

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Arquitectura	Arica y Parinacota	02	30106163-0	REPARACIÓN ESTRUCTURAL Y MEJORAMIENTO INSTALACIONES EDIFICIO ALBORADA, ARICA	EL PROYECTO CONSISTE EN EL ESTUDIO PARA LA ELABORACION DE LOS DISEÑOS, PARA LA REPARACION ESTRUCTURAL Y LA REPOSICION DE LAS INSTALACIONES ELECTRICAS, DE ALCANTARILLADO, DE AGUA POTABLE, DE COMUNICACIONES Y REDES Y LA REPOSICION DE LOS ASCENSORES DEL EDIF	180.339	180.339
Arquitectura	Arica y Parinacota	02	30106763-0	NORMALIZACION DEPENDENCIAS MOP VIALIDAD AZOLAS, COMUNA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA REALIZACION DE UN DISEÑO INTEGRAL DE LAS DEPENDENCIAS DE LA DIRECCION DE VIALIDAD AZOLAS DE LA CIUDAD DE ARICA, EL QUE CONSIDERA LOS DISEÑOS DE ARQUITECTURA, ESTRUCTURA, INSTALACIONES SANITARIAS DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO	112.750	112.750
Arquitectura	Arica y Parinacota	02	30294774-0	CONSTRUCCION TALLER VIALIDAD PUTRE, PARINACOTA	EL PROYECTO CONSIDERA LA CONSTRUCCION DE UN TALLER PARA LA MANTENCION DE VEHICULOS, MAQUINARIAS Y EQUIPOS PROPIOS DE LAS FUNCIONES DE LA PROVINCIAL DE VIALIDAD PROVINCIA DE PARINACOTA, CONSTRUIDOS DE ACUERDO A NECESIDADES ACTUALES Y NORMAS VIGENTES PARA E	31.574	17.222
Arquitectura	Tarapacá	02	30360472-0	REPOSICIÓN CAMPAMENTO HUARA, DIRECCIÓN DE VIALIDAD	La obra corresponde a la reposición del campamento de la Dirección de Vialidad, correspondiente a una edificación de 1 piso, la cual será estructurada en tabiquería metálica recubierta y aislada, además de una cubierta de zinc y conservando el mismo prog	139.639	139.636
Arquitectura	Atacama	02	30106774-0	MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL EDIFICIO MOP ATACAMA	El proyecto consiste en el Mejoramiento Estructural del Edificio MOP.	530.873	530.826
Arquitectura	Valparaíso	02	30078248-0	CONSTRUCCION CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE NEUROCIENCIA, VALPARAISO	EL PROYECTO CONSULTA LA CONSTRUCCIÓN DEL CENTRO INTERDISCIPLINARIO DE NEUROCIENCIAS DE VALPARAISO, EN UNA SUPERFICIE DE 4.863,5 M2, LA CUAL PERMITIRÁ SOLUCIONAR EL DEFICIT EXISTENTE DE OFERTA DE POSTGRADO A NIVEL REGIONAL Y PAÍS, CONTRIBUYENDO A GENERAR C	10.000	0
Arquitectura	Valparaíso	02	30371135-0	CONSERVACION RESIDENCIA PRESIDENCIAL VIÑA DEL MAR TRIENAL 2016-2018	SE PROGRAMA CONTRATO DE CONSERVACIÓN TRIENAL RESIDENCIA PRESIDENCIAL VIÑA DEL MAR 2016-2018, QUE CORRESPONDE AL PROGRAMA DE CONSERVACIONES POR UN PERÍODO DE TRES AÑOS. CADA AÑO CORRESPONDE A UN PERÍODO INDEPENDIENTE DEL OTRO EN TÉRMINOS DE LOS CONTRATOS Q	72.971	72.488
Arquitectura	Valparaíso	02	30434979-0	RESTAURACIÓN ASCENSOR CORDILLERA COMUNA DE VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES, MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA , DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICO, DE LOS CARROS Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL, ADEMAS LA HABILITACIÓN DEL ESPACIO PÚB	26.965	12.893
Arquitectura	Valparaíso	02	30434981-0	RESTAURACIÓN ASCENSOR CONCEPCIÓN COMUNA DE VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES, MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA , DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICO Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS LA HABILITACIÓN DEL ESPACIO PÚBLICO DEL ENTORN	18.121	13.608
Arquitectura	Valparaíso	02	30435026-0	RESTAURACIÓN ASCENSOR ESPÍRITU SANTO COMUNA DE VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES, MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA , DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICO Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS LA HABILITACIÓN DEL ESPACIO PÚBLICO DEL ENTORN	122.980	120.626
Arquitectura	Valparaíso	02	30453828-0	RESTAURACION RESTAURACIÓN ASCENSOR LARRAIN, COMUNA DE VALPARAISO CERRO LARRAIN	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES.COMO MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICOS Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS DE LA HABILITACIÓN DE ESPACIO PÚBLICO DEL E	25.467	10.917
Arquitectura	Valparaíso	02	30453829-0	RESTAURACION RESTAURACIÓN ASCENSOR ARTILLERIA, COMUNA DE VALPARAISO COMUNA DE VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES, COMO MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICOS Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS DE LA HABILITACIÓN DE ESPACIO PÚBLICO DEL E	36.642	18.739
Arquitectura	Valparaíso	02	30453874-0	RESTAURACION RESTAURACION ASCENSORES VILLASECA, COMUNA DE VALPARAISO VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES.COMO MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICOS Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS DE LA HABILITACIÓN DE ESPACIO PÚBLICO DEL E	43.240	14.963
Arquitectura	Valparaíso	02	30453923-0	RESTAURACION RESTAURACION ASCENSOR MONJAS, COMUNA DE VALPARAISO VALPARAISO	RESTAURACIÓN DE LAS ESTACIONES SUPERIOR E INFERIOR Y MEJORAMIENTO ESTRUCTURAL DE SUS FUNDACIONES.COMO MEJORAMIENTO DEL PLANO DE RODADURA DE LOS SISTEMAS ELECTROMECAÁNICOS Y DE LAS INSTALACIONES EN GENERAL. ADEMAS DE LA HABILITACIÓN DE ESPACIO PÚBLICO DEL E	29.953	14.408
Arquitectura	Metropolitana	02	30092578-0	NORMALIZACIÓN JARDÍN INFANTIL Y SALA CUNA MOP SANTIAGO	DISEÑO DE ARQUITECTURA Y ESPECIALIDADES DEL PROYECTO DE SALA CUNA, JARDIN INFANTIL Y CLUB DE NIÑOS, CON EL OBJETIVO DE QUE LAS ACTUALES DEPENDENCIAS, QUE PARA ESTE FIN CONTEMPLA EL MOP, PRESTEN UN SERVICIO ACORDE A LAS NORMATIVAS VIGENTES Y NECESIDADES AC	16.570	16.202
Arquitectura	Metropolitana	02	30099415-0	REPARACIÓN PARCIAL BASÍLICA DEL SALVADOR DE SANTIAGO	SE EJECUTARAN OBRAS DE EMERGENCIA PRODUCTO DEL TERREMOTO, CORRESPONDIENTES A OBRAS DE REPARACION PARCIAL DE LA BASILICA, LAS QUE CONTEMPLAN, ENTRE OTROS, ESTABILIZACION ESTRUCTURAL, TRATAMIENTO DE VITRALES, ALBAÑILERIAS Y ORNAMENTOS CON EL FIN DE EVITAR S	12.000	982
Arquitectura	Metropolitana	02	30099710-0	CONSTRUCCIÓN EDIFICIO SEREMI MOP RM SANTIAGO	ESTUDIO DE PREFACTIBILIDAD TENDIENTE A DEFINIR SI EL ACTUAL EDIFICIO DE LA SEREMI MOP CUMPLE CON LOS ESTANDARES REQUERIDOS, O ES NECESARIO CONTAR CON UN NUEVO EDIFICIO DE LA SEREMIA, DEFINIENDO LOS ASPECTOS RELEVANTES QUE ESTE DEBIERA CUMPLIR COMO UBICACI	17.060	17.059
Arquitectura	Metropolitana	02	30107670-0	CONSTRUCCION PARQUE FLUVIAL PADRE RENATO POBLETE, COMUNA QUINTA NORMAL	El proyecto consiste en el manejo del cauce del río y ribera sur para la formación del parque inundable, laguna, áreas de recreación, equipamiento deportivo y cultural. Mejorará el espacio público de las comunas aledañas aprovechando los beneficios de la	87.670	87.670
Arquitectura	Metropolitana	02	30114382-0	RESTAURACION PALACIO PEREIRA Y REPOSICIÓN EDIFICIOS CONSEJO MONUMENTOS NACIONALES Y DIBAM	EN LA ETAPA EJECUCION DE ESTE PROYECTO, SE CONTEMPLA INICIAR LA CONSTRUCCION Y RESTAURACION DEL EDIFICIO (AÑO 2015) Y SU POSTERIOR EQUIPAMIENTO PARA USARLO COMO SEDE ADMINISTRATIVA Y PATRIMONIAL DE LA DIBAM Y EL CONSEJO DE MONUMENTOS NACIONALES (AÑO 2016)	1.261.945	1.261.927
Arquitectura	Metropolitana	02	30168875-0	RESTAURACIÓN Y AMPLIACIÓN DEL PALACIO ARIZTÍA	EL PROYECTO CONTEMPLA LA RESTAURACION DEL PALACIO Y SUS ELEMENTOS ORIGINALES (MT2), LA CONSTRUCCION DE OBRA NUEVA (MT2) DE TODOS SUS ELEMENTOS ORIGINALES,	43.241	43.180
Arquitectura	Metropolitana	02	30246372-0	CONSERVACION PALACIO DE LA MONEDA 2015-2017, SANTIAGO	PROGRAMA DE CONSERVACION PERMANENTE DEL EDIFICIO DE GOBIERNO, CONSISTENTE EN REPARACIONES Y OBRAS DE MANTENCION COMO PRODUCTO DEL USO DEL EDIFICIO	191.038	190.584
Arquitectura	Metropolitana	02	30310626-0	CONSTRUCCIÓN CENTRO GABRIELA MISTRAL ETAPA 2	SE CONSTRUIRÁ LA ETAPA SEGUNDA QUE CONSISTE EN: UNA GRAN SALA MULTIUSO PARA 2000 PERSONAS, DE CAPACIDAD, CON SUS CORRESPONDIENTES ÁREAS PÚBLICAS, PRIVADAS Y ESPACIOS DE APOYO, ÁREA DE CARGA Y DESCARGA, CAMARINES GRUPALES, INDIVIDUALES PARA 150 ARTISTAS	7.211.379	7.207.048
Arquitectura	Metropolitana	02	30372123-0	REPARACION OBRAS DE EMERGENCIA TEMPLO VOTIVO DE MAIPÚ	REPARACIONES PPALMENTE DE VITRAL PRINCIPAL Y VITRALES LATERALES Y RESTAURACION DE NAVE CENTRAL	551.245	550.475
Arquitectura	O Higgins	02	30108370-0	CONSTRUCCIÓN DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD COLCHAGUA, SAN FERNANDO	PROYECTO QUE CONSTA DE UNA SUPERFICIE DE 401 M2 APROXIMADAMANETE, CUYO PROGRAMA ARQUITECTONICO SE COMPONE POR OFICINAS, SALA DE REUNION, BODEGAS Y SERVICIOS PARA LOS FUNCIONARIOS DE LA DIRECCION PROVINCIAL.	45.566	45.566

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Arquitectura	O Higgins	02	30110027-0	CONSTRUCCIÓN DIRECCIÓN PROVINCIAL DE VIALIDAD CARDENAL CARO	El proyecto consiste en la ejecución de una superficie de 400m2 aprox. cuyo programa arquitectónico se compone por oficinas, sala de reuniones, bodega, archivos y servicios para los funcionarios de la Dirección Provincial.	35.333	35.332
Arquitectura	O Higgins	02	30128511-0	CONSTRUCCION CAPILLA Y CENTRO CULTURAL GAUDÍ, EN RANCAGUA	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN CENTRO CULTURAL Y LA CAPILLA DISEÑADA POR EL ARQUITECTO ANTONIO GAUDÍ, CONSTITUYÉNDOSE COMO UN ÍCONO ARQUITECTÓNICO Y URBANO QUE SE EMPLAZA EN EL PARQUE CATALUÑA, EN LA CIUDAD DE RANCAGUA, REGIÓN DE O'HIGGINS.	1.000	0
Arquitectura	Maule	02	30107914-0		EL PROYECTO CORRESPONDE A LA REMODELACIÓN DEL EDIFICIO UBICADO EN CALLE 1 ORIENTE 1253, LOS CUALES ALBERGARÁN LOS RECINTOS DE LOS DIFERENTES DEPARTAMENTOS DEL MOP TALCA. SE EJECUTARÁN TRABAJOS DE REMODELACIÓN A NIVEL DE REPOSICIÓN DE ENVOLVENTE, TECHUMBRE	2.336.378	2.336.378
Arquitectura	Maule	02	30107914-0	HABILITACION EDIFICIO MOP - VII* REGIÓN DEL MAULE	EL PROYECTO CORRESPONDE A LA REMODELACIÓN DEL EDIFICIO UBICADO EN CALLE 1 ORIENTE 1253, LOS CUALES ALBERGARÁN LOS RECINTOS DE LOS DIFERENTES DEPARTAMENTOS DEL MOP TALCA. SE EJECUTARÁN TRABAJOS DE REMODELACIÓN A NIVEL DE REPOSICIÓN DE ENVOLVENTE, TECHUMBRE	247.852	243.928
Arquitectura	Bio Bio	02	30104419-0	REPARACION GALPÓN Y OTROS INSPECTORIA PROVINCIAL VIALIDAD, CHILLÁN	EL PROYECTO CONSIDERA LA REPOSICIÓN DE 176M2 DE LA UNIDAD DE CONSERVACIÓN Y MAQUINARIAS, 6M2 DE REPARACIÓN DE PORTERÍA, 944,29M2 DE DEMOLICIÓN DE INFRAESTRUCTURA EXISTENTE Y LA REPARACIÓN DEL GALPÓN EXISTENTE CUYA SUPERFICIE ASCIENDE A 1500M2. CABE SEÑALAR	321.210	321.209
Arquitectura	Bio Bio	02	30104506-0	REPOSICIÓN GALPONES Y OTROS OFICINA PROVINCIAL VIALIDAD, CONCEPCIÓN	CONSISTE EN LA DEMOLICIÓN DE 2.062M2 DE ESTRUCTURA EXISTENTE CUBIERTA DE GALPON Y BODEGAS; LA REHABILITACION DE 222,35M2 DE TALLERES EXISTENTES Y LA REPOSICIÓN DE 1947M2 DE ESTRUCTURA METÁLICA DEL GALPÓN, CUBIERTA E INSTALACIONES. CABE SEÑALAR QUE LOS ES	405.573	405.572
Arquitectura	Bio Bio	02	30409574-0	CONSTRUCCION MUSEO REGIONAL DE LA MEMORIA Y LOS DDHH	SE POSTULA EL DISEÑO DE UN MUSEO DE 1.150M2 DE HORMIGÓN ARMADO, QUE POSEE DENTRO DE SU PROGRAMA 500 M2 DE SALAS DE EXPOSICIONES PERMANENTES Y TEMPORALES, CENTROS DE DOCUMENTACIÓN, AUDITORIO Y SERVICIOS. SU EMPLAZAMIENTO SERÁ EN LA PLAZA BICENTENARIO ENTOR	26.000	25.000
Arquitectura	Araucanía	02	30036610-0	MEJORAMIENTO INTEGRAL CASA DE MÁQUINAS, MUSEO NACIONAL FERROVIARIO	El inmueble corresponde a un volumen formado por dos circunferencias concéntricas el cual busca en su núcleo generar un escenario móvil o desmontable el cual permita efectuar ciertos actos cívicos o de carácter recreativos y culturales, potenciando el uso	10.000	0
Arquitectura	Araucanía	02	30244374-0	CONSERVACIÓN OFICINA VIALIDAD CURACAUTÍN	Se considera la reposición de 2 galpones cerrados para el acopio de materiales y maquinarias, en base a estructura metálica recubierta con doble paneles metálicos aislados y el mejoramiento de la oficina y vivienda de Vialidad Curacautín, de manera de in	185.000	184.811
Arquitectura	Los Ríos	02	30309972-0	AMPLIACIÓN SEGUNDA ETAPA EDIFICIO MOP, VALDIVIA	LA AMPLIACION SEGUNDA ETAPA DEL EDIFICIO MOP SE ORIENTA A DAR CABIDA AL AUMENTO DE FUNCIONARIOS QUE SE HA GENERADO A LA FECHA, COMO A SU VEZ, COMPLEMENTAR AL EDIFICIO CON RECINTOS ESENCIALES PARA ACTIVIDADES MASIVAS O DE TRABAJO COMUN. DE IGUAL FORMA, CLIMA	50.446	50.446
Arquitectura	Aysén	02	20183410-0	CONSERVACIÓN EDIFICIO MOP COYHAIQUE	El proyecto consiste en realizar un ordenamiento espacial interno del Edificio MOP de Coyhaique, re-distribuyendo sus Unidades y optimizando los espacios de trabajo de los funcionarios. A través de esta intervención se busca además corregir desperfectos e	222.335	222.334
Arquitectura	Aysén	02	30072129-0	MEJORAMIENTO MONUMENTO HISTÓRICO ISLA DE LOS MUERTOS	El proyecto considera labores de mejoramiento del sitio patrimonial Monumento Nacional Isla de los Muertos, y obras complementarias consideradas necesarias para su protección y puesta en valor, que cuentan con aprobación por parte del Consejo de Monumento	162.493	162.184
Arquitectura	Magallanes	02	30243623-0		El proyecto propone la normalización de todo el sistema eléctrico del edificio , mejoramiento del sistema de calefacción, mantenimiento de ascensores (2), limpieza estanque de agua potable, reparación de filtraciones en cubiertas y la reposición total del re	473.284	473.284
Arquitectura	No Regionalizable	01	30393926-0	ACTUALIZACION GUIAS DE DISEÑO ARQUITECTONICO MAPUCHE Y AYMARA	EN LA ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS DE DISEÑO ARQUITECTÓNICO MAPUCHE Y AYMARA SE REALIZARAN LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES: INVESTIGACIÓN DE ANTECEDENTES Y ESTUDIO DE CASOS (REVISIÓN DE CONTENIDOS DE LAS GUÍAS DE DISEÑO 2003; INVESTIGACIÓN DE LA CULTURA Y COSMOV	94.459	67.011
Arquitectura	No Regionalizable	02	30117014-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS COMPLEMENTARIAS E INSTALACIONES CONMEMORACIÓN BICENTENARIO	Construcción de obras complementarias para conmemoración del Bicentenario, que consisten en catorce mástiles y sus entornos inmediatos a erigir en un lugar significativo de cada una de las catorce capitales regionales utilizando un diseño tipo y mediante	133.193	133.193
Arquitectura	No Regionalizable	02	30122043-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA DE APOYO MOP 2013/2015	El Proyecto corresponde al Programa Trienal 2013 - 2015, para la conservación de los Edificios del Ministerio de Obras Públicas a Nivel Nacional y fundamentalmente está referido a la conservación de sus estructuras, instalaciones, envolventes, revestimien	265.500	265.000
Arquitectura	No Regionalizable	02	30399175-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA DE APOYO MOP NIVEL NACIONAL	EL PROYECTO CORRESPONDE AL PROGRAMA TRIENAL 2013 - 2015 PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS EDIFICIOS DEL MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICAS A NIVEL NACIONAL Y FUNDAMENTALMENTE ESTÁ REFERIDO A LA CONSERVACIÓN DE SUS ESTRUCTURAS, INSTALACIONES, ENVOLVENTES, REVESTIMIENT	490.219	486.168
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30034648-0	CONSTRUCCION EMBALSE LIVILCAR VALLE DE AZAPA, COMUNA DE ARICA	El embalse Livilcar es un proyecto que regulará los recursos hídricos del río San José, para mitigar los daños que producen las crecidas del invierno altiplánico y los sedimentos, en el valle de Azapa, la ciudad de Arica, el borde costero y las playas ale	306.754	306.753
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30034659-0	CONSTRUCCIÓN EMBALSE CHIRONTA VALLE DE LLUTA	El Embalse Chironta regulará los recursos hídricos del río Lluta1, Comuna de Arica, Región de Arica y Parinacota. Su principal objetivo es mejorar el riego en el valle del río Lluta. Adicionalmente, mitigará los daños de crecidas en terrenos agrícolas y e	434.347	430.616
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30069905-0	CONSTRUCCIÓN ENTUBAMIENTO CANAL AZAPA EN ARICA	Consiste en la ejecución las obras civiles de recuperación del canal a través de obras de rehabilitación, mantenimiento o reposición de los sectores en mal estado; conducción mediante tuberías en trazado con posición más alta, de manera de entregar agua para	13.810.811	13.803.472
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30297832-0	CONSERVACIÓN DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES XV REGIÓN	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN DEFENSAS FLUVIALES A BASE DE ENROCADO Y LABORES D	103.743	103.742
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30309022-0	CONSERVACION DE OBRAS DE RIEGO FISCALES XV REGIÓN	EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSERVACIÓN DE LAS OBRAS DE RIEGO FISCALES DENTRO DE LA I REGIÓN. MANTENCIÓN DE LOS NIVELES DE OPERATIVIDAD DE LAS OBRAS DEL CANAL LAUCA Y DE LAS ESTRUCTURAS DE REGULACION Y ENTREGA DE LAS LAGUNAS DE COTACOTANI, CON EL OBJETO D	299.758	299.756
Obras Hidráulicas	Arica y Parinacota	02	30459956-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES, REGIÓN XV 2016-2018 ARICA Y PARINACOTA	Los últimos eventos de crecida en cauces de la región han generado desbordes e inundaciones con proyección hacia sectores poblados, infraestructura vial y zonas agrícolas, activándose también procesos de erosión en algunos tramos desprotegidos.	1.364.744	1.364.742
Obras Hidráulicas	Tarapacá	02	30086036-0	CONSTRUCCION OBRAS ALUVIONALES EN QUEBRADAS DE IQUIQUE Y ALTO HOSPICIO	El proyecto consiste en las obras de regulación en sectores críticos, de Qubradas que desembocan en sectores poblados en la ciudad de Iquique y Alto Hospicio y que amenazan en una lluvia de características especiales, tanto a habitantes como a obras de in	45.218	45.152
Obras Hidráulicas	Tarapacá	02	30131789-0	CONSERVACIÓN RIBERAS DE CAUCES NATURALES REGIÓN DE TARAPACÁ	CONSERVACIÓN DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES EN LA QUEBRADA DE TARAPACA, ORIENTADOS A PROTEGER SECTORES DE POBLADOS, SECTORES AGRICOLAS Y SECTORES DE INFRAESTRUCTURA PUBLICA.	974.958	974.957

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Tarapacá	02	30228872-0	CONSERVACION OBRAS DE RIEGO FISCALES REGIÓN DE TARAPACA	FONDOS DESTINADOS PARA LA EJECUCION DE OBRAS DE CONSERVACION DE LA RED DE CANALES DE RIEGO DE LA REGIÓN DE TARAPACÁ.	621.148	621.040
Obras Hidráulicas	Tarapacá	02	30381207-0	CONSERVACION RIBERAS DE CAUCES NATURALES REGIÓN DE TARAPACA	EL PROYECTO SURGE ANTE LA NECESIDAD DE DAR SOLUCION A LOS POBLADORES DE LAS QUEBRADAS DE CAMIÑA Y TARAPACA, ANTE LAS CRECIDAS DE RIO QUE SE ORIGINAN EN LOS PERIODOS ESTIVALES, A CAUSA DEL FENOMENO CLIMATICO DENOMINADO INVIERNO ALTIPLANICO. ASIMISMO, EL A	100.879	100.739
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	20183300-0	CONSTRUCCION OBRAS DE CONTROL ALUVIONAL EN QUEBRADA FARELLOES -	CORRESPONDE A LA EJECUCION DE LAS OBRAS DE CONTROL ALUVIONAL DISEÑADAS PARA LA QUEBRADA FARELLOES UBICADA EN LA CIUDAD DE ANTOFAGASTA DE LA II REGIÓN.	220	174
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	30073685-0	CONSTRUCCION OBRAS DE CONTROL Y VÍA ALUVIONAL EN TALTAL Y TOCOPILLA	LAS OBRAS A MATERIALIZAR EN LAS CIUDADES DE TALTAL Y TOCOPILLA, SON LAS CONCLUIDAS EN EL REDISEÑO TERMINADO RECIENTEMENTE, LAS QUE CONSISTEN EN LA MATERIALIZACION DE POZAS DISPUESTAS EN SERIE, EN LOS CAUCES PRINCIPALES Y AFLUENTES DE CADA CIUDAD, ES DECIR	2.968.974	2.968.944
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	30297773-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES REGIÓN DE ANTOFAGASTA	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACION Y MANTENCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN DEFENSAS FLUVIALES A BASE DE ENROCADO Y LABORES D	754.772	754.317
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	30309824-0	CONSERVACION DE OBRAS DE CONTROL ALUVIONAL DE LA II REGIÓN	LOS TRABAJOS DE CONSERVACION SE ENMARCAN DENTRO DE LAS POLÍTICAS Y PRIORIDADES DE LA DIRECCION DE OBRAS HIDRÁULICAS, CON EL FIN DE MANTENER EN OPTIMAS CONDICIONES LA INFRAESTRUCTURA DE OBRAS DE CONTROL ALUVIONAL CONSTRUIDAS EN LA REGIÓN.	89.268	89.266
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	30309874-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA OBRAS FISCALES DE RIEGO II REGIÓN	LAS OBRAS PROGRAMADAS PERMITIRAN MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA DE LOS HABITANTES DE CALAMA-SAN PEDRO DE ATACAMA - QUILLAGUA, CON LA CONSERVACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE OBRAS FISCALES.	398.372	397.998
Obras Hidráulicas	Antofagasta	02	30377125-0	CONSERVACION Y MANEJO DE CAUCE EN EL SECTOR TRANQUE TOCONAO PROVINCIA DEL LOA	CORRESPONDE A LA EJECUCION DE OBRAS DE CONSERVACION, QUE PERMITAN OTORGAR UNA MAYOR SEGURIDAD A LA COMUNIDAD DE TOCONAO, ANTE EL RIESGO DE CRECIDAS PROVOCADAS POR LLUVIAS EN EL SECTOR CORDILLERANO. CONSISTE EN LA INSTALACION DE TRES BARRERAS DINÁMICAS DE	23.344	23.334
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30309823-0	CONSERVACION RED PRIMARIA DE EVACUACION Y DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS	PROYECTO CONSISTE EN LA CONSERVACION DE LA RED DE COLECTORES PRIMARIOS EXISTENTES EN LAS CIUDADES DE VALLENAR Y COPIAPO, SE CONTEMPLA LA LIMPIEZA DE TUBERIAS Y RED DE SUMIDEROS QUE LA COMPONEN. LA CONSERVACION ADEMÁS PROYECTA LA LIMPIEZA DE TRANQUES RETEN	150.034	150.012
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30392022-0	CONSERVACION DE RIBERAS Y CAUCES NATURALES III REGIÓN AÑO 2015	EL PROYECTO DE CONSERVACION SE EXTIENDE A LO LARGO DE TODA LA REGIÓN Y TIENE COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR EL MANEJO Y RESTAURACION DE LOS CAUCES DE RIOS, ESTEROS Y QUEBRADAS QUE PROVOCARON ALUVIONES Y DESBORDES HACIA LOS SECTORES POBLADOS QUE	2.837.394	2.837.387
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30394679-0	CONSERVACION CAUCE RIO COPIAPO,SECTOR URBANO DE COPIAPO COPIAPO	SE ANALIZARÁ LA AMPLIACION DE LA SECCION Y MEJORAMIENTO DEL FUNCIONAMIENTO DEL CAUCE, EN TRAMO URBANO DE COPIAPO, AGUAS ABAJO DEL PUENTE LA PAZ.	71.130	71.055
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30394680-0	CONSTRUCCION OBRAS FLUVIALES Y CONTROL ALUVIONAL RIO COPIAPO TIERRA AMARILLA	LA DOH DEBE DESARROLLAR LOS DISEÑOS DE OBRAS FLUVIALES Y DE CONTROL ALUVIONAL NECESARIOS PARA ESTABLECER EL NORMAL ESCURRIMIENTO DEL CAUCE DEL RIO COPIAPO EN TIERRA AMARILLA Y EL CONTROL DE NUEVOS FLUJOS ALUVIONALES DE LA QUEBRADA CERRILLOS, Y RECUPERAR E	226.227	226.226
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30394729-0	CONSTRUCCION OBRAS FLUVIALES Y CONTROL ALUVIONAL QUEBRADA PAIPOSE	LA DOH DEBE DESARROLLAR LOS DISEÑOS DE OBRAS FLUVIALES Y MANEJOS DE CAUCES NECESARIOS PARA RESTABLECER EL NORMAL ESCURRIMIENTO DEL CAUCE DE LA QUEBRADA DE PAIPOSE Y RECUPERAR EL ESPACIO NECESARIO DEL CAUCE PARA SUS POSTERIORES CRECIDAS. ADEMÁS ESTAS DEFEN	309.135	309.133
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30394731-0	CONSERVACION Y RESTIT. DEL CAUCE RIO COPIAPO Y QUEBRADAS AFLUENTES COPIAPO	SE ANALIZARÁ LA AMPLIACION DE LA SECCION Y MEJORAMIENTO DEL FUNCIONAMIENTO DEL CAUCE, EN TRAMO URBANO DE COPIAPO, AGUAS ABAJO DEL PUENTE LA PAZ.	62.334	62.234
Obras Hidráulicas	Atacama	02	30394732-0	CONSERVACION Y RESTIT. DEL CAUCE RIOS EL TRANSITO, EL CARMEN Y AFLUENTES COPIAPO	SE ANALIZARÁ LA AMPLIACION DE LA SECCION Y MEJORAMIENTO DEL FUNCIONAMIENTO DEL CAUCE, EN TRAMO URBANO DE COPIAPO, AGUAS ABAJO DEL PUENTE LA PAZ.	36.795	36.720
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	20161700-0	CONSTRUCCION EMBALSE EL BATO - RIO ILLAPEL	El Embalse El Bato, quedará emplazado en el río Illapel, 32 Km. al oriente de la ciudad de Illapel, en el sector denominado El Bato. El lago artificial generado por el embalse tendrá una superficie de 117 hectáreas. La presa tendrá una capacidad útil de	2.273.547	2.266.965
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	20180130-0	MEJORAMIENTO CANAL EL ROMERAL. COMUNA DE OVALLE	El Proyecto considera el mejoramiento completo del canal El Romeral, que será utilizado además de riego como colector de aguas lluvias, este será abovedado en un sector desde el puente Los Cristis hasta calle Cardenal Caro, luego continúa abierto hasta Il	90.000	89.991
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	20185034-0	CONSTRUCCION EMBALSE VALLE HERMOSO EN RIO PAMA, COMUNA DE COMBARBALÁ	El Proyecto consiste en un embalse multipropósito que regulará multianualmente los recursos hídricos del río Pama, Comuna de Combarbalá, Región de Coquimbo. Estará ubicado unos 35 km aguas arriba del embalse Cogotí. Su objetivo principal será mejorar y	12.271.850	12.271.529
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	20188777-0	CONSTRUCCION EMBALSE LA TRANCA EN RIO COGOTÍ	El proyecto consiste en la construcción del embalse La Tranca, es del tipo multianual, con una capacidad de 17 millones de metros cúbicos (un millón volumen muerto). Este proyecto apunta a la consolidación de obras de riego de mediana envergadura, qu	196.100	196.097
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30065689-0	CONSTRUCCION EMBALSE MURALLAS VIEJAS RIO COMBARBALÁ	CONSOLIDAR OBRAS DE REGULACION DEL RECURSO HIDRICO PARA LA CUENCA DEL RIO COMBARBALÁ. COMUNA DE COMBARBALÁ. Objetivos específicos: CONSTRUIR UN EMBALSE DE REGULACION DE 50 MILLONES DE METROS CÚBICOS DE CAPACIDAD, QUE ASEGURE EL RIEGO CON UN 85% A 3.250 H	817.584	815.705
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30069721-0	CONSTRUCCION EMBALSE EL CANELLILLO	Consiste en ejecutar la etapa de factibilidad de la construcción embalse Canellillo de capacidad de 95,2 (Hm)3, considerando trabajos de terreno, tal como topografía, mecánica de suelos y sondajes. Además se debe definir los canales nuevos necesarios, prec	632.576	632.574
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30091693-0	CONSERVACION MANEJO Y CONTROL EMBALSE EL BATO RIO ILLAPEL	CORRESPONDE DESARROLLAR LA EXPLOTACION PROVISIONAL DEL EMBALSE EL BATO, DONDE CORRESPONDE VERIFICAR EL BUEN FUNCIONAMIENTO DEL EMBALSE Y SUS OBRAS ANEXAS, ESTANDO PREPARADOS PARA CUALQUIER CONTINGENCIA QUE PUDIESE SUSCITAR PRODUCTO DE ALGUNA FALLA O A ENF	389.570	389.369
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30091704-0	HABILITACION MEDIDAS AMBIENTALES EMBALSE EL BATO, ILLAPEL	EJECUCION DE LAS MEDIDAS AMBIENTALES QUE FUERON ESTABLECIDAS PARA LA MITIGACION DE LA CONSTRUCCION DEL EMBALSE Y DEL CANAL NVO. COCINERA, QUE ENTRE OTROS CONSIDERA: * REFORESTACION 30 HÁS. ESCLERÓFILOS. * RIEGO. CONTROL MALEZAS Y AGENTES DEPREDAADORES 30 H	261.404	261.191
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30117947-0	CONSERVACION OBRAS DE REGADIO SEQUÍA IV REGIÓN	ESTE PROYECTO SE INICIA CON UN ESTUDIO HIDROGEOLOGICO Y GEOFISICO DEL EMBALSE CULIMO Y SUS ALREDEDORES, QUE PERMITAN IDENTIFICAR SECTORES POSIBLES DE EXPLOTAR AGUAS SUBTERRANEAS EN APOYO AL RIEGO DEL SECTOR AGUAS A ABAJO DEL EMBALSE. UNA VEZ REALIZADO EL	539.556	535.822
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30121762-0	CONSERVACION DE OBRAS FISCALES 2013-2015 REGIÓN DE COQUIMBO	Se considera distintas obras de mantención del Embalse Paloma, tales obras son consideradas como muy importantes para el buen funcionamiento de la infraestructura, entre ellas: Mantención y reparación Torre de toma y compuerta vertedero, reparación del sist	40.000	40.000
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30227072-0	CONSERVACION OBRAS FISCALES REGIÓN DE COQUIMBO(2015-2017)	Se realizarán obras de mantención y reparación de distintas áreas del Embalse La Paloma. Entre las actividades más destacadas están la mantención y reparación de la torre detoma del Embalse, la reparación de sistema hidráulico de cierre, la mantención de	306.495	306.474

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30227122-0	CONSERVACIÓN DE RIBERAS REGIÓN DE COQUIMBO (2015-2017)	Corresponde a la conservación y protección de riberas de cauces naturales, disminuyendo los riesgos de inundación por desbordes en zonas pobladas y grícolas, para los cuál se realizan defensas en base a gaviones, enrocados y encauzamientos en los siguiente	434.684	434.557
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30227372-0	CONSERVACIÓN RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS IV REGIÓN (2015-2017)	Esta iniciativa consiste en la conservación de la red primaria de aguas lluvias de las comunas Coquimbo, La Serena y Ovalle, las obras consideran: roce de berma, limpieza y desembanque de cubeta en comuna de Ovalle (canal romeral y quebrada Mataderos); r	254.552	254.391
Obras Hidráulicas	Coquimbo	02	30339484-0	CONSERVACIÓN INFRAESTRUCTURA DE RIEGO REGIÓN DE COQUIMBO 2014-2015	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE RIEGO DE LA REGIÓN. ESTOS TRABAJOS SE ENMARCAN DENTRO DE LA POLÍTICA DE LA DIRECCIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS EN LO REFERENTE A RIEGO.	103.800	103.604
Obras Hidráulicas	Valparaíso	01	30346924-0	DIAGNÓSTICO INTERVENCIÓN INTEGRAL DE QUEBRADAS DE VALPARAÍSO	ESTUDIO DE CONSULTORIA QUE PERMITIRÁ COMPLEMENTAR Y ADECUAR EL PLAN MAESTRO DE AGUAS LLUVIAS DE VALPARAÍSO PARA DAR SOLUCIÓN AL DRENAJE Y EVACUACIÓN DE LAS AGUAS LLUVIAS DE LA ZONA ALTA DE LA CIUDAD, FOCALIZANDO LA SOLUCIÓN A UN TRATAMIENTO INTEGRAL DE LA	47.699	47.699
Obras Hidráulicas	Valparaíso	01	30353822-0	DIAGNOSTICO PLAN MAESTRO AGUAS LLUVIAS CONCON, COMUNA DE CONCON	EL OBJETIVO DE LA INICIATIVA ES DESARROLLAR UN PLAN MAESTRO DE EVACUACIÓN Y DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS PARA CONCON, QUE CUMPLA CON LA LEY 19.525 Y CON LAS POLÍTICA Y ESTÁNDARES DEFINIDOS POR LA DIRECCIÓN DE OBRAS HIDRÁULICA PARA ESTE FIN. EL ESTUDIO COMPREN	85	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	20088640-0	CONSTRUCCION SISTEMA DE REGULACIÓN VALLE DEL ACONCAGUA, V REGIÓN	El proyecto Sistema de Regadío Valle del Aconcagua consiste en la construcción de un embalse de cabecera del valle (primera sección), denominado "Puntilla del Viento" de una capacidad de aproximadamente 100 millones de metros cúbicos, el muro de la presa	1	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	20119676-0	CONSTRUCCIÓN EMBALSE CHACRILLAS DE PUTAENDO	El embalse Chacrilas es una obra de regulación para el Valle de Putaendo, ubicado sobre el río Rocín, siendo un afluente del Valle de Putaendo. La capacidad estimada del embalse, como volumen útil es de 27 millones de metros cúbicos. El beneficio espera	6.507.033	6.506.267
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30060448-0	REPOSICIÓN SISTEMA EVACUACION AGUAS LLUVIAS DE VALPARAÍSO, COLECTOR ARGENTINA	SE CONSIDERA EL REEMPLAZO DE LA ESTRUCTURA EXISTENTE EN TODA SU LONGITUD. PARA LOS PRIMEROS 928 M SE ADOPTÓ EL MÉTODO CONSTRUCTIVO DESDE EL INTERIOR MEDIANTE LA TÉCNICA TUNNEL LINER EN LA CUAL SE CONSTRUYEN DOS ARCOS METÁLICOS QUE POSTERIORMENTE SE RELLEN	2.445.402	2.445.373
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30072036-0	CONSTRUCCIÓN REGADÍO CUNCUMÉN, COMUNA DE SAN ANTONIO	ELABORACIÓN DEL DISEÑO QUE PERMITA DEFINIR LA ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN AL SISTEMA DE REGADÍO CUNCUMÉN. EL ÁREA DE INFLUENCIA DIRECTA DEL PROYECTO CORRESPONDE A 1.430 HA. QUE SE UBICAN EN HOYA HIDROGRÁFICA ESTERO CUNCUMÉN Y LA POBLACIÓN BENEFICIADA DIRECTAM	220.010	218.884
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30080470-0	CONSERVACIÓN Y REPARACION COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS V REGIÓN	La conservación y reparación de los sistemas primarios de aguas lluvias consiste en desarrollar los trabajos necesarios que nos permitan mantener en adecuadas condiciones operativas la red de drenaje de Valparaíso. Estos trabajos consisten en la Conservac	14.591	14.590
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30083246-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS DE REGULACIÓN VALLE DE PETORCA , V REGION	Considera la construcción de los embalses del valle de Petorca, los cuales se ubican uno en la cabecera del valle denominado embalse Pedernal (31 millones de m3) y otro en un afluente intermedio del valle denominado embalse Las Palmas (55 millones de m3),	102.566	102.562
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30115904-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA REGADÍO VALLE LA LIGUA, V REGIÓN	El proyecto considera la construcción de un embalse cabecera (La Chupalla), que se emplazará en el estero Alicahue a unos 25 km aguas arriba de la localidad de Alicahue y un embalse intermedio (Los Angeles) que se ubicará a 2 km aguas abajo de la confluencia	319.956	319.952
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30117946-0	CONSERVACIÓN OBRAS DE REGADÍO SEQUÍA, V REGIÓN	SE REQUIEREN FONDOS PARA ADOPTAR MEDIDAS QUE PERMITAN PALIAR EL DÉFICIT HÍDRICO EN LA V REGIÓN.	944.877	944.861
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30136812-0	CONSTRUCCION EMBALSE CATEMU EN VALLE DEL ACONCAGUA	DISEÑO A NIVEL DE PROYECTO DEFINITIVO, DE LAS OBRAS DE INGENIERÍA DEL EMBALSE CATEMU, EL QUE INCLUYE EL MURO DE PRESA, CANAL ALIMENTADOR, TÚNEL DE ADUCCIÓN, ADECUACIÓN DEL ESTERO CATEMU Y TODAS LAS OBRAS COMPLEMENTARIAS NECESARIAS PARA LA CONSTRUCCIÓN Y F	11.399.297	11.392.538
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30225475-0	CONSERVACIÓN RED PRIMARIA EVACUACIÓN AGUAS LLUVIAS VALPARAÍSO 2014-2017	Realizar mantención de la red primaria de colectores, comprende limpieza de tuberías colectoras, limpieza de cámaras de inspección, limpieza de sumideros y reposición de sumideros. Consiste en la conservación y mantención de los sistemas de aguas lluvias	1.868.637	1.868.213
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30225822-0	CONSERVACIÓN RIBERAS CAUCES NATURALES REGIÓN DE VALPARAÍSO 2015-2017	CONTRATOS DE EJECUCIÓN DE OBRAS CIVILES PARA LA CONSERVACIÓN DE RIBERAS DE LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN EN LAS PROVINCIAS DE SAN ANTONIO, VALPARAÍSO, MARGA MARGA, QUILLOTA, SAN FELIPE DE ACONCAGUA, LOS ANDES Y PETORCA.	476.006	474.970
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30309826-0	CONSERVACION Y REPARACIÓN INFRAESTRUCTURA DE RIEGO REGIÓN DE VALPARAÍSO	Reserva estratégica del Agua Potable del Gran Valparaíso. Volumen Acumulado: 22,5 Hectómetros. A principios del 2016 llegó a 2 Hectómetros considerado como el nivel de aguas muertas. Mantención del sistema oleo-hidráulico de operación de la compuerta gene	51.961	51.857
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30346922-0	MEJORAMIENTO SISTEMA TRANQUES DESARENADORES RED PRIMARIA VALPARAÍSO	ESTUDIO DE FACTIBILIDAD Y DISEÑO DE INGENIERÍA DEL MEJORAMIENTO DE LA RED DE TRANQUES DESARENADORES EXISTENTES Y DE LOS NUEVOS TRANQUES QUE AMPLIARÁN LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN DE SEDIMENTOS DE LA RED.	109.107	109.106
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30383122-0	CONSTRUCCION EMBALSE POCURO ALTO, COMUNA CALLE LARGA	DESARROLLAR LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA, ECONÓMICOS, AMBIENTALES Y ANTECEDENTES EXPROPIATORIOS Y ESTUDIOS DE TASACIONES A NIVEL DE INGENIERÍA AVANZADA, DE UN EMBALSE EN EL ESTERO POCURO EN EL VALLE DEL ACONCAGUA, COMUNA DE CALLE LARGA. SE CONSIDERA, ADEMÁS	609.939	609.894
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30437781-0	CONSERVACION Y OPERACIÓN DEL EMBALSE CHACRILLAS REGIÓN DE VALPARAÍSO	Dado que la DOH no dispone de una Unidad encargada de la puesta en marcha de una obra de esta naturaleza, se recurre a la contratación de Consultorías, cuya misión es llevar durante las 24 horas, un exhaustivo control de las condiciones generales del emba	81	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30462223-0	CONSERVACION SISTEMA DE RIEGO EMBALSE EL MELÓN, V REGIÓN	El embalse El Melón es alimentado por el canal del mismo nombre, el cual capta sus aguas en la 3ra sección del río Aconcagua. El proyecto de rehabilitación del embalse El Melón consiste en un conjunto de obras que permitirán asegurar la regulación del rec	76	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30468841-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE QUEBRADILLA, LA LIGUA, V REGIÓN	EL EMBALSE QUEBRADILLA SE UBICA EN LA REGIÓN DE VALPARAÍSO EN LA COMUNA DE LA LIGUA, PROVINCIA DE PETORCA. LOS RECURSOS SON CAPTADOS DESDE EL ESTERO TALANQUÉN Y QUEBRADAS LATERALES, PERMITIENDO REGAR UNA SUPERFICIE TOTAL DE 278 HA, DONDE LOS CULTIVOS PRIN	76	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30468933-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE CATAPILCO, ZAPALLAR, V REGIÓN	EL EMBALSE CATAPILCO SE UBICA EN LA REGIÓN DE VALPARAÍSO EN LA COMUNA DE ZAPALLAR, PROVINCIA DE PETORCA. LOS RECURSOS SON CAPTADOS DESDE LAS QUEBRADAS ALEDAÑAS, PERMITIENDO REGAR UNA SUPERFICIE TOTAL DE 225 HA, DONDE LOS CULTIVOS PRINCIPALES SON POROTOS.	76	0
Obras Hidráulicas	Valparaíso	02	30468934-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE PUNTA BLANCA, CABILDO, V REGIÓN	EL EMBALSE PUNTA BLANCA SE UBICA EN LA REGIÓN DE VALPARAÍSO EN LA COMUNA DE CABILDO, PROVINCIA DE PETORCA. LOS RECURSOS SON CAPTADOS DESDE EL ESTERO ALCAHUE Y SON CONDUCCIDOS A TRAVÉS DEL CANAL MATRIZ DEL MISMO NOMBRE HASTA EL TRANQUE PUNTA BLANCA, PERMIT	1	0
Obras Hidráulicas	Metropolitana	01	30122244-0	ANÁLISIS INFORMACIÓN GEOREFERENCIACIÓN INFR A LLUVIAS SANTIAGO	Con el proyecto se pretende contar con una herramienta que permita la captura, almacenamiento, manipulación, despliegue y análisis de información geográficamente referenciada de los diferentes elementos que componen la red de aguas lluvias, para lograr in	28.598	28.598

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30074305-0	CONSTRUCCIÓN DE OBRAS FLUVIALES Y MEJORAMIENTO ESTERO COLINA	Construir las obras derivadas del diseño de obras fluviales a lo largo del Estero Colina en puntos vulnerables identificados en el Plan Maestro de Manejo de Cauces Naturales - Cuenca del estero Lampa. El estero Colina forma parte de esta cuenca siendo tra	75.372	75.370
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30097900-0	CONSTRUCCION OBRAS DE RETENCIÓN EN HONDONADA, QUEBRADA DE MACUL	Esta obra de Ingeniería aprovecha terreno natural. Sector se localiza a la izq. Cauce principal de la Quebrada de Macul, entre los decantadores 1 al 5. Se desvía parte del flujo aluvional; mediante un canal trapecial se conduce el flujo hacia la zona de i	64.664	64.421
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30098732-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS CANALIZACIÓN ESTERO LAS CRUCES, TRAMOS 3 Y 4, RM	El proyecto consiste en las obras civiles que concluirán en la canalización del Estero Las Cruces, el cual comprende en su totalidad desde el km 0 (Ruta G-57) al km 15,6 (Estero Lampa). Habiéndose realizado 2 contratos vinculados a las IDIS 20179915-0 y 3	779.605	749.589
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30105724-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS CONTROL ALUVIONAL Y CRECIDAS LIQUIDAS QUEB RAMÓN	Cosntrucción de obras para control aluvional, preferentemente en el sector alto quebrada y construcción de obras de control de crecidas en el sector del parque Padre Hurtado. Las obras deben soportar crecidas un período de retorno de hasta 50 años.	92.209	92.209
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30120044-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS DE AGUAS LLUVIAS SECTOR SUR ORIENTE SANTIAGO	Se busca entregar una solución, a través de las obras de mejoramiento para asegurar la capacidad de evacuación del área de estudio (unas 9.000 há), logrando así la descarga de sus aguas lluvias a los cauces receptores. El proyecto deberá entregar solución	89.034	89.034
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30126178-0	CONSTRUCCION CICLOVÍA EN EL RÍO MAPOCHO: MAPOCHO PEDALEABLE SANTIAGO PONIENTE	COMPRENDE LA EJECUCION DE UNA VIA PARA EL TRANSITO EN BICICLETA POR EL LECHO DEL RIO MAPOCHO, CON UNA EXTENSION DE 5 KILOMETROS APROXIMADAMENTE Y QUE ABARCA LAS COMUNAS DE SANTIAGO Y PROVIDENCIA, POR LA RIVERA SUR DEL MAPOCHO. CONTEMPLA 5 ACCESOS.	35.932	33.729
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30126600-0	CONSTRUCCIÓN HIDROPARQUE LA AGUADA ETAPA II, REGIÓN METROPOLITANA	CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE DOS TRAMOS DE CONDUCCIÓN DEL PARQUE INUNDABLE, DESDE CALLE TOCORNAL HASTA CALLE CLUB HÍPICO Y LA CONSTRUCCIÓN DE LA LAGUNA Y ESTANQUE DE REGULACIÓN, ENTRE AV. VICUÑA MACKENNA Y CALLE CARMEN. DISEÑADO PARA REGULAR, CAPTAR Y CON	6.865.638	6.865.570
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30133852-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE DRENAJE URBANO ZONA SUR PONIENTE DE SANTIAGO	LA ETAPA CONSIDERA: RECOPIACIÓN DE ANTECEDENTES Y DIAGNÓSTICO PRELIMINAR, ESTUDIOS DE HIDROLOGÍA, TOPOGRAFÍA Y CATASTRO, DIAGNÓSTICO DEL SISTEMA DE DRENAJE ACTUAL, ANÁLISIS Y EVALUACIÓN ECONÓMICA DE ALTERNATIVAS, Y DESARROLLO DE LA MEJOR SOLUCIÓN CON UN	268.010	265.340
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30235172-0	CONSERVACION DE RIBERAS CAUCE RIO MAPOCHO SECTOR RENATO POBLETE	EL PROYECTO CONSISTE EN LA EJECUCIÓN DE UN PROGRAMA A 3 AÑOS PARA LA CONSERVACIÓN DE LAS RIBERAS DEL CAUCE PRINCIPAL Y BRAZO DEL RIO MAPOCHO, PROTECCIÓN Y OPERATIVIDAD DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE EN ESTE, PARA ELLO ADEMÁS SE CONTEMPLA LA REALIZACIÓN D	38.208	33.707
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30309772-0	CONSERVACIÓN SISTEMAS DE AGUAS LLUVIAS REGIÓN METROPOLITANA	CONSERVACION Y MANTENCION DE COLECTORES Y AVACUADORES DE RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIA. REPOSICION DE REJILLAS DE SUMIDEROS. TAPAS DE CAMARAS. REPOSICION DE CERCOS DE PROTECCION.	708.680	708.543
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30371522-0	CONSERVACION COLECTOR DE AGUAS LLUVIAS SANTA ROSA SUR	LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS CONSISTE EN LA INSTALACIÓN DE COLECTOR TRAMO III POR AVENIDA SANTA ROSA, DESDE 100 METROS AL NORTE DE LA CALLE LOS CIPRESSES HASTA DESCARGAR AL RÍO MAIPO (APROXIMADAMENTE 1900 MTS). SE INSTALARÁN TUBERÍAS DE HORMIGÓN PREFABRICADO	33.482	33.481
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30380073-0	CONSERVACION DEFENSAS FLUVIALES NATURALES REGION METROPOLITANA	EL PROYECTO DE CONSERVACIÓN SE EXTIENDE A LO LARGO DE TODA LA REGIÓN Y CORRESPONDE A LA PROTECCIÓN DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA DE GAVIONES, ENROCADOS, ENCAUZAMIENTO Y OTROS, QUE DISMINUYEN LOS RIESGOS DE INUNDACIONES OCASIONADA	1.409.263	1.382.741
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30437072-0	CONSTRUCCION COLECTOR BARON DE JURAS REALES TRAMO III, CONCHALÍ	LAS OBRAS DEL PROYECTO SON LAS SIGUIENTES: COLECTOR BARON DE JURA REALES (BJR) TRAMO III (DIÁMETROS (D) 800MM-1200MM Y LONGITUD (L) 1.232 M), CON TRAZADO POR AV. BARÓN DE JURAS REALES, ENTRE CALLES MONTERREY Y PARRAL Y DESCARGA EN COLECTOR BJR TRAMO II EX	171.276	169.577
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30455422-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE HUECHÚN, MELIPILLA REGIÓN METROPOLITANA	CONSISTE EN DESEMBAQUE Y DESPEJE DEL EMBALSE Y LIMPIEZA DEL CAMINO; RECONSTRUCCIÓN MURO DE PRESA CON EL MISMO TIPO DE MATERIAL; IMPERMEABILIZACIÓN DEL TALUD DE AGUAS ARRIBA; REPARACIÓN EN ZONA DE CAPTACIÓN DEL VERTEDERO DE EXCEDENCIAS; CONSTRUCCIÓN EN TI	65	63
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30468942-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE REINA NORTE, COLINA, R.M.	EL EMBALSE REINA NORTE FUE CONSTRUIDO EN LA DÉCADA DE 1960, SE UBICA EN LA REGIÓN METROPOLITANA, EN LA COMUNA DE COLINA. LOS REGANTES SON DUEÑOS DE LOS DERECHOS DE APROVECHAMIENTO DE AGUAS, ESTO ES 12 ACCIONES DEL RÍO COLINA, MÁS 150 L/SEG. EVENTUALES IES	77	0
Obras Hidráulicas	Metropolitana	02	30468943-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE COLORADO, COLINA, R.M.	EL EMBALSE COLORADO FUE CONSTRUIDO EN LA DÉCADA DE 1960, SE UBICA EN LA REGIÓN METROPOLITANA EN LA COMUNA DE COLINA. ACTUALMENTE, EL EMBALSE SE ENCUENTRA BAJO LA ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD DE AGUAS CANAL CHACABUCCO-POLPAICO Y ESTERO TUPACO, SECCIÓN NUE	77	0
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30103268-0	MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE RIEGO DEL RIO CLARO DE RENGO	Objetivo General EL PROYECTO CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN EMBALSE UBICADO AGUAS ABAJO DE LAGUNA LOS CRISTALES (APROXIMADAMENTE A 17,5 KM.) DENOMINADO EMBALSE BOLLENAR. LA SUPERFICIE BAJO RIEGO EN LA ZONA CORRESPONDIENTE A LA PRIMERA SECCIÓN DEL RIO C	83	80
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30123523-0	CONSTRUCCION COLECTOR AGUAS LLUVIAS CENTRO SUR DE RENGO, RENGO	EL OBJETIVO DE ESTE ESTUDIO ES DESARROLLAR UN PROYECTO A NIVEL DE PREFACTIBILIDAD Y DISEÑO DE DETALLE QUE IDENTIFIQUE LAS SOLUCIONES A LAS INUNDACIONES QUE SE PRODUCEN EN EL SECTOR DENOMINADO "COLECTOR CENTRO SUR DE RENGO", DE ACUERDO A LOS LINEAMIENTOS D	91.820	91.820
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30130037-0	CONSTRUCCION COLECTORES PRIMARIOS SISTEMA MILLAN, RANCAGUA	EL OBJETIVO DE ESTE ESTUDIO ES DESARROLLAR UN PROYECTO A NIVEL DE PREFACTIBILIDAD Y DISEÑO DE DETALLE QUE IDENTIFIQUE LAS SOLUCIONES A LAS INUNDACIONES QUE SE PRODUCEN EN EL SECTOR CENTRO SUR ORIENTE DE RANCAGUA, DENOMINADO COLECTOR MILLAN QUE INCLUYE LOS	115.500	115.500
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30215072-0	CONSERVACION DE RIBERAS NATURALES AÑO 2015, VI REGIÓN	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN DEL LIBERTADOR BERNARDO O'HIGGINS. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN DEFENSAS FLUVIA	1.484.954	1.484.919
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30215222-0	CONSERVACION DE RED COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS AÑO 2015, VI REGIÓN	CONSISTE EN LA CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE LOS SISTEMAS DE AGUAS LLUVIAS EXISTENTES EN LA SEXTA REGIÓN. ANTES, DURANTE Y DESPUÉS DE CADA EVENTO QUE PRODUZCA ACUMULACIÓN DE SEDIMENTOS Y/U OTROS ELEMENTOS QUE SE DEPOSITEN EN LOS COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS	95.808	95.807
Obras Hidráulicas	O Higgins	02	30215324-0	CONSERVACION OBRAS DE RIEGO FISCALES AÑO 2015, VI REGIÓN	LAS OBRAS DE CONSERVACIÓN DE OBRAS DE RIEGO FISCALES SE ENMARCAN DENTRO DE LAS POLÍTICAS Y PRODUCTOS ESTRATÉGICOS DE LA DIRECCIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS. EN VIRTUD DE ESTO Y CON FINANCIAMIENTO SECTORIAL (DOH) SE PRETENDE EFECTUAR LABORES DE MANTENCIÓN Y REP	160	160
Obras Hidráulicas	Maule	02	20119662-0	CONSTRUCCION TRANQUE ESTACIONAL TABUNCO	El proyecto consiste en la construcción de un Tranque de temporada en el Estero El Salto, comuna de Curepto, para allmacenar aproximadamente un millón de m3, que se destinarán al riego de 120 há. del secano interior, en el sector denominado Tabunco. E	527.453	527.393
Obras Hidráulicas	Maule	02	20119663-0	CONSTRUCCION TRANQUE ESTACIONAL GUALLECO	El Contratista deberá llevar a cabo la construcción de un embalse de temporada, para el riego de 120 há en la zona de Gualleco. El Proyecto considera además en la construcción de las obras de distribución secundarias y terciarias las cuales permiten hacer en	544.205	544.194

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Maule	02	20159135-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE RIEGO EMBALSE EMPEDRADO	El proyecto consiste en la construcción de un embalse estacional para almacenar 2,7 millones de m3 para el riego de 250 há. en el Valle del estero La Orilla. Aparte de la presa, se contempla una tubería matriz de conducción y distribución predial y un	4.408.446	4.406.342
Obras Hidráulicas	Maule	02	20191231-0	CONSTRUCCIÓN COLECTOR SISTEMA CUELLAR URBANIZADO LINARES	EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DEL SISTEMA CUELLAR URBANIZADO, CONSISTENTE EN LA INSTALACIÓN DEL COLECTOR PRINCIPAL CUELLAR (1401 MT. DE COLECTOR Y 1540 MT. DE CANAL) Y LOS COLECTORES LATERALES IDENTIFICADO COMO: COLECTOR LAS VEGAS (305 MT.), HIERBAS BUENAS PONIE	810.410	810.331
Obras Hidráulicas	Maule	02	30061419-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE REGADÍO ANCOA, PROVINCIA DE LINARES	El proyecto consiste en la construcción del embalse Ancoa con una capacidad de embalsado de 80 millones de m3 útiles, que se ubicaría en el río del mismo nombre, aguas arriba del puente La Selva, a unos 35 Km al oriente de la ciudad de Linares. La obra pr	2.448.492	2.448.119
Obras Hidráulicas	Maule	02	30129391-0	CONSERVACIÓN OBRAS DE REGADÍO SECTOR PENCAHUE	SE ELEVARÁN 4M3 DESDE EL RÍO CLARO HACIA EL CANAL PENCAHUE, MEDIANTE EL ARRIENDO Y OPERACIÓN DE BOMBAS.	33.760	33.687
Obras Hidráulicas	Maule	02	30294622-0	CONSERVACION DE RIBERAS CAUCES NATURALES - REGIÓN DEL MAULE	EL PROYECTO DE CONSERVACIÓN SE EXTIENDE A LO LARGO DE TODA LA REGIÓN Y CORRESPONDE A LA PROTECCIÓN DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES MEDIANTE INFRAESTRUCTURA DE GAVIONES, ENROCADOS, ENCAUZAMIENTOS Y OTROS.	711.400	708.174
Obras Hidráulicas	Maule	02	30309372-0	CONSERVACIÓN SISTEMA DE ALCANTARILLADO DE AGUAS LLUVIAS, REGIÓN DEL MAULE	EL CONTRATISTA DEBERÁ REALIZAR OBRAS DE MANTENCIÓN Y CONSERVACIÓN DE REDES Y Y REPOSICIÓN DE ELEMENTOS DAÑADOS O FALTANTES EN LOS SISTEMAS DE AGUAS LLUVIAS, DISMINUYENDO ASÍ LAS INUNDACIONES EN LOS SECTORES POBLACIONALES ALEDAÑOS PROVOCADOS POR EL FUNCION	545.742	541.470
Obras Hidráulicas	Bio Bio	01	30134237-0	ANÁLISIS TÉCNICOS Y ECONÓMICOS SISTEMA DE RIEGO RÍO ÑUBLE	LA DIRECCIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS HA DEFINIDO LA SOLUCIÓN DE REGULACIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS PARA EL VALLE DEL RÍO ÑUBLE. SIN EMBARGO SE REQUIEREN ESTUDIOS ADICIONALES, DE INGENIERÍA, AMBIENTALES, SOCIALES Y ECONÓMICOS, NECESARIOS PARA EL AVANCE DEL P	54.995	54.420
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30044279-0	CONSTRUCCION DEFENSAS FLUVIALES RÍO ANDALIEN Y OTROS, CONCEPCIÓN	SE CONSIDERAN OBRAS EN EL RÍO ANDALIÉN, DESDE EL KM 3,2 (APROXIMADAMENTE 320 M AGUAS ARRIBA DEL PUENTE LAS BALLENAS) HASTA EL KM 13,5 (CONFLUENCIA CON EL ESTERO PALOMARES), CONSISTENTES EN UN ENSANCHAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN DEL CAUCE, UNA RECTIFICACIÓN DE	1.943.916	1.940.000
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30068336-0	CONSTRUCCION OBRAS DE MEJORAMIENTO CANAL DE LA LUZ EN CHILLAN	Proyecto consiste en la ejecución de obras del Sistema Canal de la Luz, para aumentar la capacidad de conducción, minimizar las situaciones de desbordes y evitar daños por inundaciones y desbordes producidos por lluvias y la influencia fluvial. El canal e	60.271	59.790
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30075236-0		El proyecto de mejoramiento del canal Caupolicán consiste en aumentar su capacidad de evacuación desde su nacimiento en las quebradas del lado oriente de la ciudad hasta su descarga al mar en el sector de la playa, contempla el estudio del canal Bannen pr	2.117.150	2.116.043
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30081368-0	CONSERVACION DE RIBERAS CAUCES NATURALES SISTEMA FLUVIAL ANDALIEN	Trabajos de limpieza, desembanque y encauzamiento con maquinaria DE LOS CAUCES NATURALES Y SUS OBRAS QUE CONFORMAN EL SISTEMA FLUVIAL ANDALIÉN. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN LABORES DE REGULARIZACIÓN DE CAUCES CON MAQUINARIA EXCADADORA Y/O B	311.461	311.347
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30092639-0	CONSERVACIÓN DE RIBERAS CAUCES NATURALES REGIÓN DEL BÍO BÍO 2008	El Programa a través del cual se realizan intervenciones en las principales cuencas de la Región para mantener el estado de mejor funcionamiento, se intervendrán las cuatro provincias de la Región, las faenas faenas consistirán principalmente en defensas f	391.591	391.591
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30098940-0	CONSERVACION Y REPARACIÓN EN ESTERO DICHATO, VIII REGIÓN (2010-2014)	Se pretende realizar obras para solucionar embancamiento, obstrucciones, escombros, socavaciones y grietas en sección, en una longitud de 1.600 metros. Se trabajará con maquinaria para limpieza. Se propone como solución más definitiva revestimiento media	1.027	1.026
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30114484-0	MEJORAMIENTO SISTEMA CANAL GAETE TALCAHUANO, REGIÓN DEL BIOBIO	Las obras de mejoramiento proyectadas para el canal Gaete, en la extensión comprendida entre Gómez Carreño y cauce principal, incluye el perfilamiento del canal, modificación de secciones, aumento en la capacidad hidráulica de los atravesos existentes, p	156	154
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30121873-0	CONSERVACIÓN SISTEMAS DE AGUAS LLUVIAS REGIÓN DEL BIOBIO 2013 -2014	REALIZAR CONSERVACIÓN, MANTENCIÓN Y REPARACIÓN DE LAS REDES PRIMARIAS DE AGUAS LLUVIAS DE LA REGIÓN DEL BIOBIO EN AQUELLAS COMUNAS QUE CUENTAN CON PLANES MAESTROS DE AGUAS LLUVIAS: CONCEPCIÓN, TALCAHUANO, HUALPÉN, SAN PEDRO DE LA PAZ, CHIGUAYANTE, LOTA, C	511.710	511.096
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30121996-0	CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN SISTEMA DE REGADÍO LAJA DIGUILLÍN	LA ASESORIA DE EXPLOTACIÓN PROYECTO LAJA DIGUILLÍN, TEMPORADAS 2012-2014, CONSIDERA LA CONTRATACIÓN DE UNA EMPRESA CONSULTORA QUE DISPONGA PERSONAL Y MEDIOS FÍSICOS PARA EFECTUAR LOS TRABAJOS DE VIGILANCIA, OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA RED DE RIEGO DEL	455.036	454.047
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30123225-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN LAJA DIGUILLÍN (3 ETAPA)	CONSOLIDAR EL SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DEL RECURSO HÍDRICO LAJA-DIGUILLÍN, PARA LAS COMUNAS DE BULNES, SAN IGNACIO Y EL CARMEN, EN LA PROVINCIA DE ÑUBLE. CONSTRUIR EL CANAL ALIMENTADOR N° 2 Y POZO SECTOR NORIAS SECAS PARA LOGRAR EL RIEGO DE 15.290 HA NUEVA	131.737	131.022
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30131415-0	MEJORAMIENTO SISTEMA AGUA LLUVIA CANAL PAPÉN TRAMO II-A, CHIGUAYANTE	EL PROYECTO CONSISTE EN EL MEJORAMIENTO DEL TRAMO DESDE LA INTERSECCIÓN DEL CANAL PAPÉN CON CALLE COCHRANE HASTA SANTA JUSTINA Y CONSIDERA EL ENSANCHE Y PROFUNDIZACIÓN DEL CANAL MEJORANDO LA SECCION, PENDIENTE Y REVESTIMIENTO CON HORMIGÓN, OBRAS COMPLEMEN	283.055	283.054
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30177672-0	CONSTRUCCION EMBALSE PUNILLA REGIÓN DEL BIOBIO	LA DOH DESTINARÁ DE SUS RECURSOS SECTORIALES MM\$ 5.000, DE LOS CUALES MM\$ 3.000 SERÁN CARGADOS AL PRESUPUESTO DEL AÑO 2013 Y MM\$ 2.000 CON CARGO AL 2014. ADEMÁS LA COORDINADORA GENERAL DE CONCESIONES DESTINARÁ DE SU PRESUPUESTO 2014 MM\$ 10.000, QUE FINANCI	653.000	651.720
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30190522-0	CONSTRUCCION SISTEMA REGADÍO EMBALSE ZAPALLAR RÍO DIGUILLÍN, ÑUBLE	EN ESTA ETAPA DEL PROYECTO ES NECESARIO ACTUALIZAR LOS ESTUDIOS DE INGENIERÍA DE DETALLE DEL EMBALSE ZAPALLAR Y EL ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL REALIZADOS HACE MÁS DE 10 AÑOS, ADEMÁS SE REQUIERE DESARROLLAR LA INGENIERÍA DE LOS CANALES MATRICES Y SUS DER	13.094	13.092
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30233272-0	CONSERVACION OBRAS DE RIEGO FISCALES REGIÓN DEL BIOBIO 2015-2017	ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA CONSERVACION DE LAS OBRAS DE RIEGO EN VARIOS SECTORES DE LA REGIÓN DEL BIO BÍO.	444.467	444.467
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30468938-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE SAN JORGE, SAN CARLOS, VIII REGIÓN	EL EMBALSE SAN JORGE FUE CONSTRUIDO EN LA DÉCADA DE 1930, SE UBICA EN LA REGIÓN DEL BIOBIO, EN LA COMUNA DE SAN CARLOS, PROVINCIA DEL ÑUBLE. LOS RECURSOS INGRESAN AL EMBALSE DESDE EL DENOMINADO CANAL JUAN FRANCISCO RIVAS. AL EMBALSE SAN JORGE LE CORRESPON	77	0
Obras Hidráulicas	Bio Bio	02	30480507-0	CONSERVACION Y REHABILITACIÓN EMBALSE TUCAPEL VIII REGIÓN	EL EMBALSE TUCAPEL FUE CONSTRUIDO EL AÑO 1957, SE UBICA EN LA REGIÓN DEL BIOBIO, EN LA COMUNA DE TUCAPEL, PROVINCIA DEL BIOBIO. LOS DERECHOS DE APROVECHAMIENTO ASOCIADOS AL EMBALSE TUCAPEL ASCIENDEN A 810 ACCIONES DE AGUAS QUE PROVIENEN DEL ESTERO LAS MON	76	0
Obras Hidráulicas	Araucanía	01	20179805-0	DIAGNÓSTICO PLAN MAESTRO AGUAS LLUVIAS DE ANGOL	Este proyecto pretende la recolección de información e identificación de áreas inundables, de la comuna de Angol, a fin de poder dar solución definitiva a los problemas de inundación de esta capital provincial.	121.574	121.573
Obras Hidráulicas	Araucanía	01	30093761-0	DIAGNÓSTICO PLAN MAESTRO DE AGUAS LLUVIAS DE VILLARRICA	El objetivo principal es formular el Plan Maestro de evacuación y drenaje de aguas lluvias de Villarrica. Se requiere estudiar el problema y análisis de las cuencas aportantes, para, en base a esos antecedentes, proponer una solución integral y coherente	43.803	43.802

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	20188580-0	CONSTRUCCION COLECTOR INTERCEPTOR AGUAS LLUVIAS SANTA ROSA, TEMUCO	El proyecto consiste en un colector previsto para la evacuación de aguas lluvia en los sectores Santa Rosa, Villa Los Ríos, Langdon, etc., todos aledaños al río Cautín. Este colector está proyectado desde la calle Río Chol Chol (población Villa Los Ríos)	32.319	32.319
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30063942-0	CONSTRUCCIÓN COLECTOR INTERCEPTOR AGUAS LLUVIAS SAN MARTÍN, TEMUCO	El proyecto consiste en un colector previsto para la evacuación de aguas lluvias del área poniente de la ciudad de Temuco, comprendida por los sectores Av. Alemania, Holandesa, Uruguay, San Martín, hasta su descarga en el Canal Gabriela Mistral con la Av.	20.010	20.010
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30098257-0	CONSTRUCCIÓN CANALES SECUNDARIOS Y TERCARIOS SISTEMA DE REGADÍO COMUY	El proyecto Sistema de Regadío Faja Maisan, se ubica en la comuna de Pitrufquen. Tiene como objetivo abastecer de agua para riego con seguridad de 85% a una zona de secano costero de aproximadamente 7.032 hectáreas potenciales, comprendidas entre el Río T	947.598	944.782
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30106352-0	CONSTRUCCIÓN DEF FLUVIALES RÍO CAUTÍN URBANO DE TEMUCO Y PADRE LAS CASAS	LA PRESENTE ETAPA DE DISEÑO PRETENDE REALIZAR ESTUDIOS DE HIDROLOGÍA, MODELACIONES HIDRÁULICAS, DE MECÁNICA FLUVIAL, MECÁNICA DE SUELOS Y DIAGNOSTICAR EL REAL ESTADO DE LA INFRAESTRUCTURA FLUVIAL EXISTENTE, CON EL OBJETIVO DE DEFINIR LA INGENIERÍA DE DETA	25.613	17.755
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30121995-0	CONSERVACIÓN, MANTENCIÓN Y EXPLOTACIÓN SISTEMA DE REGADÍO COMUY	EL PROYECTO CANAL DE RIEGO FAJA MAISAN, COMUNA DE PITRUFQUEN, REGIÓN DE LA ARAUCANÍA, CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE MÁS DE 200 KM DE RED DE CANALES, PARA COLOCAR BAJO RIEGO A APROX. 7.000 HA. A LA FECHA SE TIENEN CONSTRUIDOS MÁS DE 126 KM DE RED DE CANALES	390.388	390.387
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30228522-0	CONSERVACION DE RIBERAS EN VARIOS CAUCES, REG ARAUCANIA 2015 - 2017	SE PROYECTAN OBRAS DE CONSERVACION DE RIBERAS EN VARIOS SECTORES DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANIA. ESTAS OBRAS INCLUYEN LIMPIEZA DE CAUCES, GAVIONES, ENCAUZAMIENTO, ENROCADOS, PROTECCIÓN DE RIBERAS, ESPIGONES, ENTRE OTRAS. EL PROGRAMA DE CONSERVACION DE RIBER	557.415	556.902
Obras Hidráulicas	Araucanía	02	30228622-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA DE AGUAS LLUVIAS DE TEMUCO 2015 - 2017 TEMUCO Y PADRE LAS CASAS	EL PLAN MAESTRO DE TEMUCO Y PADRE LAS CASAS, INDICA QUE LAS OBRAS CONSTRUIDAS Y A LAS CUALES SE LE REALIZARÁ CONSERVACIÓN, TIENEN UNA VIDA ÚTIL DE 20 AÑOS, APROX., PERÍODO CUMPLIDO. SE POSTULA A CONSERVACIÓN, YA QUE LAS OBRAS EXISTEN, PERO POR EL PASO DE	207.600	207.567
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30092632-0	CONSERVACION DEFENSAS FLUVIALES RIO LLOLLEHUE Y RADIMADI, LA UNION	Para evitar las inundaciones recurrentes que se presentan en esta ciudad, se conservarán las defensas fluviales del río Lollehue y estero Radimadi, en la ciudad de la union, para lo cual se realizará la reposición de enrocado en las riberas erosionadas	337.217	336.610
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30106430-0	CONSTRUCCION COLECTOR AGUAS LLUVIAS SANTIAGO BUERAS, COMUNA VALDIVIA	COLECTOR DE AGUAS LLUVIAS QUE TIENE POR FINALIDAD INTERCEPTAR LAS AGUAS LLUVIAS PROVENIENTES DEL SECTOR SUR DE LA ZONA DE ESTUDIO, SUS LÍMITES APROXIMADOS SON: AL NORTE CON CALLE BAQUEDANO, AL SUR CON AVENIDA SIMPSON, AL ESTE CON AVENIDA PEDRO MONTT Y AL	1.329.587	1.232.054
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30122084-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES, XIV REGIÓN (2013 - 2015)	CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DE DEFENSAS FLUVIALES Y EJECUCIÓN DE HORAS MAQUINAS EN DIVERSOS CAUCES DE LA REGIÓN, PARA ELIMINAR ACUMULACIÓN DE MATERIALES Y PROTEGER LAS RIBERAS DE LOS CAUCES.	249.270	249.167
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30131945-0	CONSERVACION MANEJO DE CAUCES RIO CRUCES EN SAN JOSE DE LA MARIQUINA	VERIFICAR Y DEFINIR LOS SECTORES CON RIESGO DE INUNDACIÓN Y EROSIÓN DE RIBERAS EN EL ÁREA DE ESTUDIO, PRODUCTO DE LAS CRECIDAS DE LOS CAUCES. DISEÑAR LAS OBRAS DE DEFENSA FLUVIALES REQUERIDAS EN CADA UNO DE LOS SECTORES IDENTIFICADOS. DESCRIBIR LAS POTENC	151.525	151.325
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30297830-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES XIV REGIÓN	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN DEFENSAS FLUVIALES A BASE DE ENROCADO Y LABORES D	307.210	307.069
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30309774-0	CONSERVACION RED PRIMARIA DE COLECTORES DE LA REGIÓN DE LOS RÍOS	OBRAS DE CONSERVACION DE LA INFRAESTRUCTURA DE EVACUACION Y DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS PERTENECIENTE A LA RED PRIMARIA.	207.900	207.787
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30396475-0	CONSERVACION OBRAS DE MANEJO DE CAUCES RIOS LEUFUCADE Y CRUCES LANCO	El sector de la confluencia de ambos cauces se encuentra en una llanura aluvial de muy baja pendiente, la cual es anegada en forma frecuente por sus crecidas periódicas. Los sectores urbanos que presentan el mayor nivel de vulnerabilidad fluvial correspon	68.400	68.252
Obras Hidráulicas	Los Ríos	02	30434523-0	CONSTRUCCION VARIOS COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS, CIUDAD DE VALDIVIA	DISEÑO VARIOS COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS: - ETAPA I RECOPIACIÓN Y ANÁLISIS DE ANTECEDENTES Y ESTUDIOS BÁSICOS - ETAPA II MODELACIÓN Y ANÁLISIS DE ALTERNATIVAS - ETAPA III DISEÑO DETALLADO DE LAS SOLUCIONES - ETAPA IV INFORME FINAL	65.146	65.121
Obras Hidráulicas	Los Lagos	01	30099491-0	DIAGNÓSTICO PLAN MAESTRO AGUAS LLUVIAS DE CASTRO	Considera la elaboración del Plan Maestro de Aguas Lluvias para la ciudad de Castro, la cual en la actualidad tiene una población que supera los 50.000 hab. Como resultado se debe obtener un elemento regulador en cuanto a la ubicación de las redes primari	72.893	72.893
Obras Hidráulicas	Los Lagos	01	30099493-0	DIAGNÓSTICO PLAN MAESTRO AGUAS LLUVIAS DE ANCUD	Considera la elaboración del Plan Maestro de Aguas Lluvias para la ciudad de Ancud, la cual en la actualidad tiene una población que supera los 50.000 hab. Como resultado se debe obtener un elemento regulador en cuanto a la ubicación de las redes primaria	50.116	50.116
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30082004-0		En sector poniente de Puerto Montt, existe actualmente problemas de anegamientos e inundaciones que requieren la construcción de la red primaria del Estero Las Camelias y los colectores laterales. El área de estudio comprende la cuenca del Estero Las Cam	487.714	487.711
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30082004-0	CONSTRUCCIÓN RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS SECTOR PONIENTE PTO MONTT	En sector poniente de Puerto Montt, existe actualmente problemas de anegamientos e inundaciones que requieren la construcción de la red primaria del Estero Las Camelias y los colectores laterales. El área de estudio comprende la cuenca del Estero Las Cam	219.000	218.749
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30099554-0	CONSERVACION RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS REGION DE LOS LAGOS	PROYECTO CONSISTE EN EFECTUAR TAREAS DE DESEMBANQUE, RETIRO DE ELEMENTOS AJENOS AL SISTEMA PRIMARIO DE EVACUACION DE AGUAS LLUVIAS, REPARACIONES Y CORRECCIONES MENORES A REALIZAR EN CIUDADES DE LA REGION DE LOS LAGOS QUE CUENTAN CON PLANES MAESTROS DE AGU	340.307	340.279
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30136060-0	CONSTRUCCION DEFENSAS FLUVIALES RIO BLANCO CHAITEN SUR	DISEÑO DE INGENIERÍA DE DETALLE, QUE CONTEMPLA UNA CONSULTORÍA QUE REALICE ANÁLISIS HIDRÁULICO Y DE POTENCIAL DE ARRASTRE DE SEDIMENTOS PARA DETERMINAR LAS DIMENSIONES DE LAS DEFENSAS FLUVIALES NECESARIAS PARA DAR PROTECCIÓN A 1.065 M DE LA RIBERA SUR Y A	12.061	12.061
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30172672-0		Este colector que se diseña en la Avenida Transversal N° 3 en Alerce, drena un porcentaje importante del área aportante de Alerce. Este colector fue incorporado al estudio básico actualmente en desarrollo. Este colector tiene prioridad principal dados los	1.261.541	1.261.406
Obras Hidráulicas	Los Lagos	02	30226672-0	CONSERVACION RIBERAS CAUCES NATURALES REGIÓN DE LOS LAGOS	Considera ejecutar obras en los siguientes cauces: Provincia de Osorno: Río Manquemapu, Estero Ñadi, Potrerillo de las Yeguas, comuna de Purranque; Río Quihue, comuna San Juan de la Costa; Río Gol Gol en Puyehue; Provincia de Llanquihue: ríos Chico y Negr	1.474.500	1.474.433
Obras Hidráulicas	Aysén	02	20134702-0	CONSTRUCCIÓN CONTROL ALUVIONAL CERRO DIVISADERO, COYHAIQUE	EL PROYECTO CONSIDERA LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE CONTROL ALUVIONAL EN LAS ZONAS ALTAS DE LAS QUEBRADAS MACKAY, LAS LENGAS, LOS COIGÜES, LA CRUZ Y EL CARBÓN, MATERIALIZADAS COMO BARRERAS TRANSVERSALES CONSTRUIDAS A TRAVÉS DE VIGUETAS PREFABRICADAS DE HOR	200.000	199.904

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Obras Hidráulicas	Aysén	02	30108556-0	CONSTRUCCIÓN DEFENSAS FLUVIALES RÍO IBÁÑEZ	LA CONSTRUCCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN EL RÍO IBÁÑEZ, PROTEGERÁN LA INFRAESTRUCTURA PÚBLICA (CAMINO IBÁÑEZ - PUERTO LEVICÁN; AERÓDROMO), LA POBLACIÓN Y RECUPERARÁ TERRENOS AGRÍCOLAS, CON 20466 METROS CÚBICOS DE ENROCADO Y 736 UNIDADES DE GAVIONES.	244.523	243.608
Obras Hidráulicas	Aysén	02	30109452-0	CONSTRUCCION COLECTORES RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS PUERTO AYSÉN	FORMULACION DE ESTUDIO DE DISEÑO DEFINITIVO DE LA RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS DEL SECTOR NORTE, CENTRO Y SUR DE LA CIUDAD DE AYSÉN; ESPECIFICAMENTE EN LAS CALLES COSTANERA, LOS CONDORES, PALENA, LAUTARO TENIENTE MERINO Y HUMBERTO GARCIA, EL TRABAJO SE D	137.963	137.962
Obras Hidráulicas	Aysén	02	30236422-0	CONSERVACION RED PRIMARIA DE AGUAS LLUVIAS REGIÓN DE AYSÉN	CORRESPONDE A LA MANTENCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS REDES PRIMARIAS DE AGUAS LLUVIAS DE LAS CIUDADES DE COYHAIQUE Y PUERTO AYSÉN. SE EFECTUARA LIMPIEZA DE COLECTORES, SUMIDEROS Y CÁMARAS DE INSPECCIÓN ASÍ COMO EL CAMBIO DE ELEMENTOS DETERIORADOS E INCORPORA	207.808	207.796
Obras Hidráulicas	Aysén	02	30236772-0	CONSERVACION OBRAS DE RIEGO FISCAL REGIÓN DE AYSÉN	SE HARA LA CONSERVACION DE LAS OBRAS DE RIEGO FISCAL QUE COMPRENDE EN CHILE CHICO LA MANTENCION DE LAS COMPUERTAS DE LA BOCATOMA, EL MEJORAMIENTO DE EL CANAL PRINCIPAL, LA MANTENCION DEL DESARENADOR Y EL MEJORAMIENTO DEL CANAL ENTRE LAS OBRAS DE REGULACION	103.896	103.896
Obras Hidráulicas	Aysén	02	30237372-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES, XI REGIÓN	SE DESARROLLARÁN TRABAJOS DE REPOSICIONES DE DEFENSAS FLUVIALES TIPO ENROCADO EN LOS RÍOS JEINIMENI, RÍO EL CLARO, RÍO BAKER, RÍO COCHRANE, ARROYO CUATRO VIENTOS, RÍO PASCUA, RÍO ENGAÑO, RÍO AYSÉN, RÍO TAMANGO Y RÍO TRANQUILLO; ADEMÁS DE REPOSICIONES Y MAN	431.710	431.628
Obras Hidráulicas	Magallanes	01	30098663-0	ACTUALIZACIÓN PLAN MAESTRO DE EVACUACIÓN Y DRENAJE AGUAS LLUVIAS, PTA ARENAS	El actual plan maestro constituye un instrumento de planificación para identificar y priorizar inversiones en redes de AALL, no obstante, aun cuando ya se han ejecutado gran parte de las obras consideradas prioritarias en dicho plan, el crecimiento de la	181.565	181.560
Obras Hidráulicas	Magallanes	02	30220623-0	CONSERVACIÓN RIBERAS DE CAUCES NATURALES 2015-2017, XII REGIÓN	SE CONTEMPLA PRINCIPALMENTE LA LIMPIEZA Y PERFILAMIENTO DE LAS CUENCAS Y ESTEROS PRIMORDIARIAMENTE DE LA CUIDAD DE PUNTA ARENAS Y PUERTO NATALES, ENTRE ELLOS SE ENCUENTRAN EL RÍO DE LAS MINAS, ESTERO LLAU-LLAU, LA MANO Y D'AGOSTINI, RÍO DE LOS CIERVOS Y EST	311.720	311.617
Obras Hidráulicas	Magallanes	02	30220722-0	CONSERVACION DE COLECTORES DE AGUAS LLUVIAS 2015-2019, PUNTA ARENAS	REALIZAR MANTENIMIENTO DE LA RED PRIMARIA DE COLECTORES EXISTENTES EN LA ACTUALIDAD, LOS TRABAJOS COMPRENDIDOS CORRESPONDEN A LA LIMPIEZA DE TUBERÍAS COLECTORAS, CÁMARAS DE INSPECCIÓN, SUMIDEROS Y REPOSICIÓN DE SUMIDEROS	519.429	519.379
Obras Hidráulicas	Magallanes	02	30309672-0	CONSERVACION SISTEMA DE REGADÍO HUERTOS FAMILIARES 2015-2017	EL SERVICIO DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DEL SISTEMA DE REGADÍO TECNIFICADO DE LOS HUERTOS FAMILIARES DE PUERTO NATALES, CONSISTE EN LA LIMPIEZA DE LAS CAPTACIONES, SUMINISTRO, TRANSPORTE Y REEMPLAZO DE TUBERÍAS DE LA MATRIZ, REPARACIÓN Y CAMBIO DE VÁLVUL	311	306
Obras Hidráulicas	Magallanes	02	30310724-0	CONSERVACION DE CAUCES RÍO LAS MINAS PUNTA ARENAS	Esta conservación se realizará en el río de las minas de la ciudad de punta arenas, dentro de las principales obras a realizar se encuentra repperfilamiento, limpieza y defensas fluviales en el cauce.	2.027.254	2.027.213
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	01	30284724-0	ANÁLISIS PLAN MAESTRO DE PEQUEÑOS EMBALSES MACROZONA NORTE	OBTENER INGENIERÍA DE DETALLE, MEDIANTE EL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN, GENERANDO LOS ANTECEDENTES PARA LA EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS QUE EN EL ESTUDIO DE TODAS SUS FASES PREINVERSIONARIAS, RESULTEN VIABLES. EN ESTE PROYECTO SE REVISARÁN LOS EMBALSES PEQUEÑOS	4.953.878	4.953.870
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	01	30284726-0	ANÁLISIS PLAN MAESTRO DE PEQUEÑOS EMBALSES MACROZONA SUR	OBTENER INGENIERÍA DE DETALLE, MEDIANTE EL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN, GENERANDO LOS ANTECEDENTES PARA LA EJECUCIÓN DE LOS PROYECTOS QUE EN EL ESTUDIO DE TODAS SUS FASES PREINVERSIONARIAS, RESULTEN VIABLES. EN ESTE PROYECTO SE REVISARÁN LOS EMBALSES PEQUEÑOS	3.581.858	3.581.858
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	02	30131648-0	CONSERVACIÓN INFRAESTRUCTURA LEY 18.450 DE FOMENTO AL RIEGO Y DRENAJE	LOS FONDOS DE LA LEY DE FOMENTO SON UTILIZADOS PARA PAGAR ARRIENDO DE VEHÍCULOS, QUE SE UTILIZAN EN LA INSPECCIÓN DE PROYECTOS EN EJECUCIÓN DE LAS REGIONES Y ADEMÁS PARA CONTRATAR EL SERVICIO DE TRANSPORTE DE PERSONAL PARA LA INSPECCIÓN DE PROYECTOS EN LA	157.474	155.576
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	02	30263328-0	CONSERVACIÓN Y REHABILITACIÓN INFRAESTRUCTURA DE RIEGO ZONA CENTRAL	EL OBJETIVO CENTRAL DE ESTE PROYECTO ES DEVOLVER LA OPERATIVIDAD DE SISTEMAS DE PEQUEÑA Y MEDIANA CAPACIDAD, OPTIMIZANDO EL USO DEL RECURSO AGUA, PARA ESTOS FINES SE REALIZARÁ UN LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DEL ESTADO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE, SE	1.129.642	1.127.498
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	02	30297833-0	CONSERVACION DE RIBERAS DE CAUCES NATURALES	LAS CONSERVACIONES TIENEN COMO FUNDAMENTO LA NECESIDAD DE EFECTUAR OBRAS DE CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE DEFENSAS FLUVIALES EN LOS CAUCES NATURALES DE LA REGIÓN. DICHAS FAENAS CONSISTIRÁN PRINCIPALMENTE EN DEFENSAS FLUVIALES A BASE DE ENROCADO Y LABORES D	874.461	873.553
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	02	30376377-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA DE RIEGO ZONA SUR	PARA LA DEFINICIÓN DEL UNIVERSO DE EMBALSES A REHABILITAR, SE RECOGIERON INICIATIVAS EN DIVERSAS INSTITUCIONES COMO LA COMISIÓN NACIONAL DE RIEGO, MUNICIPIOS, REQUERIMIENTOS CANALIZADOS POR LAS DIRECCIONES REGIONALES Y SOLICITUDES DE PARTICULARES. EL CONJ	185.352	185.352
Obras Hidráulicas	No Regionalizable	02	30407372-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA DE RIEGO EN MACRO ZONA NORTE	EL OBJETIVO CENTRAL DE ESTE PROYECTO ES DEVOLVER LA OPERATIVIDAD DE SISTEMAS DE PEQUEÑA Y MEDIANA CAPACIDAD, OPTIMIZANDO EL USO DEL RECURSO AGUA, PARA ESTOS FINES SE REALIZARÁ UN LEVANTAMIENTO DE INFORMACIÓN DEL ESTADO DE LA INFRAESTRUCTURA EXISTENTE, SE	1.991.591	1.991.561
Vialidad	Fondos sin decretar	02	0204	FONDOS SIN DECRETAR		59.197	0
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30036559-0	CONSTRUCCION REPOSICION RED VIAL ANDINA SECTOR: PARINACOTA VISVIRI	El proyecto considera la construcción de un camino de penetración (de bajo estándar), con una plataforma de 7,0 metros de ancho y con una calzada de 6,0 metros, a nivel de carpeta granular y un espesor de 0,2 m.etros. Este proyecto tiene una longitud apr	19.920	19.911
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30076726-0	REPOSICION RUTA 11 CH, SECTOR ARICA TAMBO QUEMADO KM 36 - 60	El proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la ruta 11-CH, en el sector comprendido entre la zona Guanta (KM 36) y la cuesta El Águila (KM 60). En este sector el pavimento se encuentra deteriorado y ha cumplido su vida útil, por lo que se hace	16.451.000	16.449.682
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30077061-0	REPOSICION RUTA 11 CH, SECTOR: ARICA TAMBO QUEMADO KM 170 AL 192	El presente proyecto consiste en la reposición de pavimento de la Ruta 11 CH, en el sector comprendido entre el Km 170 y el Límite con Bolivia ubicado en el Km 192. En este sector el pavimento se encuentra deteriorado y ha cumplido su vida útil, por lo que	1.610.820	1.610.816
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30079107-0	REPOSICION PAVIMENTACION Y CONSTRUCCION 3ª PISTA RUTA 5, SECTOR: CUESTA CAMARONES	El proyecto corresponde a las obras la reposición del pavimento de la calzada existente y construcción de la terceras pistas, en toda la Cuesta Camarones de la Ruta 5 Norte, lo que comprende el sector entre Cuya (KM 1966) y la bifurcación a Camarones (KM	8.820	8.819
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30079222-0	REPOSICION PAVIMENTO Y CONSTRUCCION 3ª PISTA RUTA 5, SECTOR: CUESTA ACHA	Este proyecto aborda la ejecución de obras en toda la cuesta de Acha de la Ruta 5, lo que comprende la reposición de la calzada existente y construcción de la terceras pistas entre el KM 2052,5 y el KM 2062,0 con una longitud de 9,5 kilómetros. Se	13.730	13.616
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30080195-0	REPOSICION RUTA A-27, SECTOR SAN MIGUEL AZAPA - KM 32	El proyecto contempla la ejecución de la reposición de la ruta A-27, en el tramo comprendido entre el km 12,0 al km 32,0 (sector San Miguel de Azapa - km 32), incluyendo obras viales, obras de saneamiento y drenaje, modificación de servicios, proyectos de	2.600	2.536
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30080285-0	CONSERVACION SANEAMIENTO CAMINOS RURALES ETAPA II	Considerando la imperiosa necesidad de efectuar un adecuado control de peso de los vehículos de carga, los cuales constituyen ser el elemento fundamental para evitar el daño y deterioro prematuro de los caminos. así se han de generar economías en obras de	43.410	43.293

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30081072-0	REPOSICION PAVIMENTO Y CONSTRUCCION 3ª PISTA CUESTA CHACA NORTE	El proyecto aborda la ejecución de obras en toda la Cuesta Chaca de la Ruta 5, lo que comprende la reposición de la calzada existente y construcción de la tercera pista entre el KM 2037 y el KM 2039, con una longitud de 12 kilómetros. Se pretende mej	20.850	20.842
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30081325-0	CONSERVACION RED VIAL REGION ARICA Y PARINACOTA 2009-2011	El proyecto consulta ejecutar las operaciones de conservación en la Red Básica, Red Comunal Primaria y Secundaria, de caminos básicos y puentes de las provincias de Arica y Parinacota, de la región de Arica y Parinacota.	1.060	0
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083248-0	REPOSICION RUTA A-133, SECTOR EL BUITRE - LAS MAITAS	Este proyecto consiste en las obras de reposición de pavimento de la Ruta A-133, en el tramo comprendido entre el km 0,0 al km 10,17, incluyendo obras viales, obras de saneamiento y drenaje, obras de señalización y seguridad vial, modificación de servicio	469.100	468.784
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083427-0	HABILITACION SENDA DE PENETRACION CARITAYA - MUYURI .	El presente proyecto contempla el desarrollo del estudio de ingeniería (Diseño), que entregará como producto detalles para el tramo comprendido entre las localidades de Illapata y Muyuri, que incluyen el Brazo a la laguna colorada. Los tramos señalados ti	88.950	88.942
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083454-0	MEJORAMIENTO ACCESO TICNAMAR COMUNA DE PUTRE	Este proyecto contempla la construcción de un badén en cajones de hormigón, correspondiente a las obras de atraveso del Río Ticnamar. La intervención se diseña en tres sectores, el sector 1 comprende 6 hileras de cajones, el sector 2 presenta 3 hileras d	967.230	967.228
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083629-0	REPOSICION RUTA 11-CH, ARICA - TAMBO QUEMADO SECTOR ACCESO MINA CHOQUELIMPIE - COTACOTANI	Este proyecto corresponde a la ejecución de obras para la reposición del pavimento de la Ruta 11-CH, en el sector comprendido entre el acceso a mina Choquelimpie, bifurcación Ruta A-21 (KM 147) y el sector de Cotacotani (KM 170). La longitud del proyect	2.018.510	1.985.366
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083779-0	REPOSICION RUTA 5 SECTOR CUESTA DE ACHA - ACCESO ARICA	El proyecto postula a la Ejecución de las obras de reposición de la carpeta asfáltica y otras obras, de un tramo de la ruta 5 entre el km de término norte de la cuesta de Acha y el acceso a Arica, entre los km 2062 y km 2069, con una longitud de 7 km apro	3.374.920	3.374.854
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30083784-0	REPOSICION RUTA 5 S LIMITE URBANO N DE ARICA - LIMITE CON PERU	Este proyecto corresponde a la implementación de las obras de reposición en la Ruta-5, en el tramo comprendido entre el KM 2.079 y el KM 2.091 sector Rotonda Juan Guillen Canales - Límite con Perú, de una longitud aproximada de 12 kilómetros. Sus princip	1.950.990	1.950.750
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30091216-0	CONSTRUCCION RUTAS S/ROL, A-19 SECTOR CRUCE RUTA 5 - CRUCE RUTA 11-CH	Este proyecto corresponde a la construcción y mejoramiento de una conexión vial, en la Ruta A-120, comprendida entre el cruce con la Ruta 5 (Capitán Ávalos) y el cruce con la Ruta 11-CH, de una longitud aproximada de 65 kilómetros.	70	51
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30091479-0	REPOSICION RUTA A-27, SECTOR LOTE0 MONTALVO - SAN MIGUEL DE AZAPA	El proyecto comprende la ejecución de las obras de reposición del pavimento en una longitud de 11,2 Km. de la Ruta A-27 entre los Km. 0,800 sector Rotonda Alcalde Adolfo Arenas y el Km. 12,000 sector San Miguel de Azapa, íntegramente en zona Interurbana	525.950	525.938
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30102093-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE ARICA PARINACOTA 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	125.050	111.734
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30106220-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL XV REGION 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	2.423.420	2.419.459
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30113709-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS XV REGION AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	2.037.400	2.037.285
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30118249-0	REPOSICION RUTA 12 SECTOR CRUCE RUTA 5 - AEROPUERTO CHACALLUTA	El proyecto comprende la ejecución de obras de reposición de la carpeta asfáltica y otras obras, como saneamiento, drenaje, seguridad vial, iluminación, medidas medioambientales, modificación de servicios, adecuándose a los actuales requerimientos viale	5.000	1.420
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30124737-0	MEJORAMIENTO RUTA ANDINA, SECTOR LIMITE REGIONAL-RUTA 11 CH XV REGION	El proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta Andina A-95, del sector comprendido entre el km. 66,4 (límite regional) y el km. 179,12 (cruce Ruta 11 Ch), lo que comprende una longitud de 112,72 km.	125.900	125.898
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30125649-0	CONSERVACION SISTEMA DE SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE ARICA Y PARINACOTA	El proyecto corresponde a la Conservación y Reposición de señales informativas en diversos caminos de la Región. Comprende retiro de señales en mal estado y la reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, instalación en nuevos lugares definidos e	233.250	233.249
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30131100-0	MEJORAMIENTO PASADA URBANA RUTAS 5 Y A-27 EN ARICA	Este proyecto comprende el mejoramiento de las condiciones de accesibilidad y circulación de los diferentes flujos a través de la ciudad de Arica, en su paso norte-sur y viceversa, a través de las rutas 5 y A-27. Además, se considera el rediseño de la rot	376.000	376.000
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30132075-0	REPOSICION RUTA 11-CH; ARICA TAMBO QUEMADO, SECTOR: CUESTA CARDONE ZAPAHUIRA	El proyecto comprende las obras de reposición de un tramo de la Ruta 11-CH, en el sector comprendido entre la Cuesta Cardone (km 76 aprox.) y Zapahuira (km 100). La longitud del proyecto es de 24 km aproximadamente e incluye reponer la carpeta asfáltica e	132.530	132.267
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30132117-0	REPOSICION RUTA 11-CH, ARICA - TAMBO QUEMADO SECTOR: ROSARIO - GUANTA	Mediante la presente iniciativa se postulan las obras de Reposición de un tramo de la ruta 11-CH, en el sector comprendido entre Rosario (km 18,0) y Guanta (km 36,1). La longitud del proyecto es de 18,1 km aproximadamente. Sus principales obras comprenden	169.550	168.973
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30134178-0	REPOSICION RUTA 5, SECTOR : VALLE DE CHACA, COMUNA DE ARICA	El presente proyecto consiste en la ejecución de las obras de Reposición de la Carpeta Asfáltica y otras obras, de un tramo de la Ruta 5, en el sector del Valle de Chaca entre los Km 2024.0 y Km. 2026,8. La longitud del proyecto es de 2,8 Km aprox. E	1.537.400	1.537.279
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30135076-0	CONSERVACION SANEAMIENTO RUTA A-23, SECTOR: CRUCE RUTA 11 CH - CRUCE RUTA A-93	El proyecto consiste en la conservación integral de la ruta A-23 en el tramo comprendido entre el cruce con la Ruta 11-CH y la localidad de Visviri.	183.000	183.000
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30158223-0	CONSERVACION PERIODICA RUTA 11 CH KM 137,00 - KM 147,76, XV REGION	El proyecto contempla la ejecución de obras de conservación en la Ruta 11-CH, que incluyen movimiento de tierras, remoción de estructuras, terraplenes no heladizos (40 cm.), sub base granular no heladiza (20 cm.), base granular no heladiza (20 cm.), carpe	1.388.850	1.388.753
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30209022-0	CONSERVACION SANEAMIENTO RUTA A-353, CRUCE A-35 - CORRALONES - CRUCE A-319	El proyecto consiste en la conservación integral de la Ruta A-353 en el tramo comprendido entre el cruce con la Ruta A-35 y el cruce con la Ruta A-319.	341.250	341.173
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30224172-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL XV REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	2.350.010	2.349.990
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30224222-0	CONSERVACION RED VIAL ARICA Y PARINACOTA 2015-2017	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red básica y comunal de los caminos y puentes de la región de Arica y Parinacota. Las obras más relevantes incluyen: a) Bacheo superficial manual con mezclas en frío. b) Bacheo con doble trat	783.610	782.668
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30239372-0	REPOSICION RUTA 11 CH ARICA - TAMBO QUEMADO: ZAPAHUIRA PUTRE (KM 100 - 127)	Este proyecto corresponde a obras de reposición de un tramo de la Ruta 11-CH, en el sector comprendido entre Zapahuira, y acceso a Putre, entre el km 100 y km 127 aprox, respectivamente. La longitud del proyecto es de 27 km aproximadamente, incluye repon	259.890	259.849

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30241272-0	MEJORAMIENTO RUTA A-27, SECTOR KM 32 AL KM 40,2. XV REGIÓN	El proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta A-27 en el sector comprendido entre el km 32 al km 40,2.	210.700	210.670
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30259173-0		El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	407.110	406.210
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30259173-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE ARICA Y PARINACOTA 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	892.040	874.965
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30295575-0	MEJORAMIENTO RED VIAL RUTA A-31, SECTOR CRUCE RUTA A-35 - ZAPAHUIRA	Comprende el mejoramiento de la Ruta A-31 en el tramo comprendido entre el cruce con la Ruta A-35 y el cruce con la Ruta 11-CH (Zapahuira). Incluye rectificación de trazado, mejoramiento de la geometría, regularización y mejoramiento del ancho de la plata	276.200	276.111
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30295772-0	MEJORAMIENTO RED VIAL RUTA A-35, SECTOR CRUCE RUTA 5 - CRUCE RUTA A-31	Comprende el mejoramiento de la Ruta A-35 en el tramo comprendido entre el cruce con la Ruta 5 y el cruce con la ruta A-31, incluye rectificación de trazado, mejoramiento de la geometría, regularización y mejoramiento del ancho de la plataforma, ejecución	190.660	190.110
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30300972-0	CONSTRUCCION BY PASS Y REPOSICION RED VIAL ANDINA, SECTOR CRUCE 11 CH - KM 12	El proyecto corresponde a las obras de reposición de un tramo de la Ruta 93 entre el km. 0,00 y el km. 12,00 y la construcción de un By Pass a la localidad de Parinacota, entre el km. 3,3 y km. 5,8. La longitud del proyecto es de 12,00 km. aproximadamente	915.580	912.556
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30301322-0	MEJORAMIENTO RED VIAL RUTA A-15, XV REGIÓN	Comprende el mejoramiento de la Ruta A-15 en una longitud aproximada de 18 km, entre el cruce con la Ruta 11-CH y Sora, (tuición de Vialidad), incluye rectificación de trazado, mejoramiento de la geometría, regularización y mejoramiento del ancho de la pl	65.390	61.639
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30364289-0	MEJORAMIENTO RUTA A-143, SECTOR CRUCE RUTA 11 CH - CRUCE RUTA A-191	El proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta A-143, entre el cruce con la Ruta A-191 y Poconchile (Cruce con la Ruta 11-CH). Incluye rectificación de trazado, mejoramiento de la geometría, regularización y mejoramiento del ancho de la plataforma, ej	40	26
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30364290-0	MEJORAMIENTO RUTA A-191, SECTOR CRUCE RUTA A-143 - CRUCE RUTA A-27	El proyecto corresponde al Mejoramiento de la Ruta A-191, para el sector definido entre el Cruce con la Ruta A-143 y el cruce con la Ruta A-27, con una longitud aproximada de 12 km. Las principales obras a realizar son: rectificación de trazado, mejorami	40	26
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30370278-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE ARICA Y PARINACOTA 2015-2016	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	6.558.170	6.557.585
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30370402-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA XV REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	2.168.000	2.167.480
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30371047-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE ARICA Y PARINACOTA 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfálti	1.010	0
Vialidad	Arica y Parinacota	02	30371074-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL XV REGIÓN 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predetermined	1.020	0
Vialidad	Tarapacá	02	20186966-0	REPOSICIÓN PAVIMENTO Y CONSTRUCCIÓN 3ª PISTA RUTA 5, SECTOR ALTO CHIZA - CUYA	El proyecto contempla la reposición del pavimento de la Ruta 5 entre las localidades de Alto Chiza y Cuya, en el sector desde km 1.929 al km 1.966; longitud de 37 km aproximadamente. Las principales obras contemplan movimientos de tierra (mínimo), base	9.282.000	9.281.999
Vialidad	Tarapacá	02	30075669-0	CONSTRUCCION BY PASS RUTA A-65, CUESTA DUPLISA, PROVINCIA DEL TAMARUGAL	Este proyecto consulta la construcción de un trazado alternativo a la Ruta A-65, en el sector de la Cuesta Duplisa, en una longitud de 17 Km. aproximadamente.	127.910	127.906
Vialidad	Tarapacá	02	30078069-0	MEJORAMIENTO RUTA A-616, REGIÓN DE TARAPACÁ	Este proyecto contempla la ejecución de la reposición de las Rutas A-16 entre el Km 39 y Km 43 y de la Ruta A-616 entre el Km. 0 (cruce con Ruta A-16 en el km, 25) y el km. 14,4 (cruce con la ruta A-16 en el km. 43), proyecto con un total de 18,4 km, loca	225.770	225.524
Vialidad	Tarapacá	02	30079990-0	CONSERVACION DE SEÑALES Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD VIAL - I REGION	Este proyecto considera la instalación de señales camineras verticales, horizontales y elementos de seguridad vial, tales como defensas camineras, delineadores, tachas reflectantes, etc. en aquellos sectores riesgosos de la red vial de la región y que n	650	646
Vialidad	Tarapacá	02	30080044-0	MEJORAMIENTO ROTONDA PAMPINO EN IQUIQUE	Esta obra mantiene la rotonda el pampino en la posición actual y genera una conexión directa entre el par Bulnes-O'higgins y la ruta A-16 a través de un paso inferior en doble calzada. Además, proyecta caleteras adyacentes a paso inferior en todos sus acc	1.830	1.823
Vialidad	Tarapacá	02	30080833-0	MEJORAMIENTO ACCESIBILIDAD Y CONECTIVIDAD EN LA CIUDAD DE IQUIQUE	Este proyecto corresponde a las obras para consolidar una nueva vía estructurante de circunvalación y acceso a Alto Hospicio, se busca mejorar las condiciones de accesibilidad y conectividad vial entre ambas ciudades. La solución a ejecutar corresponde a	3.772.410	3.771.484
Vialidad	Tarapacá	02	30081350-0	CONSERVACION RED VIAL REGIÓN TARAPACA 2009 2010 2011	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos	14.720	14.713
Vialidad	Tarapacá	02	30091252-0	CONSERVACION RUTA 5, SECTOR ALTO TANA - ALTO CHIZA	EL PROYECTO ABORDA LA EJECUCIÓN DE OBRAS EN LA RUTA 5, DESDE ALTO TANA HASTA ALTO CHIZA, LO QUE COMPRENDE LA CONSERVACIÓN DEL PAVIMENTO DE CALZADA EXISTENTE ENTRE LOS KM 1911 AL 1931, CON UNA LONGITUD APROX. DE 20 KM, CON CALZADA DE 7 M DE ANCHO, SE CONS	22.790	22.776
Vialidad	Tarapacá	02	30093165-0	MEJORAMIENTO RUTA A-760 KM 14.00 AL 54.30, REGIÓN DE TARAPACA	El proyecto contempla el mejoramiento del diseño geométrico en algunos sectores y del estándar de la carpeta de rodado a un doble tratamiento superficial en toda la Ruta A-760. La cual debido al flujo continuo de camiones cargados con ácido, de mediano y	3.030	2.487
Vialidad	Tarapacá	02	30101541-0	CONSERVACION RUTA 5, SECTOR NUEVA VICTORIA CACHANGO	Esta proyecto corresponde a la conservación de la Ruta 5, en el sector comprendido entre los KM 1720 al KM 1742, en una longitud aproximada de 22 kilómetros, entre las localidades de Nueva Victoria y Cachango.	790	780
Vialidad	Tarapacá	02	30102076-0	CONSERVACION RED VIAL REGIÓN DE TARAPACA 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	2.271.350	2.259.880
Vialidad	Tarapacá	02	30106619-0	REPOSICIÓN RUTA 15-CH, SECTOR APACHETA CASIRI - QUEBRADA CASOXALLA POR SECTORES, HUARA	Esta iniciativa propone realizar las obras correspondiente a la reposición de la Ruta 15-CH, en el sector de Apacheta Casoxalla. Comprende mejoramiento de trazado, reposición de calzada, pertenecientes a la comuna de Huara, Provincia del Tamarugal.	4.120	3.029

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Tarapacá	02	30106624-0	REPOSICIÓN RUTA 5 SECTOR QUILLAGUA - HILARICOS	Este proyecto consiste en la reposición del pavimento asfáltico de la ruta 5, en el sector comprendido desde el sector Puente Quillagua (Limite Regional) en el km 1642 y el sector de Hilaricos en el km 1652. La longitud aprox. es de 10 km.	22.050	22.049
Vialidad	Tarapacá	02	30112272-0	MEJORAMIENTO RUTA 1, SECTOR CUESTA GUANILLOS - CUESTA PABELLÓN DE PICA	El proyecto considera la Reposición de la Carpeta Asfáltica de un tramo de la Ruta 1, en el sector comprendido entre el Sector Aeropuerto (Km 266 aprox.) y el límite con la Segunda Región de Antofagasta (Km 376 aprox.), sector Río Loa. La longitud del pr	46.000	45.375
Vialidad	Tarapacá	02	30113684-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL I REGIÓN AÑO 2012-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	4.390.700	4.389.459
Vialidad	Tarapacá	02	30122957-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTA, REGIÓN DE TARAPACÁ AÑO 2013-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	3.833.240	3.833.238
Vialidad	Tarapacá	02	30123577-0	CONSTRUCCION VIADUCTO TANA RUTA 5 REGION DE TARAPACA	Este proyecto en la construcción de un viaducto que reemplace el puente existente, evitando las restricciones de la Cuesta Tana y el puente en su ubicación actual.	40.590	40.584
Vialidad	Tarapacá	02	30124648-0	MEJORAMIENTO RUTA A-687, SECTOR POZO ALMONTE - SALAR DEL HUASCO	Este proyecto considera obras de mejoramiento de la Ruta A-687, en el sector comprendido entre Pozo Almonte (Km 0,00) y Salar del Huasco (Km 114,00), con una longitud aproximada de 114 Km. Se considera reposición de pavimento asfáltico, mejoramiento de	251.340	251.339
Vialidad	Tarapacá	02	30124651-0	CONSERVACION RUTA A-665, SECTOR LA TIRANA-PICA	El presente proyecto propone recuperar las condiciones de seguridad y serviciabilidad de la Ruta A-665.	85.520	501
Vialidad	Tarapacá	02	30125646-0	CONSERVACIÓN SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA REGIÓN DE TARAPACÁ	El proyecto postula la Conservación y Reposición de señales informativas en diversos caminos de la Región de Tarapacá. Comprende retiro de señales en mal estado y la reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, instalación en nuevos lugares defi	863.200	863.192
Vialidad	Tarapacá	02	30129247-0	CONSERVACION DE CAMINOS GLOSA 6, AÑO 2012-2013, PROVINCIA DE IQUIQUE		2.300	2.299
Vialidad	Tarapacá	02	30131601-0	REPOSICIÓN RUTA 1 SECTOR: PABELLÓN DE PICA - AEROPUERTO	Este proyecto consiste en la reposición de pavimento de la Ruta 1entre el sector denominado Pabellón de Pica (km 334,0 aprx.) y el acceso sur al Aeropuerto Diego Aracena (km 374,7 aprox.). El tramo tiene una longitud de 40,7 kms.	294.980	294.961
Vialidad	Tarapacá	02	30218422-0	CONSERVACIÓN GLOBAL RED CAMINOS HUARA PICA POZO ALMONTE, PROVINCIA TAMARUGAL	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	3.082.180	3.082.034
Vialidad	Tarapacá	02	30224223-0	CONSERVACION RED VIAL TARAPACA (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.545.680	1.498.767
Vialidad	Tarapacá	02	30256272-0	CONSTRUCCION VIADUCTO TILIVICHE EN RUTA 5 REGION DE TARAPACA	Este proyecto, consiste en la construcción de un viaducto en el sector de la Quebrada Tiliviche, localizado en la Ruta 5 norte entre los kms. 1895 y 1900, Provincia del Tamarugal, Región de Tarapacá.	40.590	40.584
Vialidad	Tarapacá	02	30259123-0	CONSERVACIÓN CAMINOS BÁSICOS REGIÓN DE TARAPACÁ 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	5.953.450	5.952.384
Vialidad	Tarapacá	02	30366537-0	REPOSICION RUTA 5 SECTOR POZO ALMONTE, REGIÓN DE TARAPACA	El proyecto corresponde a la reposición de la Ruta 5 Norte, entre el Km 1807 y el Km 1811,6; longitud aproximada de 4,6 KM. Las principales obras a realizara son movimiento de tierra, reposición de la base y subbase, reposición de la carpeta de rodado; ca	520	235
Vialidad	Tarapacá	02	30370404-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA I REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	2.065.000	2.064.879
Vialidad	Tarapacá	02	30370875-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE TARAPACA 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	280	0
Vialidad	Tarapacá	02	30371041-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA RED VIAL I REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	800	501
Vialidad	Tarapacá	02	30383428-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL ACCESO NORTE A IQUIQUE, REGI	Este proyecto consiste en la construcción de un acceso norte a Iquique con el objetivo de evitar que este tránsito circule por la vialidad urbana de la ciudad de Iquique.	69.910	69.903
Vialidad	Tarapacá	02	30384479-0	MEJORAMIENTO RUTA 15 CH 5:ALTO HUASQUIÑA - ALTO USMAGAMA	Este proyecto consiste en el mejoramiento de trazado en sectores puntuales, la reposición de plataforma y carpeta, ejecución y reposición de obras de saneamiento y anexas, ampliación y construcción de bermas, mejoramiento de los empalmes con las rutas tra	280	264
Vialidad	Tarapacá	02	30398852-0	MEJORAMIENTO RUTA 1 SECTOR EL LOA-CUESTA HUANILLOS, REG DE TARAPACÁ	Este proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta 1, en el sector comprendido entre el Loa y la Cuesta Guanillos. La longitud aprox. es de 22 km.	200	84
Vialidad	Antofagasta	02	20185744-0	MEJORAMIENTO RUTA ALTIPLÁNICA SECTOR PEDRO ATACAMA - EL TATIO	El proyecto consiste en la construcción del tramo correspondiente a la II Región, de la llamada tercera columna vertebral del país, la ruta Altiplánica, que permitirá la conectividad de gran parte de los poblados que se emplazan en la cordillera. Consider	510	0
Vialidad	Antofagasta	02	30069971-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA 5, SECTOR: LAS BOMBAS - BIFURCACION TALTAL	Este proyecto contempla la reposición del pavimento en la Ruta 5, en el sector de las Bombas entre el KM 1043 (límite regional con la III Región) y la bifurcación a Taltal, en el KM 1096, en una longitud de 53 kilómetros aproximadamente.	19.400	18.512
Vialidad	Antofagasta	02	30071120-0	REPOSICIÓN RUTA 1, SECTOR: TALTAL - TOCOPILLA	El presente proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la ruta -1 de la segunda región en dos sectores: ruta costera entre Taltal y Paposo desde el km 30 al km 38 aprox., y ruta -1 en el sector norte de Tocopilla entre los kms 200 y 220, en el	127.000	126.977
Vialidad	Antofagasta	02	30083882-0	AMPLIACIÓN DE CALZADA SECTOR KM 50 AL 70 RUTA 24, CUESTA BARRILES	Este proyecto postula a la ejecución de obras de ampliación de terceras pistas y reposición de pavimento, considerando los mejoramientos geométricos que sean necesarios para introducir un estándar acorde a la funcionalidad asociada a la Ruta 24 en el sect	12.288.000	12.288.000
Vialidad	Antofagasta	02	30084134-0	REPOSICION PUENTE CHIU-CHIU RUTA CH-21, II REGIÓN	Este proyecto consiste en las obras de reposición del puente Chiu-Chiu, ubicado sobre la Ruta 21-CH. Corresponde a un puente bidireccional con un ancho de pista de 3 metros y una longitud aproximada de 17 ml.	314.650	314.650

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Antofagasta	02	30089927-0	REPOSICION RUTA 5 NORTE S: LOS MARIOS - AGUA VERDE	Este proyecto corresponde a las obras de reposición del pavimento asfáltico de la Ruta 5, en el tramo comprendido entre los sectores de Los Marios y Agua Verde. La longitud aproximada es de 28 kilómetros.	140	110
Vialidad	Antofagasta	02	30093407-0	MEJORAMIENTO RUTA 21-CH SECTOR ASCOTAN - OLLAGUE	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta 21 - ch, entre las localidades de Ascotan y Ollague, de una longitud aproximada de 40 kilómetros. Comprende movimiento de tierra, colocación de capas granulares, revestimientos, construcción de bermas	4.380	4.380
Vialidad	Antofagasta	02	30099871-0	MEJORAMIENTO AMPLIACION RUTA 1 S: ROTONDA INTERSECCIÓN RUTA 28 - COLOSO	El proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta 1 entre la intersección con la Ruta 28 y el sector el Coloso. El proyecto pretende mejorar a doble calzada en carpeta de asfalto con mediana, aceras y otros elementos de seguridad vial necesarios, incorporar	21.730	21.728
Vialidad	Antofagasta	02	30101373-0	MEJORAMIENTO AMPLIACION RUTA 1 PASADA POR TOCOPILLA ROTONDA LÍMITE URBANO	El presente proyecto consiste en el mejoramiento de la doble calzada existente en la ciudad de Tocopilla y la extensión de ésta desde Av. Arturo Prat hasta el acceso a las 3 Marías y la mejora de la calzada simple entre 3 Marías y el límite urbano. Además	89.280	89.278
Vialidad	Antofagasta	02	30106238-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL II REGIÓN 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	40.000	26.446
Vialidad	Antofagasta	02	30106756-0	REPOSICIÓN RUTA 1 SECTOR CALETA BUENA TOCOPILLA	Este proyecto corresponde a la Reposición del pavimento de la Ruta 1, en el sector comprendido entre el acceso a sector de Caleta Buena (km 140) y el Límite Urbano de la ciudad de Tocopilla (km 182), la longitud aprox. es de 42km.	17.211.100	17.211.100
Vialidad	Antofagasta	02	30113688-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL II REGIÓN AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	1.910.900	1.910.515
Vialidad	Antofagasta	02	30115111-0	MEJORAMIENTO NUDO VIAL RUTA 1 (AVDA. REPUBLICA DE CROACIA) - RUTA 28	El proyecto corresponde a la construcción de un nudo vial que mejore la conexión vial de la Ruta 1 y la Ruta 28, mejorando las condiciones de operación vial existentes en la actualidad y que solucione la congestión vehicular que se produce en este sector u	2.049.670	2.047.592
Vialidad	Antofagasta	02	30120139-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS 2013-2014 REGIÓN DE ANTOFAGASTA		162.380	162.373
Vialidad	Antofagasta	02	30123640-0	MEJORAMIENTO CIRCUNVALACION CALAMA S: YALQUINCHA - POBL TUCNAR HUASI	Este proyecto corresponde a obras de mejoramiento, principalmente de la Avda. Circunvalación y las Rutas 24 y 21 Ch. La longitud aproximada del proyecto es 8 km. El inicio es en el cruce con la Ruta 24, mejorando el cruce correspondiente, se mejora el ac	151.000	151.000
Vialidad	Antofagasta	02	30125650-0	CONSERVACION SISTEMA DE SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE ANTOFAGASTA	El proyecto corresponde a la Conservación y Reposición de señales informativas en diversos caminos de la Región de Antofagasta. Comprende retiro de señales en mal estado y la reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, instalación en nuevos lug	1.436.130	1.430.754
Vialidad	Antofagasta	02	30131282-0	MEJORAMIENTO RUTA 1 SECTOR: MICHILLA - CALETA BUENA	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la carpeta de rodado de un tramo de la ruta 1, en el sector comprendido entre el km 108,5 llegando a Caleta Michilla y el km 140 a 4 km del poblado de Caleta Buena, tramo con una longitud aproximada de 31.5 km.	132.190	132.007
Vialidad	Antofagasta	02	30131389-0	REPOSICION RUTA 23-CH SECTOR: SAN PEDRO ATACAMA - TOCONAO	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la carpeta de rodado de un tramo de la Ruta 23 CH en el sector ubicado entre el km 94.5 hasta el km 143. tramo con una longitud aproximada de 48.5 km las obras de mejoramiento consideran obras de movimiento de	294.500	294.489
Vialidad	Antofagasta	02	30131391-0	MEJORAMIENTO RUTA 1 SECTOR: ACCESO NORTE MEJILLONES - MICHILLA	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la carpeta de rodado de un tramo de la Ruta 1, en el sector comprendido entre el km 65,5 (Acceso Norte Mejillones) y el km 108,5 llegando a Caleta Michilla, con una longitud de 43 km.	325.960	325.958
Vialidad	Antofagasta	02	30131463-0	REPOSICION RUTA 1 SECTOR: TOCOPILLA - CALETA URCO	Esta iniciativa de inversión corresponde a la reposición de la Ruta 1, en el sector comprendido el límite urbano norte de la ciudad de Tocopilla (km 193) y el sector al sur de Caleta Urco (km 200), la longitud aprox. es de 7 km. Este proyecto considera la	99.670	99.349
Vialidad	Antofagasta	02	30131850-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA VIAL 2013-2014 II REGION	Las obras de conservación de la ruta 23-CH, entre los km. 90.000 al km. 99.000., en primer lugar como una manera de prevenir la ocurrencia de erosiones y cortes fuertes, con los correspondientes efectos a la comunidad, el transporte y el turismo. Las obra	500	152
Vialidad	Antofagasta	02	30132606-0	MEJORAMIENTO RUTA B-241, EJE LICANCABUR, PASADA URBANA SPA	El proyecto consiste en el mejoramiento de las actuales condiciones de la pasada urbana de la ruta B-241 (calle Licancabur) desde el Puente San Pedro hasta Aduana, considerando los mejoramientos de la carpeta de rodado y geometrias que sean necesarios (144.800	144.750
Vialidad	Antofagasta	02	30136617-0	CONSTRUCCION RUTA COSTERA SECTOR CHAÑARAL TALTAL II Y III REGIONES	Este proyecto consiste en la construcción de una conexión vial costera entre Chañaral y Taltal, para dar continuidad a este eje estructurar de la red vial nacional.	148.000	147.737
Vialidad	Antofagasta	02	30212522-0	MEJORAMIENTO RUTA 1, SECTOR: CALETA URCO-ADUANA	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la carpeta de rodado de un tramo de la ruta 1, en el sector comprendido entre el km 220 iniciando en caleta Urco y el km 267 llegando a complejo aduana el Loa. Tramo con una longitud aproximada de 47 km.	110	79
Vialidad	Antofagasta	02	30224034-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL II REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	3.446.310	3.445.936
Vialidad	Antofagasta	02	30224272-0	CONSERVACION RED VIAL ANTOFAGASTA (2015-2016-2017)	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal, los diseños de la red comunal y las operaciones para la ejecución de caminos básicos	12.793.650	12.792.976
Vialidad	Antofagasta	02	30242773-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL II REGIÓN AÑO: 2014-2018	Los caminos requieren la ejecución de obras de conservación para evitar el deterioro acelerado de su estado, y mantener el nivel de servicio que se entrega al usuario y de este modo contribuir a la calidad de vida de los vecinos y usuarios directos e indi	3.085.660	3.085.472
Vialidad	Antofagasta	02	30255722-0	CONSTRUCCION COSTANERA NORTE MEJILLONES, S: MEJILLONES-PUNTA CHACAYA	Este proyecto corresponde a la construcción de una costanera para el sector norte de Mejillones, a partir de la continuidad de la Ruta B-224, dando acceso a las playas ubicadas en el sector.	70	59
Vialidad	Antofagasta	02	30259222-0	CONSERVACION CAMINOS BÁSICOS REGIÓN DE ANTOFAGASTA 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	4.127.760	4.127.757
Vialidad	Antofagasta	02	30370475-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA II REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la red vial de la región de Antofagasta, mediante proyectos de administración directa año 2016	2.949.000	2.948.717

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Antofagasta	02	30370972-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE ANTOFAGASTA 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	1.010	204
Vialidad	Antofagasta	02	30380577-0	MEJORAMIENTO RUTA 27-CH SECTOR: SAN PEDRO DE ATACAMA-PASO JAMA	Este proyecto corresponde a obras de mejoramiento geométrico de curvas y seguridad vial de la Ruta 27-CH, en el sector comprendido entre el km 30,0 cercano a la bifurcación hacia el Paso Portezuelo de Cajón y el km 100,0 cercano al sector Monjes de la Pac	180	69
Vialidad	Antofagasta	02	30390475-0	REPOSICION PUENTE QUILLAGUA EN RUTA 5, REGIÓN DE ANTOFAGASTA	Este proyecto consiste en la reposición del puente quillagua y accesos. El proyecto completo se ubica entre el km 1.642,402 y el km 1.642,470 con una longitud aprox. de 68 ml.	510	102
Vialidad	Atacama	02	20171095-0	MEJORAMIENTO PASO SAN FRANCISCO EN TERCERA REGIÓN	Este proyecto consiste en la pavimentación de las Ruta C-173 y 31-Ch entre la Bifurcación Potrerillos y el paso San Francisco. Se ha priorizado la pavimentación del sector comprendido entre el kilómetro 0,0 al km 63. Las principales obras son: movimiento	2.035.010	2.035.005
Vialidad	Atacama	02	30062116-0	REPOSICIÓN PAVIMENTO RUTAS 31-CH, C-17 SECTOR PAIPOTE-INCA DE ORO	Se considera la reposición del pavimento de la ruta 31-CH desde el Km. 8,20 Sector Paipote hasta el Km 24,00 y la Ruta C-17 desde el Km.0,00 hasta el Km. 60,00 sector Chimbero. El proyecto consiste en reponer la carpeta existente en los kilómetros ant	70.700	70.652
Vialidad	Atacama	02	30067368-0	AMPLIACION RUTA 5 SECTOR: COPIAPO - TOLEDO	Este proyecto considera la reposición de pavimento de la calzada existente y la ampliación a segunda calzada, en la Ruta 5 Norte, entre el KM 809 y KM 822. El trazado del camino, se ubica a un costado del Río Copiapó y paralelo a la línea de ferrocarril	301.950	296.229
Vialidad	Atacama	02	30067734-0	MEJORAMIENTO RUTA C-495, EL TRANSITO - JUNTA DE VALERIANO, ETAPA II	Corresponde realizar la etapa de ejecución del sector comprendido entre la localidad de la Pampa y Junta de Valeriano, km. 44,060 al km.67, 430, contemplándose obras de movimientos de tierra, saneamiento, señalización vertical y la colocación de una carpe	100	56
Vialidad	Atacama	02	30077537-0	REPOSICION RUTA 5, SECTOR CALDERA - OBISPITO	Este proyecto considera la reposición de pavimento de la Ruta 5 desde el KM 882,40 en la localidad de Caldera, hasta el KM 914,00 en la localidad de Obispio, de una longitud aproximada de 36 kilómetros.	245.810	245.798
Vialidad	Atacama	02	30080603-0	REPOSICION RUTA 5, SECTOR OBISPITO - PORTOFINO	Este proyecto contempla la reposición del pavimento de la Ruta 5 entre la zona de Obispio (KM 918) y Portofino (KM 955), con una longitud de 37 kilómetros aproximadamente. El proyecto se encuentra íntegramente en zona interurbana, emplazándose en gener	11.052.000	11.051.994
Vialidad	Atacama	02	30081108-0	MEJORAMIENTO RUTA C-46, VALLENAR HUASCO	Este proyecto consiste en la reposición del pavimento en la Ruta C- 46 desde el Km 0,00 en la ciudad de Vallenar, hasta el Km 45,48 en la ciudad de Huasco, en una longitud aproximada de 45,48 kilómetros.	878.810	877.864
Vialidad	Atacama	02	30099077-0	REPOSICIÓN PUENTE NICOLASA EN RUTA C-530	El proyecto considera construir un puente de dos pistas, de longitud de 72,5 mts , construido en hormigon armado con vigas de hormigón pretensado, losa de hormigón armado . Además se construiran los empalmes al camino existente .	1.185.220	1.183.786
Vialidad	Atacama	02	30102078-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE ATACAMA 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	549.210	549.203
Vialidad	Atacama	02	30106221-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL III REGIÓN 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	9.943.950	9.943.948
Vialidad	Atacama	02	30122835-0	MEJORAMIENTO PASADA URBANA POR PAIPOTE, RUTA 31 CH	Se considera realizar las obras de mejoramiento de la Ruta 31 Ch, entre el Km 8 y Km 11, correspondiente a la pasada urbana por Paipote. las obras principales considerarán ampliación de calzada, construcción de cruce desnivelado con la línea de ferroc	30.560	30.551
Vialidad	Atacama	02	30124429-0	MEJORAMIENTO RUTA C-495 SECTOR: LA FRAGUA-J. DE VALERIANO, ALTO DEL CARMEN	Este proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta C-495 en el Sector La Fragua-Junta de Valeriano en la provincia de Huasco.	292.600	292.541
Vialidad	Atacama	02	30124736-0	MEJORAMIENTO RUTA C - 495 EL TRANSITO, ALTO DEL CARMEN	El Proyecto contempla el mejoramiento de un sector de la Ruta C-495 comprendido entre la localidad de Chachoquin Grande y la salida de la localidad de El Tránsito; este mejoramiento consiste en la pavimentación de este sector y de una variante que sale y	2.167.230	2.153.960
Vialidad	Atacama	02	30124739-0	MEJORAMIENTO RUTA C-35 SECTOR: LOS LOROS(KM 53)-JUNTAS(KM 88)	Se considera estabilizar los taludes del camino C-35 en el sector Tranque Lautaro, Km. 74,00 al Km. 78,00 en la comuna de Tierra Amarilla. Se considera colocar refuerzos geosintéticos a los taludes con el propósito de absorber las tensiones producidas	30.150	30.148
Vialidad	Atacama	02	30125651-0	CONSERVACION SISTEMA DE SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE ATACAMA	El proyecto corresponde a la Conservación y Reposición de señales informativas en diversos caminos de la Región de Atacama . Comprende retiro de señales en mal estado y la reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, instalación en nuevos lugare	110	81
Vialidad	Atacama	02	30126248-0	CONSTRUCCIÓN CICLOVIAS SECTOR COPAYAPU Y RUTA 5, COPIAPO		53.210	51.370
Vialidad	Atacama	02	30132977-0	MEJORAMIENTO RUTA C-48 VALLENAR - ALTO DEL CARMEN	El proyecto consiste en el mejoramiento de la ruta C-48 en el tramo Vallenar ? Alto del Carmen, considerando el mejoramiento geométrico del trazado, saneamiento longitudinal y transversal, estabilización de taludes, entre otros aspectos, en una longitud d	120.000	119.566
Vialidad	Atacama	02	30132982-0	MEJORAMIENTO TALUDES C-527, SECTOR ACCESO NORTE A VALLENAR	El proyecto consiste en la estabilización de taludes en camino de acceso norte a Vallenar.	38.740	38.732
Vialidad	Atacama	02	30133012-0		El proyecto corresponde a las obras de mejoramiento de 50 Km. de la Ruta C-10. Considera ampliación de plataforma, pavimentación, construcción de bermas , obras de arte y obras de seguridad. Dicha ruta responde a una vía directa de acceso desde Carriza	437.410	437.402
Vialidad	Atacama	02	30224273-0	CONSERVACION RED VIAL ATACAMA (2015-2016-2017)	El proyecto se refiere a la conservación tanto periódica como rutinaria de varios caminos de la región, tanto pavimentados como no pavimentados, de la red vial básica y comunal. Las principales obras a ejecutar son: sello, bacheos, reposición parcial de c	59.058.800	59.058.734
Vialidad	Atacama	02	30259225-0	CONSERVACION CAMINOS BÁSICOS REGIÓN DE ATACAMA 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	241.080	238.657
Vialidad	Atacama	02	30269722-0	REPOSICION RUTA 5 S:PORTEZUELO BLANCO -LIMITE REG ANTOFAGASTA	La presente iniciativa corresponde a las obras de reposición de la carpeta asfáltica, con calzada Bidireccional, de un tramo de la Ruta 5, en el sector comprendido entre el fin de la Cuesta Portezuelo Blanco (km 1.002,0) y el límite con la Región de Ant	224.750	224.204
Vialidad	Atacama	02	30276472-0	MEJORAMIENTO RUTAS C-120, C-112 Y C-110 SECTOR CHAÑARAL - PAN DE AZUCAR - RUTA 5	Este proyecto contempla el mejoramiento de la ruta costera, en el sector Chañaral - Pan de azúcar-ruta 5, a través de las rutas C-120 y C-112 en una longitud de 57 Km. aproximadamente. Las principales obras a ejecutar son: movimientos de tierra, base niv	169.980	169.749

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Atacama	02	30290175-0	MEJORAMIENTO RUTA ALTIPLANICA DIEGO DE ALMAGRO - ALTAMIRA - RUTA 5	Este proyecto contempla la construcción y mejoramiento de la ruta altiplánica en la región entre las localidades de Diego de Almagro y Altamira, y su conexión a la Ruta 5	113.090	112.881
Vialidad	Atacama	02	30370410-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA III REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la red vial de la región de Atacama, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	4.086.000	4.085.976
Vialidad	Atacama	02	30370926-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE ATACAMA 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfáltica	50.200	50.058
Vialidad	Atacama	02	30371173-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL III REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	200.580	200.235
Vialidad	Atacama	02	30387092-0	REPOSICION RUTA 5 SECTOR ENLACE TRAVESEA - COPIAPO	Este proyecto consiste las obras de reposición de la carpeta asfáltica, con calzada bidireccional, del tramo de la Ruta 5, en el sector comprendido entre el enlace travesía en el km 784,0 de la Ruta 5, enlace que conecta con la ruta c-386 y el acceso al s	49.860	49.387
Vialidad	Atacama	02	30387323-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO RUTA 5 S: ACCESO SUR A COPIAPO	Este proyecto consiste en la ampliación y mejoramiento del acceso sur a la ciudad de Copiapó con una solución vial expedita, garantizando condiciones de fluidez, seguridad y sustentabilidad, tanto para vehículos de pasajeros como de carga.	200	84
Vialidad	Atacama	02	30391322-0	MEJORAMIENTO RUTA 5, SECTOR PASADA POR CHAÑARAL	El aluvión, que bajó por el río el salado, arrasó con las obras de drenaje y destruyó un sector de la Ruta 5, en la ciudad de Chañaral. Debido al importante tránsito de vehículos tanto de carga como livianos, se hace necesario y urgente recuperar el nivel	92.940	92.050
Vialidad	Atacama	02	30415729-0	MEJORAMIENTO PASO SAN FRANCISCO S:PORTEZUELO 3 CRUCES-P.SN FRANCISCO	El proyecto postula a la ejecución de las obras para el mejoramiento y pavimentación de un tramo de la Ruta 31 CH, que da acceso al paso san francisco, en el sector comprendido entre el sector denominado Portezuelo 3 Cruces, en el km 235, hasta el límite	220	143
Vialidad	Coquimbo	02	20123963-1	CONSTRUCCION MEJORAMIENTO RUTA D-705 SECTOR EL ARENAL (ILLAPEL) - AUCO - LOS POZOS	El proyecto unirá el tramo El Arenal (Illapel)- Los Pozos, y se construye bajo el convenio de programación FNRD-MOP. Comprende dos sectores: El Arenal - Auco con 15,0 kilómetros ya terminados, y Auco - Los Pozos con aproximadamente 29,0 kilómetros, a	45.300	36.675
Vialidad	Coquimbo	02	20183293-0	MEJORAMIENTO RUTA D-35 (CAMINO LA CANTERA) SECTOR: AVENIDA DEL MAR - RUTA 43 CH	Este proyecto corresponde a la ampliación de la Ruta D-35 ubicada en la zona urbana de Coquimbo (denominada como Camino La Cantera), conecta la Ruta 5 Norte con la Ruta 43 Ovalle - La Serena, siendo la ruta de conexión entre el Puerto de Coquimbo y el int	91.200	90.435
Vialidad	Coquimbo	02	20183456-0	HABILITACION COSTANERA RIO LIMARI (OVALLE)	El proyecto consiste en dar conectividad mediante una vía perimetral a la ciudad de Ovalle que conecten al flujo de paso, particularmente al que emplea la ruta D-43 (Camino a La Serena) y la ruta D-45 (hacia Socos y sur del país). La vía proyectada es part	464.440	456.209
Vialidad	Coquimbo	02	20193112-0	MEJORAMIENTO RUTA 64D305 ALTOVALSOL - LAS ROJAS - PELICANA	El proyecto contempla la pavimentación con tratamiento superficial doble, del camino Altovalsol - Las Rojas - Pelicana, en un ámbito aproximado de 14,5 km y la reposición del Puente Pelicana (long. 105 mts). Dentro de las principales obras se puede mencio	324.470	324.126
Vialidad	Coquimbo	02	30042765-0	MEJORAMIENTO RUTA D-805, ILLAPEL - CAREN, SECTOR CARCAMO - HUINTIL	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta D-805 Illapel - Carén, sector Cárcamo - Huintil, en una longitud estimada de 9 km. Las principales obras consideran: movimiento de tierras, bases y subbases granulares, doble tratamiento superficial,	3.602.600	3.602.600
Vialidad	Coquimbo	02	30058458-0	REPOSICION PUENTE ALTOVALSOL EN RUTA D-315, IV REGION	Este proyecto postula la reposición del puente Altovalsol, en el acceso a la localidad de Altovalsol, Ruta D-315, a 400 mts del cruce con la Ruta 41-CH. Las principales obras son: infraestructura, superestructura, accesos y varios	4.054.000	4.053.752
Vialidad	Coquimbo	02	30068643-0	MEJORAMIENTO CAMINO 64D825 SECTOR: SALAMANCA - QUELÉN BAJO	Este proyecto, corresponde al mejoramiento de la Ruta D-825, camino Limahuida - El Almendrillo, en el sector comprendido entre las localidades de Salamanca y Quelén Bajo, en una longitud aproximada de 18 kilómetros.	3.283.340	3.283.248
Vialidad	Coquimbo	02	30070679-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA D-81. ILLAPEL - SALAMANCA, IV REGION	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta D-81, en el sector comprendido entre Illapel y Salamanca. En este sector el pavimento se encuentra en regular a mal estado. La longitud del proyecto es de 31 km aproximadamente. El cami	9.270	9.208
Vialidad	Coquimbo	02	30091221-0	MEJORAMIENTO RUTA D-605 SECTOR: SORUCO - COMBARBALÁ	El proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta D-605, en el sector comprendido entre las localidades de Soruco y Combarbalá, en la comuna de Combarbalá. Las principales obras a ejecutar son: movimiento de tierra, capas granulares, pavimentos, obras co	10	0
Vialidad	Coquimbo	02	30093389-0	REPOSICION LABORATORIO DE VIALIDAD REGION DE COQUIMBO	El proyecto consiste en la construcción de una edificación para el funcionamiento del Laboratorio Regional emplazado en el Campamento Peñuelas. Incluye la construcción de salas de ensayo, bodegas y recintos para el funcionamiento de oficinas, la estructur	80	65
Vialidad	Coquimbo	02	30095498-0	CONSTRUCCION ENLACE JUAN ANTONIO RIOS EN RUTA 5, COQUIMBO	Su objetivo es ejecutar las obras de continuidad expresa de la Ruta 5, además de mejorar la conectividad para la trama urbana adyacente, según las indicaciones y recomendaciones entregadas por los proyectos derivados del estudio de la etapa de diseño	5.415.950	5.412.612
Vialidad	Coquimbo	02	30101424-0	CONSTRUCCION ACCESO PONIENTE A VICUÑA, PROVINCIA ELQUI	El proyecto corresponde al Mejoramiento de los ingresos oriente y poniente a la Ciudad de Vicuña. En el sector poniente, el acceso es a través de un nuevo puente 900 m aguas abajo del puente Presbítero Alvarez, además de la prolongación de Avenida Las Del	51.750	51.747
Vialidad	Coquimbo	02	30102057-0	CONSTRUCCION ENLACE PEÑUELAS EN RUTA 5, COMUNAS DE COQUIMBO Y LA SERENA	Esta iniciativa corresponde a la construcción del enlace Peñuelas sobre la Ruta 5, entre las comunas de Coquimbo y La Serena.	24.140	24.138
Vialidad	Coquimbo	02	30102079-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE COQUIMBO 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	59.730	59.552
Vialidad	Coquimbo	02	30109767-0	MEJORAMIENTO RUTA D-37-E LIMAHUIDA - LIMITE REGIONAL V REGION	Este proyecto contempla un cambio de estándar de la ruta D-37-E, sector Limahuida - Limite Regional con la región de Valparaíso.	26.700	26.694
Vialidad	Coquimbo	02	30113691-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL REGION COQUIMBO 2012-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	6.242.720	6.242.619
Vialidad	Coquimbo	02	30122007-0	MEJORAMIENTO RUTA 41 CH SECTOR: PUENTE EL CAMARON - LA LAGUNA, COMUNA DE VICUÑA	Este proyecto consiste a la ejecución de las obras de mejoramiento de la Ruta 41-CH entre el sector Puente el Camarón (km 162,6) y el sector muro del Embalse la Laguna (km 176,4) con una longitud de 13,8 kms. La ruta 41-ch permite la conectividad con Arg	3.069.000	3.069.000
Vialidad	Coquimbo	02	30122993-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE COQUIMBO AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	5.896.550	5.896.331

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Coquimbo	02	30126339-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA D-697, SECTOR LA LIGUA - LA ISLA, LIMARI	Este proyecto consiste en la ejecución mediante la modalidad de intervención vial definida como camino básico intermedio, la cual permite para rangos entre 200 y 400 vehículos, invertir hasta 270 millones por kilómetro, dentro de la macrozona norte-centro	50.070	50.060
Vialidad	Coquimbo	02	30127254-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA D-37 E, SECTOR LIMAHUIDA - SOCAVÓN	Este proyecto consiste en la ejecución de un camino básico intermedio (CBI) en la Ruta D-37-E en el Sector Limahuida - Socavón en una longitud de aproximadamente 9,8 km, en el que sus principales obras se asocian a la materialización de un camino con dob	10	0
Vialidad	Coquimbo	02	30128748-0	REPOSICIÓN RUTA 41 - CH SECTOR: LA SERENA - VICUÑA	Este proyecto consiste en la reposición y ampliación de la Ruta 41-CH en dos tramos. El primero considera la reposición y ampliación a doble calzada de la ruta existente desde la intersección de las Avenidas Colo Colo (Ruta 41-Ch) y Panorámica (km 5,5) ha	658.680	658.665
Vialidad	Coquimbo	02	30130128-0	REPOSICIÓN PUENTE ESTERO DE TONGOY, RUTA D-430, COQUIMBO	Este proyecto corresponde a la reposición de la estructura y superestructura del puente Estero de Tongoy y sus accesos, en la ruta D-430, según la normativa vigente. La longitud corresponde a 60 metros (dado que el ancho del cauce del estero supera los 47	1.926.820	1.924.751
Vialidad	Coquimbo	02	30136510-0	MEJORAMIENTO RUTA D-633, CRUCE RUTA 45 - LA CHIMBA - CRUCE D-529	El proyecto corresponde a obras de pavimentación de la Ruta D-633, en una longitud aproximada de 5,6 km. Considera las partidas de preparación del área de trabajo, movimientos de tierra, capas granulares, revestimientos y pavimentos, estructuras, drenaje	1.813.200	1.811.173
Vialidad	Coquimbo	02	30175225-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTA - RED VIAL - REGIÓN DE COQUIMBO, 2013-2018	Los caminos requieren la ejecución de obras de conservación para evitar el deterioro acelerado de su estado, y mantener el nivel de servicio que se entrega al usuario y de este modo contribuir a la calidad de vida de los vecinos y usuarios directos e indi	2.704.360	2.704.067
Vialidad	Coquimbo	02	30213422-0	MEJORAMIENTO RUTA D-605, SECTOR MANQUEHUA-SORUCO	Este proyecto se materializará como un mejoramiento de caminos básicos intermedios en la ruta D-605, en el sector que une las localidades de Manquehua y Soruco, km 49,3 al km 64,9 en una longitud de 15,6 km. Pavimentación general del tramo, proyectando un	573.800	573.649
Vialidad	Coquimbo	02	30224036-0	CONSERVACIÓN GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL IV REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	1.693.850	1.693.760
Vialidad	Coquimbo	02	30224274-0	CONSERVACION RED VIAL COQUIMBO (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	7.686.510	7.686.500
Vialidad	Coquimbo	02	30249622-0	MEJORAMIENTO RUTA D-81 SECTOR: ILLAPEL - SALAMANCA, ETAPA II	El proyecto contempla la ejecución de la reposición asfáltica de la ruta D-81 en el sector comprendido entre el km 19,7 al km 31,0 de la región de Coquimbo, las obras involucradas contemplan entre otros: demolición de carpeta existente, capas granulares,	10.000	0
Vialidad	Coquimbo	02	30259323-0		El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	159.000	156.672
Vialidad	Coquimbo	02	30259323-0	CONSERVACIÓN CAMINOS BÁSICOS REGIÓN DE COQUIMBO 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	5.342.130	5.341.722
Vialidad	Coquimbo	02	30341429-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA D-569, ACCESO A TABALÍ, COMUNA DE OVALLE.	Corresponde a la etapa de ejecución del mejoramiento mediante la modalidad de intervención vial definida como mejoramiento de Camino Básico Intermedio, en la ruta de acceso a la localidad de Tabalí, en la comuna de Ovalle, siguiendo los lineamientos meto	50.070	50.061
Vialidad	Coquimbo	02	30342975-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA D-110, SECTOR CRUCE RUTA 5 - LOS CHOROS	El proyecto se justifica por la importancia de dar continuidad al tramo ya pavimentado de la ruta, como así mejorar el estándar del camino existente, disminuyendo el polvo en suspensión.	90	80
Vialidad	Coquimbo	02	30370411-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA IV REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	3.196.000	3.195.958
Vialidad	Coquimbo	02	30370927-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE COQUIMBO 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	20.080	20.080
Vialidad	Coquimbo	02	30376625-0	MEJORAMIENTO RUTA 597, SECTOR: CARÉN-TULAHUÉN, PROV.LIMARÍ, IV REG.	Este proyecto mejoramiento CBT ruta D-597, Monte Patria Las Ramadas, sector Carén Tulahuén, ubicado en la comuna De Monte Patria, provincia de Limarí, región de Coquimbo, consiste en el cambio de estándar de un camino de bajo tránsito, en un ámbito de una	7.000	6.113
Vialidad	Coquimbo	02	30427425-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA D-685, CRUCE D-55 - SAN MARCOS, COMBARBALA	El problema existente actualmente en el camino D-685, denominado cruce ruta D-55 (San Marcos), El Quillay, cruce D-605 (Manquehua), sector cruce D-55 hasta San Marcos, es su condición no pavimentada, que requiere de un mejoramiento bajo los parámetros de	143.070	143.054
Vialidad	Coquimbo	02	30463572-0	CONSERVACION CAMINOS GLOSA 06 DIVERSAS PROVINCIAS, REGION COQUIMBO	Proyecto de conservación de 2 caminos de uso público en las comunas de Coquimbo y Vicuña respectivamente. se considera el acceso al sector rural la rincónada de la comuna de Coquimbo, que se materializara mediante una calzada de 7 metros, confinada con so	220	201
Vialidad	Valparaíso	02	30005719-0	MEJORAMIENTO RUTA F-30-E S: CEMENTERIO CONCÓN - ROTONDA CONCÓN	El proyecto corresponde al mejoramiento de conectividad de la Ruta F-30-E, desde la Ruta 60-CH, sector cementerio de Concón, hasta la Ronda Concón, este tramo se encuentra entre los kilómetros 77,4 y 82,5 de la Ruta F-30-E.	6.259.670	6.259.398
Vialidad	Valparaíso	02	30036251-0	REPOSICION RUTA F-50 SECTOR LO OROZCO - QUILPUÉ	Este proyecto está relaciona	33.000	32.591
Vialidad	Valparaíso	02	30036412-0	CONSTRUCCIÓN CAMINO LAGUNA VERDE - QUINTAY, V REGIÓN	EL PROYECTO CONTEMPLA LA ETAPA I DEL MEJORAMIENTO DE LA RUTA F-50 SECTOR: LO OROZCO - QUILPUÉ, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE LOS KILOMETROS 17,578 Y 29,498. LAS OBRAS COMPRENDE PRINCIPALMENTE LA REPOSICIÓN DE PAVIMENTO ASFÁLTICO Y MEJORAMIENTOS DE TRAZAD	163.020	162.206
Vialidad	Valparaíso	02	30080514-0	MEJORAMIENTO RUTA F-216 SECTOR: VALLE ALEGRE - CRUCE RUTA F-30-E, COMUNA DE QUINTEROS	El presente proyecto contempla la construcción de un camino que una los balnearios de Laguna Verde y Quintay, ubicados en las comunas de Valparaíso y Casablanca respectivamente. La distancia aproximada asciende a 10 Km, siendo las principales actividades	14.810	14.800
Vialidad	Valparaíso	02	30081101-0	MEJORAMIENTO DE LA CONECTIVIDAD DE LA ZONA PETORCA-CABILDO, V REGION	El proyecto contempla el mejoramiento de la Ruta F-216 en el sector comprendido entre el cruce de la Ruta F-30-E y la Ruta F-190 camino Colmo Puchuncaví, y considera la pavimentación asfáltica de la ruta en una extensión aproximada de 3,25 Km. Actualmente	26.700	26.694

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Valparaíso	02	30081471-0	REPOSICION RUTA F-560 SECTOR: LIMITE URBANO - RUTA F-50, VILLA ALEMANA	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta F-560, camino Villa Alemana - Recreo, en el sector comprendido entre el límite urbano de la comuna de Villa Alemana y el Cruce con la Ruta F-50, específicamente entre los kilómetros 4,2 y 5	162.020	162.012
Vialidad	Valparaíso	02	30083477-0	REPOSICION RUTA 60 CH, SECTOR: JUNCAL - PORTILLO Y SALADILLO	Se postula el mejoramiento y repavimentación de la ruta 60 CH, sector de curvas en el tramo Juncal-Portillo en una longitud de 10 km. aproximadamente se incluye el mejoramiento de la geometría de algunas curvas, saneamiento, estabilización de taludes, seg	810	805
Vialidad	Valparaíso	02	30091137-0	CONSTRUCCION PUENTE EL MEDIO EN RUTA E-769, COMUNA DE SANTA MARIA	Este proyecto contempla la construcción de un puente nuevo de hormigón sobre el Estero San Francisco, en la comuna de Santa María, de una longitud aproximada de 35 metros.	2.720	150
Vialidad	Valparaíso	02	30093221-0	MEJORAMIENTO Y HABILITACION RUTA 60 CH (LA POLVORA) SECTOR CRUCE 68 - ACCESO PUERTO	Mejorar y consolidar perfiles viales en su relación de integración con comunidades emplazadas al borde del camino de acceso al Gran Valparaíso.	215.520	215.520
Vialidad	Valparaíso	02	30102080-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE VALPARAISO 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	266.780	265.377
Vialidad	Valparaíso	02	30104149-0	MEJORAMIENTO RUTA F-190 SECTOR: VALLE ALEGRE - PUCHUNCAVI, PROVINCIA VALPARAISO	Esta iniciativa de inversión permitirá implementar el mejoramiento de la Ruta F-190, en el sector comprendido entre las localidades de Valle Alegre y el cruce con la Ruta F-20, en la localidad de Puchuncavi, tramo km 15,8 al km. 25,3, comunas de Quintero	700	524
Vialidad	Valparaíso	02	30106369-0	MEJORAMIENTO RUTA F-840 LAS DICHAS-MIRASOL COM. CASABLANCA-ALGARROBO	El proyecto contempla el mejoramiento en pavimentación asfáltica, mejoramientos puntuales del trazado, saneamiento y seguridad vial, de la Ruta F-840, camino las Dichas - Mirasol, entre empalme con Ruta 68 en la comuna de Casablanca, y la Bifurcación con	159.350	159.051
Vialidad	Valparaíso	02	30107026-0	AMPLIACION RUTA F-30-E SECTOR: CRUCE RUTA F-20 - CONCON, PROVINCIA VALPARAISO	El proyecto contempla la ampliación de la ruta F-30-E, en el sector comprendido entre Quintero y Concón. Considera la ampliación de la calzada, obras de saneamiento, drenajes, seguridad vial, mejoras en el trazado y 3 puentes: Las Gaviotas, Mantagua y San	58.470	58.460
Vialidad	Valparaíso	02	30113692-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA RED VIAL REGION VALPARAISO AÑO 2012-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	4.957.030	4.946.022
Vialidad	Valparaíso	02	30123718-0	REPOSICION RUTA 60 CH (LA POLVORA) S:CR.RUTA 68-PUERTO(TUNEL1)	El proyecto contempla la reposición asfáltica del camino la Pólvara. Las obras involucradas contemplan entre otros, un mínimo de movimiento de tierras, reposición de pavimento asfáltico, construcción y reposición de bermas. El proyecto contempla una longi	14.991.000	14.991.000
Vialidad	Valparaíso	02	30123830-0	MEJORAMIENTO RUTA F-50 LO OROZCO-QUILPUÉ ETAPA III, COM. CASABLANCA	Esta etapa, comprende el mejoramiento de la ruta F-50, pero en el tramo que va desde el km. 0,29 al 11,90, entre la ruta 68 y las inmediaciones al acceso a Colliguay, y contempla principalmente la reposición del pavimento asfáltico existente, reposición d	1.704.600	1.704.395
Vialidad	Valparaíso	02	30131237-0	REPOSICION PUENTE 25 DE MAYO EN RUTA E-805	El proyecto consiste en la reposición del Puente 25 de Mayo en la Ruta E-805, provincia de San Felipe.	52.120	52.025
Vialidad	Valparaíso	02	30131241-0	CONSTRUCCION PROYECTO INTEGRAL DE CICLOVIAS REGION DE VALPARAISO	El proyecto comprende la construcción de ciclovías en diversas comunas de la región de Valparaíso. Se considera desarrollar aprox. 50 kms. de ciclovías, localizadas en las siguientes comunas y rutas: Comuna Rinconada Ruta E-57. Comuna San Esteban Ruta E-	37.440	37.439
Vialidad	Valparaíso	02	30132684-0	REPOSICION PUENTE LO GALLARDO EN RUTA 66, PROV DE SAN ANTONIO	Este proyecto consiste en la reposición del Puente Lo Gallardo emplazado en la ruta 66 provincia de San Antonio. Esta estructura posee una longitud de 880 metros aproximadamente.	473.890	465.365
Vialidad	Valparaíso	02	30133962-0	REPOSICION PUENTE LO CHAPARRO EN RUTA F-10-G, COMUNA DE LIMACHE	La IDI contempla la reposición del puente Lo Chaparro, ubicado en la ruta F-10-G, cuyas obras contemplarán la reposición de puente de una longitud aproximada de 100 ml, de material de hormigón, con calzada bidireccional, pasillos peatonales y todas las ca	170	150
Vialidad	Valparaíso	02	30134846-0	REPOSICION PUENTE PELUMPEN EN RUTA F-660, COMUNA DE OLMUE	Reposición del puente Pelumpén, ubicado en el km 0,3 de la ruta F-660. El puente actual es de calzada unidireccional, con estructura de hormigón. El proyecto consiste en la reposición del puente, pero con calzada bidireccional y de material de hormigón, e	170	150
Vialidad	Valparaíso	02	30137246-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL ACCESO NORTE A SAN ANTONIO	Este proyecto corresponde a la construcción de un nuevo acceso a la ciudad de San Antonio, desde el camino antiguo a San Antonio (G-968) con la Ruta 78, con un nuevo trazado hasta el Muelle Panul, lo que desviaré el transporte de carga que actualmente deb	237.500	234.468
Vialidad	Valparaíso	02	30175122-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL V REGION 2013-2018	Este proyecto contempla la conservación de una parte de los elementos de la red vial regional, bajo la modalidad de Conservación Vial a precios unitarios y otra parte de los elementos por estándares o niveles de servicio a suma alzada. Considera las sigui	7.309.820	7.309.326
Vialidad	Valparaíso	02	30216272-0	CONSERVACION Y OPERACION DE TUNELES C. REDENTOR Y CARACOLES 2014	Se trata de desarrollar los trabajos y los servicios necesarios para efectuar la conservación de las obras civiles e instalaciones de todos los sistemas involucrados en el Túnel Cristo Redentor y Caracoles, en la región de Valparaíso. De este modo se podr	691.270	689.031
Vialidad	Valparaíso	02	30218272-0	AMPLIACION RUTA 62 SECTOR QUILLOTA-CR. RUTA F-390, COM. QUILLOTA	El proyecto contempla las obras para la ampliación a doble calzada de la Ruta 62, en el sector comprendido entre el límite urbano de Quillota y el cruce con la Ruta F-390 (cruce ferroviario), en una longitud aproximada de 2,5 Km.	1.000	606
Vialidad	Valparaíso	02	30219274-0	AMPLIACION RUTA F-210, ACCESO A QUINTERO	El presente proyecto corresponde a la ampliación a doble calzada de la ruta F-210, correspondiente al acceso a la ciudad de Quintero, sector comprendido entre el cruce con la ruta F-30-E y la ruta F-218 (camino a Ritoque) en la comuna de Quintero, en una	31.230	30.999
Vialidad	Valparaíso	02	30224122-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL REGION DE VALPARAISO 2015-2017	Los proyectos de conservación, se efectúan en una determinada red, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica. Para ello, se efectúan diversas tareas dependiendo del tipo de carpeta de rodadura, las cuales permiten manten	1.949.860	1.948.873
Vialidad	Valparaíso	02	30224323-0	CONSERVACION RED VIAL VALPARAISO (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	3.859.810	3.856.863
Vialidad	Valparaíso	02	30259373-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE VALPARAISO 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	417.050	417.041
Vialidad	Valparaíso	02	30261322-0	CONSERVACION PLAZA DE PEAJE CRISTO REDENTOR 2015-2016	El presente proyecto postula a conservar la operación de la plaza de peaje Cristo Redentor (km.84.5). Primero se han de ejecutar obras de nivelación y emparejamiento a las losas de hormigón donde se encuentran los captores de ejes, removiéndose así los in	46.740	46.622

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Valparaíso	02	30286723-0	CONSERVACION SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE VALPARAISO 2015	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región de Valparaíso, el cual comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva	630.960	630.952
Vialidad	Valparaíso	02	30370412-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA V REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	4.872.000	4.872.000
Vialidad	Valparaíso	02	30370929-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE VALPARAISO 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	658.680	652.573
Vialidad	Valparaíso	02	30371230-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL V REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y reebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	442.910	442.401
Vialidad	Valparaíso	02	30373078-0	CONSERVACION COBERTIZOS RUTA 60-CH CRISTO REDENTOR REGION VALPARAISO	Este proyecto consiste en ejecutar las obras que permitan reponer daños producidos en la región de Valparaíso, producto del sismo de febrero de 2010. Se contempla las obras de reparación de los cobertizos n°1 y n° 4 ubicados en la ruta internacional 60-CH	764.650	764.650
Vialidad	Valparaíso	02	30406382-0	CONSERVACION PLAZA DE PEAJE CRISTO REDENTOR AÑO 2016	El presente proyecto postula a conservar la operación de la plaza de peaje cristo redentor, ubicada en el km. 82.380 de la ruta 60ch. Para ello se han de ejecutar obras de nivelación y emparejamiento de las losas de hormigón donde se encuentran los captor	10	0
Vialidad	Valparaíso	02	30407575-0	CONSERVACION EN TUNEL LAS PALMAS AÑO 2016	El presente proyecto postula la conservación para una mejor y más segura operación en el Túnel las Palmas, ubicado en el km.26,14 de la ruta E-37-E, que interconecta las regiones de Valparaíso y Coquimbo y las Comunas de Pedegua y los Vilos. Este contrato	100	0
Vialidad	Metropolitana	02	20113944-1	MEJORAMIENTO RUTAS G-30-46 CERRILLOS - LONQUEN	El proyecto se inicia en Camino a Cerrillos, y finaliza en la Ruta G-46 (Paine - Talagante) cruzando importantes vías estructurantes, como Américo Vespuccio, Lo Espejo y la Ruta G-34 (Nos - Malloco), de las que se propone desnivelar su inicio Camino a Ce	130.870	114.706
Vialidad	Metropolitana	02	30043561-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA G-78, SECTOR: EL MONTE - PAICO - MELIPILLA	Este proyecto postula la reposición del pavimento de la Ruta G-78, en el Sector comprendido entre el Monte (Salida del Puente Antiguo), aproximadamente el Kilómetro 17,500 cruzando por la localidad del Paico en la Provincia de Talagante y continuando en l	1.098.610	1.097.633
Vialidad	Metropolitana	02	30056699-0	REPOSICION RUTA G-184. EL NOVIADO, SECTOR: KM. 0,0 AL 7,0	El proyecto postula a la reposición de ruta G-184 - El noviado, en el Sector comprendido entre la Ruta 68 (Santiago-Valparaíso), hasta el fin de pavimento existente y el kilómetro 7,5, donde se inserta con el Camino Renca-Lampa, Rol G-182 en la Com	6.620	6.619
Vialidad	Metropolitana	02	30061650-0	CONSTRUCCION COSTANERA DEL MAIPO, TRAMO PUENTE LOS MORROS - RUTA G-46	Este proyecto a la construcción de una conexión vial Costanera del Río Maipo en el tramo correspondiente al Puente Los Morros y la Ruta G-46 Paine-Lonquén-Carampangue, lo que permitirá unir las comunas de San Bernardo e Isla de Maipo, en forma expedita, p	323.820	323.788
Vialidad	Metropolitana	02	30061863-0	REPOSICION RUTA G-25 STGO-EL VOLCAN KM 11,6 AL KM 32,5	El proyecto postula la reposición de Ruta G-25 en el tramo Km. 11,00 a4 Km.32, en una distancia aproximada de 21,00 Km., entre las localidades de Vizcachas y San José de Maipo. Las principales fases de la reposición son: levantamiento de la carpeta ex	3.000	0
Vialidad	Metropolitana	02	30065433-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA G-150: PANAMERICANA- LAMPA	Este proyecto contempla la reposición del pavimento o repavimentación, cuando sea el caso. Las obras mínimas que debe contemplar el estudio son: solución al problema hidrológico reposición del pavimento o repavimentación cuando sea el caso, entubamiento	6.000	0
Vialidad	Metropolitana	02	30068551-0	CONSTRUCCION PUENTE VILUCO - EL VINCULO	El proyecto consiste en la construcción de un puente que se ubicaría en la Ruta G-520 Viluco - El Vínculo perteneciente a la Red Vial Comunal, donde su extensión se comparte en dos comunas, la de Buin y la de Paine. La carpeta de la Ruta, actualmente pre	5.000	0
Vialidad	Metropolitana	02	30069463-0	CONSTRUCCION VARIANTE POLPAICO EN RUTA G-132, COMUNA DE TILTIL	El proyecto corresponde a la construcción de la denominada variante Polpaico, que integra una nueva estructura que permita cruzar el Ferrocarril y las aguas del estero Polpaico en una variante que se inicia en el km 7 de la Ruta G-132 y se desarrolla en 4	115.000	114.506
Vialidad	Metropolitana	02	30069739-0	REPOSICION RUTA G-78, SECTOR MELIPILLA - CUNCUMEN	Este proyecto corresponde a la reposición del pavimento de la ruta G-78, en el sector comprendido entre el cruce con la ruta G-620 (acceso a Pomaire) y el cruce con la Ruta G-800 (acceso a Cuncumén), en la Provincia de Melipilla, Región Metropolitana. La	860.000	859.985
Vialidad	Metropolitana	02	30070213-0	CONSTRUCCION CALETERAS RUTA 5 SUR S LO ESPEJO - SAN BERNARDO	Este proyecto contempla lograr conectividad en la calle local oriente de la Autopista Central Ruta 5 Norte Sur, a través de un diseño específico que proyecte una estructura superior de atravesado de la línea central de EFE. La extensión de este tramo se de	353.270	353.262
Vialidad	Metropolitana	02	30077710-0	CONSTRUCCION PUENTE CANCHA DE PIEDRA EN COMUNA DE MARIA PINTO	Este estudio permitirá buscar la mejor alternativa para conectar el camino El Ranchillo, Rol G-758 con la ruta G-76 María Pinto-Santa Inés a través de la conexión con el camino El Parrón en el sector Cancha de Piedra y su infraestructura sobre el estero	27.200	21.721
Vialidad	Metropolitana	02	30080913-0	REPOSICION RUTA G-46, SECTOR CRUCE RUTA 5 - CRUCE RUTA G-40, REGION METROPOLITANA	Este proyecto contempla la reposición del pavimento asfáltico de la ruta G-46 en el sector comprendido entre el cruce con la Ruta 5 y el cruce con la Ruta G-40, en una longitud total de 23,1km.. Las obras a ejecutar son: reposición de la carpeta asfálti	840	784
Vialidad	Metropolitana	02	30082568-0	CONSERVACION RED VIAL REGION METROPOLITANA AÑOS 2009 - 2011	Se trata de un nuevo programa de conservación trianual para el periodo 2009-2010-2011, el cual consiste en la conservación de una cartera de caminos clasificados en la red vial básica y comunal, además de un subprograma de losas-puente, donde se espera at	7.230	6.855
Vialidad	Metropolitana	02	30082955-0	REPOSICION PUENTES HUECHUN, SAN VICENTE DE MACUL Y LAS PARCELAS, REGION METROPOLITANA	Este proyecto permitirá la reposición de tres puentes en tres provincias de la Región Metropolitana. El puente Huechún en el camino Ruta 5- Polpaico de la Provincia de Chacabuco. el puente San Vicente de Macul en el camino del mismo nombre en la Provincia	32.700	32.602
Vialidad	Metropolitana	02	30091237-0	AMPLIACION CAMINO PADRE HURTADO RUTA G-45	El proyecto corresponde a la ampliación de la actual Ruta G-45 desde su intersección con la Avenida Mariscal hasta el estribo norte del Puente los Morros, pasando de la calzada simple que actualmente contempla dicha ruta (con anchos de faja heterogéneos)	152.900	150.424
Vialidad	Metropolitana	02	30099034-0	REPOSICION Y CONSTRUCCION PUENTES EN SAN PEDRO - PIRQUE - LAMPA REGION METROPOLITANA	Esta iniciativa contempla la ejecución de 4 puentes dos en la Provincia de Melipilla, Comuna de San Pedro, uno en la Provincia de Cordillera en Comuna de Pirque y uno en la Provincia de Chacabuco, Comuna de Lampa. Se contempla la construcción de estruct	786.760	759.503
Vialidad	Metropolitana	02	30099046-0	REPOSICION DE PUENTES VARIOS PROVINCIAS CHACABUCO Y SANTIAGO	El proyecto consiste en la reposición de siete puentes pertenecientes a vías estratégicas de Vialidad en la Región Metropolitana: Santa Rosa, Lo Solar, Lo Castro, Nuevo, ferrocarriles y Puente en la Ruta G-21	1.920	1.916

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Metropolitana	02	30102090-0	CONSERVACION RED VIAL REGION METROPOLITANA 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	321.770	314.072
Vialidad	Metropolitana	02	30106320-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL RM 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	1.593.600	1.593.350
Vialidad	Metropolitana	02	30106321-0	CONSTRUCCION PUENTES LEPE 1, LEPE 2 Y EL TORO, COMUNA DE CURACAVI	El proyecto consiste en la construcción de puentes en la comuna de Curacavi, es decir, los puentes se ubicarán en los caminos Curacavi-Lepe- Pangue, rol G-764-F y camino el Toro, rol G-760, sobre el estero Puangue..	18.370	18.165
Vialidad	Metropolitana	02	30113752-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION METROPOLITANA AÑO 2012-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	11.010.430	10.989.215
Vialidad	Metropolitana	02	30118124-0	MEJORAMIENTO CAMINOS BASICOS INTERMEDIOS, PROVINCIA MELIPILLA, CHACABUCO Y CORDILLERA, RM	El proyecto corresponde al mejoramiento de un total de 106 Kms. de caminos, el cual considera el mejoramiento de las rutas mediante rectificación puntual de trazados, el saneamiento y las soluciones asfálticas. Los caminos considerados son los siguientes	490	126
Vialidad	Metropolitana	02	30120145-0	MEJORAMIENTO CAMINOS BASICOS INTERMEDIOS PROVINCIA DE MELIPILLA	El proyecto corresponde a la ejecución de dos obras de mejoramiento de caminos básicos intermedios ubicados en la Comuna de San Pedro, Provincia de Melipilla, los caminos son: Camino Codigua - Quincanque, Ruta G-668, Km. 23,8 al Km.32,196 y Camino Quilam	430	425
Vialidad	Metropolitana	02	30121813-0	CONSTRUCCION PUENTE QUILAMUTA Y PUENTE LOS LAGARTOS, PROV. MELIPILLA	Se reemplazarán los puentes Lagarto Uno y Lagarto Dos, por el puente Los Lagartos, de 85 metros de longitud y 558,6 m de accesos, ubicado 150 metros aguas abajo de los existentes en el estero Pichi, comuna de Alhue. Por otro lado se construirá el puente	94.280	94.051
Vialidad	Metropolitana	02	30122916-0	CONSTRUCCION EJE ORBITAL SUR, SECTOR RUTA 5 SUR ? RUTA G-45 PADRE HU	El proyecto consiste en la materialización de la conectividad integral del eje orbital sur, incorporando todos aquellos tramos que hoy en día no existen, otorgándoles el menor de los estándares definidos (una pista por sentido). Para el sector en estudio,	115.000	113.777
Vialidad	Metropolitana	02	30123003-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION METROPOLITANA AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	2.152.110	2.141.873
Vialidad	Metropolitana	02	30123492-0	MEJORAMIENTO RUTA G-30 CERRILLOS-LONQUEN. SEGUNDA ETAPA	El proyecto se sitúa en la Región Metropolitana, se inicia en la intersección de la Ruta G-30 y Camino a Melipilla, Km. 0,00 y su término en la intersección de la Ruta G-30 y la Ruta G-46 en la Comuna de Talagante. La longitud total es de 30 Kms. El proy	167.000	167.000
Vialidad	Metropolitana	02	30130914-0	CONSTRUCCION SENDAS PEATONALES/CICLOVIAS RUTAS DVRM II ETAPA	Este proyecto consiste en la construcción de sendas peatonales/cicloviás o sendas multipropósito en los siguientes caminos de la región Metropolitana: Camino Talagante- Isla de Maipo, rol G-40 del km 0,0 al 10,5, Camino Buin- Maipo- Viluco, rol G- 490, km.	4.166.390	4.165.099
Vialidad	Metropolitana	02	30130956-0	REPOSICION Y CONSTRUCCION PUENTES Y LOSAS, PROVINCIA CHACABUCO, MELIPILLA Y TALAGANTE	Este proyecto consiste en reponer y o construir con estructuras de mejor capacidad, emplazamiento geométrico y dimensiones a las losas y puentes existentes. Las losas son: Losa puente de la Ruta Paine- Lonquen - Carampangue, Rol G-46, en la localidad de L	256.100	255.617
Vialidad	Metropolitana	02	30224331-0	CONSERVACION RED VIAL METROPOLITANA DE SANTIAGO (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	4.024.580	4.022.823
Vialidad	Metropolitana	02	30353629-0	MEJORAMIENTO CAMINO ROMERAL- EMBALSE EL YESO, ROL G-455; KM 23 AL KM 40.22	Se trata de la ejecución del camino Romeral-Embalse el Yeso G-455, km 0,0 al 23, ubicado en la comuna de San José de Maipo, provincia de Cordillera, bajo la modalidad Camino Básico Intermedio (CBI). Las obras corresponden a estructurar la base con materia	143.420	136.932
Vialidad	Metropolitana	02	30354879-0	CONSTRUCCION SENDAS MULTIPROPOSITO EN RUTA RM	Este proyecto consiste en la construcción un circuito regional de sendas multipropósito/cicloviás. Los kilómetros a abordar por comuna en el presente estudio son los siguientes: melipilla 46,25 km, san pedro 50.15 km, alhué 39.60 km, curacavi 28.82 km, ma	210	0
Vialidad	Metropolitana	02	30370413-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA XIII AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	4.645.000	4.644.654
Vialidad	Metropolitana	02	30371272-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION METROPOLITANA AÑOS 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	8.080	128
Vialidad	Metropolitana	02	30376282-0	MEJORAMIENTO CBI CAMINO CUESTA LO PRADO - SANTA INÉS PROV MELIPILLA	Este proyecto consiste en pavimentar caminos de bajo tránsito con un mínimo de 240 TMDA con soluciones de bajo presupuesto, básicamente protecciones granulares tipo cape-seal u otros y eventualmente carpetas de bajo espesor, en un ancho de calzada de al	424.250	424.122
Vialidad	Metropolitana	02	30382438-0	CONSTRUCCION SENDAS EN RUTAS DVRM PROV MAIPO III ETAPA	Los servicios que se requieren contratar, están asociados a la búsqueda de alternativas de solución y proyecto final de ingeniería. Son trabajos que se materializan a través de un Estudio de Ingeniería de detalle, para entregar una solución conceptual de	4.020	136
Vialidad	Metropolitana	02	30402087-0	REPOSICION PUENTES Y LOSAS PROV. MELIPILLA Y TALAGANTE	Este proyecto consiste en la reposición y construcción de puentes y losas en las rutas de las comunas de Melipilla, Talagante en la Región Metropolitana.	5.000	1.088
Vialidad	Metropolitana	02	30402182-0	REPOSICION Y CONSTRUCCION PUENTES Y LOSAS RM	El proyecto consiste en la construcción y reposición de puentes y losas, con el objeto de reponer estructuras que no cumplen con los estándares de capacidad de carga, capacidad hidráulica, dimensiones, etc. y diseño de puentes y losas para construir en lo	110	74
Vialidad	Metropolitana	02	30443676-0	CONSERVACION DE CAMINOS POR GLOSA 6, DIVERSAS PROVINCIAS	Se trata de la ejecución bajo la modalidad de conservación periódica de una cartera de 32,15 kms de caminos priorizada por cada municipio rural y que incluye además obras de arte menores en algunos de los caminos.	323.150	322.895
Vialidad	Metropolitana	02	30450524-0	CONSERVACION DE CAMINOS POR GLOSA 7 DIVERSAS PROVINCIAS RMS	Se trata de una cartera de 150 kms de caminos rurales de uso público que han sido solicitados por las autoridades locales, los que serán levantados mediante ingeniería básica bajo modalidad de caminos básicos, es decir, las labores específicas son diseños	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30006873-0	CONSTRUCCION PUENTE EL TAMBO EN RUTA H-806	El Proyecto contempla la construcción del Puente El Tambo y sus accesos ubicado en la provincia de Cachapoal sobre el Estero Zamorano en la Comuna de San Vicente de Tagua Tagua El puente a construir tiene una longitud de 150 Ml, en donde su acceso norte	51.000	50.971
Vialidad	O Higgins	02	30043498-0	MEJORAMIENTO RUTA H-45-G SECTOR:CUESTA CHADA A LIMITE REGIONAL	El proyecto contempla el mejoramiento de la Cuesta Chada, con una pavimentación asfáltica en una longitud de 5.1 km., hasta el límite regional	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30062974-0	MEJORAMIENTO RUTA I-85-J, SECTOR CODEGUA LIMITE REGIONAL	El proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta I-85-J entre la localidad de Codegua ubicada en el Km 12.4 al acceso norte del Puente el Sauce, Km 22. El camino se desarrolla principalmente por zonas planas, con algunas curvas horizontales, en donde se	30.500	30.490

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	O Higgins	02	30062978-0	MEJORAMIENTO RUTA I-70-J SECTOR LOLOL - RANGUIL	El proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta I-70-J, Camino Interregional-La Palma-Ranguil-Los Negros, desde el Km 0.0 en Lolol y el Límite Regional Km.19,4. El camino se desarrolla principalmente por zonas planas, con algunas curvas horizontales, e	1.650	1.650
Vialidad	O Higgins	02	30071800-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA I-120 KM 0.0 AL 14.7, LA ESTRELLA Y LITUECHE	El proyecto contempla el mejoramiento de las rutas I-138 y ruta I-136, conectando con este mejoramiento la ruta I-20 en La Estrella hasta la Ruta Litueche-Central Rapel. El mejoramiento contempla la ejecución de una pavimentación asfáltica en una longitud	224.630	223.719
Vialidad	O Higgins	02	30081182-0	MEJORAMIENTO RUTA I-310 I-318 E I-330 PERALILLO - LOS CARDOS, PERALILLO	El proyecto considera el mejoramiento de las rutas I-340 entre el km 0.0 al km 16. sector El Barco y la Ruta I-318 desde el km 0.0 al km 8.4 con una pavimentación de tipo asfáltica.	6.070	5.939
Vialidad	O Higgins	02	30081186-0	CONSTRUCCION DE CICLOVIAS EN DIVERSAS COMUNAS DE LA REGION	El proyecto contempla ejecutar 30 kilómetros de ciclovías, de acuerdo a un listado de necesidades priorizados	24.730	24.723
Vialidad	O Higgins	02	30081190-0	MEJORAMIENTO RUTA I-690 CRUCE RUTA 90 - CRUCE RUTA I-60, PERALILLO	El proyecto considera obras de ejecución para el mejoramiento de la ruta I-690, que se emplaza entre la ruta I-50 y la ruta I-60 en la comuna de Peralillo en una longitud de 8 kilómetros	254.140	252.701
Vialidad	O Higgins	02	30081192-0	REPOSICION RUTA H-76 S: PATAGUAS CERRO- LIM. PROV. CARDENAL CARO	El proyecto contempla el estudio de reposición de la ruta H-76 desde el límite urbano de Pichidegua km 29.9 hasta el límite provincia en el km. 52. Esta ruta se ha visto seriamente dañada producto del aumento significativo de tránsito pesado por lo que se	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30083002-0	MEJORAMIENTO PASADA URBANA POR SANTA CRUZ DIVERSAS RUTAS	Este proyecto permitirá canalizar los flujos que circulan por la Ruta rutas I-50, I-720, I-86, en su paso por el área urbana de la ciudad de Santa Cruz, teniendo presente que cuando se desarrollan dentro de los límites urbanos se deben enmarcar en el cont	70	51
Vialidad	O Higgins	02	30092356-0	CONSTRUCCION PUENTE RÍO CLARO RUTA H-638 SECTOR SALSIPUEDES MALLOA	El proyecto considera la construcción de una pasarela metálica sobre el Río Claro. La estructura considera estribos de hormigón en base a cajones hincados, con dos torres de acero de sustentación. La superestructura esta constituida en base a cables colg	984.800	969.057
Vialidad	O Higgins	02	30102081-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DEL LIBERTADOR BERNARDO OHIGGINS 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	155.190	155.183
Vialidad	O Higgins	02	30106225-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL VI REGION 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	65.810	65.803
Vialidad	O Higgins	02	30106942-0	CONSTRUCCION CAMINO ACCESO A PUERTECILLO, NAVIDAD	El proyecto consiste en la construcción de un camino que permita acceder a la localidad de Puertecillo, en la Comuna de Navidad. una vez definido el trazado, determinar los requerimientos de seguridad vial y saneamiento, de tal manera que permitan el libr	108.660	108.649
Vialidad	O Higgins	02	30107211-0	MEJORAMIENTO NUDO VIAL ALAMEDA RUTA 5 SECTOR TERMINAL DE BUSES	El proyecto de mejoramiento está compuesto por 4 sectores: Sector suroriente; se proyecta una reposición de pavimento con mejoras menores en el trazado, en especial de un sector al que convergen múltiples movimientos entre ellos un acceso a la ruta 5 en	7.460	7.441
Vialidad	O Higgins	02	30112555-0	CONSTRUCCION NUEVO CAMINO DE ACCESO POR LADO SUR A PUENTE EL TAMBO	Postula la construcción de un nuevo acceso al puente El Tambo, desde la ruta I-90-H, a la estructura del puente, de 2.2 km. de longitud.	28.750	28.745
Vialidad	O Higgins	02	30113092-0	CONSTRUCCION CAMINO CONEXION RUTA H-406-RUTA H-40, CACHAPOAL	El proyecto consiste en la apertura del camino H-406 el que permitirá una conectividad efectiva tanto para los habitantes de Los Lirios como de Requinoa hacia la comuna de Olivar además de la posibilidad de acceder en forma segura a la Ruta 5.	45.000	43.546
Vialidad	O Higgins	02	30113148-0	CONSTRUCCION DE CICLOVIAS V ETAPA, VI REGION	Este proyecto comprende la construcción de siete ciclovías en diversas comunas de la región del Libertador Bernardo O'Higgins, las cuales corresponden a: Comuna de las Cabras, ruta 66, km 59,4 km 63,2 (sector El Manzano) Comuna de Requinoa, ruta H-409, km	99.330	99.330
Vialidad	O Higgins	02	30113229-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA VI REGION	El proyecto permitirá obtener la información requerida para poder complementar la señalización informativa actual y que pueda ser implementada en la red vial nacional, específicamente en los caminos de la región de O'Higginsdeterminando la cantidad, calid	321.380	321.380
Vialidad	O Higgins	02	30113697-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS VI REGION AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	3.860.100	3.860.088
Vialidad	O Higgins	02	30115509-0	REPOSICION PUENTE SANTA EUGENIA, RUTA H-802, COMUNA DE LAS CABRAS	Este proyecto consiste en la reposición del Puente Santa Eugenia ubicado en el km. 1,5 de la ruta H-802, en la Comuna de las Cabras. La longitud es de 20 m. aprox.	12.330	12.328
Vialidad	O Higgins	02	30119333-0	MEJORAMIENTO RUTAS I-525 E I-527, COMUNA DE CHIMBARONGO.	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta I-525 km 0,0 al km 7,0 sector Santa Isabel y Ruta I-527 km 0,0 al km 3,0 sector de Santa Isabel, comuna de Chimbarongo, provincia de Cachapoal.	670	668
Vialidad	O Higgins	02	30121195-0	REPOSICION PUENTES DE LA VI REGION, IV ETAPA.	El proyecto consiste en la reposición y construcción de los siguientes puentes de la VI Región: Llavería, r. H-762, km 2,1 - La Cornellana, r. H-778,km 1,1 ? Alonso Morales II, r. I-158,km 4,05 - San Joaquín, r. H-191,km 0,9 -Los Parrones, r. I-312, km 6,	51.630	51.610
Vialidad	O Higgins	02	30121387-0	MEJORAMIENTO RUTA H-830, KM 7.3 AL KM 9.0, SAN VICENTE TT	El proyecto de mejoramiento de la Ruta H-830, se inicia en el km. 7.3 y finaliza en el km. 9.0 cruce con la Ruta H-850, además se incluye la reposición de los puentes la Laguna y del Inca. Las obras asociadas a este proyecto son principalmente: excavacion	3.020	2.930
Vialidad	O Higgins	02	30122160-0	MEJORAMIENTO RUTA I-45 SECTOR PUENTE NEGRO-LA RUFINA	Este proyecto contempla la pavimentación de la Ruta I-45 Sectoren el sector comprendido entre el Puente Negro y La Rufina. La longitud aproximada es de 27,1 Km. Las principales obras son movimiento de tierra, formación de la subbases y base; confección d	680	678
Vialidad	O Higgins	02	30122997-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE O'HIGGINS AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Sobre una red predeterminada de camino	13.395.540	13.395.537
Vialidad	O Higgins	02	30123135-0	MEJORAMIENTO RUTA I-810 CAMINO CHIMBARONGO - SAN JOSE DE TORO	El proyecto consiste en la pavimentación de la ruta I-810, entre el km 0.0 al km 3.2, comuna de Chimbarongo, provincia Colchagua.	36.120	36.110
Vialidad	O Higgins	02	30123631-0	MEJORAMIENTO CAMINO BASICO INTERMEDIO H-721, I-111 PELEQUEN-POLONIA	El proyecto contempla mejorar pavimentando las rutas I-111, H-721 y H-711, en una extensión de 18 kilómetros, camino de unión entre las localidades de Pelequén y la bifurcación hacia Polonia Ruta I-151. Se proyecta un diseño en doble tratamiento con las	41.160	38.467
Vialidad	O Higgins	02	30123729-0	CONSTRUCCION PASO DESNIVELADO RIO LOCO RUTA 5 SUR KM 87.220	Este proyecto consiste en la construcción de un paso desnivelado en la intersección de la Ex-Ruta 5 con la calle Río Loco, en el km. 87,2.	141.960	141.012
Vialidad	O Higgins	02	30123824-0	MEJORAMIENTO RUTA I-45 CAMINO PUENTE NEGRO-LA RUFINA KM 25.5 A 29.5	El proyecto pretende conectar a través de un camino de mejor estándar al existente los sectores de Puente Negro y La Rufina, considerando en esta segunda etapa un tramo de la ruta I-45 que se encuentra sin pavimento de 4,0 km aproximadamente, en lugar do	10	0

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	O Higgins	02	30124486-0	CONSTRUCCION PASARELAS EX RUTA 5 SUR, SECTOR GRANEROS - REQUINOA	El proyecto consiste en la construcción de 5 pasarelas peatonales en la Ex Ruta 5 Sur, entre Graneros y Los Lirios.	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30130379-0	MEJORAMIENTO CAMINOS BASICOS INTERMEDIOS, III ETAPA, VI REGION	El proyecto consiste en la pavimentación de siete caminos pertenecientes a las provincias de Cachapoal, Colchagua y Cardenal Caro, región de O'Higgins mediante la aplicación de soluciones de Camino Básico Intermedio. Las rutas son: Ruta H-802, sector Sa	64.990	64.988
Vialidad	O Higgins	02	30131688-0	MEJORAMIENTO RUTA H-706, SECTOR CRUCE SANTA INES - MALLOA, MALLOA	El proyecto a ejecutar comprende el mejoramiento de 1.320 m de la ruta H-706, que a la vez incluye la reposición del puente Santa Inés de 35 m. de largo y puente Huinico de 25 m. de largo. El proyecto se inicia en el cruce Santa Inés, donde se intercepta	80	59
Vialidad	O Higgins	02	30131977-0	AMPLIACION REPOSICION RUTA 90 (EX I-50) SECTOR: SAN FERNANDO-CRUCE RUTA I-860	El proyecto contempla la ampliación y reposición de la calzada de la actual Ruta 90 (Ex-I-50), en una longitud total de 8,0 km. desde su inicio en San Fernando, hasta la intersección con La Ruta I-860. También contempla la construcción de un nuevo Puente	4.421.390	4.421.380
Vialidad	O Higgins	02	30133751-0	REPOSICION PUENTE LOS LINGUES G-892	Consiste en la reposición del Puente Los Lingues ubicado en el km 1.175 de la ruta G-892. El puente tendrá 27 ms. de longitud, ancho de calzada de 8 ms. y pasillos en ambos costados del puente de 1,5 ms. de ancho. Las obras asociadas a este proyecto son p	421.480	421.200
Vialidad	O Higgins	02	30133927-0	REPOSICION PUENTE CUTEMU I-908	El proyecto contempla la ejecución del puente Cutemo, que posee una longitud de 30 ms. de largo, un perfil transversal de 9,73 ms. de ancho con pasillos de 1 m. a cada lado y una calzada bidireccional de 7 ms. en total incluyendo las bermas. Se ubica en la	797.100	796.729
Vialidad	O Higgins	02	30134022-0	REPOSICION PUENTE PAILIMO RUTA I-170	El proyecto contempla la ejecución del puente Pailimo, que posee una longitud de 32 ms. de largo, un perfil transversal de 11,73 ms. en total con pasillos de 1,5 ms. a cada lado y una calzada bidireccional de 8 ms. en total, incluyendo las bermas. Se ubica	550.380	550.236
Vialidad	O Higgins	02	30134037-0	REPOSICION PUENTE QUELENTARO NORTE EN RUTA G-868, LITUECHE	Consiste en la reposición del puente Quelentaro norte ubicado en el km 0,7 de la ruta G-868. El puente tendrá 20 m. de longitud, ancho de calzada de 8 m. y pasillos en ambos costados del puente de 1,5 m. de ancho. Las obras asociadas a este proyecto son p	70	52
Vialidad	O Higgins	02	30134104-0	REPOSICION PUENTE LO ULLOA, RUTA H-358, COMUNA DE COLTAUCO	Puente Lo Ulloa se ubica en la ruta H-358, km 0,80, comuna de Coltauco, provincia de Cachapoal, región de O'Higgins. El puente propuesto posee una longitud total de 30,00 m. en un solo tramo. Ha sido estructurado en base a una losa de hormigón armado de 2	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30175972-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VI REGION 2013-2018	Este contrato permite mantener por dos modalidades los caminos a través de nivel de servicio caminos de la red básica y otros caminos por contratos de conservación global tradicional.	1.081.390	1.081.388
Vialidad	O Higgins	02	30222272-0	CONSTRUCCION CICLOVIA RUTA I-86 COMUNAS DE SANTA CRUZ Y CHÉPICA	En esta etapa se debe realizar en una primera instancia, las expropiaciones de los terrenos que son necesarios para dar cabida a las obras proyectadas, para proseguir con la ejecución de las obras con el objeto de entregar al uso de la comunidad una ciclo	20	0
Vialidad	O Higgins	02	30222322-0	CONSTRUCCION CICLOVIAS RUTAS H-65 Y H-579 COMUNA DE RENGO	Consiste en la construcción de ciclovías en las rutas H-65 Km. 3,7 al Km. 5,2 y H-579, Km. 0,42 al Km.1,52; comuna de Renko, región de O'Higgins. Las obras asociadas a este proyecto son principalmente: expropiaciones, obras de mitigación ambiental, pasar	2.000	1.679
Vialidad	O Higgins	02	30224125-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VI REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predetermined	695.910	695.897
Vialidad	O Higgins	02	30224324-0	CONSERVACION RED VIAL LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.347.750	1.347.740
Vialidad	O Higgins	02	30226123-0	AMPLIACION RUTA H-30 SECTOR RUTA 5 SUR - CRUCE R H-270, RANCAGUA	El proyecto corresponde a la ampliación de la Ruta H-30 que permita la conectividad de las comunas de Rancagua y Doñihue, permitiendo mejorar las condiciones de operación, seguridad y accesibilidad de la vía y facilitar el acceso entre ciudades.	324.200	321.739
Vialidad	O Higgins	02	30259223-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE O'HIGGINS 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	2.872.820	2.872.816
Vialidad	O Higgins	02	30276622-0	CONSERVACION PERIODICA RUTA 66, REGION DE O'HIGGINS	La conservación de la Red Vial de la Ruta 66, provincia de Cachapoal, se realizará entre los km. 1.800 al km 21.170 y km 63.360 al 76.000. Este proyecto considera ejecutar obras de conservación por sectores, sobre la calzada y seguridad vial, ejecutando l	99.360	99.316
Vialidad	O Higgins	02	30287072-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION O'HIGGINS 2015	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región de O'Higgins, el cual comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva In	10	0
Vialidad	O Higgins	02	30346072-0	MEJORAMIENTO PASADAS URBANAS RUTA 90, SECTOR SAN FDO.-STA. CRUZ	El presente proyecto postula las obras de mejoramiento de la ruta 90 en su paso por las zonas pobladas de placilla, nancagua y cunaco a través de soluciones tipo variantes de 5, 6 y 4 km respectivamente que den continuidad a esta ruta estructurante y perm	34.250	33.734
Vialidad	O Higgins	02	30370414-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA VI REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	3.418.000	3.418.000
Vialidad	O Higgins	02	30370977-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE O'HIGGINS 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	60	59
Vialidad	O Higgins	02	30420573-0	MEJORAMIENTO RUTA H-365, S: TERMAS DE CAUQUENES-CHACAYES, VI REGION	La ejecución de esta obra permitirá el mejoramiento de la Ruta H-3654, en el sector Termas de Cauquenes - Chacayes aproximadamente 10,5 kilómetros de longitud. Iniciándose en el cruce con la Ruta H-35 específicamente en el sector de Termas de Cauquenes y	82.460	82.455
Vialidad	Maule	02	20108351-0	HABILITACION AVENIDA CIRCUNVALACION RIO CLARO EN TALCA	El proyecto consiste en la construcción de la Avenida de Circunvalación entre el acceso Norte a Talca (por Avenida Lircay) y finaliza cruzando la Avenida B. O'Higgins por el Oriente (puente sobre el Río Claro). La longitud del trazado se estima en 8,2 kil	84.200	84.069
Vialidad	Maule	02	20132130-1	REPOSICION RUTA 126 RUTA LOS CONQUISTADORES	El proyecto contempla la reposición de la Ruta Los Conquistadores (Rol 126) en el sector comprendido entre la bifurcación de la Ruta L-30-M (Alto del Río) y el cruce con la Ruta 128 (Cauquenes por El Boldo), en una longitud aproximada de 64,6 km. Las pr	100	92

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Maule	02	20166923-1	REPOSICION PAVIMENTO RUTA M-50 SECTOR: CAUQUENES - CHANCO	El proyecto considera la repavimentación de la Ruta M-50 en el tramo comprendido entre la ciudad de Cauquenes (KM 2,65) y la localidad de Chanco (KM 42,12) con carpeta asfáltica. Además se prevé la rectificación del trazado, a construcción de pistas l	29.170	21.793
Vialidad	Maule	02	20169881-0	HABILITACION CIRCUNVALACION SUR DE TALCA	El proyecto consiste en la construcción de Avenida de Circunvalación en la zona sur-poniente de la Ciudad de Talca que permitirá dar continuidad al proyecto de vía de Circunvalación del Río Claro en el sector norte de la ciudad. La longitud del trazado se	268.460	268.442
Vialidad	Maule	02	20177442-0	MEJORAMIENTO RUTA J-55 SECTOR LA UNION - LOS QUEÑES	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta J-55, camino que une las localidades de La Unión con Los Queñes. Tiene una longitud aproximada de 14 km. En una primera etapa se realizará el estudio de ingeniería. Las principales obras son movimiento d	106.000	98.137
Vialidad	Maule	02	20178734-0	CONSTRUCCION PUENTE SOBRE EL RIO MAULE (COLBUN) Y ACCESOS	El proyecto corresponde a la construcción del puente sobre el río Maule en la localidad de Colbún, el cual se ubicaría en el kilómetro 12,5 km, aguas abajo del embalse Colbún, en el sector de Queri. La longitud aproximada es de 500 ml. Este puente servir	24.240	22.506
Vialidad	Maule	02	20184423-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA K-25 SECTOR: MOLINA - LOS ROBLES	El proyecto consiste en la reposición de Ruta K-25, en una longitud aproximada de 14,3 Km., entre las localidades de Molina y Los Robles. Las principales fases de la reposición son: Levantamiento de la carpeta existente en mal estado, movimiento de ti	11.770	11.310
Vialidad	Maule	02	27000233-0	REPOSICION OBRAS DE EMERGENCIA AÑO 2006 EN RED VIAL VII REGION		2.020	2.020
Vialidad	Maule	02	30044289-0	CONSTRUCCION CIRCUNVALACION NORTE A LINARES	El proyecto consiste en mejorar las condiciones de circulación entre la Ruta 5 y las Rutas L-25 y L-35, caminos a Yerbas Buenas y Colbún, respectivamente. Se contempla un trazado aproximado de 6,3 km. que parte desde el proyecto materializado en doble cal	570.000	568.264
Vialidad	Maule	02	30062103-0	REPOSICION PAV. RUTA M-50 SECTOR: CHANCO - CONSTITUCION	El proyecto corresponde a la reposición de la carpeta de la Ruta M-50, en el sector comprendido entre el Km. 45.300 correspondiente al límite urbano de Chanco y el Km. 100.89913, ubicado en el empalme con la Ruta L-30-M. Además considera una pequeña varia	516.000	502.890
Vialidad	Maule	02	30063344-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA J-60, SECTOR RAUCO - CRUCE RUTA COSTERA	El proyecto postula la reposición de Ruta J-60, entre la localidad de Rauco y el cruce con la Ruta Costera. La distancia aproximada es de 100 Km. Las principales fases de la reposición son: Levantamiento de la carpeta existente en mal estado; movimiento	81.190	81.189
Vialidad	Maule	02	30063993-0	MEJORAMIENTO RUTA M-450, SECTOR CHANCO-EMPEDRADO	El proyecto postula la reposición de Ruta M-450, en una longitud aproximada de 33 Km., entre las localidades de Chanco y Empedrado. Las principales fases de la reposición son: Levantamiento de la carpeta existente en mal estado; movimiento de tierra mí	100	81
Vialidad	Maule	02	30071766-0	REPOSICION RUTA L-30-M, SECTOR PUENTE PURAPEL - CONSTITUCION	El proyecto consiste en la reposición de Ruta L-30-M. Sector: Puente Purapel-Constitucion, la distancia aproximada es de 31.5 Km. Las principales fases de la reposición son: Levantamiento de la carpeta existente en mal estado; movimiento de tierra mínimo	61.090	60.713
Vialidad	Maule	02	30077414-0	MEJORAMIENTO RUTA M-80-N, SECTOR TREGUALEMU-LIMITE REGIONAL	El proyecto corresponde a las obras de pavimentación de la ruta M-80-N, en sector comprendido entre Tregualemu y el Limite regional, y así permitir la conexión con pavimento existente en la región del Bio-Bio. Para esto se ha contemplado un pavimento tipo	2.829.230	2.823.663
Vialidad	Maule	02	30078400-0	MEJORAMIENTO RUTA L-45, SECTOR ESCUELA LLEPO-EL PEÑASCO	El proyecto consiste en la ejecución de las obras de mejoramiento de la ruta L-45, sector entre Escuela Llepo (término del pavimento existente) hasta el sector del peñasco, entre los km. 13,100 al km. 20,137. Contempla un cambio de estándar, pavimento con	2.074.690	2.073.674
Vialidad	Maule	02	30080989-0	AMPLIACION REPOSICION RUTA 115 CH, SECTOR TALCA - SAN CLEMENTE	Este proyecto comprende las obras de la Etapa 1y 2, Sector Talca - San Clemente, emanada de los resultados del Estudio de Ingeniería, el cual se encuentra recientemente terminado. Específicamente corresponde a un recapado asfáltico sobre la calzada exist	9.434.000	9.423.550
Vialidad	Maule	02	30081378-0	REPOSICION RUTA L-35. PANIMÁVIDA-LINARES -	El proyecto consiste en la reposición de la Ruta L-35, en el sector comprendido entre el sector de la localidad de Panimávida (Km. 43,0) y la ciudad de Linares (Km. 64,0). El Proyecto tiene una longitud de 21,0 km.	280.820	280.820
Vialidad	Maule	02	30082059-0	MEJORAMIENTO RUTA K-275, SECTOR LAS TRANCAS - PARQUE INGLES	El proyecto contempla la pavimentación con tratamiento superficial doble de la Ruta K-275, entre las localidades de Las Trancas y Parque Inglés, con una longitud de 30 Km. kilómetros aproximadamente. Las principales obras son movimiento de tierra, form	214.500	210.449
Vialidad	Maule	02	30083012-0	MEJORAMIENTO CONEXION VIAL RUTA 115 CH - RUTA 5 EN TALCA	El proyecto corresponde, por el norte, al mejoramiento del actual eje vial camino las Rastras, el eje del Canal Sandoval para empalmar con la Avenida Liray y la habilitación de conexiones con la Ruta 5, además se proyecta vialidad nueva que corresponde a	130.320	130.247
Vialidad	Maule	02	30083432-0	MEJORAMIENTO RUTA K-705, SECTOR CR. RUTA K-715-VILCHES ALTO	Este proyecto contempla la ejecución de la pavimentación de las ruta K-705, en el sector comprendido desde el km. 11,7 hasta el sector de Vilches Alto km. 27,2. El proyecto contempla una longitud aproximada de 15,5 km. y considera la colocación de un pavi	30.000	29.989
Vialidad	Maule	02	30091314-0	MEJORAMIENTO RUTA K-635/573, SECTOR DUAO - SAN DIEGO - CRUCE RUTA 115 - CH	Este proyecto contempla la pavimentación de la Ruta K-635/573, entre Duao-San Diego-Cruce Ruta 115-Ch. La longitud aproximada es de 16 Km. Las principales obras son movimiento de tierra, formación de las subbases y base; confección de la carpeta, mediante	151.950	149.147
Vialidad	Maule	02	30097829-0	CONSERVACION GLOBAL DE CAMINOS, REGION DEL MAULE, AÑOS 2010-2012	Este proyecto se refiere a la conservación de varios caminos pertenecientes a la Red Básica y Red Comunal de la Región. Principalmente se ejecutaran obras de saneamiento, conservación de las carpetas de rodado de los caminos, reposición y/o construcción d	5.670	5.663
Vialidad	Maule	02	30100820-0	MEJORAMIENTO RUTA L-31, SECTOR LA FLORESTA - QUERI	Consiste en la pavimentación de la Ruta L-31 que une la localidad de Polvorines y San Juan-Queri en una extensión aproximada de 11 Km. Las obras más relevantes son: movimiento de tierras, bases y subbases, carpeta mediante un doble tratamiento superficial	182.520	176.622
Vialidad	Maule	02	30101689-0	REPOSICION RUTA 126 RUTA LOS CONQUISTADORES, COMUNA CAUQUENES	El proyecto contempla la reposición de la Ruta Los Conquistadores (Rol 126) en el sector comprendido entre el Kilómetro 41,3 y el Kilómetro 59,9, en una longitud aproximada de 18,6 Km. Las principales obras son: movimiento de tierra, capa nivelante, bac	23.070	23.066
Vialidad	Maule	02	30102082-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DEL MAULE 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	275.530	275.298
Vialidad	Maule	02	30102297-0	CONSTRUCCION VARIANTE SAN CLEMENTE EN RUTA 115 CH, COMUNA SAN CLEMENTE	Se postula la construcción de una Variante de la Ruta 115 CH en el sector de San Clemente, en doble calzada. el cual retirará el tráfico de camiones de la actual ruta que pasa por la zona urbana implicando con ello una fluidez en la operatividad de la con	143.600	139.422
Vialidad	Maule	02	30107547-0	MEJORAMIENTO RUTA J-80, S: CR. J-60(HUALAÑE)-CR. RUTA COSTERA	Este proyecto contempla la pavimentación de la Ruta J-80, en el sector comprendido entre cruce ruta J-60, sector La Higuera (Km 0,0 - hasta el Cruce con la Ruta Costera, en el sector acceso a Puente Llico (km 37,0).	100	81

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Maule	02	30110644-0	MEJORAMIENTO ACCESO SUR PUENTE RAÚL SILVA HENRIQUEZ EN CONSTITUCIÓN	Ejecutar las obras de mejoramiento de los accesos al puente Raúl Silva Henríquez, en conformidad a las recomendaciones y proyecto definitivo del Estudio de Ingeniería de Detalle. El proyecto está referido principalmente los aspectos de diseño geométrico	35.270	34.067
Vialidad	Maule	02	30113699-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS VII REGION AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	19.024.910	19.024.910
Vialidad	Maule	02	30116610-0	AMPLIACION INTERCONEXION VIAL CIRCUNVALACION NORTE Y SUR EN TALCA	El proyecto consiste en ampliar el tramo de la calle Carlos Schorr - Avenida Bernardo O'Higgins, el cual permite actualmente dar continuidad vial entre las circunvalaciones norte y sur en la ciudad de Talca. Esta iniciativa propone ampliar el actual eje d	466.470	464.903
Vialidad	Maule	02	30122001-0	CONSTRUCCION RUTA RECORD. S: RUTA L-11-RUTA L-535 Y PTE. ACHIBUENO	El proyecto consiste en la construcción y mejoramiento en DTS de los tramos, 2,3 y 4 de la Ruta Precordillerana de la VII Región que nacen en el kilómetro 8,8 Ruta L-11, (ex Ruta L-35) y finalizan en el kilómetro 32,8 (Ruta L-535), de longitud total de 24	169.350	169.012
Vialidad	Maule	02	30122037-0	REPOSICION Y MEJORAMIENTO PUENTE AGUA BUENA EN RUTA L-30-M	Este proyecto consiste en la reposición del Puente Agua Buena, ubicado en el Km. 23.38 de la Ruta L-30-M el cual se encuentra en muy malas condiciones de seguridad. El puente tiene una longitud de 45 m.	19.800	19.687
Vialidad	Maule	02	30123520-0	MEJORAMIENTO RUTA L-45, SECTOR EL PEÑASCO-RETEN LOS HUALLES	Este proyecto consiste en la pavimentación de un tramo de la Ruta L-45, desde el término del proyecto, Escuela Llepo-El Peñasco, (km 20,1) hasta el sector del Retén los Hualles (km. 33,137), con una longitud total aproximada de 13 km.	143.640	143.640
Vialidad	Maule	02	30131057-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VII REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	500.830	500.827
Vialidad	Maule	02	30132633-0	REPOSICION PUENTE COLORADO EN RUTA J-615 KM 0,80	Esta iniciativa tiene por objetivo la reposición del Puente El Colorado, ubicado en la ruta J-615, sector del km. 0,8 en una longitud total aproximada de 70 m. y viene a reemplazar la actual estructura que se encuentra en mal estado y alto compromiso de	50.180	49.428
Vialidad	Maule	02	30134727-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DEL MAULE AÑOS 2013-2017	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	2.913.280	2.913.280
Vialidad	Maule	02	30137598-0	MEJORAMIENTO ENLACE RUTA K 610 CON RUTA 120	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la intersección entre las Rutas K-610 y la Ruta 120, en el sector sur poniente de la ciudad de Talca, donde además las calles Río Claro y Duao confluyen a la misma intersección, lo cual provoca una alta congest	113.000	112.990
Vialidad	Maule	02	30174073-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VII REGION 2013-2018	Los caminos requieren la ejecución de obras de conservación para evitar el deterioro acelerado de su estado, y mantener el nivel de servicio que se entrega al usuario y de este modo contribuir a la calidad de vida de los vecinos y usuarios directos e indi	4.625.990	4.625.990
Vialidad	Maule	02	30224326-0	CONSERVACION RED VIAL MAULE (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.697.090	1.697.072
Vialidad	Maule	02	30259226-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DEL MAULE 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	4.625.900	4.625.891
Vialidad	Maule	02	30287176-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA VII REGION DEL MAULE	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región del Biobío, el cual Comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva Inst	382.990	382.985
Vialidad	Maule	02	30370485-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA VII REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	4.906.000	4.905.992
Vialidad	Maule	02	30370932-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DEL MAULE 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	240	227
Vialidad	Maule	02	30398835-0	MEJORAMIENTO ESTAB. DE TALUDES RUTA 115-CH S: LA MINA-LTE. INTERNAC	Este proyecto consiste en la estabilización de los taludes de la ruta 115-CH que se ve afectada por derrumbes, de material que ha sido depositado en los faldeos de la cordillera. Presenta una matriz del tipo aluvional, la cual hace que el comportamiento	110	79
Vialidad	Maule	02	30440736-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL SECTOR: RUTA K-120 - ACCESO SUR A CURICO	Este proyecto consiste en la construcción de una conexión vial que se inicia desde intersección de la ruta K-120 con la ruta K-110; desde ese punto se proyecta la extensión del camino hacia el norte hasta empalmar a la trama urbana de la ciudad de Curicó.	10	0
Vialidad	Bio Bío	01	30371973-0	ANALISIS FALLAS GEOLÓGICAS P-22,0-274,R150 Y PTE LAJA, 8° REGION	La presente consultoría tiene por objetivo general, analizar y determinar los tipos de fallas que han puesto en riesgo la estabilidad de los taludes, por ende la infraestructura vial y los usuarios que por ella circulan, en los sectores antes descritos y	90	0
Vialidad	Bio Bío	02	20079319-0	REPOSICION RUTA 148 SECTOR: CRUCE RUTA 5 - PUENTE QUEIEME	El proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta 148, entre el Cruce Rutal y el Puente Quillón en una longitud aproximada de 20,0 Km. Incluye también la reposición de los puentes: El Roble, de aprox. 150,0 ml. y Lamávida, de 15,0 ml. Las p	4.170	2.858
Vialidad	Bio Bío	02	20090722-1	MEJORAMIENTO RUTA Q-75 MULCHEN - QUILACO	El proyecto contempla la pavimentación en asfalto de 23 km de camino, entre el puente Granaderos sobre el río Bureo, en Mulchén, y el sector urbano de la localidad de Quilaco, en la Provincia de Biobío. Considera además la reposición de los puentes de mad	250.300	249.308
Vialidad	Bio Bío	02	20138922-0	REPOSICION RUTA Q-90-O CRUCE LONGITUDINAL - LA LAJA	Corresponde a un proyecto de carácter interurbano, el cual consiste en la reposición de pavimento de la Ruta Q-90-O, en la Provincia de Biobío, en el sector comprendido entre el Cruce Longitudinal y la ciudad de Laja, con una longitud aproximada de 35,6	4.940	4.938
Vialidad	Bio Bío	02	20158178-0	MEJORAMIENTO RUTA N-15-25 CRUCE LONGITUDINAL (SAN GREGORIO) - TRES ESQUINAS (NORTE)	Este proyecto contempla el cambio de estándar de la ruta (pavimentación en TDS) de las Rutas N-15 y N-25, se incluyen la construcción de tres by-pass a las localidades de Colvindo, Chacay y Zemita, dada su densidad poblacional cercana a la estrecha faja v	877.950	877.845
Vialidad	Bio Bío	02	20193543-0	MEJORAMIENTO CAMINO COSTERO SECTOR: TIRUA - LIMITE REGIONAL	El proyecto corresponde al mejoramiento del camino costero en el sector Tirúa - Limite Regional es parte de un circuito de 143 kilómetros, que se inicia en la localidad de Tirúa en la VIII región, para luego avanzar en dirección sur, sin alejarse mucho de	6.639.490	6.639.040

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Bio Bio	02	27000081-0	MEJORAMIENTO INTERCONEXION VIAL PUENTE BIO-BIO CUATRO ESQUINAS -	El presente proyecto se refiere a la construcción de la Conexión Vial, desde el Puente Juan Pablo Segundo, hasta 400 m. al norte de la intersección de Av. Las Golondrinas y Gran Bretaña, sector Cuatro Esquinas, en la comuna de Talcahuano. La longitud tot	14.800	14.785
Vialidad	Bio Bio	02	30000131-0	REPOSICION VARIOS PUENTES REGION DEL BIO BIO	Se contempla la reposición y construcción de siete puentes ubicados en las Provincias de Arauco, Concepción y Ñuble. Los puentes son los siguientes: Provincia de Arauco: La Esperanza (17 m), Curihuilin (28 m), y La Chupalla (20 m); Provincia de Concepc	280.320	276.008
Vialidad	Bio Bio	02	30037180-0	MEJORAMIENTO RUTA O-390, CRUCE RUTA 148 (FLORIDA) - AUTOPISTA ITATA	Este proyecto, de carácter interurbano, contempla la reposición de la carpeta granular de la Ruta O-390 en una longitud aproximada de 18,5 kilómetros.	6.689.000	6.685.685
Vialidad	Bio Bio	02	30037829-0	REPOSICION Y AMPLIACION RUTA 150 SECTOR LIRQUEN - QUEBRADA HONDA	El presente proyecto vial de carácter interurbano se inicia en el KM 12.500 de la Ruta 150 y finaliza en el sector de Quebrada Honda KM 15.500, siendo el último tramo del proyecto completo de reposición de la Ruta 150 entre Tomé y Lirquén. Se consideran 2	3.080	3.072
Vialidad	Bio Bio	02	30057688-0	REPOSICION EX RUTA 5, SECTOR PASADA LOS ANGELES Y SALTO DEL LAJA	Este proyecto consiste en el mejoramiento de la carpeta de rodado existente en una longitud de 21 km. aproximadamente, entre el Km. 475 y Km. 520, tramo que presenta numerosas grietas y fisuras. Además se necesita reponer la losa y mejorar las bermas.	8.620	8.619
Vialidad	Bio Bio	02	30060149-0	CONSTRUCCION PUENTE LAS CANOAS, RUTA Q-650 LIUCURA - NEGRETE	Consiste en la construcción de un puente de hormigón armado de aproximadamente 180 m. de longitud, incluidos los accesos sobre el río Bureo en el camino Q-650 Liucura - Negrete, en la comuna de Negrete. Se considera una estructura definitiva de hormigón d	29.510	28.978
Vialidad	Bio Bio	02	30062120-0	REPOSICION PUENTE CONFLUENCIA EN RUTA N-60-O, PROV. DE ÑUBLE	El proyecto contempla la reposición del Puente Confluencia ubicado sobre el Río Ñuble en la confluencia con el Río Itata, en el camino Confluencia - Portezuelo, Ruta N-68(N-60-O) de la comuna de Quillón, Prov. de Ñuble. La longitud aproximada del puente	8.695.960	8.695.543
Vialidad	Bio Bio	02	30062270-0	CONSTRUCCION PUENTE LAJA Y ACCESOS, VIII REGION	El presente proyecto corresponde a la reposición del Puente Laja y sus accesos, el cual se ubica en la Provincia de Bio Bio. En la actualidad existe un puente carretero de una vía paralelo al puente ferroviario, el cual permite el cruce principalmente de	57.030	57.020
Vialidad	Bio Bio	02	30062947-0	MEJORAMIENTO RUTA O-10, N-66-O, SECTOR COELEMU - SAN IGNACIO - ÑIPAS	Consiste en la Pavimentación de la Ruta O-10 Puente Queme-San Ignacio Coelemu, en el sector comprendido entre Coelemu y San Ignacio (20 Km. apróx.) y la pavimentación de la Ruta O-66-N, entre San Ignacio y el Empalme con el Pavimento existente en la bifurc	2.582.330	2.580.055
Vialidad	Bio Bio	02	30070422-0	MEJORAMIENTO RUTA N-55, SECTOR LAS TRANCAS - LAS TERMAS, PROVINCIA DE ÑUBLE	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta N-55 en el sector comprendido entre Las Trancas y las Termas de Chillán en una longitud de 7,8 km. En base a una carpeta asfáltica con una calzada de 6 m. de ancho, ajustándose mayoritariamente al traz	1.990	1.988
Vialidad	Bio Bio	02	30071340-0	REPOSICION PUENTE DUQUECO, PROVINCIA DE BIOBIO	Este proyecto postula la ejecución del puente Duqueco y sus accesos, con una longitud aproximada de 120 ml. Este puente se ubica en el camino que une las localidades de Duqueco y Santa Bárbara, en la provincia del Bio Bio en la Región del Bio Bio.	8.880	8.871
Vialidad	Bio Bio	02	30074839-0	AMPLIACION AVENIDA JORGE ALESSANDRI SECTOR AEROPUERTO - ELTREBOL	Las obras consisten principalmente en entregar una solución de vía expresa a la avenida Alessandri en el sector Aeropuerto El Trébol, disminuyendo los tiempos de viaje desde y hacia el aeropuerto. El proyecto se inicia en el enlace de la Autopista Concep	57.280	57.271
Vialidad	Bio Bio	02	30076384-0	MEJORAMIENTO RUTA P-40, SECTOR QUIAPO - MILLONHUE, PROV. DE ARAUCO	El proyecto consiste en la pavimentación de 17 km de la Ruta P-40, Lebu - Arauco por Quiapo, en el sector comprendido entre las localidades de Quiapo y Millonhue. Se contempla el mejoramiento de la plataforma, revestimiento asfáltico, saneamiento necesar	80.000	78.589
Vialidad	Bio Bio	02	30076742-0	REPOSICION 9 PUENTES MENORES EMERGENCIAS AÑO 2006, VIII REGION	Consiste en la reposición de 9 puentes menores por estructuras definitivas de hormigón en estructuras definidas para cada caso. Los puentes a reponer son los siguientes: Bilbao (25 m), comuna de Yumbel; Cailín (8,6 m), Licaucúen 1(12,5 m) y El Desca	69.400	69.350
Vialidad	Bio Bio	02	30077015-0	MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION CAMINO CURANILAHUE - NACIMIENTO POR BAJO LOS RIOS	Este proyecto consiste en la ejecución de las obras de construcción y mejoramiento de una conexión vial que conecte las localidades de Curanilahue y Nacimiento en la VIII Región, en una longitud aproximada de 85 kms. El tipo de camino que se desea diseña	4.827.000	4.826.854
Vialidad	Bio Bio	02	30083090-0	MEJORAMIENTO RUTA Q-20, SECTOR MARIA DOLORES - PUENTE PERALES	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta Q-20 en el tramo comprendido entre el sector de María Dolores y la intersección con la Ruta Q-90 (acceso a laja). La longitud a abordar es de 22,6 km. Se considera dos pistas de 3,5 metros de ancho, berm	36.050	35.799
Vialidad	Bio Bio	02	30083813-0	MEJORAMIENTO RUTA O-516 SECTOR REUNION - PASO HONDO, COMUNAS YUMBEL, CABRERO	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta O-516, en el sector comprendido entre las localidades de Reunión y Paso Hondo, en la VIII Región del Biobío, de una longitud aproximada de 12,5 kilómetros.	2.850	2.843
Vialidad	Bio Bio	02	30098594-0	REPOSICION PUENTE SOBRE RIO BIOBIO, CONCEPCION - SAN PEDRO DE LA PAZ	Ese proyecto permite restituir en parte las condiciones de conectividad y accesibilidad entre el centro de Concepción y la comuna de San Pedro de la Paz, mediante un viaducto sobre el río a construirse desde las inmediaciones de la vía Chacabuco en Concep	3.711.560	3.711.545
Vialidad	Bio Bio	02	30099480-0	REPOSICION PUENTE COELEMU Y ACCESOS EN RUTA 126 PROVINCIA DE ÑUBLE	Este proyecto consiste en ejecutar las obras que permitan reponer los daños producidos por el sismo de febrero de 2010 en el puente Coelemu de la Ruta 126, Provincia de Ñuble. Las principales obras a ejecutar corresponden a: despeje de faja vial, reposic	980	972
Vialidad	Bio Bio	02	30099535-0	REPOSICION RUTA N-59-Q, SECTOR: CHILLAN - YUNGAY	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la ruta N-59, en el tramo comprendido entre Chillán Y Yungay en una extensión de 61 km. El proyecto permitirá solucionar las condiciones actuales y dar un servicio más eficiente ante la demanda ex	236.490	236.415
Vialidad	Bio Bio	02	30102083-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DEL BIOBIO 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.189.720	1.189.644
Vialidad	Bio Bio	02	30106222-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL VIII REGION 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	1.105.390	1.105.387
Vialidad	Bio Bio	02	30107084-0	CONSTRUCCION MEJORAMIENTO INTERCONEXION VIAL P-20 P-40, ARAUCO	El proyecto consiste en la construcción y mejoramiento de una conexión vial entre la ruta P-20 y P-40, lo que permitirá contar con una vía alternativa para evitar el creciente tránsito de paso de vehículos por la ciudad de Arauco en sentido oriente ponien	39.980	38.664
Vialidad	Bio Bio	02	30113450-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA VIII REGION	El proyecto permitirá obtener la información requerida para poder complementar la señalización informativa actual y que pueda ser implementada en la red vial nacional, específicamente en los caminos de la región del Biobío determinando la cantidad, calida	3.750	3.747

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Bio Bio	02	30113702-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS VIII REGION AÑO 2012-2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	8.641.260	8.641.095
Vialidad	Bio Bio	02	30121464-0	MEJORAMIENTO CAM. BASICO INTERMEDIO Q-754 YUMBEL -RIO CLARO, YUMBEL	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la ruta Q-754, Yumbel-Río Claro mediante la modalidad camino básico intermedio. La solución contemplada es de doble tratamiento superficial en asfalto (DTS), entre el km.0 al km.6.5 y del km. 8 al km. 9.6. co	27.500	26.876
Vialidad	Bio Bio	02	30122999-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DEL BIOBIO AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Estas obras serán situadas sobre una red	5.052.600	5.052.558
Vialidad	Bio Bio	02	30123855-0	REPOSICION RUTA P-70 PELECO - TIRUA, ARAUCO	El proyecto consiste la reposición de la Ruta P-70 en el tramo comprendido entre Peleco y Tirúa en una extensión de 60 km. aproximadamente.	193.630	192.744
Vialidad	Bio Bio	02	30123990-0	REPOSICION RUTA P-60-R TRES PINOS-CONTULMO-LIMITE REGIONAL, ARAUCO	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la ruta P-60-R, en el tramo comprendido entre Tres Pinos y el Limite Regional de la Araucanía, en una extensión de aprox. 63 km. Con ello se mejoraran las actuales condiciones que presenta el camin	148.790	146.184
Vialidad	Bio Bio	02	30127129-0	CONSERVACION GLOBAL RUTA 156, PROVINCIAS BIOBIO Y CONCEPCION	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre la ruta de la madera de la región	16.450	16.443
Vialidad	Bio Bio	02	30131592-0	CONSERVACION PLAN INDIGENA 2014 REGION DEL BIOBIO	El presente proyecto consiste en la conservación de varios caminos de la red vial de la VIII región del Biobío, los cuales son accesos a diversas comunidades indígenas de la Región. Actualmente dichos caminos poseen carpeta de rodado de tierra y/o ripio	8.700	8.699
Vialidad	Bio Bio	02	30132689-0	CONSTRUCCION INTERCONEXION VIAL DICHATO, FLORIDA Y HUALQUI	Este proyecto consiste en la habilitación una interconexión vial entre las localidades de Dichato, Florida y Hualqui, en una longitud aproximada de 90 kilómetros.	159.570	159.450
Vialidad	Bio Bio	02	30172125-0	MEJORAMIENTO CONEXIÓN VIAL CONCEPCION-CHIGUAYANTE, ETAPA 1	El proyecto corresponde a un trazado nuevo, con un diseño en calzada simple pavimentada, que permite conectar en forma directa las comunas de Concepción y Chiguayante, en el tramo comprendido entre la calle Pascual Binimellis (sector Lonco, Chiguayante) y	4.626.000	4.625.679
Vialidad	Bio Bio	02	30177273-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VIII REGION 2013-2018	Las obras de conservación global se realizan sobre la Red Vial Básica y Red Vial Comunal de la región, en la zona oriente de las Provincias de Nuble y Biobío. Consisten en realizar faenas de conservación periódica y rutinaria sobre carpetas de hormigón, a	3.051.940	3.051.940
Vialidad	Bio Bio	02	30224126-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VIII REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	8.100.913	8.100.913
Vialidad	Bio Bio	02	30224127-0	CONSERVACION GLOBAL RUTA DE LA MADERA VIII REGION 2015-2017	Los proyectos de conservación, se efectúan en una determinada red, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica. Para ello, se efectúan diversas tareas dependiendo del tipo de carpeta, las cuales permiten mantener una servi	741.940	741.938
Vialidad	Bio Bio	02	30224322-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2015 REGION DEL BIOBIO	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la VIII Región, que acceden a diversas comunidades indígenas de la Región del Biobío. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de m	2.288.010	2.287.910
Vialidad	Bio Bio	02	30224372-0	CONSERVACION RED VIAL BIO BIO (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	4.289.180	4.289.170
Vialidad	Bio Bio	02	30235322-0	REPOSICION PUENTE PINTO, RUTA N-51 COIHUECO-PINTO, PROVINCIA DE ÑUBLE	Este proyecto postula a la reposición del puente Pinto y sus accesos. La longitud aproximada es de 80 m. El puente se ubica en el camino que une las localidades de Coihueco y Pinto, en la provincia del Nuble en la Región del Biobío. La infraestructura se	600	0
Vialidad	Bio Bio	02	30257623-0	CONSTRUCCION PLAZA DE PEAJE SAN ROQUE, RUTA 156 DE LA MADERA, REGION DEL BIO BIO	Este proyecto contempla la instalación de una plaza de peaje en la Ruta 156. Se proyecta como mínimo 4 vías de cobro y una pista de rodadura vehicular adicional para el paso de vehículos especiales además de los accesos que empalmen estas obras con la vía	77.900	77.900
Vialidad	Bio Bio	02	30259322-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DEL BIO BIO 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	5.731.240	5.731.238
Vialidad	Bio Bio	02	30259623-0	CONSTRUCCION DE CICLOVIAS Y OBRAS ANEXAS VARIAS RUTAS REGION DEL BIO BIO	El proyecto consiste en la construcción de pistas especiales, a un costado de la carretera existente, para la circulación adecuada de bicicletas.	102.000	102.000
Vialidad	Bio Bio	02	30268572-0	CONSERVACION PLAZA DE PEAJE SAN ROQUE-REGION DEL BIO-BIO 2015-2016	En la actualidad la plaza de peaje San Roque cuenta con una vía de cobro por sentido, siendo realizada esta acción en forma manual. por ello, la Dirección de Vialidad ha establecido instalar un sistema controlador de vehículos, el cual operará en ambiente	33.330	33.322
Vialidad	Bio Bio	02	30285723-0	CONSERVACION PLAZA PEAJE CHAIMAVIDA RUTA148, EN SECTOR QUEIME 2015	Esta plaza contará con equipos computacionales que deberán controlar el paso de los vehículos operando las 24 horas del día, los 365 días del año. El sistema opera en ambiente Linux, lo que permite un adecuado funcionamiento de la plaza, respondiendo y op	33.150	33.135
Vialidad	Bio Bio	02	30285922-0	AMPLIACION PLAZA DE PEAJE CHAIMAVIDA, REGION DEL BIO BIO	Se realizarán las obras civiles respectivas de la infraestructura del edificio para la plaza de peaje misma como de las cabinas respectivas.	73.670	73.465
Vialidad	Bio Bio	02	30286872-0	REPOSICION PUENTE LARAQUETE, COMUNA DE ARAUCO, PROVINCIA DE ARAUCO	Este proyecto consiste en reponer el Puente Laraquete, ubicado en la ruta 160, tanto en su estructura, y de sus accesos viales.	66.930	66.921
Vialidad	Bio Bio	02	30287178-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DEL BIO BIO 2015	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región del Biobío, el cual Comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva Inst	353.300	353.300
Vialidad	Bio Bio	02	30290173-0	MEJORAMIENTO RUTA Q-45, ABANICO-PASO INTERNACIONAL PICHACHEN, ANTUCO	El proyecto corresponde al mejoramiento de 55 kilómetros de la Ruta Q-45, entre el sector de Chacay y el Limite Internacional con Argentina. Preliminarmente la iniciativa propuesta considera un ancho de calzada máximo de 7 m, un ancho de bermas en zonas p	18.960	18.878
Vialidad	Bio Bio	02	30306073-0	CONSERVACION RUTA Q-45, SECTOR: CANTERAS-ANTUCO	Consiste en la conservación de la Ruta Q-45, desde la localidad de Las Canteras hasta Antuco. Los trabajos consisten en ampliar la vida útil del pavimento existente mediante la realización de faenas de bacheo, reciclado de pavimento y estabilización con	2.922.740	2.922.740
Vialidad	Bio Bio	02	30306124-0	CONSERVACION RUTA N-55, SECTOR PINTO - LAS TRANCAS, PROVINCIA DE ÑUBLE	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación en la ruta N-55, en el sector comprendido por Recinto y Las Trancas, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre ot	4.021.680	4.021.212

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Bio Bio	02	30306172-0	CONSERVACION RUTA Q-61, SECTOR LOS ANGELES - SANTA BARBARA	Este proyecto corresponde a la ejecución de obras de conservación de la calzada por sectores de la Ruta Q-61, en el sector comprendido entre el cruce con la Ruta 5, ubicado en el km 513 aprox. de ésta (km. 0,00 de la Ruta Q-61) y Raico (km. 82.50). Contem	3.034.590	3.034.590
Vialidad	Bio Bio	02	30370479-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2016 REGION DEL BIO BIO	En el marco de políticas de apoyo a los pueblos originarios esta iniciativa tiene como objeto mejorar la conectividad de las comunidades indígenas con centros poblados y a su vez mejorar los caminos interiores de ellas. Se considera en esta etapa intervenciones	141.820	141.809
Vialidad	Bio Bio	02	30370486-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA VIII REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de la región del Bio Bio, mediante proyectos de Administración Directa año 2016.	7.543.000	7.542.558
Vialidad	Bio Bio	02	30370826-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL VIII REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	172.570	172.556
Vialidad	Bio Bio	02	30370937-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DEL BIO BIO 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la Red Vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfáltica	226.460	226.383
Vialidad	Bio Bio	02	30387326-0	CONSERVACION RUTA N-589-Q, CHILLAN-YUNGAY-PTE.LA FABRICA-CANTERAS	La Ruta N-589-Q, en el tramo puente Dañiñalqui (km.54,4) y Cruce Canteras (km.104), presenta importantes niveles de deterioro, posee un pavimento con deformaciones y piel de cocodrilo, deficiencias puntuales de saneamiento, baches y grietas, etc. En exten	35.270	35.259
Vialidad	Bio Bio	02	30395625-0	MEJORAMIENTO RUTA P-721; P-722 SECTOR TIRUA-LONCOTRIPAY-LOS MAQUIS -	El proyecto consiste en el cambio de estándar del camino P-721 Tirúa - Loncotripay por Trovolhue en 12,6 km. hasta el Puente Los Maquis 1, pasando de una plataforma con una carpeta granular a un camino pavimentado. El último tramo de 3,5 km. de longitud	6.000	4.703
Vialidad	Bio Bio	02	30403672-0	MEJORAMIENTO RUTA P-766 S: CONTULMO-C. PATA DE GALLINA, COMUNA CONTULMO	Este proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta P-66, Sector:Contulmo-C.Pata De Gallina. Se proyecta una calzada de 6.5 metros de ancho con pavimento de hormigón y con espesor de 24 cm más soleras por ambos lados.	6.000	1.853
Vialidad	Araucanía	02	20153304-2	MEJORAMIENTO RUTAS S-46, S-618 SECTOR: PTO. DOMINGUEZ - HUALPIN	El proyecto postula la pavimentación de las Rutas S-46 y S-618 en una longitud aproximada de 31 kilómetros. Las obras que comprende la pavimentación, en lo principal corresponden a: movimiento de tierra, base y subbase granular, carpeta tipo Doble Tram	3.459.820	3.459.814
Vialidad	Araucanía	02	20167472-0	MEJORAMIENTO PASADAS URBANAS RUTA S-30-40 SECTOR: TEMUCO - CARAHUE	Contempla el Mejoramiento de la Ruta S-30-40 en su paso por Temuco, y las zonas urbanas de Labranza, Nueva Imperial y Carahue. El proyecto abarca 3,2 km. para una alternativa tipo by-pass a Carahue, otros 5,2 km. de la pasada por Nueva Imperial, 3,2 km. p	62.040	60.925
Vialidad	Araucanía	02	20184422-0	MEJORAMIENTO RUTA 199-CH SECTOR: PUESCO PASO MAMUIL MALAL	Este proyecto corresponde a las obras de pavimentación en concreto asfáltico de la Ruta 199-CH en el sector comprendido entre a localidad de Puesto y Paso Mamuil Malal, con una extensión aproximada de 16,8 kms. Las principales obras comprenden 237.000 m3	2.550.010	2.549.999
Vialidad	Araucanía	02	20187901-0	CONSTRUCCION NUEVO PUENTE CAUTIN EN CAJON	El proyecto corresponde a un nuevo trazado, de longitud aprox. de 2,5 km, que conecta la ruta S-31 con vialidad estructurante (Ruta 5, acceso Norte a Temuco) evitando el paso por la trama urbana de cajón, además de cuatro estructuras, incluye un nuevo Pue	1.893.720	1.876.890
Vialidad	Araucanía	02	30034230-0	MEJORAMIENTO RUTA S-75 SECTOR: CUNCO - LAGO COLICO KM 8.5 A KM 14	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta S-75, desde el kilómetro 9 al sur, de la localidad de Cunco hasta el Lago Colico. La longitud aproximada es de 5 kilómetros.	23.350	23.349
Vialidad	Araucanía	02	30034809-0	MEJORAMIENTO RUTA 199-CH SECTOR: VILLARRICA - PUCON	Para este proyecto se contempla el mejoramiento en calzada simple con implementación de soluciones locales de la Ruta 199 CH, entre las ciudades de Villarrica y Pucón en una longitud aproximada de 23 km. Este proyecto, administrativamente, se divide en tr	39.690	39.470
Vialidad	Araucanía	02	30036234-0	CONSTRUCCION NUEVO PUENTE CAUTIN EN LAUTARO	Este proyecto comprende la localización óptima de habilitación de una nueva vía que podría desarrollarse tanto dentro del radio urbano de Lautaro o por su periferia lo que incluiría la construcción de un nuevo puente sobre el Río Cautín, en la perspectiva	326.230	326.220
Vialidad	Araucanía	02	30043928-0	REPOSICION PUENTE MANCHURIA Y ACCESOS	El proyecto corresponde a la reconstrucción del puente Manchuria y accesos, ubicado en el km. 0,100 de la ruta 69D919, Manchuria-Río Blanco, la cual se inicia en el km 11,4 de la Ruta 181-CH.	140	113
Vialidad	Araucanía	02	30044558-0	REPOSICION RUTA R-76-S, SECTOR TRAIQUEN - GALVARINO	El proyecto contempla la reposición de la Ruta R-76-S, en el sector comprendido entre las Comunas de Galvarino y Traiguén respectivamente con una longitud estimada de 25 km. En la actualidad esta Ruta posee un pavimento asfáltico que se encuentra con not	37.900	34.255
Vialidad	Araucanía	02	30044753-0	REPOSICION PUENTE QUELHUE - PUCON	El proyecto corresponde a la reposición del Puente Quellhue y sus accesos, ubicado en el kilómetro 2.1 de la ruta S-921, que accede al puente. Se contempla efectuar una estructura de tipo definitivo que permita una vida útil estimada de 40 años. La longitud	9.780	9.772
Vialidad	Araucanía	02	30046061-0	CONSERVACION RED VIAL IX REGION, AÑOS 2006 - 2008	Estos proyectos de conservación, que se efectúa a nivel de la Red Vial Regional, contemplando acciones a nivel de las 2 Provincias: Malleco y Cautín. Involucra obras de Conservación rutinaria, como de Conservación periódica. Para ello, se efectúan dive	210	0
Vialidad	Araucanía	02	30069292-0	MEJORAMIENTO EN RUTA R-42 CAMINO PUREN - LUMACO, IX REGION	El presente proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta R-42 Puren-Lumaco en una extensión aprox. de 23 km, iniciándose en el km 1,8 y finalizando en el km 24,7. Las obras contemplan un concreto asfáltico de rodadura, obras de saneamiento y expropi	358.080	353.416
Vialidad	Araucanía	02	30069606-0	REPOSICION PUENTE RAGNINTULELFU PROVINCIA DE CAUTIN, IX REGION	Este proyecto corresponde a la reposición del puente Ragnintulelfu, ubicado a la altura del kilómetro 19,2 de la Ruta S-494 Maquehue -Boroa, en la Comuna de Nueva Imperial, Provincia de Cautín, en la Región de La Araucanía. La longitud del puente es de ap	1.265.180	1.264.580
Vialidad	Araucanía	02	30081153-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL IX REGION, 2009 - 2011	EL PROYECTO QUE SE POSTULA INVOLUCRA LA CONSERVACION DE LA RED VIAL BASICA Y COMUNAL, QUE EN TOTAL SUMAN 1.832 KMS., DENTRO DE LOS CUALES SE REALIZARAN OBRAS DE CONSERVACION RUTINARIA MEDIANTE 5 CONTRATOS. ENTRE LAS OBRAS A REALIZAR SE DESTACAN: CONSERVAC	3.500	0
Vialidad	Araucanía	02	30081183-0	CONSERVACION RED VIAL IX REGION 2009 - 2011	El presente proyecto consiste en la conservación periódica y rutinaria de caminos pavimentados y no pavimentados y puentes ubicados en las redes viales básica y comunal de la Región de la Araucanía	3.770	2.258
Vialidad	Araucanía	02	30083093-0	MEJORAMIENTO RUTA R-925-S CURACAUTIN - CONGUILLIO S: HUEÑIVALES - CAPTREN	El proyecto considera el mejoramiento de la ruta R-925-s sector Hueñivales - Captren e incluye ciclovia en toda su extensión y la reposición del puente quele, estructura del tipo cajón, para mejorar geometría y dimensiones. Las principales partidas a eje	80	0
Vialidad	Araucanía	02	30087246-0	CONSERVACION RED VIAL ARAUCANIA AÑO 2008	El presente proyecto obedece a satisfacer necesidades de conservación de la región de la Araucanía, esto como consecuencia de los temporales, inundaciones y aluviones acaecidos en la región. A esta fecha se han producido daños en la infraestructura de ob	57.260	53.394

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Araucanía	02	30093198-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS AÑOS 2010-2013 IX REGION	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	10	0
Vialidad	Araucanía	02	30099500-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL ARAUCANIA 2010-2012	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación Periódicas y Rutinarias sobre la red vial básica y comunal de todas las comunas de la región de la Araucanía, con una longitud aproximada de 1270 Km. Estas obras se realizaran bajo la modalidad de Conse	1.000	0
Vialidad	Araucanía	02	30101402-0	REPOSICION PUENTE NIAGARA Y ACCESOS EN RUTA S-269 PROVINCIA CAUTIN	Este proyecto corresponde a la reposición del Puente Niágara y sus accesos, ubicado en la Ruta S-269 Padre las Casas ? Niágara - Cruce Ruta S-39, comuna Padre las Casas, Provincia de Cautín, región de la Araucanía. Producto del sismo de febrero de 2010	6.390	6.380
Vialidad	Araucanía	02	30101577-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL IX REGION AÑOS 2011-2013	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	82.950	82.943
Vialidad	Araucanía	02	30102084-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE LA ARAUCANIA 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	738.650	735.765
Vialidad	Araucanía	02	30106226-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL IX REGION 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	2.844.550	2.844.550
Vialidad	Araucanía	02	30107157-0	MEJORAMIENTO RUTA R-86 SECTOR: LOS SAUCES-TRAIQUEN	El proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta R-86 sector: Victoria Traiguén -Los Sauces Huequén, sector Traiguén Los Sauces, km 32,0 y el km 66,0 en una extensión de 34 km.	10	0
Vialidad	Araucanía	02	30107176-0	MEJORAMIENTO RUTA R-444 LOS SAUCES LUMACO POR LAS ROZAS .	La presente iniciativa postula la ejecución del Mejoramiento de la Ruta R-444 con una solución asfáltica de tipo DTS, la que incluye obras de drenaje y protección de la plataforma y elementos de seguridad vial.	220	74
Vialidad	Araucanía	02	30107182-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL RUTA COSTERA, SECTOR PUAUCHO - CHELLE, IX REGION	El proyecto consiste en la continuación de la construcción del camino costero sur de la región de la Araucanía del sector Puaucho - Chelle, en carpeta de ripio, en una longitud aproximada de 16 kilómetros. Este proyecto se ubica en la comuna de Teodoro Sc	760	0
Vialidad	Araucanía	02	30109089-0	MEJORAMIENTO RUTAS S-941 Y S/ROL, CRUCE 199 CH (PALGUIN) - LIMITE REGIONAL SUR	Esta IDI corresponde a las obras de pavimentación del camino de conduce al Parque Nacional Villarrica, Rutas S-941 y S/Rol Sector: Palguín (Cr. ruta 199-CH) y camino al interior al Parque Nacional Villarrica hasta el límite con la Región de los Ríos, com	4.760	4.235
Vialidad	Araucanía	02	30109509-0	MEJORAMIENTO RUTA INTERLAGOS SAN PEDRO - PITRUNCO - LOS RAULIES - PEDREGOSO	EL PROYECTO CONSISTE EN LAS OBRAS MEJORAMIENTO RUTA INTERLAGOS, SECTOR: SAN PEDRO - PITRUNCO - LOS RAULIES - PEDREGOSO, EN UNA LONGITUD APROXIMADA DE 44 KMS. EL PROYECTO FORMA PARTE DEL PLAN ÓPTIMO SENSIBILIZADO DE PROGRAMA DE INVERSIONES CONCLUIDO EN EL	6.890	6.889
Vialidad	Araucanía	02	30112033-0	CONSERVACION DE EQUIPAMIENTO TECNOLÓGICO PLAZA DE PEAJE LAS RAICES -	Este proyecto consiste en la conservación de equipos controladores de vehículos, en la Plaza de Peaje Las Raíces ubicada en la Ruta 181-CH km. 99 camino Victoria - Pino Hachado y tiene por objetivo fundamental el desarrollo de los trabajos necesarios para	21.610	21.605
Vialidad	Araucanía	02	30113703-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS IX REGION AÑO 2012 - 2016	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	6.566.490	6.566.489
Vialidad	Araucanía	02	30113738-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2012 - 2013 IX REGION	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la IX Región, que acceden a diversas comunidades indígenas. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de material pétreo y construcc	1.880	1.809
Vialidad	Araucanía	02	30122528-0	REPOSICION RUTA 181-CH,SECTOR: LIUCURA-LIMITE (PASO PINO HACHADO)	Este proyecto contempla la reposición de la carpeta asfáltica del tramo de la ruta 181-CH correspondiente a Liucura - Límite (Paso Pino Hachado) con una longitud aproximada de 21,5 kilómetros.	52.570	52.553
Vialidad	Araucanía	02	30123000-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE LA ARAUCANIA AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	8.297.080	8.297.079
Vialidad	Araucanía	02	30123007-0	CONSERVACION RED VIAL PLAN INDIGENA REGION DE LA ARAUCANIA AÑO 2013	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la IX Región, los cuales acceden a diversas comunidades indígenas. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponden a la colocación de material pétreo y	26.570	26.566
Vialidad	Araucanía	02	30123615-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL RUTA S-60 S-70 BARROS ARANA-FAJA MAISAN	El proyecto consiste en la construcción de una conexión vial que una las rutas S-60 y S-70 a la altura de Barros Arana, incluyendo la construcción de un puente sobre el río Toltén, de modo de dar continuidad a la ruta S-52.	128.620	128.117
Vialidad	Araucanía	02	30124912-0	MEJORAMIENTO RUTA S-31 CAJON - VILCUN - REFUGIO LLAIMA	La iniciativa corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta S-31: Cajón - Vilcún - Refugio Llaima, en el sector Cajón - Vilcún, en una extensión de 24,1 kilómetros donde se trazará la reposición del pavimento de la carpeta de rodadura y todas sus ob	10	0
Vialidad	Araucanía	02	30126251-0	MEJORAMIENTO CAMINO BASICO INTERMEDIO VILLA BOLDOS - TOLTEN	El proyecto consiste en realizar un mejoramiento al camino existente en una extensión de 7,912 km, mediante la implementación de un tratamiento superficial doble TSD con agregado polimérico, con las características y dimensiones según perfil tipo, planos	53.700	53.693
Vialidad	Araucanía	02	30131058-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL IX REGION 2014-2018	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	1.715.820	1.715.817
Vialidad	Araucanía	02	30132674-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL RIBERA NORTE LAGO VILLARRICA S: PEDREGOSO-PUCON	El proyecto consiste en la construcción de una conexión vial entre Pedregoso y Pucón por la ribera norte del Lago Villarrica, puntualmente desde la intersección de las Rutas S-69 Y S-553 (en el sector de Pedregoso) y el sector del Puente Quelhue (Pucón).	202.590	201.732
Vialidad	Araucanía	02	30135171-0	MEJORAMIENTO RUTA R-71 INSP FERNANDEZ - TERMAS TOLHUACA KM 0 AL 13,4	El proyecto considera la pavimentación del primer tramo de la ruta Inspector Fernandez Termas de Tolhuaca la cual forma parte de la red Interlagos en una extensión de 13,4 km. Las principales tareas a realizar son: concreto asfáltico 6806 m3, base granula	2.760.670	2.760.666
Vialidad	Araucanía	02	30135606-0	CONSERVACION RED VIAL PLAN INDIGENA REGION DE LA ARAUCANIA AÑO 2014	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la Región de la Araucanía, que acceden a diversas comunidades indígenas de la región. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de m	320.840	320.827
Vialidad	Araucanía	02	30135611-0	CONSERVACION REEMPLAZO ILUMINACION TUNEL LAS RAICES	Este proyecto consiste en reemplazar el actual Sistema de Iluminación por otro de mayor eficiencia y menor consumo de energía.	418.120	418.110
Vialidad	Araucanía	02	30174772-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL IX REGION, 2013-2016	Este contrato permite mantener por dos modalidades los caminos a través de nivel de servicio caminos de la red básica y otros caminos por contratos de conservación global tradicional.	8.062.760	8.062.757

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Araucanía	02	30181672-0	MEJORAMIENTO RUTA S-138 SECTOR TRANAPUENTE-LIMITE REGIONAL NORTE	Esta iniciativa de inversión corresponde a las obras de pavimentación de la ruta costera en el sector comprendido entre el Límite Regional Norte y la Localidad de Tranapunte, en una longitud de 33,8 kms. aproximadamente. Sus principales obras corresponde	770	583
Vialidad	Araucanía	02	30224373-0	CONSERVACION RED VIAL ARAUCANIA (2015-2016-2017)	El proyecto se refiere a la conservación tanto periódica como rutinaria de varios caminos de la región tanto pavimentados como no pavimentados de la red vial básica y comunal. Las principales obras a ejecutar son: sello, bacheos, reposición parcial de car	4.329.630	4.329.628
Vialidad	Araucanía	02	30231672-0	AMPLIACION RUTA S-839 (SEGUNDA FAJA AL VOLCAN) VILLARRICA	Este proyecto consiste en la ampliación de la segunda faja al Volcán de manera de permitir una conectividad expedita entre las ciudades de Villarrica, la Segunda Faja y Pucón en una longitud aproximada de 17 Km. Además, Este es un camino recto que va por	160.000	156.599
Vialidad	Araucanía	02	30259274-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LA ARAUCANIA 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	4.824.802	4.824.798
Vialidad	Araucanía	02	30281172-0	MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION RUTA S-911, S-973 RIBERA ORIENTE LAGO CABURGA	El proyecto consiste en la construcción de un nuevo eje de desplazamiento entre las localidades de Lago Colico y Playa Blanca (Lago Caburgua) en una longitud aproximada de 17 kms. El proyecto se ubica en un Área de Desarrollo Indígena, por ello si correspon	221.500	220.825
Vialidad	Araucanía	02	30307374-0	MEJORAMIENTO RUTA 199-CH S: VILLARRICA-PUCON	En la actualidad las ciudades de Villarrica y Pucón están conectadas por la ruta 199-CH, la que ha sido intervenida en estos últimos años, sin embargo, el gran desarrollo turístico del sector demanda fuertemente esta vía por lo que se requiere aumentar la	29.660	29.406
Vialidad	Araucanía	02	30310776-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS PLAN INDIGENA 2015 REGION DE LA ARAUCANIA	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la IX Región, que acceden a diversas comunidades indígenas de la Región de la Araucanía. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación d	3.278.260	3.278.219
Vialidad	Araucanía	02	30370416-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA IX REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la red vial de la región de la Araucanía, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	8.432.000	8.431.950
Vialidad	Araucanía	02	30370477-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS PLAN INDIGENA 2016 R.DE LA ARAUCANIA	En el marco de políticas de apoyo a los pueblos originarios esta iniciativa tiene como objeto mejorar la conectividad de las comunidades indígenas con centros poblados y a su vez mejorar los caminos interiores de ellas. Se considera en esta etapa interven	570.450	570.447
Vialidad	Araucanía	02	30371043-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LA ARAUCANIA 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfálti	72.210	72.199
Vialidad	Araucanía	02	30371076-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA RED VIAL IX REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	80	57
Vialidad	Araucanía	02	30371278-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL IX REGION, 2016-2020	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	140	120
Vialidad	Araucanía	02	30388735-0	MEJORAMIENTO ACCESO NORPONIENTE A PADRE LAS CASAS	Se requiere dar una adecuada accesibilidad a las comunas de Temuco y Padre Las Casas, debido al importante crecimiento y aumento de los viajes entre ambas comunas, por medio de un estudio de prefactibilidad que analice las alternativas de mejoramiento del	70	55
Vialidad	Araucanía	02	30400090-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA R-150-P, ANGOL- PARQUE NACIONAL NAHUEL BUTA	El proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta R-150-P que une la ciudad de Angol con el Parque Nacional Nahuelbuta, con una solución del tipo Camino Básico Intermedio. Se contemplan trabajos de obras civiles del tipo Tratamiento Superficial Doble (DT	80	0
Vialidad	Araucanía	02	30400279-0	REPOSICION PUENTE EDUARDO FREI MONTALVA Y ACCESOS, CARAHUE	Este proyecto consiste en la reposición del puente de Carahue en la ciudad del mismo nombre.	70	0
Vialidad	Araucanía	02	30402423-0	REPOSICION PUENTE REHUE Y ACCESOS, LOS SAUCES	El proyecto corresponde a la contratación de la obra de reposición del puente Rehue ubicado en km 1.0 de la ruta R-400 Los Sauces, Pidima por Saboya. Considera la construcción de una estructura de hormigón definitiva de 40 ml con sus accesos	1.299.100	1.295.589
Vialidad	Araucanía	02	30406973-0	CONSERVACION INFRAESTRUCTURA PLAZA PEAJE LAS RAICES 2016-2019	Este proyecto consiste en la conservación de equipos controladores de vehículos, en la plaza de peaje las raíces ubicada en la ruta 181-ch km. 99 camino victoria - pino hachado, y tiene por objetivo fundamental el desarrollo de los trabajos necesarios par	19.860	19.852
Vialidad	Araucanía	02	30423825-0	MEJORAMIENTO CBI PERQUENCO-MONTRE	El proyecto consiste en la ejecución de trabajos de obras civiles del tipo tratamiento superficial doble, que incluye la carpeta de rodadura y todas sus obras anexas en una extensión de 2,9 km. Dentro del mejoramiento de la ruta está contemplado las obr	110.060	110.053
Vialidad	Los Ríos	02	20157627-0	MEJORAMIENTO PASADA POR VALDIVIA EJE PEDRO AGUIRRE CERDA	El proyecto contempla el mejoramiento integral de la Avenida Pedro Aguirre Cerda y que es, a la vez, la continuación de la ruta interurbana de acceso norte a esta ciudad (Ruta 205). Los trabajos consideran el mejoramiento, ampliación y repavimentación de	6.680	6.679
Vialidad	Los Ríos	02	20177439-0	REPOSICION PUENTE RIO BUENO EN RUTA T-71	Este proyecto corresponde a la reposición del Puente Río Bueno y sus accesos ubicado en la Ruta T-71. Su extensión aproximada es 110 m. Las principales fases de construcción son: Terraplenes de acceso, Vigas Metálicas, Losas de Hormigón y Fundaciones.	2.370.260	2.364.386
Vialidad	Los Ríos	02	20190030-0	MEJORAMIENTO CONSTRUCCION CONEXION VIAL T-775 SECTOR CRUCE T-75 (PUERTO NUEVO) - T-85 (QUILLAICO)	Este Proyecto contempla las obras necesarias para efectuar una conexión entre la Ruta T-75 (Puerto Nuevo) y la Ruta T-85 (Quillaico) por el trazado de la Ruta T-775. Contempla la pavimentación asfáltica y el mejoramiento geométrico del camino de la Ruta	4.664.800	4.658.557
Vialidad	Los Ríos	02	30057800-0	MEJORAMIENTO RUTA T-85 VARIOS TRAMOS EN LAGO RANCO - CALCURRUPE	Este proyecto corresponde a la pavimentación de dos tramos en la Ruta Interlagos entre las localidades de Lago Ranco y el Puente Calcurrupe, entre el KM 8,74 y KM 22,637 y entre el KM 31,2 y el KM 40,634, alcanzando una longitud total aproximada de 23,33	400.780	400.286
Vialidad	Los Ríos	02	30061661-0	MEJORAMIENTO RUTA T-35, LOS LAGOS VALDIVIA SECTOR: ANTIHUE - VALDIVIA	Este Proyecto postula la pavimentación de la Ruta T-35, en el sector comprendido entre Antihue y Valdivia, en la Provincia de Valdivia. La extensión aproximada del sector es de 27,1 kilómetros	27.390	26.646
Vialidad	Los Ríos	02	30062890-0	CONSTRUCCION PUENTE CAU CAU Y ACCESOS, VALDIVIA	Corresponde a la construcción de un puente basculante en el Río Cau-Cau, desde Av. España en el sector del Aeródromo Las Marías, hacia Av. Los Lingues en la Isla Teja. Este puente genera una conexión Norte de Valdivia (Ruta 205) con Niebla y Corral (Ruta	1.195.940	1.190.091

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Ríos	02	30070463-0	CONSTRUCCION CIRCUNVALACION VALDIVIA Y PUENTE SANTA ELVIRA	Consiste en construcción de La Circunvalación que comienza en el acceso norte de Valdivia (límite urbano), en su intersección con Av. Pedro Aguirre Cerda, emplazándose su trazado por el sector oriente de la ciudad, para finalizar en el sector sur de la ciudad	1.226.120	1.225.238
Vialidad	Los Ríos	02	30071390-0	MEJORAMIENTO RUTAS S/ROL, T-981-U SECTOR CRUCERO - ENTRELAGOS	Este proyecto corresponde a la pavimentación de las Rutas S/Rol y T-981-U, en el sector comprendido entre las localidades de Crucero y Entrelagos. La longitud aproximada es de 37,5 kilómetros	498.100	497.484
Vialidad	Los Ríos	02	30072725-0	REPOSICION RUTAS T-47 Y T-45 SECTOR CHOSHUENCO - RIÑIHUE	Este proyecto corresponde a la reposición y construcción del camino que une Choshuenco con Riñihue, Roles T-45 y T-47. El proyecto se inicia en el cruce de la Ruta 203-CH con la Ruta T-47 y termina en Riñihue en el fin del pavimento de la Ruta T-45 abarca	300	264
Vialidad	Los Ríos	02	30077029-0	CONSTRUCCION SEGUNDO ACCESO A SAN JOSE DE LA MARIQUINA	Este proyecto corresponde a la construcción de un segundo acceso a la Ciudad de San José de la Mariquina. La longitud aproximada de la nueva conexión sería de 4 kilómetros y consideraría un nuevo puente sobre el Río Cruces.	263.000	261.812
Vialidad	Los Ríos	02	30080515-0	MEJORAMIENTO RUTAS 203-201-CH SECTOR: PANGUIPULLI-COÑARIPE II	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta 201-CH, en el tramo comprendido entre el sector del Puente Bocatoma y la localidad de Coñaripe. Con una longitud aproximada de 18,1 kilómetros.	4.890.120	4.888.108
Vialidad	Los Ríos	02	30080601-0	REPOSICION PAV. RUTA T-85 S: RIO BUENO - CAYURRUCA	Este proyecto consiste en la reposición del pavimento de la ruta T-85, en el comprendido entre Río Bueno y Cayurruca, correspondiente al camino que une la comuna de Río Bueno y la comuna de Lago Ranco, en una longitud aproximada de 24 kilómetros.	3.445.961	3.438.463
Vialidad	Los Ríos	02	30080931-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL RUTA COSTERA SECTOR MEHUIN - NIEBLA	Este proyecto corresponde a la implementación de una conexión vial entre las localidades de Niebla y Mehuin, la cual forma parte de la Ruta Costera. Tiene una longitud aproximada de 70 kilómetros y se ubica en la Provincia de Valdivia.	216.100	215.450
Vialidad	Los Ríos	02	30081051-0	MEJORAMIENTO RUTA 203-CH SECTOR:CHOSHUENCO-PUERTO FUY	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta 203-CH en el tramo comprendido entre Choshuenco y Puerto Fuy. El topónimo de inicio del proyecto corresponde a la intersección de la Ruta 203 -CH y la bifurcación a la localidad de Choshuenco y el t	5.437.800	5.437.793
Vialidad	Los Ríos	02	30082773-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL XIV REGION DE LOS RIOS AÑOS 2009-2011	El proyecto contempla la ejecución de conservaciones periódicas cuyas principales partidas son reposición y construcción de carpetas de rodado, reposición y reparación de bermas, bacheos de carpetas, sellos asfálticos, construcción y reposición de obras d	179.300	179.293
Vialidad	Los Ríos	02	30082781-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE LOS RIOS AÑOS 2009-2011	El presente proyecto consulta la conservación periódica y rutinaria de caminos y puentes ubicados en las redes viales básica, red dial comunal y caminos básicos de la Región de los Ríos. Este proyecto se ejecuta en caminos pavimentados y no pavimentados	1.600	1.600
Vialidad	Los Ríos	02	30090795-0	CONSTRUCCION PUENTE SOBRE RIO MEHUIN Y ACCESOS, COMUNA MARIQUINA	El proyecto consulta las obras de construcción de un puente sobre el río Mehuin, incluido sus accesos. Dicho puente viene a dar y mejorar la conectividad entre los sectores de Mehuin, Mehuin bajo y Missisipi, correspondientes a la comuna de San José de La	1.300	1.254
Vialidad	Los Ríos	02	30090837-0	CONSTRUCCION PUENTE CIRUELO EN RIO SAN PEDRO, COMUNA DE LOS LAGOS	Este proyecto corresponde a la construcción de un puente definitivo sobre el Río San Pedro, que conecte las localidades de Ciruelos y Centinela con la ciudad de Los Lagos, en el sector del río San Pedro en la comuna de Los Lagos, para lo cual se deba c	65.510	65.503
Vialidad	Los Ríos	02	30091524-0	REPOSICION OFICINA PROVINCIAL Y TALLER DE VIALIDAD PROVINCIA DE VALDIVIA	Este proyecto corresponde a la construcción de la oficina provincial de Valdivia, talleres y bodegas correspondientes a la Dirección de Vialidad de la región de los Ríos, provincial Valdivia.	20	0
Vialidad	Los Ríos	02	30091525-0	CONSTRUCCION OFICINA PROVINCIAL Y TALLER DE VIALIDAD DEL RANCO	Este proyecto consiste en la construcción de la oficina provincial y taller de vialidad del ranco con el fin de consolidar el servicio provincial de atención vial dentro del territorio.	29.280	29.225
Vialidad	Los Ríos	02	30093398-0	MEJORAMIENTO RUTA T-559 SECTOR LLIFEN - ARQUILHUE	Este proyecto consulta la pavimentación de la Ruta T-559 en el sector de Llifén y Arquihue, en la Comuna de Futrono, Provincia de Ranco. La longitud del proyecto es de aproximadamente 27 kilómetros. "El proyecto contempla la construcción de 3 puentes def	3.910	3.906
Vialidad	Los Ríos	02	30093450-0	CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO RUTA 201-CH SECTOR COÑARIPE - PELLAIFA	Esta iniciativa corresponde a la pavimentación de la Ruta 201-CH, en el sector comprendido entre las localidades de Coñaripe y Pellaifa, de una longitud aproximada de 14,7 kilómetros, correspondiente al denominado tramo a del estudio de ingeniería realiza	170	0
Vialidad	Los Ríos	02	30099344-0	REPOSICION PUENTE QUINCHILCA EN RUTA T-39	El puente considerado en la iniciativa tendrá una longitud de 140 m con una infraestructura conformada por estribos de hormigón armado sobre pilotes preexcavados. La estructura contempla una losa de tránsito mínima de 7 m y pasillos peatonales de 1 m.	470	465
Vialidad	Los Ríos	02	30099347-0	MEJORAMIENTO CAMINO ITROPULLI - SAN PEDRO, RUTAS T-695 Y T-699	Este proyecto corresponde al mejoramiento de las Rutas T-695 y T-699 en el sector comprendido entre la localidad de Itropulli y San Pedro, específicamente entre las localidades de Santa Rosa y San Pedro, en una longitud de aproximadamente 10 kilómetros.	142.630	124.896
Vialidad	Los Ríos	02	30099652-0	MEJORAMIENTO TORO BAYO - CURIFANCO EN RUTA T-340	Este proyecto consiste en la pavimentación de un tramo de la Ruta T-340, Entre Toro Bayo y Curifanco, en una longitud de 17 kilómetros aproximadamente.	73.770	73.770
Vialidad	Los Ríos	02	30102092-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE LOS RIOS 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	586.520	586.246
Vialidad	Los Ríos	02	30106134-0	MEJORAMIENTO PASADA URBANA POR LA UNION	Este proyecto consiste en el desarrollo de un proyecto vial que permita mejorar las actuales condiciones de conectividad, accesibilidad, operación, transitabilidad y seguridad de las Pasadas Urbanas de las Rutas 208, 210, T-80, T-780 por el centro de la C	110	81
Vialidad	Los Ríos	02	30106140-0	REPOSICION LABORATORIO REGIONAL DE VIALIDAD XIV REGION	El proyecto contempla la reposición del edificio del Laboratorio Regional de Vialidad, junto a las especialidades acordes a las exigencias de la infraestructura pública, para mejorar la eficiencia y calidad de lo que en él se ejecuta.	20	0
Vialidad	Los Ríos	02	30106296-0	MEJORAMIENTO RUTA T-60 S: CRUCE RUTA 206-TRES VENTANAS	El proyecto comprende la pavimentación de un tramo de 35,7 km comenzando 10 km al sur de la ciudad de Valdivia (cruce de la ruta 206 con ruta T-60) y finalizando en la intersección de la Ruta T-60 con la ruta T-720. Las obras que se contempla realizar son	316.190	316.102
Vialidad	Los Ríos	02	30106302-0	MEJORAMIENTO Y CONSTRUCCION RUTA CORRAL-VALDIVIA (PENINSULA SAN RAMON)	El proyecto comprende la pavimentación de un tramo de 40 kilómetros aproximadamente comenzando en la ciudad de Valdivia desde Circunvalación Sur por el sector de Angachilla, en la ruta T-412, y finalizando en la comuna de Corral. El camino atravesaría lo	71.820	70.601
Vialidad	Los Ríos	02	30106303-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL LAGO RIÑIHUE - LAGO RANCO	Este proyecto contempla la construcción de un camino que conecte el Lago Riñihue con el Lago Ranco, ubicados en las comunas de Valdivia y Ranco en la Región de los Ríos, buscando la conexión a través del sector aledaño al volcán Mocho Choshuenco.	70	51
Vialidad	Los Ríos	02	30106340-0	CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO T-415, SECTOR ÑANCUL-RIÑIHUE	El proyecto corresponde a la pavimentación de 17 km de camino en el sector Ñancul-Riñihue. Además considera la construcción de dos puentes definitivos: Puente Plutel y Puente Puga y construcción acceso puente sobre río San Pedro.	94.620	94.620

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Ríos	02	30106843-0	MEJORAMIENTO RUTA T-835; T-905: CAYURRUCA - TRAPI - CRUCERO	El proyecto contempla el Mejoramiento en carpeta asfáltica de 18 Km. más la reposición de tres puentes, en el sector que une las localidades de Cayurruca - Trapi -Crucero.	84.760	84.721
Vialidad	Los Ríos	02	30108830-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA 202, SECTOR: PICHROY - VALDIVIA	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta 202, en el sector comprendido entre la zona de Pichroy y la intersección al Puente Santa Elvira en el inicio de la zona urbana de Valdivia en una longitud de 27,9 KM. aproximadamente. Compre	9.548.450	9.547.426
Vialidad	Los Ríos	02	30109123-0	MEJORAMIENTO RUTA S/ROL CRUCE RUTA T-243-S (COÑARIPE)-LIMITE REGIONAL NORTE	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta S/Rol, cuyo inicio se encuentra en el cruce de la Ruta T-243-S (Av. Principal de Coñaripe) con la calle los Olivillos, en dirección al Parque Nacional Villarrica, y su término en el límite con la Reg	12.590	11.310
Vialidad	Los Ríos	02	30113225-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA XIV REGION	El proyecto permitirá obtener la información requerida para poder complementar la señalización informativa actual y que pueda ser implementada en la red vial nacional, específicamente en los caminos de la región de los Ríos determinando la cantidad, calid	22.970	22.962
Vialidad	Los Ríos	02	30113707-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS XIV REGION DE LOS RIOS AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	8.228.890	8.228.890
Vialidad	Los Ríos	02	30118267-0	MEJORAMIENTO CAMINOS BASICOS INTERMEDIOS REGION DE LOS RIOS	Postula el mejoramiento del estándar de varios caminos de la región de Los Ríos, bajo la modalidad de camino básico intermedio, prestando particular atención a los accesos a las localidades, el saneamiento del camino, presencia de redes de agua potable y	2.170	2.165
Vialidad	Los Ríos	02	30120557-0	MEJORAMIENTO CAMINO BASICO INTERMEDIO T-685, REGION DE LOS RIOS	La presente iniciativa materializa el mejoramiento en bajo estándar del camino Itropulli - Chan Chan. Se contemplan obras de demarcacion, señalética en general y la conformación de una carpeta de rodado en tipo cape seal, de ancho 7 mts.	33.890	33.886
Vialidad	Los Ríos	02	30123004-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE LOS RIOS AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	4.282.670	4.282.665
Vialidad	Los Ríos	02	30123009-0	CONSERVACION RED VIAL PLAN INDIGENA REGION DE LOS RIOS AÑO 2013	El presente proyecto consulta la ejecución de obras de conservación periódica en varios caminos de la red vial de la Región de los Ríos, que actualmente presentan condiciones deficientes de transitabilidad. Las obras a ejecutar que van en beneficio de com	58.050	58.047
Vialidad	Los Ríos	02	30123771-0	MEJORAMIENTO RUTA T-345, LO AGUILA-MALIHUE, COMUNAS DE MAFIL-LOS LAGOS	Este proyecto considera la pavimentación de la ruta T-345, sector Lo Aguila - Malihue en un tramo de 21,5 km. Las obras que se contempla realizar son movimiento de tierra, base y subbase, carpeta , obras de drenaje y obras anexas.	110	81
Vialidad	Los Ríos	02	30123950-0	CONSTRUCCION PUENTE Mulpun, COMUNAS MAFIL Y LOS LAGOS	El proyecto considera la construcción de un puente de 100 metros de longitud más los accesos ,ubicado en la localidad de Antihue.	153.570	153.036
Vialidad	Los Ríos	02	30131061-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL XIV REGION 2014-2018	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	6.680.340	6.680.340
Vialidad	Los Ríos	02	30132380-0	MEJORAMIENTO CAMINO BASICO INTERMEDIO T-45, REGION DE LOS RIOS	El proyecto consiste en realizar en el camino entre Quinchilca-Riñihue (T-45) un recapado con concreto asfáltico sobre lo existente, generando mejores condiciones de transitabilidad. Incluye: bacheo superficial y profundo con mezcla en caliente para repa	35.690	35.680
Vialidad	Los Ríos	02	30132448-0	MEJORAMIENTO RUTA 208 LA UNION - RAPACO	Este proyecto cosiste en el mejoramiento de la Ruta 208, el cual contempla la reposición de pavimento de la ruta más el mejoramiento del trazado en algunos sectores de curvas. El tramo se inicia en el sector del enlace Rapaco de la Ruta 5 y finaliza en el	100.340	100.340
Vialidad	Los Ríos	02	30135599-0	CONSERVACION RED VIAL PLAN INDIGENA REGION DE LOS RIOS AÑO 2014	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la XIV Región, que acceden a diversas comunidades indígenas de la Región de Los Ríos. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de	5.970	5.830
Vialidad	Los Ríos	02	30224328-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2015 REGION DE LOS RIOS	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la XIV Región, que acceden a diversas comunidades indígenas de la Región de los Ríos. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de	1.614.550	1.614.539
Vialidad	Los Ríos	02	30224375-0	CONSERVACION RED VIAL LOS RIOS (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.786.540	1.786.333
Vialidad	Los Ríos	02	30224674-0	MEJORAMIENTO CBI SANTA ELVIRA - EL ARENAL - SAN JAVIER	El proyecto considera un mejoramiento vial de la ruta bajo la modalidad de caminos básicos intermedios, lo que involucra las rectificaciones de trazado menores tanto en planta como en alzado, para lograr velocidades de proyecto, uniformes por tramos, opti	47.000	46.999
Vialidad	Los Ríos	02	30224675-0		El proyecto considera un mejoramiento vial de la ruta bajo la modalidad de caminos básicos intermedios (CBI), lo que involucra las rectificaciones de trazado menores tanto en planta como en alzado, para lograr velocidades de proyecto, uniformes por tramos	602.700	601.690
Vialidad	Los Ríos	02	30224675-0	MEJORAMIENTO CBI LAGO RANCO-QUILLAICO	El proyecto considera un mejoramiento vial de la ruta bajo la modalidad de caminos básicos intermedios (CBI), lo que involucra las rectificaciones de trazado menores tanto en planta como en alzado, para lograr velocidades de proyecto, uniformes por tramos	18.000	17.784
Vialidad	Los Ríos	02	30224676-0		El proyecto considera un mejoramiento vial de la ruta bajo la modalidad de "Caminos Básicos Intermedios", lo que involucra las rectificaciones de trazado menores tanto en planta como en alzado, para lograr velocidades de proyecto, uniformes por tramos, o	2.638.050	2.638.044
Vialidad	Los Ríos	02	30224676-0	MEJORAMIENTO CBI LA UNION - PUENTE LAS TRANCAS	El proyecto considera un mejoramiento vial de la ruta bajo la modalidad de "Caminos Básicos Intermedios", lo que involucra las rectificaciones de trazado menores tanto en planta como en alzado, para lograr velocidades de proyecto, uniformes por tramos, o	10.300	9.821
Vialidad	Los Ríos	02	30259122-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LOS RIOS 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	7.212.710	7.212.709
Vialidad	Los Ríos	02	30287324-0	CONSERVACION SIST. SEÑALIZACION INFORMATIVA LOS RIOS 2015	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región del Biobío, el cual comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva Inst	10	0
Vialidad	Los Ríos	02	30290178-0	MEJORAMIENTO CONEXION VIAL LAS MULATAS-TOROBAYO-CUTIPAY, VALDIVIA	Este proyecto corresponde al mejoramiento de la conexión vial entre los sectores de Toro Bayo y Las Mulatas. Se considerará un puente o túnel para finalizar la Circunvalación y mejorar la conexión de Valdivia con la Ruta Costera, necesaria conectividad	30.060	28.888

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Ríos	02	30369629-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA T-345, LO AGUILA-BIF. EL CIRUELO, MAFIL	El proyecto corresponde a un cambio de estándar de no pavimentado a pavimentado con las mínimas rectificaciones de trazado, obras de saneamiento y seguridad vial, en la Ruta T-345, en el sector comprendido entre Lo Águila, en la bifurcación a El Ciruelo y	140	114
Vialidad	Los Ríos	02	30370417-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA XIV REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de la región de Los Ríos, mediante proyectos de Administración Directa año 2016.	3.705.000	3.704.969
Vialidad	Los Ríos	02	30370482-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2016 REGION DE LOS RIOS	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la Región de los Ríos, que acceden a diversas comunidades indígenas de la región. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de mater	130	114
Vialidad	Los Ríos	02	30370831-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LOS RIOS 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	70	57
Vialidad	Los Ríos	02	30370974-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL XIV REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	180	138
Vialidad	Los Ríos	02	30371376-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA T-350 S: NIEBLA-LOS MOLINOS	El proyecto corresponde a un cambio de estándar de no pavimentado a pavimentado con las mínimas rectificaciones de trazado, obras de saneamiento y seguridad vial, para la Ruta T-350, entre el Cruce T-338 (Valdivia)-Niebla-Los Molinos a Curíñanco, en u	740	696
Vialidad	Los Ríos	02	30399027-0	MEJORAMIENTO CBI REGION DE LOS RIOS II PARTE	El proyecto corresponde a un cambio de estándar de no pavimentado a pavimentado con las mínimas rectificaciones de trazado, obras de saneamiento y seguridad vial. Los caminos involucrados son: Ruta T-450/Cruce T-60 (Futa) y Cruce T-450 (Corral); Ruta T-661	193.670	193.521
Vialidad	Los Ríos	02	30464685-0	CONSERVACION DE CAMINOS POR GLOSA 6, AÑO 2016-2017 REGIÓN DE LOS RÍOS		210	167
Vialidad	Los Lagos	02	20080167-0	CONSTRUCCION CAMINO PUELO - PASO EL BOLSON	Este proyecto consiste en la construcción de un camino con características de senda de penetración entre las localidades de Puelo y el Paso El Bolsón en el límite con Argentina. Además, contempla la construcción de puentes menores y obras de saneamiento	113.600	112.589
Vialidad	Los Lagos	02	20113818-2	REPOSICION PAVIMENTACION RUTA 225-CH, SECTOR: PUERTO VARAS - ENSENADA	Esta iniciativa de inversión contempla la reposición del pavimento de la ruta 225-CH, en el sector comprendido entre las localidades de Puerto Varas y Ensenada. La extensión aproximada es de 43,5 kilómetros. Las obras más relevantes son: movimiento de tie	15.180	15.081
Vialidad	Los Lagos	02	20181365-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL RUTA 5 (PUERTO MONTT) - RUTA 7 (CHAMIZA)	Este proyecto postula la construcción de una Conexión vial entre la Ruta 5, (Longitudinal Sur) y la Ruta 7 (Carretera Austral) en el sector poniente de Chamiza, en dirección sur - oriente. Las principales fases de la construcción son: - Obras Básicas, la	8.331.980	8.331.707
Vialidad	Los Lagos	02	20188338-0	AMPLIACION REPOSICION PAVIMENTO RUTA 7 SECTOR PUERTO MONTT - PELLUCO	"Consiste en la Construcción de la Ampliación a doble calzada de la ruta 7 comprende el área urbana que va desde calle Copiapó a calle Río Puelche, con una longitud de 1,6 km."	84.280	83.474
Vialidad	Los Lagos	02	30051950-0	MEJORAMIENTO RUTA V-815, TRAMO: BIFURCACION ILQUE - CRUCE RUTA V-85	El proyecto corresponde a la pavimentación de la ruta V-815, en el sector comprendido entre bifurcación Ilque y el cruce con la Ruta V-85, en una longitud aproximada de 22,0 Km. Las principales obras son: movimiento de tierra, formación de la sub-base	601.670	599.243
Vialidad	Los Lagos	02	30061828-0	MEJORAMIENTO RUTA 225-CH SECTOR PETROHUE - LAGO TODOS LOS SANTOS	Este proyecto contempla la pavimentación de la Ruta 225-CH en el sector comprendido entre los Saltos de Petrohue y el Lago Todos Los Santos. La longitud aproximada es de 6,0 Km. Las principales obras son movimiento de tierra, bases y sub bases, carpeta m	2.000	1.944
Vialidad	Los Lagos	02	30066206-0	REPOSICION RUTA 215-CH SECTOR: BIFURCACION AEROPUERTO CARLOS HOTT - CRUCE LAS LUMAS	Este proyecto corresponde a la reposición de la Ruta 215-CH, en el sector comprendido entre la bifurcación hacia el Aeropuerto Carlos Hott (Cañal Bajo; km 4,56) y el cruce Las Lumas, de una longitud aproximada de 17,5 km. Este tramo actualmente, posee	2.083.500	2.080.908
Vialidad	Los Lagos	02	30067277-0	REPARACION PUENTE BULNES EN OSORNO	"Corresponde a la ejecución de obras del puente Bulnes y sus accesos, de conformidad a los proyectos de ingeniería. desarrollados en la etapa de diseño."	250	243
Vialidad	Los Lagos	02	30069055-0	MEJORAMIENTO RUTAS W-135-125. SECTOR: RAMPA CHACAO-LINAO	Este proyecto corresponde a la pavimentación de las rutas W-135-125 en el sector comprendido entre la rampa Chacao y la localidad de Linao de una longitud aproximada de 20,1 kilómetros. Este proyecto forma parte de la denominada Ruta Costera o Ruta de la	23.430	18.229
Vialidad	Los Lagos	02	30069070-0	MEJORAMIENTO RUTA W-175 SECTOR: LINAO - QUEMCHI	Este proyecto forma parte del Plan de Inversiones Extraordinarias para la isla de Chiloé instruido por el Gobierno. El presente proyecto corresponde a la segunda etapa de el Eje Costero y contempla obras de mejoramiento de la Ruta W-175 en una longitud de	2.000	0
Vialidad	Los Lagos	02	30069502-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS ISLA CHILOE (GRUPO 1) .	La ejecución de este proyecto de Conservación se justifica porque permitirá mejorar la transitabilidad y serviciabilidad de algunos caminos no pavimentados de la Red Vial de la provincia de Chiloé los cuales, por falta de disponibilidad financiera, ha	15.000	14.870
Vialidad	Los Lagos	02	30070432-0	AMPLIACION RUTA 7 - SECTOR: RÍO PUELCHÉ - PELLUCO	Este proyecto consiste en la ampliación y reposición de pavimento de la Ruta 7, con una extensión de 3 Km en el sector comprendido entre calle Río Puelche y la localidad de Pelluco, en la comuna de Puerto Montt, X Región. Este proyecto no se encuentra instal	2.660.000	2.657.893
Vialidad	Los Lagos	02	30071452-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SECTOR: SANTA LUCIA - LIMITE REGIONAL	Este proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta 7 en el sector comprendido entre las localidades de Santa Lucía (KM 77.011 aproximadamente) y el Límite Regional con la XI Región, en una longitud aproximada de 31 kms.	129.200	126.478
Vialidad	Los Lagos	02	30076518-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SECTOR: LENCA - LA ARENA	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la ruta en el sector comprendido entre las localidades de Lenca y la Arena, de una longitud de 12,6 kilómetros. Esta iniciativa de inversión pretender continuar con la pavimentación de la ruta austral, cuya	58.000	56.591
Vialidad	Los Lagos	02	30079998-0	CONSERVACION DE SEÑALES Y ELEMENTOS DE SEGURIDAD VIAL - X REGION	Este proyecto considera la instalación de señales camineras verticales, horizontales y elementos de seguridad vial, tales como defensas camineras, delineadores, tachas reflectantes, etc. En aquellos sectores riesgosos de la red vial de la región y que n	1.000	720
Vialidad	Los Lagos	02	30080314-0	MEJORAMIENTO RUTA W-15. SECTOR: PUMANZANO - LINAO	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta W-15 con una longitud aproximada de 5 kilómetros. Tiene como inicio la localidad de Pumanzano, aproximadamente en la KM 16,0 de la Ruta W-15. El final del proyecto se ubicaría, aproximadamente en	390.030	389.885
Vialidad	Los Lagos	02	30080507-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA 215-CH SECTOR ADUANA - LIMITE	Este proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta 215-CH en el sector comprendido entre la Aduana y el límite internacional con Argentina (Paso Cardenal Samoré). Estas obras de reposición a ejecutar en el camino permitirán dar una solució	132.300	131.940

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Lagos	02	30081343-0	AMPLIACION REPOSICION RUTA V-85 CR. LONGITUDINAL RUTA 5 - CALBUCO	El proyecto postula la reposición de Ruta V-85, entre la localidad de Calbuco y el Cruce Longitudinal Ruta 5 en una distancia aproximada de 21 Km. Las principales fases de la reposición son: Levantamiento de la carpeta existente en mal estado; movimiento	278.010	274.875
Vialidad	Los Lagos	02	30081803-0	CONSERVACION DE LA RED VIAL 2009 - 2011 REGION DE LOS LAGOS	El presente proyecto consiste en la conservación periódica y rutinaria de caminos pavimentados y no pavimentados y puentes ubicados en las redes viales básica y comunal de la Región de Los Lagos.	24.620	23.028
Vialidad	Los Lagos	02	30083665-0	CONSTRUCCION PUENTE DALCAHUE EN RUTA W-59, ISLA DE QUINCHAO EN CHILOE	Este proyecto corresponde a la construcción de un puente sobre la Ruta W-59, para conectar la Isla de Acharo con la Isla Grande de Chiloé, a través de la localidad de Dalcahue. Este Proyecto forma parte del Plan Chiloé.	31.280	30.949
Vialidad	Los Lagos	02	30090169-0	MEJORAMIENTO RUTA PUQUELDON - DETIF ROL W-637	Esta iniciativa de inversión forma parte del Plan de Inversiones Extraordinarias para la Isla de Chiloé (Plan Chiloé). Contempla la pavimentación del camino Puqueldón - Detif, Rol W-637 en la Comuna de Puqueldón en una longitud de aproximadamente 17,8 k	45.000	41.961
Vialidad	Los Lagos	02	30090991-0	MEJORAMIENTO RUTA U-16, SECTOR BIFURCACION QUILACAHUIN - PUENTE MOMBORG	Este proyecto corresponde a la continuación de la pavimentación de la Ruta U-16, en el sector comprendido entre la bifurcación hacia Quilacahuin y el puente Momborg. La longitud aproximada es de 9 kilómetros.	3.327.700	3.315.061
Vialidad	Los Lagos	02	30094044-0	REPOSICION PUENTE SAN ANTONIO EN RUTA 5 CHILOE	La ejecución del proyecto permitirá asegurar la transitabilidad y continuidad por la Ruta 5 entre el Compu y el cruce de la Ruta W-890, con la reposición del puente San Antonio. Ya que el corte de la Ruta 5 provoca la pérdida de conectividad hacia el sur	7.600	7.566
Vialidad	Los Lagos	02	30098802-0	REPOSICION PAVIMENTO RUTA U-40 OSORNO - BAHIA MANSA	El proyecto contempla la reposición del pavimento de la ruta Osorno-Bahía Mansa rol U-40, desde la ciudad de Osorno hasta su fin en la localidad de Bahía Mansa en aprox. 58 km. Se ubica en la provincia de Osorno y abarca las comunas San Juan de la Costa y	30.800	29.848
Vialidad	Los Lagos	02	30099712-0	REPOSICION PUENTE MECHAICO Y ACCESOS EN RUTA 5	MEDIANTE LA PRESENTE INICIATIVA Y EN FUNCIÓN DEL DISEÑO DE INGENIERÍA, SE POSTULA LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS DE REPOSICIÓN DEL PUENTE MECHAICO Y CONSTRUCCIÓN DE ACCESOS NORTE Y SUR. EL PROYECTO COMPLETO SE UBICA ENTRE EL KM 1.120,3 Y EL KM 1.121,9, CON UN	5.790	5.780
Vialidad	Los Lagos	02	30099803-0	REPOSICION RUTA 5, SECTOR: TARA - COMPU	Esta iniciativa corresponde a la reposición de pavimento de hormigón de la ruta 5, en el sector comprendido entre las localidades de Tara y Compu, de una longitud aproximada de 25 kilómetros. Además contempla intervenciones de mejoramientos de trazado en	4.633.730	4.608.545
Vialidad	Los Lagos	02	30101329-0	MEJORAMIENTO RUTA W-195 SECTOR: QUEMCHI - PUCHAURAN	Esta iniciativa de inversión corresponde a la pavimentación de la ruta W-195, en el sector comprendido entre Quemchi y la localidad de Puchaurán, en una longitud de 28,5 kilómetros aproximadamente. Las principales obras a ejecutar son: movimiento de tierra	3.138.417	3.137.977
Vialidad	Los Lagos	02	30101509-0	REPOSICION RUTA 5, SECTOR: COLONIA YUNGAY - QUELLON	Este proyecto corresponde a obras de reposición de la Ruta 5 en el sector comprendido entre las localidades de Colonia Yungay y Quellón, en la Isla de Chiloé, de una longitud aproximada de 15 kilómetros.	130.450	118.576
Vialidad	Los Lagos	02	30102086-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE LOS LAGOS 2012-2014	El presente proyecto, consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.310.500	1.310.235
Vialidad	Los Lagos	02	30104572-0	REPOSICION PUENTE CHAN CHAN N°1 EN RUTA U-605	Este proyecto corresponde a la reposición del puente Chan Chan N°1 ubicado en la Ruta U-605 de la Comuna de Río Negro Provincia de Osorno. El puente tiene una longitud de 30 m y se reemplazará por un puente definitivo de hormigón. Además considera obras	3.210	1.738
Vialidad	Los Lagos	02	30106224-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTO CAMINOS RED VIAL X REGION 2011-2015	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	890.980	890.972
Vialidad	Los Lagos	02	30109042-0	CONSTRUCCION RIPIO RUTA 7. SECTOR: HUINAY - LEPTUPE	Esta iniciativa de inversión forma parte del plan de conectividad austral que constituye un instructivo presidencial y postula a financiamiento la construcción de un trazado tipo senda, en la ruta 7, entre el sector de Huinay y el sector de Leptupe, de en	531.600	531.590
Vialidad	Los Lagos	02	30110267-0	CONSTRUCCION RIPIO RUTA 7. SECTOR: PICHANCO - HUINAY, X REGION	Este proyecto forma parte del plan de conectividad austral y corresponde a la construcción de un trazado de la ruta 7, comprendido entre el sector de Pichanco y Huinay, en una longitud aproximada de 26 km.	234.210	232.101
Vialidad	Los Lagos	02	30110274-0	CONSTRUCCION RIPIO RUTA 7. S: FIORDO LARGO (PILLAN) - CALETA GONZALO	Esta iniciativa de inversión forma parte del plan de conectividad austral y corresponde al proyecto de construcción de un trazado de la Ruta 7, comprendido entre el sector de Fiordo Largo (Pillan) - Caleta Gonzalo, en una longitud aproximada de 40 kilómetros	538.670	538.538
Vialidad	Los Lagos	02	30112219-0	REPOSICION PUENTES MAYORES REGION DE LOS LAGOS GRUPO 1	Proyecto corresponde a Reposición de 5 puentes definitivos: Puente el Estero, Puente Cau Cau, Puente los Agachados, Puente el Molino y Puente el Diezmo, los dos primeros ubicados en las comunas de Chaitén, Provincia de Palena y los tres restantes en la Co	1.000	0
Vialidad	Los Lagos	02	30113485-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA X REGION	El proyecto permitirá obtener la información requerida para poder complementar la señalización informativa actual y que pueda ser implementada en la red vial nacional, específicamente en los caminos de la región de los Lagos determinando la cantidad, cali	3.000	1.734
Vialidad	Los Lagos	02	30113704-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS X REGION DE LOS LAGOS AÑO 2012	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	24.253.980	24.253.980
Vialidad	Los Lagos	02	30114721-0	CONSTRUCCION BY PASS CASTRO EN CHILOE	Esta iniciativa de inversión corresponde a la construcción de un by pass a la Ruta 5, en la ciudad de Castro en Chiloé, de una longitud aproximada de 16,02 kilómetros.	6.250.800	6.246.247
Vialidad	Los Lagos	02	30115547-0	MEJORAMIENTO RUTA 7, SECTOR HORNOPIREN - PICHANCO. COMUNA DE HUALAHUE	Este proyecto consiste en la ejecución de las obras de pavimentación en concreto asfáltico de la ruta 7, del sector Hornopirén - Pichanco, en una longitud de 32 kms.	3.093.112	3.092.943
Vialidad	Los Lagos	02	30115548-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SECTOR: CALETA GONZALO - SANTA BARBARA	Este proyecto, corresponde a la pavimentación de la Ruta 7 en el sector comprendido entre las localidades de Santa Bárbara y Caleta Gonzalo de una longitud aproximada de 45 kilómetros.	66.100	65.763
Vialidad	Los Lagos	02	30116523-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SECTOR: PICHICOLO - HORNOPIREN	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta 7, en el sector comprendido entre las localidades de Pichicoilo y Hornopirén, de una longitud aproximada de 14,9 kilómetros.	595.190	595.174
Vialidad	Los Lagos	02	30121997-0	REPOSICION PUENTE QUILO EN RUTA W-20, COMUNA DE ANCUD	Este proyecto consiste en la reposición del Puente Quilo de aproximadamente 150 metros de longitud, ubicado en el km 15,33 de la Ruta W-20, comuna de Ancud, Provincia de Chiloé.	99.500	98.756
Vialidad	Los Lagos	02	30122050-0	REPOSICION PUENTE CHIFIN EN RUTA U-500, COMUNA DE RIO NEGRO	Este proyecto corresponde a la ejecución del puente Chifín de 40 m aproximadamente, ubicado en el km 24,42 de la ruta U-500, Comuna de Río Negro, Provincia de Osorno. Esta estructura se reemplazará por un puente de tipo definitivo, con infraestructura y s	306.010	306.002
Vialidad	Los Lagos	02	30122072-0	REPOSICION PUENTE GÓMEZ N°3 EN RUTA V-86 COMUNA DE PUERTO MONTT	Este proyecto corresponde a la reposición del puente Gómez N°3 de 40 metros aproximadamente, ubicado en el km. 40,6 de la Ruta V-86, provincia de Llanquihue. Esta estructura se reemplazará por un puente de tipo definitivo, con infraestructura y superestru	3.000	503

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Lagos	02	30122114-0	REPOSICION PUENTE NEGRO N°2 EN RUTA W-315 COMUNA DE ANCUD	El proyecto corresponde a la reposición del puente Negro N°2 de una longitud de 100 metros aproximadamente, ubicado en el KM 24,42 de la ruta W-315, en la comuna de Ancud, provincia de Chiloé. Esta estructura se reemplazara por un puente de tipo definiti	76.740	75.969
Vialidad	Los Lagos	02	30122170-0	REPOSICION RUTA 215-CH SECTOR ENTRELAGOS-ADUANA PAJARITOS PUYEHUE	El proyecto corresponde a la reposición de pavimento de la Ruta 215-CH, en el sector comprendido entre la localidad de Entrelagos y la Aduana Pajaritos, de una longitud aproximada de 46,9 kilómetros. El proyecto tiene su inicio en el km 48,4 a la salida	263.470	262.059
Vialidad	Los Lagos	02	30123001-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE LOS LAGOS AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	4.225.200	4.225.199
Vialidad	Los Lagos	02	30123462-0	MEJORAMIENTO CBI CAMINO CR. LONG. (LLICALDAD)- RAUCO POR LA COSTA	Corresponde a la pavimentación de la Ruta W-77 desde el KM 0,00 al KM 6,57 desde el cruce con el Longitudinal (Llicaldad) hasta la localidad de Rauco, por la costa, bajo la modalidad de camino básico intermedio (CBI), la cual considera correcciones geomét	714.810	713.788
Vialidad	Los Lagos	02	30123604-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL PUELO HORNOPIREN REGION DE LOS LAGOS	Este proyecto consiste en la construcción de una conexión vial entre Puelo y Hornopirén. La conexión se concretaría específicamente entre la ruta V-725 por el norte y W-707 por el sur. Cabe señalar que el sector donde se emplazaría el trazado, corresponde	130.790	130.785
Vialidad	Los Lagos	02	30124002-0	CONSTRUCCION CICLOVIA RUTA U-99-V SECTOR: NOCHACO - CASCADAS, PUERTO OCTAY	El proyecto corresponde a la construcción de ciclovías entre las localidades de Nochaco y Cascadas, en una longitud estimada de 21 kilómetros, generando la continuidad en la red de ciclovías existentes en la Región de Los Lagos	13.310	13.302
Vialidad	Los Lagos	02	30124981-0	MEJORAMIENTO RUTA 7. SECTOR: PUENTE EL BONITO - SANTA BARBARA	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta 7, en el sector comprendido entre el Lago Blanco y la localidad de Santa Bárbara, de una longitud aproximada de 19 kilómetros.	930.100	930.000
Vialidad	Los Lagos	02	30125021-0	CONSTRUCCION PUENTE SOBRE EL CANAL CHACAO Y ACCESOS	El proyecto corresponde a la construcción de un puente sobre el Canal Chacao, en la Provincia de Chiloé, de 2,6 kilómetros de longitud aproximadamente y sus accesos, de una longitud de 13,8 kilómetros, lo que entrega un total estimado de 16,4 kilómetros.	5.778.510	5.778.000
Vialidad	Los Lagos	02	30127679-0	MEJORAMIENTO RUTA 7. SECTOR: PUENTE PUÑÓN - PUENTE CISNE	Esta iniciativa de inversión consiste en la pavimentación de un sector de la Ruta 7, comprendido entre el Puente Puñón y el Puente Cisne, en la comuna de Hualaihue, de una longitud aproximada de 15,31 kilómetros. Las principales tareas contemplan: movimie	419.560	417.379
Vialidad	Los Lagos	02	30128028-0	HABILITACION CONEXION VIAL RUTA 5- RUTA U-500 OSORNO	El proyecto está emplazado en la ciudad de Osorno, corresponde a la conexión vial de los sectores norte y sur con el sector centro de dicha ciudad, desde la Ruta 5 por el norte y desde la Ruta U-500 por el sur. Considera un mejoramiento del acceso norte	74.550	74.410
Vialidad	Los Lagos	02	30131861-0	MEJORAMIENTO RUTAS W-160; W-120. S. HUICHA-CAULIN, CHILOE.	Este proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta W-160, en una longitud aproximada de 13,04 kilómetros y también la construcción de una variante a la Ruta W-120, de 3,56 kilómetros de longitud aproximadamente, que permita conectar esta misma ruta con	190	74
Vialidad	Los Lagos	02	30131878-0	MEJORAMIENTO RUTA 5 SECTOR: CUESTA TRAINEL EN CHILOE	Este proyecto contempla el mejoramiento de la Ruta 5 en el sector de la Cuesta Trainel en la Isla de Chiloé. El proyecto tiene una longitud aproximada de 3,8 kilómetros. Estas obras consideran la reposición de la carpeta, el mejoramiento de trazado y la i	2.000	687
Vialidad	Los Lagos	02	30137590-0	CONSTRUCCION RUTA 7 : SECTOR VODUDAHUE-LEPTEPU (CMT)	Este proyecto corresponde a la construcción de la Ruta 7, en el sector comprendido entre Vodudahue y la localidad de Leptepu, en una longitud aproximada de 6.3 km. El proyecto incluye movimiento de tierras, base granular, carpeta granular y obras de sane	1.295.430	1.293.022
Vialidad	Los Lagos	02	30176622-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL X REGIÓN 2013-2018	Los caminos requieren la ejecución de obras de conservación para evitar el deterioro acelerado de su estado, y mantener el nivel de servicio que se entrega al usuario y de este modo contribuir a la calidad de vida de los vecinos y usuarios directos e indi	4.563.980	4.563.980
Vialidad	Los Lagos	02	30224128-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL X REGION 2015-2019	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	3.329.630	3.329.630
Vialidad	Los Lagos	02	30224327-0	CONSERVACION RED VIAL LOS LAGOS (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.643.290	1.643.214
Vialidad	Los Lagos	02	30224374-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2015 REGION DE LOS LAGOS.	Consiste en la conservación de varios caminos de la Red Vial en la X Región, que acceden a diversas comunidades indígenas de la Región de los Lagos. Las obras a realizar permiten dar la transitabilidad deseada y en general, corresponde a colocación de	855.040	854.934
Vialidad	Los Lagos	02	30257522-0	CONSTRUCCION CIRCUNVALACION LAGO RUPANCO, REGION LOS LAGOS	El proyecto consiste en completar una circunvalación entorno al lago Rupanco, uniendo sus riberas nororiental y suroriental, de manera de conectar la localidad de Puerto Rico y el Salto del Calzoncillo, de manera de unir las rutas U-91 y U-475, consolidando	96.280	95.827
Vialidad	Los Lagos	02	30257872-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL PUERTO VARAS - LLANQUIHUE	El presente proyecto corresponde a la materialización de la costanera que une las costaneras de la ciudad de Llanquihue y Puerto Varas, dando continuidad a la Red Interlagos, específicamente al circuito del Lago Llanquihue y el mejoramiento de la costane	83.510	83.508
Vialidad	Los Lagos	02	30259272-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LOS LAGOS 2014-2015	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	12.496.370	12.496.370
Vialidad	Los Lagos	02	30275022-0	MEJORAMIENTO RUTA U-95, COÑICO - PUERTO OCTAY, SECTOR SANTA TERESA PUERTO OCTAY	El proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta U-95 en el sector comprendido entre el fin del pavimento existente y el inicio del Puente Picasso, que corresponde a una longitud de 1,251 km. Las principales obras a ejecutar son. movimientod de tierr	206.110	206.109
Vialidad	Los Lagos	02	30287074-0	CONSERVACION SISTEMA SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE LOS LAGOS	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en diversos caminos de la región de Los Lagos, el cual comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva In	448.610	448.391
Vialidad	Los Lagos	02	30287426-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL CRUCE RUTA 231 CH - ACCESO NORTE LAGO ESPOLON	Este proyecto corresponde a las obras de construcción de una conexión vial que se inicia en el cruce con la ruta 231-CH y termina en el acceso norte del Lago Espolón, de una longitud aproximada de 18 kilómetros.	7.240	7.220
Vialidad	Los Lagos	02	30319122-0	MEJORAMIENTO CBI RUTAW-883,C.CR.LONG.DIAZ LIRA,S.PUREO-APECHE,CHILOE	Este proyecto corresponde a un cambio de estándar de ripio a un pavimento de tipo básico con las mínimas rectificaciones de trazado, de la Ruta W-883 en el sector comprendido entre las localidades de Puroo y Apeche, de una longitud aproximada de 7,4 kilóm	1.070	0
Vialidad	Los Lagos	02	30332172-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL X REGIÓN 2014-2018	El proyecto contempla ejecutar obras de de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	1.542.900	1.542.562

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Los Lagos	02	30370483-0	CONSERVACION CAMINOS PLAN INDIGENA 2016 REGION DE LOS LAGOS	Las obras corresponden principalmente a despeje de faja, mejoramiento de las rasantes mediante TCN y terraplenes, obras de arte, saneamiento y suministro de material granular para rodadura.	210	65
Vialidad	Los Lagos	02	30370487-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA X REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de la región de Los Lagos, mediante proyectos de Administración Directa año 2016.	6.040.000	6.039.436
Vialidad	Los Lagos	02	30371077-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE LOS LAGOS 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la Red Vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: -Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfáltica	74.900	74.711
Vialidad	Los Lagos	02	30371175-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA CAMINOS RED VIAL X REGION 2016-2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminada	160	65
Vialidad	Los Lagos	02	30382574-0	MEJORAMIENTO CONEXIÓN VIAL URBANA RUTA U-72 - RUTA U-40 EN OSORNO	Generar un mejoramiento de la conectividad, en una longitud de 5 Km aprox. de características urbanas, entre la Ruta U-72 con la Ruta U-40 (avenidas real y bellavista en Osorno), mediante la ejecución de una alternativa de proyecto vial, que permita el	22.060	21.442
Vialidad	Los Lagos	02	30384933-0	MEJORAMIENTO CONEXION VIAL PUENTE CHEYRE - PASO RIO MANSO, COCHAMO	Este proyecto corresponde al mejoramiento geométrico en carpeta granular del camino de acceso al Paso Río Manso en el sector comprendido entre el puente Cheyre hasta el límite fronterizo, al llegar al Paso Río Manso, de una longitud aproximada total de 35	62.360	61.519
Vialidad	Los Lagos	02	30388774-0	MEJORAMIENTO RUTA V-320 S:CR V-310 MAICHIHUE-LIICO BAJO, FRESIA	Generar un mejoramiento de la conectividad, en una longitud de 33 Km aprox. entre Maichihue y Lllico Bajo, mediante la ejecución de una alternativa de proyecto vial, que permita el mejoramiento de esta conexión en forma permanente y expedita, en cualquier	110	79
Vialidad	Los Lagos	02	30398175-0	MEJORAMIENTO CAMINOS BASICOS INTERMEDIOS REGION DE LOS LAGOS GRUPO 1	El proyecto corresponde a un cambio de estándar de no pavimentado a pavimentado con las mínimas rectificaciones de trazado, obras de saneamiento y seguridad vial, para la Ruta U-350 Cuzquimo - Cunamo en una longitud de 11,5 kilómetros aproximadamente, ubic	1.070	0
Vialidad	Los Lagos	02	30416124-0	MEJORAMIENTO CBI RUTA V-155,FRUTILLAR BAJQ(F.PAV)-QUILANTO,FRUTILLAR	Corresponde a la pavimentación de la Ruta V-155 desde Frutillar hasta la localidad de Quilanto, bajo la modalidad de camino básico intermedio (CBI), la cual considera correcciones geométricas puntuales en el trazado, construcción de obras de arte o saneam	2.140	1.061
Vialidad	Los Lagos	02	30465537-0	CONSERVACION CNOS. GLOSA 6 - 2016-2017 - REGION DE LOS LAGOS		1.100	0
Vialidad	Aysén	02	20171016-0	MEJORAMIENTO PAVIMENTACION ACCESO A PUERTO CISNES	El proyecto corresponde al mejoramiento de la Ruta X-65 entre el cruce con la Ruta 7 y la localidad de Puerto Cisnes, a través de su pavimentación. Las principales obras son: movimientos de tierra, excavación en terreno común, corte en roca, obras de san	3.795.000	3.795.000
Vialidad	Aysén	02	30035697-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL COCHRANE - RIO TRANQUILO - ENTRADA MAYER (CMT)	Este proyecto corresponde a la construcción de un camino de penetración (bajo estándar), con una plataforma de 7 metros de ancho y con una calzada de 6 metros a nivel de carpeta granular y un espesor de 0,2 metros. Este proyecto se ubica en la provincia d	1.595.000	1.593.580
Vialidad	Aysén	02	30068849-0	MEJORAMIENTO RUTA 7: LA JUNTA - LIMITE REGIONAL NORTE	El Proyecto consiste en realizar la pavimentación de este tramo de la Ruta 7, desde la localidad de Junta (aproximadamente) hasta el límite con la X Región. Por su parte, la X Región tiene contemplado la pavimentación de la Ruta 7 desde las localidades de P	5.665.030	5.665.013
Vialidad	Aysén	02	30073343-0	CONSTRUCCION PUENTE AYSEN, SECTOR PUERTO DUN, AYSEN	Este proyecto consiste en la construcción de un puente en el By Pass de Puerto Aysén.	572.970	564.812
Vialidad	Aysén	02	30077144-0	MEJORAMIENTO RUTA 7: SECTOR CRUCE RUTA 240 VILLA ORTEGA	Este proyecto consiste en la pavimentación de 24 kilómetros de la Ruta 7, en el sector cruce Ruta 240 - Villa Ortega.	158.500	157.974
Vialidad	Aysén	02	30082055-0	CONSTRUCCION VARIANTE EN PUERTO AYSEN	Este proyecto contempla la construcción de una variante de 7,8 kilómetros de longitud, y pavimentados con carpeta de hormigón, que permitirá la interconexión de la Ruta 240-CH, entre la zona al oriente y al poniente del Puente General Ibáñez, el cual se e	2.331.560	2.331.551
Vialidad	Aysén	02	30083354-0	CONSTRUCCION PUENTES EN TRANSVERSAL N ° 1 Y N°5, REGIÓN DE AYSEN	La construcción de puentes considera como ítems principales, los elementos de apoyo como estribos y cepas, acceso, movimientos de tierra, vigas y losas.	628.130	628.118
Vialidad	Aysén	02	30093406-0	CONSTRUCCION CONEXIÓN VIAL LAGO VERDE - LA TAPERA, COMUNA LAGO VERDE	El proyecto consiste en la construcción de un camino de bajo estándar, en una longitud de aproximadamente 80 Km., de los cuales 20 Km corresponden una reposición y 60 Km a la construcción de un camino de estándar de penetración, con lo cual se unirán las	147.570	146.870
Vialidad	Aysén	02	30094054-0	REPOSICION RUTA 265, SECTOR CUESTA EL MAITEN	"El proyecto consiste en modificar el trazado en planta y en alzado para reducir pendientes, producto de ello habrá movimiento de tierra en una longitud aproximada de 6 kilómetros, excavación en roca y terreno común, conformación de terraplén con carpetas	3.310	3.308
Vialidad	Aysén	02	30098938-0	MEJORAMIENTO R7 VILLA ORTEGA-CRUCE CABEZAS	Este proyecto consiste en el mejoramiento de la Ruta 7 en el sector Villa Ortega-Cruce Cabezas, en una longitud aproximada de 27,8 kms.	342.230	337.375
Vialidad	Aysén	02	30100829-0	CONSTRUCCION PASARELA BAHIA EXPLORADORES, COMUNA DE AYSEN	El proyecto contempla movimientos de tierra, cortes en terreno natural, la construcción de accesos, incorporación de elementos de seguridad y protección de cauces. La infraestructura consiste en una pasarela colgante de longitud aproximada de 130 mts en b	519.290	519.290
Vialidad	Aysén	02	30102088-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE AYSEN 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	27.990	27.869
Vialidad	Aysén	02	30112736-0	MEJORAMIENTO EN RIPO RUTA 7 SUR ALCANTARILLA CASCADA-PTE LAS OVEJAS	Este proyecto consiste en la ejecución de las obras de mejoramiento de 30 km. entre el sector Alcantarilla Cascada al Puente Las Ovejas.	10.000	9.995
Vialidad	Aysén	02	30115543-0	MEJORAMIENTO RUTA7, SECTOR: LA JUNTA - PUYUHUPI - LAS PULGAS, XI REGION	Este proyecto consiste en las obras de pavimentación en concreto asfáltico de la ruta 7, del sector Aseraderos - Las Pulgas, en una longitud aproximada de 41 Km El proyecto incluye obras de saneamiento, puentes y seguridad vial.	4.820.050	4.819.439
Vialidad	Aysén	02	30123015-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE AYSEN AÑO 2013	El proyecto contempla ejecutar obras de Conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recebos de carpeta, entre otras. Todo esto sobre una red predeterminada de	5.105.370	5.105.368
Vialidad	Aysén	02	30125647-0	CONSERVACION SISTEMA DE SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE AYSEN	Este proyecto consiste en la conservación del sistema de señalización informativa debido a que esta es insuficiente en cruces, empalmes, pueblos y ciudades, no existiendo criterios claros de prioridad de hitos a señalar o puntos de control.	935.690	935.643
Vialidad	Aysén	02	30128283-0	MEJORAMIENTO RUTA 7, SECTOR LIMITE REGIONAL NORTE - BIFURCACION CISNES, XI REGION	Este proyecto consiste en la pavimentación en concreto asfáltico de la Ruta 7, del sector Límite Regional- Bif. Cisnes, en una longitud de 138 Km.	61.040	60.422
Vialidad	Aysén	02	30128290-0	MEJORAMIENTO RUTA 7, SECTOR LAS PULGAS - QUEULAT - BIFURCACION CISNES	El proyecto contempla las obras básicas en una longitud de 24.26 Km (Inicio Parque Queulat - Fiordo Queulat, km. 80.77 a Pte. Queulat y Puente Queulat - Bif. Cisnes) y el pavimento en una longitud aproximada de 47 Km, desde Las Pulgas a Bifurcación Cisnes	3.600.080	3.598.595

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Aysén	02	30129214-0	CONSTRUCCION CAMINO ACCESO A PASO RIO MAYER(CMT)	El proyecto corresponde a la construcción a nivel de la carpeta granular, de una senda de penetración correspondiente al camino de acceso hacia el Paso Mayer y la implementación de tres puentes mecánicos: el Puente Ordoñez de 30 m., ubicado sobre el río Suc	1.969.590	1.969.590
Vialidad	Aysén	02	30129431-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL XI REGION AÑOS 2013-2015	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	1.908.160	1.906.027
Vialidad	Aysén	02	30131496-0	MEJORAMIENTO RUTA 240, SECTOR COYHAIQUE - PUENTE EL MORO	Este proyecto contempla el mejoramiento general de la ruta, incluyendo rectificaciones parciales a la geometría en planta y en alzado, ensanche o reemplazo de puentes si se requiere, verificación y diseño de drenaje transversal y longitudinal y otros aspe	64.400	59.815
Vialidad	Aysén	02	30135614-0	CONSTRUCCION VARIOS PUENTES PROVISORIOS RUTA7 S:RIO BRAVO-RIO PASCUA	Este proyecto consiste en la construcción de 5 puentes con características de provisorio y con una superestructura del tipo desmontable de acero galvanizado y diseñados para soportar una carga de 40 Toneladas y de un ancho mínimo de 4 metros. En general,	40.000	40.000
Vialidad	Aysén	02	30135925-0	CONSTRUCCION VARIANTE SUR COYHAIQUE	En este proyecto se realizarán todos los cortes en roca y terreno de cualquier naturaleza, para dar paso al nuevo trazado de camino de longitud 2800 metros y de un ancho de 6 metros. También se desarrollarán las obras de iluminación y señalización necesar	746.000	721.217
Vialidad	Aysén	02	30224329-0	CONSERVACION RED VIAL G. C. IBAÑEZ DEL CAMPO (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.790.270	1.790.269
Vialidad	Aysén	02	30257572-0	REPOSICION PUENTE PALENA Y PUENTE ROSSELOT, RUTA 7, XI REGION	Este proyecto consiste en la reposición de los puentes Palena y Rossetot emplazados en la Ruta 7, Comuna de Cisnes. Estas estructuras poseen una longitud de 170 m. y 130 m. respectivamente, con una longitud total de 300 metros aproximadamente.	155.650	154.438
Vialidad	Aysén	02	30261422-0	CONSTRUCCION PUENTE PASCUA EN RUTA 7, S. BALSA RIO PASCUA, XIR (CMT)	Este proyecto consiste en la construcción de un puentes mecano combinado colgante en una longitud aproximada de 130 m. Se realizará con una superestructura del tipo desmontable de acero galvanizado y diseñados para soportar una carga de 40 toneladas y de	20	0
Vialidad	Aysén	02	30271072-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SUR. SECTOR: CERRO CASTILLO-ALCANTARILLA CASCADA	Este proyecto corresponde a la pavimentación de la Ruta 7 para el sector entre Cerro Castillo y Alcantarilla Cascada con una longitud aproximada de 30 Kilómetros. Las principales obras a realizar son: movimientos de tierra tipo cortes en roca y terreno cu	4.671.640	4.670.594
Vialidad	Aysén	02	30283077-0	CONSERVACION CONECTIVIDAD INTERIOR, REGION DE AYSEN	Este proyecto contempla obras de conservación periódica tanto a caminos como a puentes de la red vial interior de la Región de Aysén. Además, se contempla la ejecución de caminos básicos.	549.390	549.373
Vialidad	Aysén	02	30283224-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SUR SECTOR: ALCANTARILLA CASCADA - COCHRANE	En esta etapa se materializarán los mejoramientos de la Ruta 7 sur, considerando pequeñas rectificaciones del eje, del trazado en planta y el horizontal y su pavimentación asfáltica con las características técnicas, acordes a las condiciones climáticas de	308.830	307.813
Vialidad	Aysén	02	30283272-0	MEJORAMIENTO RUTA 7 SUR. SECTOR: COCHRANE - PUERTO YUNGAY	Este proyecto considera el mejoramiento de la Ruta 7, entre las localidades de Cochrane y Puerto Yungay en una longitud de 125 Km aproximadamente. Las principales obras a realizar son: Movimiento de tierra, obras de saneamiento, obras anexas y mejoramient	140	123
Vialidad	Aysén	02	30305872-0	CONSTRUCCION PUENTE RAUL MARIN BALMACEDA, COMUNA DE CISNES	El puente Raúl Marín Balmaceda se ubica en el km.10 del camino La Junta-Puerto Raúl Marín Balmaceda será construido con losas de hormigón, vigas metálicas y tendrá una longitud de 200 metros aproximadamente. Se considera la colocación de barreras mixtas	216.270	211.480
Vialidad	Aysén	02	30342383-0	CONSERVACION CAMINOS BÁSICOS REGIÓN DE AYSEN 2014-2016	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	1.046.900	1.046.879
Vialidad	Aysén	02	30353632-0	CONSERVACION RUTA 7 SUR SECTOR COYHAIQUE-PAMPA MELIPAL	En esta etapa se pretende realizar las obras que permitan mantener la condición estructural del camino y la renovación de la carpeta de rodado, a través de sello, bacheos y bermas.	170	150
Vialidad	Aysén	02	30370418-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA XI REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de la región de Aysén, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	2.505.000	2.505.000
Vialidad	Aysén	02	30371079-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE AYSEN 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la Red Vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	255.080	255.072
Vialidad	Aysén	02	30371226-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL XI REGION AÑOS 2016-2018	En esta etapa se llevarán a cabo las operaciones de conservación rutinaria y conservación periódica, tales como, limpieza de faja y de fosos, remoción de alcantarillas, construcción de fosos y contrafosos y excavaciones entre otras	1.059.880	1.059.875
Vialidad	Aysén	02	30371228-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA REGION DE AYSEN AÑOS 2016-2020	Este contrato permite mantener por dos modalidades los caminos a través de nivel de servicio caminos de la Red Básica y otros caminos por contratos de conservación global tradicional.	232.870	232.760
Vialidad	Magallanes	02	20080170-0	CONSTRUCCION CAMINO ESTANCIA VICUÑA - YENDEGAIA	El corredor tiene una longitud total de 163 kilómetros de camino de penetración desde Estancia Vicuña hasta Yendegaia. Las obras que se contemplan en este proyecto van desde el término del camino existente, es decir del Km. 27 hasta el Km. 163, hacien	34.680	34.674
Vialidad	Magallanes	02	20102690-0	CONSTRUCCION CAMINO RIO HOLLEMBERG - RIO PEREZ	El proyecto consiste en la construcción de un camino de penetración, el cual se desarrolla de Norte a Sur, de aproximadamente 75 Km., sector Seno Obstrucción Río León. El camino de penetración consiste en la construcción de una carpeta de rodado de tipo	1.754.610	1.754.590
Vialidad	Magallanes	02	20111842-1	MEJORAMIENTO RUTA Y-79 SECTOR: CERRO SOMBRERO - ONAISSIN (PRIMAVERA)	El proyecto total consiste en la pavimentación del Acceso a Cerro Sombrero y la ruta Y-79, en una longitud total de 88 kilómetros, el cual se ejecutará por etapas. El acceso a Cerro Sombrero está conformado por el acceso norte el cual comprende las rutas	2.500	1.448
Vialidad	Magallanes	02	20158231-0	MEJORAMIENTO PUNTA ARENAS - FUERTE BULNES (II), RIO AMARILLO - BIFURCACION FUERTE BULNES	El proyecto consiste en cambiar el estándar del camino existente, de ripio a pavimento, en una longitud de 16,5 Km. El camino está ubicado en la XII Región, Comuna de Punta Arenas, Provincia de Magallanes. La carpeta de rodado presenta estado regular, p	2.500	1.026
Vialidad	Magallanes	02	20186784-0	CONSTRUCCION PUENTE WEBER, RUTA Y-156, PROVINCIA ULTIMA ESPERANZA	El Puente Weber se ubica en la Ruta Y-156, en el Km. 13,2 sobre el Río Paine a 9,5 hacia el Sur de la Hostería Pehoe. Tiene una longitud de 127,15 m., con infraestructura y superestructura de acero y losa de hormigón, en un ancho total de 10 m.	180	83

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Magallanes	02	20187816-0	MEJORAMIENTO RUTA Y-580, CAMINO EL ANDINO, PUNTA ARENAS	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta Y-580, la cual corresponde al acceso a las Canchas de Esquí El Andino, de una longitud aproximada de 4,6 Km. Las principales obras son: movimiento de tierra, carpeta de hormigón, bermas, obras de saneamiento	2.008.750	2.004.774
Vialidad	Magallanes	02	30043202-0	MEJORAMIENTO RUTA Y-205, CASTILLO - FRONTERA, TORRES DEL PAINE, XII REGION	Este proyecto contempla la pavimentación de la Ruta Y-205, en el Paso Don Guillermo, en el Sector comprendido entre Castillo y Frontera. La longitud aproximada es de 7 Km. Las principales obras son: movimiento de tierra, base y sub-base, carpeta de horm	1.270.050	1.270.000
Vialidad	Magallanes	02	30068893-0	AMPLIACION RUTA 9 PUNTA ARENAS - AEROPUERTO KM 8,1-KM 12,1 / KM 13,8-18,4	El proyecto consiste en la ampliación de la Ruta 9. Las obras serán abordadas por etapas, de acuerdo a la disponibilidad de recursos. El primer tramo corresponde al comprendido entre los KM 8.1 y KM 12.1. El siguiente tramo corresponde al comprendido entre	1.740	1.736
Vialidad	Magallanes	02	30072419-0	CONSTRUCCION PUENTE RIO GRANDE Y SUS ACCESOS, RUTA Y-85, XII REGION	El presente proyecto contempla la construcción del puente Río Grande y sus accesos, ubicado en el km. 115 de la Ruta Y-85 sector Camerón-Vicuña en la Comuna de Timaukel en la Provincia de Tierra del Fuego. El puente se emplaza 90 metros aguas abajo de la	20	0
Vialidad	Magallanes	02	30073331-0	REPOSICION RUTA 257-CH, SECTOR ONAISSIN - SAN SEBASTIAN, XII REGION	El proyecto consiste en la pavimentación de la Ruta 257-CH Sector Onaissin - San Sebastián en aproximadamente 41 km.	11.392.700	11.391.314
Vialidad	Magallanes	02	30075545-0	REPOSICION RUTA Y-905, WILLIAMS - NAVARINO, VARIOS SECTORES,	El proyecto se ubica en la Provincia Antártica Chilena y corresponde a la ejecución de las obras de la reposición de la carpeta de rodado de la Ruta Y-905 Williams Navarino, en una longitud de 53,5 Km aprox. El proyecto pretende mejorar el trazado de la	2.131.810	2.123.159
Vialidad	Magallanes	02	30076653-0	MEJORAMIENTO RUTA COSTERA VILLA UKIKA - AEROPUERTO, PUERTO WILLIAMS	El proyecto se ubica en la Provincia Antártica Chilena y corresponde al Mejoramiento de la carpeta de rodado de la Ruta Costera de Puerto Williams que va desde Villa Ukika hasta el aeropuerto Guardia Marina Zañartu en 5,3 km aproximadamente. La solución c	411.000	411.000
Vialidad	Magallanes	02	30093394-0	CONSTRUCCION CAMINO DE PENETRACION BAHIA TALCAHUANO-CRUCER ESTERO WORSLEY	El proyecto consiste en la construcción del camino de penetración entre bahía Talcahuano-Cruce Estero Worsley, el cual dará continuidad a lo que ya ejecuta el CMT en el proyecto Construcción Camino Puerto Natales - Fiordo Staines hasta el km. 39,60	423.140	423.130
Vialidad	Magallanes	02	30093416-0	CONSERVACION LABORATORIO VIALIDAD, PUNTA ARENAS.	El proyecto consiste en realizar trabajos de reposición en la techumbre, recubrimiento de muros exteriores, pintura en muros interiores y reposición de pavimentos.	110	0
Vialidad	Magallanes	02	30099033-0	CONSTRUCCION NUDO VIAL AVENIDA FREI - RUTA 9	Este proyecto corresponde a la construcción de un paso superior para la Ruta 9 y una Rotonda para los movimientos locales (Av. Frei, camino a Río Seco).	306.000	306.000
Vialidad	Magallanes	02	30099785-0	CONSTRUCCION CAMINO VICUÑA - YENDEGAIA, SECTOR RIO BETBEDER - RIO TOLEDO Y CALETA MARIA	El presente proyecto corresponde a la ejecución de la Construcción de un camino de penetración entre Estancia Vicuña-Yendegaia, del sector comprendido entre el afluente río Betbeder y el río Toledo: km. 76,1 - km. 84,0, y, el ramal Lago Fagnano - Caleta	131.220	131.214
Vialidad	Magallanes	02	30102089-0	CONSERVACION RED VIAL REGION DE MAGALLANES 2012-2014	El presente proyecto consulta las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal; y las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	180.700	180.698
Vialidad	Magallanes	02	30106267-0	CONSTRUCCION CAMINO PEN. CIRCUITO RUTAS Y-530, 9, TRES MORROS, Y-620	El proyecto consiste en la construcción de una senda de penetración que conecte el sector tres morros, laguna parillar y discordia, cuya longitud es de aproximadamente 40 km. el camino de penetración consistiría en la construcción de una carpeta de roda	193.200	173.842
Vialidad	Magallanes	02	30109148-0	MEJORAMIENTO RUTA 257-CH, CERRO SOMBRERO-ONAISSIN	El proyecto se ubica en la Provincia de Tierra del Fuego y consiste en la ejecución del mejoramiento de la carpeta de rodado de la Ruta 257- CH, del camino Cerro Sombrero - Onaissin, entre el Km. 15,00 y el Km. 38,00 en aproximadamente 23 Km. La actual ca	5.063.930	5.063.922
Vialidad	Magallanes	02	30113705-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS XII REGION AÑO 2012 - 2016	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	4.857.720	4.812.194
Vialidad	Magallanes	02	30114347-0	CONSTRUCCION VICUÑA- YENDEGAIA SECTOR: CALETA 2 DE MAYO - CORDILLERA DARWIN	Se contempla la apertura de un nuevo frente de trabajo para la obra vial Vicuña-Yendegaia en el sector Caleta 2 de Mayo Cordillera Darwin, lo cual traerá como consecuencia tener un avance mayor al actual. El proyecto consiste en la construcción de un cam	3.110.350	3.110.300
Vialidad	Magallanes	02	30118290-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL XII REGION AÑOS 2012 - 2014 XII REGION	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	1.500	332
Vialidad	Magallanes	02	30121190-0	MEJORAMIENTO INTEGRAL CAMINOS INTERIORES PARQUE NACIONAL TORRES DEL PAINE	El proyecto se ubica en la Provincia de Última Esperanza y contempla el mejoramiento de la carpeta de rodado de los accesos de las Rutas Y-150 (ubicado en el Km.73,78 aprox.), Y-156 (ubicado en el Km.20,84 aprox.), Acceso a Pueblito del Serrano (Km. 2,67	740.100	739.935
Vialidad	Magallanes	02	30122219-0	MEJORAMIENTO RUTA Y-290, CAMINO CUEVA DEL MILODON, XII REGION	Este proyecto consiste en cambio de estándar de la ruta Y-290 desde el camino existente de ripio a una solución de pavimento de hormigón de 20 cm de espesor, en una longitud de 9 km. aproximadamente, iniciándose en el km 0,0 de la ruta y finalizando en e	9.620	6.765
Vialidad	Magallanes	02	30123307-0	REPOSICION PUENTE PENITENTE EN RUTA 9, COMUNA DE PUNTA ARENAS	El proyecto consiste en desarrollar un proyecto de puente, con una tipología estructural que obedezca la normativa vigente y que se enmarque en el entorno considerando los aspectos de seguridad vial, paisajísticos y ambientales de la zona. La superestruct	68.400	34.765
Vialidad	Magallanes	02	30123602-0	REPOSICION DE VARIOS PUENTES REGION DE MAGALLANES	El proyecto consiste en analizar y desarrollar para un conjunto de estructuras viales, el refuerzo, ampliación o reposición que contemplen los actuales requerimientos de la ruta y los nuevos criterios de diseño sísmicos dispuestos, por la Dirección de Vi	139.100	103.791
Vialidad	Magallanes	02	30125637-0	CONSTRUCCION CAMINO VICUÑA- YENDEGAIA, SECTOR AFLUENTE RIO TOLEDO - RIO CONDOR	El presente proyecto consiste en la continuación de la etapa de ejecución del proyecto: "Construcción Camino Estancia Vicuña- Yendegaia" (Cód.IDI Nº30099785-0), del Sector comprendido entre Km. 77,40 - Km. 95,00, el proyecto considera Asesoría para el cam	1.237.190	1.237.189
Vialidad	Magallanes	02	30125648-0	CONSERVACION SISTEMA DE SEÑALIZACION INFORMATIVA REGION DE MAGALLANE	POSTULA LA CONSERVACIÓN DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN INFORMATIVA DEBIDO A QUE ESTA ES INSUFICIENTE EN CRUCES, EMPALMES, PUELOS Y CIUDADES, NO EXISTIENDO CRITERIOS CLAROS DE PRIORIDAD DE HITOS A SEÑALIZAR O PUNTOS DE CONTROL	396.660	396.651
Vialidad	Magallanes	02	30130835-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL, TIERRA DEL FUEGO S, REGION DE MAGALLANES, 2013-2015	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	767.260	762.080
Vialidad	Magallanes	02	30130944-0	REPOSICION RUTA 9, TRAMO AEROPUERTO PTA. ARENAS - GOB. PHILLIPI	El proyecto contempla la reposición de la carpeta existente de asfalto de la Ruta 9 en el sector Aeropuerto Punta Arenas- Estancia Lolita, cambiándola por una de hormigón de 18 cm de espesor y 7 mt de ancho. La longitud aproximada del proyecto es de 8 kil	390	0
Vialidad	Magallanes	02	30137944-0	MEJORAMIENTO RUTA 9, CERRO CASTILLO - BIFURCACION RUTA Y-150	Este proyecto cuenta con el diseño desarrollado por la Dirección de Vialidad XII región y postula a la etapa de ejecución en donde se cambiará el estándar del camino existente, el cual presenta carpeta de rodado de material granular con mejoramiento de ot	6.000	0

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	Magallanes	02	30173622-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL ULTIMA ESPERANZA XIIR, AÑOS 2013-2016	Los caminos requieren la ejecución de obras de conservación para evitar el deterioro acelerado de su estado, y mantener el nivel de servicio que se entrega al usuario y de este modo contribuir a la calidad de vida de los vecinos y usuarios directos e indi	1.932.640	1.931.871
Vialidad	Magallanes	02	30224330-0	CONSERVACION RED VIAL MAGALLANES Y LA ANTARTICA CHILENA (2015-2016-2017)	El presente proyecto contempla las obras de conservación periódicas tanto para los caminos de la red vial regional como para los puentes de las redes básica y comunal además de las operaciones para la ejecución de caminos básicos.	1.444.630	1.443.628
Vialidad	Magallanes	02	30255173-0	CONSTRUCCION CAMINO BAHIA TALCAHUANO-ESTERO WORSLEY- II ETAPA (CMT)	Con este proyecto se dará continuidad a lo ya ejecutado por el CMT con el proyecto Construcción Camino Puerto Natales - Fiordo Staines hasta el Km. 39.600 app. De aquí se espera construir aproximadamente 5 Km.	1.510	1.405
Vialidad	Magallanes	02	30279622-0	CONSTRUCCION RUTA Y-170, SECTOR CAÑADON MACHO-LAGO DICKSON, ULT. ESP	El proyecto corresponde a la construcción de una senda de penetración sobre una huella existente, la cual corresponde a la ruta Y-170. El trazado del camino nace en el sector del cañadón macho y se desarrolla con rumbo noroeste, pasando por la laguna la	1.500	0
Vialidad	Magallanes	02	30280722-0	CONSTRUCCION CAMINO DE PENETRACION CALAFATE - RUSSFIN, TIERRA DEL FUEGO	El proyecto consiste en la construcción de una senda de penetración que uniría la ruta y-85 entre los puntos bifurcación calafate y la sección russfi, en una longitud de 47,5 km aprox. el camino de penetración consistiría en la construcción de una carpeta	233.880	233.857
Vialidad	Magallanes	02	30331223-0		El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	6.841.450	6.840.680
Vialidad	Magallanes	02	30370419-0	CONSERVACION RED VIAL ADMINISTRACION DIRECTA XII REGION AÑO 2016	Conservación de los caminos de la Red Vial de Arica y Parinacota, mediante proyectos de Administración Directa año 2016	2.449.000	2.448.984
Vialidad	Magallanes	02	30371081-0	CONSERVACION CAMINOS BASICOS REGION DE MAGALLANES 2016-2018	El proyecto requiere ejecutar operaciones de conservación en la red vial de caminos de la región, en donde las más relevantes son: - Capa de rodadura del tipo capa de protección: tratamiento superficial simple o doble, cape seal, otta seal, lechada asfált	21.920	172
Vialidad	Magallanes	02	30371083-0	CONSERVACION GLOBAL MIXTA DE CAMINOS XII REGION AÑO 2016 y 2020	El proyecto contempla ejecutar obras de conservación periódicas y rutinarias, tales como limpieza de faja, obras de saneamiento, seguridad vial, operaciones de emergencia, sellos y recibos de carpeta, entre otras, sobre una red de caminos predeterminad	410	92
Vialidad	Magallanes	02	30371127-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL, T DEL FUEGO REG MAGALLANES, 2016-2017	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	175.950	161.318
Vialidad	Magallanes	02	30371130-0	CONSERVACION GLOBAL RED VIAL ULTIMA ESPERANZA XIIR, AÑOS 2016-2018	Los proyectos de conservación global, contemplan una determinada longitud de la red vial básica y comunal, involucrando obras de conservación rutinaria, como de conservación periódica, en un predeterminado periodo de tiempo. Se incluye además, la conserv	13.290	233
Vialidad	Magallanes	02	30391776-0	CONSTRUCCION CAMINO PENETRACION CR RUTA9 - L.PINTO COMUNA DE NATALES	El proyecto consiste en la construcción de un camino de penetración del tramo faltante para conectar la Ruta 9 con la Ruta Y-330, la cual da acceso a la Ciudad de Puerto Natales por el Sur, en una longitud de 28 km aproximadamente. El camino consta de un	110	84
Vialidad	Magallanes	02	30394375-0	REPOSICION PUENTE CHORRILLO VAPOR, RUTA Y-50, COMUNA DE RIO VERDE	El proyeco consiste en la reposición del Puente Chorrillo Vapor, ubicado en la ruta Y-50. El puente tiene un largo de 40 mt.	110	0
Vialidad	No Regionalizable	01	30092879-0	LEVANTAMIENTO DE CENSO DE TRÁNSITO DE LA RED VIAL	La actividad a realizar es el levantamiento de la información de tránsito del parque vehicular que demanda la red vial de tuición de la Dirección de Vialidad, incluyendo los procesos de revisión y validación de la información recogida. Específicamente, la	509.150	508.380
Vialidad	No Regionalizable	01	30287329-0	DIAGNOSTICO AUSCULTACION AUTOMATIZADA CONTINUA DE PAVIMENTOS	Recopilar y obtener indicadores de estado funcional y estructural de los pavimentos, tales como el IRI, agrietamiento, ahuellamiento, escalonamiento, baches, pérdida de áridos, etc.	569.410	567.286
Vialidad	No Regionalizable	01	30290426-0	ACTUALIZACION PARAMETROS MODELOS HDM4	Este estudio consiste en actualizar los parámetros de modelos del HDM4 y su operación	15.700	15.685
Vialidad	No Regionalizable	01	30290876-0	DIAGNOSTICO SEGURIDAD VIAL RUTAS RED VIAL NACIONAL, REG. VI, VII, VIII	El propósito de este estudio, es materializar las acciones tendientes a identificar el estado de la seguridad vial existente en la Red de caminos definida en tres regiones, para determinar así los elementos de seguridad vial requeridos en ellas y que podr	20.100	16.172
Vialidad	No Regionalizable	01	30344574-0	DIAGNOSTICO PUENTES E IMPLEMENTACION SISTEMA GESTION PARA CONSERVACION	El sistema de gestión de conservación de puentes deberá considerar como mínimo las siguientes actividades: 1.- Inventario de obras existentes. 2.- Inspecciones principales o primarias. 3.- Registro adecuado de la información obtenida. 4.- Evaluación y pro	280.050	279.461
Vialidad	No Regionalizable	01	30408023-0	ANALISIS ACTUALIZACION VOLUMEN IX MANUAL DE CARRETERAS	La Dirección de Vialidad ha estimado necesario estudiar con más profundidad el diseño de obras viales y por ello ha considerado contratar un estudio básico para complementar y actualizar el volumen 9 del manual de carreteras estudios y criterios ambiental	120	107
Vialidad	No Regionalizable	02	20183209-0	CONSTRUCCION CONEXION VIAL RALCO - LONQUIMAY, VIII Y IX REGIONES	Este proyecto consiste en la construcción de una conexión vial que permita la unir las localidades de Ralco en la VIII Región y la localidad de Lonquimay en la IX Región, presentándose como una vía alternativa a la actual Ruta 5. La longitud aproximada de	240.790	227.845
Vialidad	No Regionalizable	02	30059675-0	CONSTRUCCION REPOSICION CONEXION VIAL RUTA COSTERA IX - X REGIONES	El proyecto consiste en ejecutar una conexión vial entre las Regiones IX y X, mediante la reposición y/o mejoramiento de caminos existentes y la construcción de nuevos trazados, en caso de ser necesario. Siendo la longitud aproximada de la Ruta Costera de	402.120	402.120
Vialidad	No Regionalizable	02	30091009-0	REPOSICION Y MEJORAMIENTO PATIOS DE ESTIBA PLAZAS FIJAS DE PESAJE	El proyecto corresponde a obras de reposición y mejoramiento en los patios de estiba en 16 estaciones de 8 plazas de pesaje fijas del país. Sus principales obras comprenden: reposición y ampliación de pistas de circulación en concreto asfáltico, reposició	54.670	54.141
Vialidad	No Regionalizable	02	30099007-0	CONSTRUCCION PASARELAS PEATONALES EN PLAZAS DE PESAJE	La presente iniciativa desarrollará la construcción 4 de pasarelas entre Plazas de Pesaje en Rutas de alto tránsito, de tal modo de resguardar la seguridad de los peatones, usuarios y funcionarios de Vialidad que trabajan en las Plazas de Pesaje, que cruz	714.610	712.698
Vialidad	No Regionalizable	02	30110978-0	CONSERVACION RED DE ESTACIONES CONTEO CONTINUO	ESTE PROYECTO CONSISTE EN LA AMPLIACION Y REPOSICION DE LA RED DE ESTACIONES DE CONTEO CONTINUO EXISTENTES, DE MODO DE MEJORAR LA CALIDAD DE INFORMACION DEL TRANSITO MEDIO DIARIO ANUAL (TMDA)DE LOS CAMINOS DE LA RED VIAL Y PARA ELLO SE REQUIERE MANTENER O	20	0
Vialidad	No Regionalizable	02	30113734-0	CONSERVACION DE SEGURIDAD VIAL EN ZONAS DE ESCUELAS (2012-2014)	Este proyecto contempla satisfacer las necesidades de conservación más urgentes, a través de la reposición de los elementos de señalización y seguridad vial, que se ven afectados por diferentes motivos tales como: deterioro por el tiempo, clima, vandalism	16.300	16.298
Vialidad	No Regionalizable	02	30114344-0	CONSERVACION RED VIAL PLAZAS PESAJE AÑO 2012	Mantenición general de plazas de pesaje, mantención y reparación de equipos móviles, mejoramiento de patios y reparaciones de vehículos.	33.310	33.303

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Vialidad	No Regionalizable	02	30122189-0	CONSTRUCCION RUTA PRECORDILLERA SECTOR: RUTA L-535 - COLVINDO Y 4 PUNTES	El proyecto consiste en la construcción y mejoramiento en DTS de la Ruta Precordillerana en los tramos, 6, 7, 8, 9 y 10 que nacen en el kilómetro 47.00 (Puente Longavi) y finalizan en el kilómetro 77.2 (Colvindo), de longitud total aproximada de 30 Km. Conf	98.940	97.117
Vialidad	No Regionalizable	02	30125674-0	CONSERVACION Y REPOSICION ESTACIONES PESAJE FIJAS AUTOMATICAS 2013	El presente proyecto consiste en la mantención, operación y conservación de las obras, equipos e instalaciones, de manera tal de permitir el óptimo funcionamiento de las plazas de pesaje fijas que la Dirección de Vialidad mantiene en el país.	547.970	541.764
Vialidad	No Regionalizable	02	30135607-0	CONSERVACION DE SEGURIDAD VIAL EN ZONAS DE ESCUELAS (2014-2016)	Este proyecto contempla satisfacer las necesidades de conservación más urgentes, a través de la reposición de los elementos de señalización y seguridad vial, que se ven afectados por diferentes motivos tales como: deterioro por el tiempo, clima, vandalismo	373.830	373.824
Vialidad	No Regionalizable	02	30249122-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO LABORATORIO CENTRAL DE VIALIDAD SANTIAGO	El proyecto contempla la reposición y ampliación de las Oficinas y Talleres de muestreo de las dependencias del Laboratorio Nacional de Vialidad. En general, se pretende ampliar, mejorar y reparar muros estructurales y de tabiquerías, pisos techos y ciel	46.240	46.190
Vialidad	No Regionalizable	02	30285372-0	CONSERVACION DE SEGURIDAD VIAL EN PASADAS ZONAS URBANAS-TRAVESIAS	El proyecto postula a la conservación y reposición de señales informativas en las zonas urbanas, el cual comprende retiro de señales en mal estado, reinstalación de elementos nuevos en el mismo lugar, como también la respectiva instalación en nuevos lugares	3.165.000	3.164.229
Vialidad	No Regionalizable	02	30285423-0	CONSERVACION DE SEGURIDAD VIAL EN RUTAS DE LA RED	Se requiere contar con los elementos de seguridad vial en buen estado de conservación, libre de rayados en el caso de la informativa y en buen estado las barreras de contención.	1.400	57
Vialidad	No Regionalizable	02	30285424-0	CONSERVACION DE SEGURIDAD VIAL EN ZONAS DE ESCUELAS 2015	El presente proyecto consiste en dar continuidad al programa de seguridad vial que se inició durante el año 2009 y que ha permitido a la fecha, beneficiar exitosamente a 435 escuelas a	3.359.220	3.357.642
Vialidad	No Regionalizable	02	30426822-0	CONSERVACION RED VIAL PLAZAS PESAJE AÑO 2016	El proyecto consiste en la mantención general de plazas de pesaje, mantención y reparación de equipos móviles, mejoramiento de patios y reparaciones de vehículos.	29.030	23.019
Vialidad	No Regionalizable	02	30125017-0	CONSERVACION Y REEMPLAZO SISTEMA DE ILUMINACION TUNEL PUCLARO	Se trata de reponer y reemplazar los sistemas de iluminación en el Túnel Puclaro, que permitan la operatividad y seguridad de los usuarios. Para el presente proyecto, se considera la extensión del túnel en una longitud de 370 metros	250.100	242.949
O. Portuarias	Fondos sin decretar	01	0206	FONDOS SIN DECRETAR		30	0
O. Portuarias	Fondos sin decretar	02	0206	FONDOS SIN DECRETAR		240	0
O. Portuarias	Arica y Parinacota	01	30390125-0	ANALISIS ESTUDIOS ESPECIALIDADES PROYECTOS BORDE COSTERO ARICA	Se realizarán una serie de estudios básicos de condiciones naturales y de especialidades requeridas como complemento a las iniciativas de diseño interno que esta desarrollando la DOP en distintos lugares de la región de Arica, las cuales se enmarcan en e	99.344	99.341
O. Portuarias	Arica y Parinacota	02	30101524-0	CONSERVACION OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE ARICA Y PARINACOTA	El proyecto contempla la realización de actividades de conservación en el balneario La Lisera de Arica, el muro de protección de caleta Camarones, del muelle del Sitio 7 al servicio del Perú entre otras obras.	785.081	785.059
O. Portuarias	Arica y Parinacota	02	30122374-0	MEJORAMIENTO PASEO BORDE COSTERO SECTOR PLAYA BRAVA, ARICA	El proyecto consiste en la dotación de mobiliario urbano (escaños, sombreaderos, luminaria) y de obras tales como murete de protección y vereda para circulación peatonal, una ciclovia y juegos infantiles.	2.601.264	2.601.261
O. Portuarias	Tarapacá	01	30164722-0	DIAGNÓSTICO POZA DE ABRIGO AVDA. JORGE BARRERA, IQUIQUE	Determinar la posible solución a la falta de oxigenación y al embancamiento de la poza de abrigo.	33.058	33.058
O. Portuarias	Tarapacá	02	30091811-0	CONSTRUCCION PASEO COSTERO EL MORRO, IQUIQUE	El proyecto consiste en la construcción de obras costeras que favorezcan el desarrollo turístico de el sector El Morro de Iquique, obras que consideran la accesibilidad universal, paseo peatonal, zona de esparcimiento y áreas de estacionamiento.	700	200
O. Portuarias	Tarapacá	02	30100547-0	CONSERVACION OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE TARAPACÁ	Consiste en la realización de una serie de actividades de conservación en las caletas de Cavancho, San Marcos, Chipana, Pisagua y Chanavayita.	316.093	316.069
O. Portuarias	Tarapacá	02	30130916-0	CONSTRUCCION BORDE COSTERO CALETA LOS VERDES, IQUIQUE	Desarrollar ingeniería de detalle de la alternativa seleccionada en la etapa prefactibilidad para el borde costero de Los Verdes, la cual busca potenciar, recuperar y reactivar el desarrollo turístico y económico. Cumple con el objetivo de aumentar la of	5.943	5.942
O. Portuarias	Tarapacá	02	30211072-0	MEJORAMIENTO PLAYA DE HUIAQUIQUE, IQUIQUE	Analizar el potencial de desarrollo turístico de Playa Huayquique, con la finalidad de identificar brechas de servicio de infraestructura de borde costero y obras marítimas para mejorar las condiciones de baño, analizando la factibilidad técnica, económica	52.601	52.593
O. Portuarias	Tarapacá	02	30252723-0	MEJORAMIENTO CALETA GUARDIA MARINA RIQUELME	Se realizarán las obras marítimas y terrestres. Las obras marítimas corresponden a la continuación de la explanada y reubicación de la grúa existente. Las obras terrestres corresponden a la generación de una rampa de acceso universal al segundo piso, ge	1.019.510	1.019.509
O. Portuarias	Tarapacá	02	30291776-0	MEJORAMIENTO PLAYA BALMACEDA (OBRAS MARÍTIMAS), IQUIQUE	Desarrollar una infraestructura que potencie la mayor utilización de baño en los pozones y mejoramiento de playa a través de una infraestructura que las potencien, permitiendo descongestionar al vecino balneario de playa Cavancho.	260	218
O. Portuarias	Tarapacá	02	30437133-0	MEJORAMIENTO OBRAS TERRESTRES CALETA CARAMUCHO, IQUIQUE	Corresponde a la construcción de obras complementarias a las existentes, tales como un sombreadero, la ampliación de la explanada para las labores de trabajo de pesca artesanal, el mejoramiento del pescante y de las defensas de neumáticos existentes.	274	264
O. Portuarias	Antofagasta	02	30051158-0	CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN OBRAS COMPLEMENTARIAS PLAYA TROCADERO	El proyecto contempla las obras urbanísticas y arquitectónicas complementarias para las obras marítimas de Playa Trocadero, estas obras contendrán áreas peatonales, áreas verdes, deportivas, áreas de juegos, locales, servicios higiénicos, camarines, etc.	300.000	300.000
O. Portuarias	Antofagasta	02	30106545-0	CONSERVACION GLOBAL OBRAS PORTUARIAS REGIÓN DE ANTOFAGASTA	Este proyecto considera la realización de conservaciones en caletas pesqueras, incluyendo la conservación complementaria del muelle de las caleta Constitución, la conservación en los muelles de las caletas de Tocopilla, Coloso y el dieño de la conservación	390.569	390.359
O. Portuarias	Antofagasta	02	30361828-0	CONSTRUCCION PLAYA SECTOR CENTRO TALTAL	Mejoramiento de las condiciones actuales del balneario en el área marítima, a través de obras de contención e inyección de arena y de respaldo, a través de un proyecto de borde costero con arquitectura básica.	260	117
O. Portuarias	Antofagasta	02	30371276-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO ANTOFAGASTA, SECTOR LOS PINARES-TROCADERO	Mejoramiento borde costero sector norte de la ciudad de Antofagasta, a través de la dotación de infraestructura de espacio público, como área verde, mobiliario urbano, iluminación, etc.	260	117
O. Portuarias	Atacama	01	30353386-0	DIAGNOSTICO ESTADO ZONAS DE BAÑO DE LA CIUDAD DE CHAÑARAL	El estudio debe realizar una recopilación y análisis detallado de todos los estudios, informes y antecedentes disponibles relacionados directa o indirectamente con la materia de esta consultoría. Además, debe realizar un análisis completo de infraestructura	60.183	60.183
O. Portuarias	Atacama	02	30080785-0	CONSERVACION OBRAS PORTUARIAS MENORES III REGIÓN	Se realizarán obras de conservación de infraestructura portuaria en las caletas de Caldera, Carrizal, Chañaral y el muelle pesquero de Huasco.	778.158	777.611
O. Portuarias	Atacama	02	30082427-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PLAYAS BRAVA Y DEL JEFE, CALDERA	Se realizarán obras de mejoramiento de borde costero que incorporen pavimentos peatonales y vehiculares, servicios higiénicos para ambos sexos y personas con movilidad reducida, también considera la dotación de mobiliario urbano, áreas verdes, iluminación	80.462	80.152
O. Portuarias	Atacama	02	30082431-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PLAYA LAS MACHAS, BAHÍA INGLESA	Se realizarán obras de mejoramiento del borde costero que incorporen pavimentos peatonales y vehiculares y dotándola de mobiliario urbano, áreas verdes, iluminación e instalaciones sanitarias y eléctricas.	2.501.808	2.501.567

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
O. Portuarias	Atacama	02	30088016-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO, HUASCO	Se considera la construcción de obras de mejoramiento de borde costero que a su vez producirá la conectividad peatonal entre el centro urbano de Huasco, representado por la caleta de pescadores y el actual borde costero, mediante la intervención alrededor	42.543	42.542
O. Portuarias	Atacama	02	30088563-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO CHAÑARAL	El proyecto considera un mejoramiento y construcción de espacios públicos con áreas destinadas a la recreación y esparcimiento, aportando con ello al mejoramiento de la calidad de vida, por medio de la implementación de mobiliario urbano y equipamiento n	39.212	39.211
O. Portuarias	Atacama	02	30231573-0	MEJORAMIENTO CALETA PESQUERA ARTESANAL DE HUASCO DE HUASCO	realizar un diseño para mejorar las condiciones del Muelle de Pescadores de huasco, incluyendo una zona de varadero para las embarcaciones de sus usuarios	110	0
O. Portuarias	Coquimbo	01	30361575-0	ANÁLISIS DEMANDA BORDE COSTERO LA HERRADURA Y TOTORALILLO CENTRO	Identificar el déficit de infraestructura de borde costero, por medio de un estudio de oferta y demanda y de las variables territoriales de los sectores considerados (La Herradura y Totoralillo Centro), con el propósito de definir un plan de priorización	700	91
O. Portuarias	Coquimbo	01	30361834-0	ANÁLISIS DEMANDA BORDE COSTERO PLAYA LOS VILOS, LOS VILOS	Se identificará el déficit de infraestructura de borde costero, por medio de un estudio de oferta y demanda, apoyado de estudios hidráulicos y de las variables territoriales que permita un mayor desarrollo económico del turismo a través de la identificac	53.956	53.867
O. Portuarias	Coquimbo	02	30062203-0	CONSTRUCCIÓN PASEO COSTERO SECTOR TONGOY	Se plantea la construcción de dos tramos de Paseo Costero que contemplan la construcción de veredas peatonales, luminaria, sombreaderos, mobiliario urbano, ciclovías, estacionamientos, entre otros, potenciando así el espacio público, aumentando el bienest	3.372.016	3.363.999
O. Portuarias	Coquimbo	02	30071381-0	AMPLIACIÓN MUELLE CALETA HORNOS LA HIGUERA	El proyecto consiste en el alargue del muelle de la caleta Hornos de la comuna de La Higuera, de manera de permitir el atraque de las embarcaciones de pesca artesanal en condiciones de seguridad.	657.610	634.408
O. Portuarias	Coquimbo	02	30084249-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS ANEXAS MUELLE PESQUERO TONGOY, REGIÓN COQUIMBO	Construcción de infraestructura para la pesca artesanal en la localidad de Tongoy la cual contempla un muelle de 70 metros de largo por 13 de ancho, boxes, servicios higiénicos, salas de administración y reuniones, ampliación de la explanada, estacioname	6.006.891	6.006.878
O. Portuarias	Coquimbo	02	30096566-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO SOCOS TONGOY, COQUIMBO	Desarrollar el diseño de arquitectura y urbanismo, con sus proyectos de detalle de ingeniería y de especialidades asociados, de las obras que permitan el mejoramiento del Borde Costero en el sector del Estero Socos (Tongoy), generando la recuperación de e	10	0
O. Portuarias	Coquimbo	02	30106324-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES 2012, REGIÓN COQUIMBO	El proyecto consiste en la conservación de infraestructura terrestre y marítima de distintas caletas de pescadores artesanales de la región de Coquimbo. Se consideran, entre otras, las caletas de Pichidangui, Puerto Aldea y Coquimbo.	1.230.208	1.229.971
O. Portuarias	Coquimbo	02	30121129-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS PORTUARIAS CALETA CHUNGUNGO	El proyecto contempla la construcción de obras marítimas y terrestres de apoyo para el desarrollo de la actividad pesquera artesanal de la caleta Chungungo, de manera de favorecer las operaciones que allí se desarrollan y que éstas sean realizadas de mane	78.065	69.489
O. Portuarias	Coquimbo	02	30210823-0	MEJORAMIENTO CALETA CHIGUALOCO, LOS VILOS	El proyecto considera el mejoramiento de obras terrestres y marítimas necesarias para el desarrollo de la pesca artesanal. Las obras consideradas son: 1.- ampliación en 360 mt2, lo que sumado a lo existente proporciona una superficie de 720 mt2. 2.- amp	10	0
O. Portuarias	Coquimbo	02	30464311-0	CONSERVACION OBRAS PORTUARIAS MENORES Y BORDES COSTEROS IV REGION	El proyecto considera realizar conservaciones menores en diferentes sectores de la región, tanto en obras portuarias como en proyectos de borde costero. Abarca una cantidad de 5 obras: - San Agustín: conservación de fundas de pilotes, varadero y explan	287.815	286.414
O. Portuarias	Valparaíso	01	30371712-0	ANÁLISIS TÉCNICO BORDE COSTERO QUINTERO PONIENTE	Corresponde a estudios de condiciones naturales del borde costero de la comuna de quintero, los cuales incluyen análisis de oleaje, marea y vientos, entre otros.	580	80
O. Portuarias	Valparaíso	01	30371974-0	ANALISIS TÉCNICO BORDE COSTERO PUCHUNCAVÍ	Se realizarán estudios básicos que permitirán analizar el borde costero de Puchuncaví para determinar futuras intervenciones de borde costero que mejoren la calidad de vida de las personas que viven y visitan esta localidad. se contemplan, entre otros,	980	0
O. Portuarias	Valparaíso	02	30092404-0	REPARACIONES MUELLE VERGARA VIÑA DEL MAR	El proyecto consiste en otorgar a la estructura del Muelle Vergara un adecuado grado de seguridad durante su vida útil proyectada y por otra parte recuperarlo para la comunidad, consolidándolo como un espacio público y de recreación único dentro del secto	4.495.078	4.457.513
O. Portuarias	Valparaíso	02	30096820-0	CONSERVACIÓN POZAS DE ABRIGO CALETAS PESQUERAS Y MUELLE HANGA PIKO	Consiste en la limpieza en cada una de las caletas de la Isla Hanga Piko, Hanga Roa, La Perousse, Vaihu y Hotu Iti. También se considera el mejoramiento de la profundidad del muelle Hanga Piko, donde se retirarán sedimentos.	397.990	384.614
O. Portuarias	Valparaíso	02	30098003-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE VALPARAÍSO	En este proyecto se ejecutarán diversas actividades de conservación en caletas pesqueras de la Región y otras obras costeras. Se considera la ejecución de conservación de obras en caleta Pacheco Altamirano, Los Molles, El Manzano, El Membrillo, Juan Ferná	548.129	548.129
O. Portuarias	Valparaíso	02	30099427-0	CONSTRUCCIÓN PASEO COSTERO BAHÍA CUMBERLAND JUAN FERNÁNDEZ	El proyecto busca incorporar obras que consoliden el borde costero de la comuna de Juan Fernández, estableciendo áreas de esparcimiento y recreación, contribuyendo al uso turístico-recreativo de éste borde mar.	180	0
O. Portuarias	Valparaíso	02	30106515-0	REPOSICIÓN INFRAESTRUCTURA BAHÍA EL PADRE ARCHIPIELAGO JUAN FERNÁNDEZ	El proyecto consiste en la dotación de un muelle adecuado para la transferencia de personas que acceden a la isla de Juan Fernández a través de avionetas.	40.725	40.725
O. Portuarias	Valparaíso	02	30106643-0	AMPLIACIÓN INFRAESTRUCTURA BAHÍA CUMBERLAND, JUAN FERNÁNDEZ	Se realizará la extensión del Muelle Bahía Cumberland, con el objetivo de prestar mayores servicios a la comunidad, disminuyendo el riesgo de embarque y desembarque tanto de personas como de productos.	107.955	107.954
O. Portuarias	Valparaíso	02	30130683-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PLAYA HANGA ROA EL QUISCO	Generar un Proyecto de borde costero en El Quisco, específicamente en el sector de la playa Hanga Roa, que mejore la seguridad de las personas, que facilite el mejoramiento de la actividad recreacional, turística y de servicios de esta comuna, mediante la	750	61
O. Portuarias	Valparaíso	02	30130684-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PLAYA EL TABO	Generar el diseño de borde costero en la playa de El Tabo, que permita proteger el borde costero, facilite el mejoramiento de la actividad recreacional, turística y de servicios de esta comuna, con el propósito de propiciar una infraestructura adecuada a	110	61
O. Portuarias	Valparaíso	02	30171727-0	MEJORAMIENTO SECTOR HANGA PIKO, ISLA DE PASCUA	Diseño del mejoramiento y reordenamiento del sector Hanga Piko en base a los resultados obtenidos en estudios de factibilidad.	62.967	62.947
O. Portuarias	Valparaíso	02	30350832-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA MARÍTIMA CALETA HORCON, PUCHUNCAVÍ	Se realizará el Diseño de Ingeniería y Arquitectura de detalle de las Obras marítimas de Caleta Horcón, las cuales consideran una explanada, obras marítimas, iluminación y agua potable.	67	57
O. Portuarias	Valparaíso	02	30437224-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS COSTERAS MENORES 2016-2021, VALPARAÍSO	Se efectarán las conservaciones de la infraestructura marítima y costera para las comunas de Quintero, Valparaíso, Con Con, Viña del Mar, Provincia de San Antonio.	932.799	932.176
O. Portuarias	O Higgins	01	30132005-0	DIAGNÓSTICO DESEMBOCADURA LAGUNA CAHUIL, PICHILEMU	Este estudio corresponde a un análisis de las condiciones naturales que rigen la dinámica del estuario o laguna Cahuil, lo cual es necesario para ver cuales son las mejores medidas de intervención para resolver los problemas de la comunidad, principalment	75.254	74.811

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
O. Portuarias	O Higgins	02	30069626-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PICHILEMU	El proyecto contempla la intervención de un sector del borde costero ubicado a un costado de la principal playa de Pichilemu, en un tramo de aproximadamente 200 metros lineales. Se contempla el mejoramiento del borde costero considerando la incorporación	251.611	250.315
O. Portuarias	O Higgins	02	30371085-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS BÁSICAS PARA EL SURF Y DEPORTES NÁUTICOS PROVINCIA DE CARDENAL CARO	Se realizaran las obras de infraestructura para apoyo a los deportes náuticos, como ser vestidores, sombreaderos, porta tablas de surf.	110	0
O. Portuarias	O Higgins	02	30402498-0	CONSTRUCCIÓN BORDE COSTERO PUERTECILLO - NAVIDAD	Este proyecto contempla la ejecución de obras de borde costero, las cuales están orientadas a consolidar un paseo costero que otorgue las condiciones de seguridad necesarias para los turistas y residentes, embelleciendo el entorno y potenciando así el sec	10	0
O. Portuarias	O Higgins	02	30420658-0	CONSTRUCCION INFRAESTRUCTURA MARITIMA CALETA BUCALEMU	Se construirán las obras definidas en el diseño que se desarrolló en forma interna por parte de la dirección de obras portuarias.	508.280	507.765
O. Portuarias	Maule	01	30340872-0	ANÁLISIS CONDICIONES NATURALES INFR. PESCA ARTESANAL VII REGIÓN	El objetivo general consiste en realizar los análisis necesarios para determinar la localización adecuada para instalar infraestructura de atraque para la pesca artesanal, que también proporcione condiciones de fondeo para las embarcaciones.	164.680	164.430
O. Portuarias	Maule	02	30036325-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO DUAO-ILOCA -	Contempla la construcción de un muro de defensa de hormigón en un tramo que va desde la caleta de pescadores hasta la plaza de Armas de la localidad de Dúao, pasando por un sector de la Ruta Costera, consolidando un tramo de aproximadamente 400ml. El mur	110	0
O. Portuarias	Maule	02	30080986-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO CURANIPE Y PELLUHUE	Este proyecto considera la realización del diseño de Ingeniería y Arquitectura a nivel de detalle del borde costero de Curanipe y Pelluhue, generando los documentos finales del proyecto para su posterior ejecución.	89.735	89.735
O. Portuarias	Maule	02	30088586-0	CONSTRUCCIÓN MUELLE PESQUERO ARTESANAL CALETA MAGUELLINES	El proyecto contempla la construcción de infraestructura portuaria para la operación de la caleta pesquera de Maguelines de Constitución, consistente en un muelle que permita salvar la rompiente del oleaje de la zona. Este muelle permitirá dar continuar	2.714.336	2.714.333
O. Portuarias	Maule	02	30101480-0	CONSTRUCCIÓN OBRAS TERRESTRES CALETA MAGUELLINES	El proyecto contempla la construcción de la infraestructura de apoyo necesaria para la operación de los pescadores de la Caleta, considera Pañoles y obras auxiliares en tierra necesarias para la operación de la actividad en buenas condiciones.	995.679	992.057
O. Portuarias	Maule	02	30117142-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DEL MAULE	El proyecto consiste en obras de conservación de la infraestructura portuaria existente, por medio de obras de protección específicamente enrocados, revestimiento de gaviones, muros, losas de hormigón en las localidades de Iloca, Llico, entre otras.	389.565	389.277
O. Portuarias	Maule	02	30133020-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO CONSTITUCIÓN, SECTOR FLUVIAL	Se contempla llevar a cabo la ejecución de obras de mejoramiento de borde costero en el sector fluvial plasmado a través de enrocados que den sustento al paseo de borde costero en una extensión aproximada de 3.000 metros desde el sector el dique hasta el	210	99
O. Portuarias	Maule	02	30371430-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO LOANCO CHANCO	La iniciativa considera la ejecución de un mejoramiento del borde costero en el sector de Loanco, en donde se desarrollarán obras de espacio público orientadas al esparcimiento y actividades turísticas, productivas y culturales según los estándares de dis	110	0
O. Portuarias	Bio Bio	01	30244174-0	ANÁLISIS CONDICIONES NATURALES ZONAS COSTERAS REGIÓN DEL BIOBIO	Para el estudio de análisis de condiciones naturales, se hará el respectivo levantamiento, en la zona costera de la Región del Bío Bío en donde se llevarán a cabo estudios de suelo, topobatemétricos, vientos e influencias de mareas.	115.280	115.279
O. Portuarias	Bio Bio	02	30051003-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO SECTOR LA POZA, TALCAHUANO	Con este proyecto se programa realizar una optimización del espacio del borde costero del sector "La Poza", conservando las actividades que se desarrollan actualmente. Se plantea realizar un reordenamiento de las actividades que allí se generan, desarrol	6.000	2.953
O. Portuarias	Bio Bio	02	30080996-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO TOME, SECTOR NORTE BELLAVISTA - QUICHIUT	EL proyecto contempla la intervención del borde costero de la comuna de Tomé en el tramo comprendido entre el estero Bellavista y el sector de Quichiuto.	700	105
O. Portuarias	Bio Bio	02	30098819-0	REPARACIÓN DE ESPIGONES RÍO TIRÚA	El proyecto contempla la recarga de 200 metros del espigón marítimo y la reposición del espigón y los rellenos en el sector fluvial del río Tirúa, cuya función es permitir mantener la profundidad necesaria para la navegabilidad de embarcaciones pesqueras	592.132	592.131
O. Portuarias	Bio Bio	02	30100890-0	CONSTRUCCIÓN PROTECCIÓN DE RIBERA COLIUMO, TOMÉ	El proyecto corresponde a obras de protección costera para el camino y las viviendas de la caleta pesquera de Coliumo, perteneciente a la comuna de Tomé, mediante muros costeros (1050 ml) y conformación del paseo costero (700 metros lineales)	700	96
O. Portuarias	Bio Bio	02	30101423-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DEL BIOBIO	El proyecto considera diversas actividades de conservación en las distintas localidades costeras de la región. Las localidades consideradas son El Morro, Cerro Verde, Caleta Villarrica, Pueblo Hundido, Río Lebu, Isla Mocha, entre otras localidades.	2.433.674	2.432.911
O. Portuarias	Bio Bio	02	30273622-0	CONSTRUCCION MUELLE CALETA DE PESCADORES COLIUMO, TOME	Dentro de las obras a generar en Caleta Coliumo se proyecta la ejecución de un Muelle, bajo la siguiente descripción. Obras Marítimas que consideran un puente de acceso de Longitud de 85.7 metros con un ancho de 5 metros, un cabezo con una longitud de 47	396.432	396.427
O. Portuarias	Bio Bio	02	30317272-0	CONSTRUCCION MUELLE ISLA SANTA MARIA	Construcción de un muelle para uso de las embarcaciones con quilla. Construcción de una rampa para la barcaza Explanada de apoyo Camino de acceso e iluminación.	2.122.159	2.120.346
O. Portuarias	Bio Bio	02	30366073-0	CONSERVACION VIA DE NAVEGACION RIO LEBU	Corresponde a las obras necesarias para conservar las vías de navegación del río Lebu, permitiendo así el ingreso y salida desde y hacia el mar de las embarcaciones que llegan a Lebu.	121.658	121.648
O. Portuarias	Araucanía	02	30044786-0	MEJORAMIENTO PLAYA LAGO CABURGA, COMUNA DE PUCÓN	El proyecto contempla la intervención en el embarcadero del Lago Caburga, en 300 ml, considerando básicamente inyección de hormigón entre la losa de pavimento y el relleno granular, proporcionando soporte al pavimento que se encuentra casi en voladizo por	927.490	927.490
O. Portuarias	Araucanía	02	30081224-0	MEJORAMIENTO PLAYA VILLA ICALMA, LAGO ICALMA LONQUIMAY	Se establecerán y ampliará la oferta de espacios públicos del borde costero lacustre, potenciando el desarrollo de servicios turísticos, contemplando el diseño de las obras para el mejoramiento de la Playa Villa Icalma, Lago Icalma, Lonquimay.	52.935	52.934
O. Portuarias	Araucanía	02	30083732-0	MEJORAMIENTO PLAYAS LICAN RAY, LAGO CALAFUQUÉN, VILLARRICA	Se establecerá y ampliará la oferta de espacios públicos del borde costero lacustre, potenciando el desarrollo de servicios turísticos, para lo cual se proyecta la incorporación de infraestructura costera que potencie las playas de Lican Ray del Lago Cala	36.610	36.610
O. Portuarias	Araucanía	02	30101425-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE LA ARAUCANÍA	El proyecto considera la realización de diversas actividades de conservación en Puerto Saavedra, caleta Los Pinos de Queule, en diversas rampas para balsas de la región de la Araucanía, entre otras.	502.509	502.215
O. Portuarias	Araucanía	02	30120929-0	MEJORAMIENTO PLAYA GRANDE LICAN RAY	Se busca con este proyecto dotar de espacios públicos acordes al borde costero lacustre de la Playa grande de Lican Ray, estableciendo un reordenamiento del sector, implementando un paseo costero con mobiliario urbano, luminarias, estacionamientos, accesi	805.766	805.765

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
O. Portuarias	Araucanía	02	30133906-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO PUERTO SAAVEDRA, SAAVEDRA	En esta etapa se pretende llevar a cabo ingeniería de detalle, de forma tal que en una etapa siguiente se puede ejecutar el mejoramiento de borde costero del sector de Puerto Saavedra a través de soluciones de paseo, en donde se configuren urbanizaciones	79.925	79.924
O. Portuarias	Los Ríos	01	30132953-0	ANÁLISIS DEMANDA Y ESTADO ESPIGONES SUMERGIDOS RÍO VALDIVIA	Se realizará un estudio de demanda de uso del río de Valdivia (por calado de embarcaciones) y a su vez se realizarán inspecciones submarinas para determinar el estado de los espigones sumergidos, lo cual incluye un análisis de su estado estructural, así como	700	86
O. Portuarias	Los Ríos	02	30065993-0	REPOSICIÓN MURO Y FUERTE DE CORRAL	El proyecto considera la construcción de una protección costera del Fuerte de Corral y un tramo de la Plaza Lord Cochrane de Corral, con el fin de proteger este sector y potenciar su desarrollo turístico.	215.510	215.483
O. Portuarias	Los Ríos	02	30070730-0	REPOSICIÓN RAMPAS PUERTO FUY Y PUERTO PIRIHUEICO, PANGUIPULLI	El proyecto consiste en la reposición de dos terminales portuarios de conectividad, Puerto Fuy y Pirihueico, los que permiten el acceso de pasajeros en el transbordador Hua Hum, siendo ésta una ruta internacional. Los terminales portuarios incluyen obras	361.513	355.011
O. Portuarias	Los Ríos	02	30083073-0	CONSTRUCCION EMBARCADEROS RIO LINGUE, MARIQUINA	El proyecto consiste en construir tres embarcaderos menores para la conectividad fluvial del río Lingue, en Mehuín, Mehuín Bajo y Mississipi, respectivamente. En cada uno de estos tres sectores, se consideran obras marítimas para generar frentes de atraque	196.462	195.877
O. Portuarias	Los Ríos	02	30091488-0	CONSERVACIÓN VÍA DE NAVEGACIÓN RÍO VALDIVIA	El proyecto consiste en la conservación de la profundidad de la vía de navegación del río Valdivia en distintos sectores, a fin de permitir su navegabilidad, según lo establecido por la autoridad marítima, manteniendo las condiciones de seguridad para las	1.032.966	1.032.966
O. Portuarias	Los Ríos	02	30098082-0	MEJORAMIENTO CALETA PESQUERA DE BONIFACIO COMUNA VALDIVIA	Dotar a la Caleta de Bonifacio, con infraestructura portuaria básica para la pesca artesanal, a fin de mejorar las condiciones sanitarias, de operación, higiene, y de seguridad, colaborando así con el esfuerzo exportador del país, al facilitar las labores	64.850	64.849
O. Portuarias	Los Ríos	02	30101482-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE LOS RÍOS	Este proyecto contempla la conservación del muelle de Panguipulli, del terminal de pasajeros de Niebla, entre otras obras de las Provincias de Valdivia y del Ranco.	1.125.201	1.124.099
O. Portuarias	Los Ríos	02	30107298-0	CONSTRUCCIÓN CALETA DE PESCADORES MEHUIN, COMUNA DE MARIQUINA	El proyecto comprende la construcción de obras marítimas y terrestres para mejorar las condiciones de operación, seguridad e higiene en que desarrolla su labor la actividad pesquera artesanal de la caleta Mehuín, además de considerar potenciarla desde el	3.000	2.958
O. Portuarias	Los Ríos	02	30107305-0	MEJORAMIENTO COSTANERA DE VALDIVIA	Obras civiles para el mejoramiento de las defensas fluviales de la costanera de Valdivia, que se encuentra expuesta a erosión y formación de socabamientos constantes en toda su extensión y con daños de diferentes grados de magnitud, principalmente por la	206.930	206.928
O. Portuarias	Los Ríos	02	30107310-0	CONSTRUCCION BORDE COSTERO EL PIOJO COMUNA DE VALDIVIA	Análisis de prefactibilidad para generar un borde costero, con uso de espacio de playa, fondo de río y terreno de playa; incluyendo áreas para peatones, ciclovia y una vía de tránsito vehicular desde caleta el piojo hasta el terminal de pasajeros de Niebla	750	0
O. Portuarias	Los Ríos	02	30120610-0	MEJORAMIENTO CALETA DE PESCADORES LOS MOLINOS, COMUNA DE VALDIVIA	El mejoramiento de la caleta de pescadores Los Molinos de la comuna de Valdivia, contempla obras terrestres: ampliación de explanada, oficinas de administración, servicios higiénicos, boxes, galpón multipropósito, iluminación, cerco perimetral; obras marítimas	500	0
O. Portuarias	Los Ríos	02	30120760-0	CONSTRUCCION EMBARCADERO Y RANCHA MENOR DE COÑARIPE, PANGUIPULLI	El proyecto de Construcción embarcadero y rancho menor de la localidad de Coñaripe comuna de Panguipulli, contempla obras terrestres: explanada; obras marítimas: embarcadero tipo mirador, rancho menor; obras complementarias: iluminación, escaños, bitas, defensas	750	0
O. Portuarias	Los Ríos	02	30127100-0	CONSTRUCCIÓN BORDE LACUSTRE LAGO RIÑIHUE, COMUNA DE LOS LAGOS	El proyecto consiste en analizar el potencial de desarrollo turístico del borde lacustre del lago Riñihue, con la finalidad de identificar brechas de servicios de infraestructura lacustre y portuaria y la factibilidad técnica, económica, legal, ambiental,	700	0
O. Portuarias	Los Ríos	02	30127885-0	CONSERVACIÓN DRAGA ERNESTO PINTO LAGARRIGUE	Se requiere realizar actividades de conservación de las partes y piezas que componen la draga Ernesto Pinto Lagarrigue, que corresponden a elementos propios de una embarcación, y otras partes y piezas de la maquinaria asociada a la ejecución de los dragados	58.834	58.834
O. Portuarias	Los Ríos	02	30131467-0	CONSTRUCCION BORDE LACUSTRE MANTILHUE COMUNA DE RIO BUENO	El proyecto consiste en analizar el potencial de desarrollo turístico de playa Mantilhue, y el borde lacustre del lago Puyehue, desde el ingreso al borde lacustre de Mantilhue alto hasta el final de la playa, aproximadamente 1.8 km., con la finalidad de	110	0
O. Portuarias	Los Ríos	02	30190473-0	MEJORAMIENTO FARELLÓN FUERTE NIEBLA REGIÓN DE LOS RÍOS	El objetivo del proyecto es la protección del Patrimonio Histórico del Fuerte Niebla, mediante la implementación de una solución combinada de protección costera y refuerzo de pared dañada del Farellón.	320	145
O. Portuarias	Los Ríos	02	30231772-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PARA NAVEGACION TURISTICA RIO BUENO	Contempla la Construcción de obras en las localidades del Río Bueno. Además se pretende generar los estudios complementarios para mejorar las zonas de poca profundidad del río, a fin de potenciar las navegabilidad turística del río.	198.810	198.702
O. Portuarias	Los Ríos	02	30291024-0	CONSERVACION NAVES REGION DE LOS RIOS	La Dirección de obras Portuarias tiene 9 transbordadores en la zona Sur Austral de Chile. A estos transbordadores se les debe realizar una mantención anual, para asegurar su buen funcionamiento y la conectividad de las zonas aisladas del País.	246.398	246.397
O. Portuarias	Los Ríos	02	30375939-0	CONSTRUCCION PARQUE NAUTICO DEPORTIVO COMUNA DE VALDIVIA	Estudio de prefactibilidad para analizar el mejor lugar de emplazamiento considerando estudios de títulos, acceso vial, estudio calidad de suelos, levantamiento línea base medio ambiente, análisis y propuesta del modelo de gestión, entre otros estudios previos	700	162
O. Portuarias	Los Ríos	02	30403927-0	CONSTRUCCION INFRAESTRUCTURA PORTUARIA DE CONECTIVIDAD RIO BUENO	El proyecto consiste en construir embarcaderos menores para la conectividad fluvial del río Bueno, considerando obras marítimas para generar frentes de atraque y obras terrestres para la espera de embarque y desembarque de personas.	300	76
O. Portuarias	Los Lagos	01	30126000-0	DIAGNÓSTICO SITUACIÓN ACTUAL CALETAS PESQUERAS ARTESANALES	Se realizará un diagnóstico de la situación actual de algunas caletas de las provincias de Osorno, Llanquihue, Palena y Chiloé. Insom que permitirá determinar el déficit de infraestructura portuarias terrestre y marítima.	109.249	109.168
O. Portuarias	Los Lagos	01	30183872-0	DIAGNÓSTICO CONDICIONES NATURALES OBRAS REGIÓN DE LOS LAGOS	Corresponde al Estudio de las condiciones naturales donde se ubican distintas obras portuarias de la Provincia de Chiloé. Se consideran estudios de oleajes, mareas, corrientes y vientos, que permitirán determinar las necesidades de incorporar mejoras en	365.142	364.921
O. Portuarias	Los Lagos	02	30033883-0	MEJORAMIENTO RAMPAS DE CONEXIÓN CHULCHUY Y HUICHA	El proyecto contempla la construcción de un nuevo terminal portuario menor para el cruce a la Isla Lemuy. Se abordará el mejoramiento y peralte de la losa de hormigón, la reparación de los muros de contención y la reparación de sectores de las rampas que	3.902	3.902
O. Portuarias	Los Lagos	02	30063464-0	REPOSICIÓN CALETA DE PESCADORES DE MAULLÍN	El proyecto consiste en la construcción de infraestructura portuaria pesquera artesanal básica, necesaria para el desarrollo de la actividad pesquera artesanal en condiciones higiénicas y de seguridad para los pescadores de la caleta Maullín y las proveni	290.790	290.692

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
O. Portuarias	Los Lagos	02	30067550-0	CONSTRUCCION TERMINAL PORTUARIO CANAL DE CHACAO	El proyecto considera las siguientes obras: - Construcción de un nuevo terminal portuario en el sector de Punta Coronel. - Mejoramiento de las rampas de Pargua y Chacao. - Mejoramiento de la infraestructura de apoyo existente.	77.670	77.669
O. Portuarias	Los Lagos	02	30068918-0	CONSTRUCCIÓN RAMPAS SECTOR DE QUENUIR, COMUNA DE MAULLÍN	El proyecto, que se enmarca dentro del denominado Plan Maihue, consiste en la construcción de un atracadero para la conectividad fluvial que se realiza entre las localidades de Quenuir, Las Conchillas y Maullín, la que se realiza a través de la embarcación	125	111
O. Portuarias	Los Lagos	02	30071373-0	MEJORAMIENTO PUERTO PESQUERO DE QUELLON	El proyecto consiste en la ampliación de sitios de atraque y áreas de respaldo para el embarque/desembarque de producción pesquera artesanal.	109.100	108.630
O. Portuarias	Los Lagos	02	30081148-0	CONSTRUCCIÓN MUELLE RÍO CHEPU, COMUNA DE ANCUD	Conceptualmente el proyecto consiste en muelles que permitan la operación de lanchas, una explanada de acceso al frente de atraque, refugio para espera de pasajeros y sistema de iluminación, cuyo funcionamiento será permitido gracias a que la energía será	162.793	162.793
O. Portuarias	Los Lagos	02	30081240-0	CONSTRUCCIÓN RAMPAS SECTOR PUNTA HUIITE, ISLA LAITEC, QUELLÓN	Conceptualmente el proyecto consiste en una rampa que permita la operación de naves en todo el rango de la marea de la localidad, explanada, refugio de arquitectura típica de la zona y sistema de iluminación, cuyo funcionamiento será permitido gracias a q	394.050	394.049
O. Portuarias	Los Lagos	02	30081345-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA DE CONEXION ESTAQUILLA	El proyecto corresponde a la construcción de infraestructura portuaria marítima y terrestre para la pesca artesanal de la Caleta Pesquera de Estaquilla ubicada en la Comuna de Los Muermos.	1.120.671	1.120.571
O. Portuarias	Los Lagos	02	30082794-0	CONSTRUCCION RAMPAS SECTOR PUNTA PAULA, ISLA COLDITA, COMUNA DE QUELLÓN	El proyecto consiste en una rampa que permita la operación de naves en todo el rango de la marea de la localidad, explanada, refugio de pasajeros y sistema de iluminación. Como elementos accesorios se consulta la colocación de argollones de amarre y neumá	123.546	106.574
O. Portuarias	Los Lagos	02	30082828-0	CONSTRUCCIÓN RAMPAS SECTOR BLANCHARD, COMUNA DE QUELLÓN	Conceptualmente el proyecto consiste en una rampa que permita la operación de naves en todo el rango de la marea de la localidad, explanada, refugio de arquitectura típica de la zona y sistema de iluminación, cuyo funcionamiento será permitido gracias a q	837.284	837.283
O. Portuarias	Los Lagos	02	30082830-0	CONSTRUCCIÓN RAMPAS DE CONEXIÓN SECTOR PIEDRA LILE, ISLA LAITEC	El proyecto consiste en la construcción de una rampa que permita la operación de naves en todo el rango de la marea de la localidad, explanada, refugio de arquitectura típica de la zona y sistema de iluminación, cuyo funcionamiento será permitido gracias	657.413	657.413
O. Portuarias	Los Lagos	02	30083092-0	CONSTRUCCIÓN TERMINAL PORTUARIO E INFRAESTRUCTURA PESCA ARTESANAL CHAITÉN	El proyecto consiste en la reposición de la infraestructura portuaria de Chaitén, dotándola de conectividad para embarcaciones mayores (transbordador), menores (lanchas), y de pesca artesanal.	108.674	108.674
O. Portuarias	Los Lagos	02	30101082-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE LOS LAGOS	El proyecto consiste en la realización de una serie de actividades de conservación de infraestructura portuaria asociada a conectividad y pesca artesanal en las localidades de Carelmapu, Quemchi, Poyo, Peulla y Castro entre otros.	1.585.553	1.585.552
O. Portuarias	Los Lagos	02	30304222-0	CONSTRUCCIÓN BORDE COSTERO DE DALCAHUE	Proyecto contempla la Mejora del Borde Costero de Dalcahue, dándole un orden al actual, creando mayor espacio para la circulación peatonal, estacionamientos y mobiliarios urbanos.	1.914.800	1.914.795
O. Portuarias	Los Lagos	02	30304223-0	CONSTRUCCION BORDE COSTERO EN CURACO DE VELEZ	Se contempla realizar a través de un estándar de la Dirección de Obras Portuarias, se realizará una obra de Borde Costero, donde se ampliará y mejorará el actual Paseo realizado por la Municipal, de manera de conectar la plaza del Curaco de Velez, con el	10	0
O. Portuarias	Los Lagos	02	30339273-0	CONSTRUCCIÓN BORDES COSTEROS DE CHONCHI	Este proyecto llevara a los/as habitantes de la comuna de Chonchi a mejorar su calidad de vida acercándolos a su hábitat natural, además de mejorar las condiciones actuales de su borde costero y revitalizar el mismo.	68.564	68.564
O. Portuarias	Los Lagos	02	30339323-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO DE QUEMCHI	El objetivo de la presente consultoría será recuperar, incorporar y consolidar el borde costero en el área señalada, para lo cual se ejecutarán los estudios básicos que permitan realizar los futuros diseños para mejorar el borde costero de los/as habitant	103.802	103.801
O. Portuarias	Los Lagos	02	30339423-0	CONSTRUCCIÓN BORDE COSTERO LOCALIDAD TEN TEN, COMUNA DE CASTRO	El objetivo del presente proyecto será recuperar, incorporar y consolidar el borde costero en el área señalada, para lo cual se solicita llevar a cabo: (i) los estudios básicos del sector, (ii) el diseño del anteproyecto con aprobación de la ciudadanía, (110.759	110.758
O. Portuarias	Los Lagos	02	30349926-0	MEJORAMIENTO INFRAESTRUCTURA PORTUARIA MULTIPROPOSITO DE CHONCHI	Se desarrollará un análisis del estado estructural de la infraestructura, posteriormente se establecerán alternativas de diseño que solucionen el déficit de infraestructuras, para terminar con el diseño de la ingeniería de detalle. Considera el aumento de	374	106
O. Portuarias	Los Lagos	02	30352328-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO QUELLÓN	En esta etapa se realizará el diseño para el posterior mejoramiento del borde costero de la comuna de Quellón; considera sub etapas de estudios básicos, elaboración de anteproyectos y selección de alternativas, diseño de ingeniería y arquitectura de deta	56.165	56.153
O. Portuarias	Los Lagos	02	30352477-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO DE ANCUD	La intervención de esta obra tiene como objetivo principal, mejorar el estándar de servicio que presta la costanera de Ancud, creando condiciones de mayor funcionalidad, seguridad e inclusividad, lo que permitirá consolidar las actividades existentes y re	700	61
O. Portuarias	Los Lagos	02	30354128-0	CONSTRUCCIÓN BORDE COSTERO ACHAO COMUNA DE QUINCHAO	Construcción de borde costero en Achao comuna de Quinchao. Lo que contempla paseo peatonal iluminación miradores, mobiliario, entre otras obras.	10	0
O. Portuarias	Los Lagos	02	30371672-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES 2016 - 2019 REGIÓN DE LOS LAGOS	Se realizaran intervenciones de conservación de las infraestructuras portuarias, arreglo de locetas, pavimentos, cantoneras, argollones, vitas, barandas, limpieza de fondo, dragados y cualquier acción que permita la normal operación o uso de la infraestructura	962.393	962.393
O. Portuarias	Los Lagos	02	30371679-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA DE CONECTIVIDAD MENOR QUELLON	Se realizará la construcción de una infraestructura portuaria de conectividad que contara con rampa, explanada, sala de pasajeros, estacionamientos y edificios anexos.	250	0
O. Portuarias	Los Lagos	02	30371693-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO SECTOR MUELLE, LLANQUIHUE	PARA DISEÑAR INFRAESTRUCTURA DE BORDE COSTERO CORRESPONDIENTE A RAMPAS NAVES MENORES, MEJORAMIENTO DE PLAYA EL CISNE, EXPLANADA COMUNITARIA, MUELLE E INFRAESTRUCTURA PARA EMBARQUE Y DESEMBARQUE DE BOTES DE PASEO Y PESCA RECREATIVA, EL DISEÑO INCLUYE: ESTUD	74.185	73.915
O. Portuarias	Los Lagos	02	30371777-0	CONSTRUCCION BALNEARIO SECTOR LOS BAJOS FRUTILLAR	El proyecto considera la construcción de un borde costero con paseo de recorrido, balneario e infraestructura portuaria que consideran un área de apoyo de 2.424 m2 con 41 estacionamientos, una pasarela que une dicho sector con el área de servicios de 397	10	0
O. Portuarias	Los Lagos	02	30377073-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO SECTOR IANSA, LLANQUIHUE	SE ESPERA DETERMINAR LA VOCACIÓN DEL BORDE COSTERO SECTOR IANSA, SECTORIZANDO EL BORDE COSTERO, ESTABLECIENDO PROPUUESTAS DE DESTINOS Y/O USOS PARA CADA SECTOR, CON ANÁLISIS DE DEMANDA PROYECTADAS, TRASPASADAS O GENERADAS, MEDIDAS EN HORAS USO ANUAL, PARA	700	0
O. Portuarias	Los Lagos	02	30404274-0	NORMALIZACIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA RIO BUENO PROVINCIA OSORNO	SE REALIZARAN LOS ESTUDIOS BÁSICOS CONSISTENTES EN TOPOBATIMETRÍA, MEDICIÓN DE CAUDALES, MEDICIÓN DE NIVELES DEL RIO Y EL DISEÑO DE INGENIERÍA.	700	66
O. Portuarias	Los Lagos	02	30426324-0	CONSTRUCCION RAMPAS PARA BARCAZAS LAGO TAGUA TAGUA SECTOR EL CANELO		96.358	96.357

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
O. Portuarias	Los Lagos	02	30455872-0	CONSTRUCCION INFREESTRUCTURA PORTUARIA COSTANERA DE PUERTO OCTAY	Corresponde a la etapa de diseño, la cual se ejecutará hasta anteproyecto de arquitectura en forma directa por la dirección de obras portuarias, lo anterior para consensuar con el consejo de monumentos el diseño, por estar emplazado en zona típica. Se eje	210	0
O. Portuarias	Aysén	02	30064914-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO EN LAGO ELIZALDE, COYHAIQUE	Se contempla realizar el diseño para mejorar el Borde Lacustre de Lago Elizalde, se considera mejoramiento de la playa, de acuerdo a los requerimientos y demanda de uso, infraestructura de apoyo al turismo y recreación en la playa , paseos de borde lacust	77.803	77.802
O. Portuarias	Aysén	02	30069169-0	CONSTRUCCIÓN Y MEJORAMIENTO INFRAESTRUCTURA PORTUARIA LAGO GENERAL CARRERA	Este proyecto consiste en la construcción de facilidades portuarias en el Lago General Carrera, para satisfacer así las necesidades de conectividad del sector, desde el punto de vista productivo y turístico. Además, mejorar los terminales portuarios meno	1.091.849	1.091.848
O. Portuarias	Aysén	02	30089888-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA RÍO AYSÉN, SECTOR PUERTO AYSÉN	El proyecto contempla la construcción de una infraestructura portuaria para satisfacer las necesidades del sector Sur de Puerto Aysén, específicamente en Puerto Piedra, ya que actualmente las personas que habitan esta zona desembarcan y embarcan sus produ	29.088	29.087
O. Portuarias	Aysén	02	30097891-0	MEJORAMIENTO CONECTIVIDAD MARÍTIMA REGIÓN DE AYSÉN EN MELINKA	El proyecto contempla un mejoramiento del sistema de atraque/desatraque en la rampa de manera que las condiciones de operación y seguridad sean de acuerdo a la normativa de la autoridad marítima; además la construcción de espacios públicos destinados a la	829.212	829.212
O. Portuarias	Aysén	02	30097985-0	MEJORAMIENTO CONECTIVIDAD MARÍTIMA REGIÓN DE AYSÉN EN PUERTO CISNES	El proyecto contempla un mejoramiento del sistema de atraque/desatraque en la rampa de manera que las condiciones de operación y seguridad sean de acuerdo a la normativa de la autoridad marítima; además la construcción de espacios públicos destinados a la	400.987	400.980
O. Portuarias	Aysén	02	30101114-0	CONSERVACIÓN OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE AYSÉN	El proyecto comprende la conservación, reparación y/o mantención de los elementos o partes de las obras portuarias que se encuentran deterioradas por el uso y/o por la acción de fenómenos atmosféricos, marinos, fluviales o lacustres. Las obras a conservar	1.439.808	1.439.725
O. Portuarias	Aysén	02	30130906-0	CONSTRUCCION BORDE COSTERO PUYUHUAPI	Se contempla realizar el diseño para mejorar el borde costero de Puyuhuapi, de acuerdo a los requerimientos y demanda de uso, se considera la intervención en el sector de borde playa de unos 700 mt. lineales aproximadamente, protección costera, paseos pea	105.970	105.840
O. Portuarias	Aysén	02	30136601-0	MEJORAMIENTO BORDE LACUSTRE PUERTO BERTRAND	Se contempla realizar el diseño para mejorar el Borde Lacustre de Puerto Bertrand, principalmente se considera la intervención de unos 300 m lineales aproximadamente, protección lacustre (muros), infraestructura para las embarcaciones deportivas, paseos p	61.610	54.059
O. Portuarias	Aysén	02	30282873-0	AMPLIACIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA EN BAHIA BAHAMONDE, O'HIGGINS	Este proyecto consiste en la Construcción de una infraestructura portuaria en el Lago O'Higgins de Aysén del Región General Carlos Ibáñez del Campo, de manera de facilitar y potenciar la conectividad de las localidades aisladas que se encuentran en esta z	310	70
O. Portuarias	Aysén	02	30295225-0	CONSERVACION NAVES REGION DE AYSÉN	La Dirección de obras Portuarias tiene 9 transbordadores en la zona Sur Austral de Chile. A estos transbordadores se les debe realizar una mantención anual, para asegurar su buen funcionamiento y la conectividad de las zonas aisladas del País.	6.791	6.783
O. Portuarias	Magallanes	01	30326472-0	DIAGNOSTICO CONDICIONES NATURALES EN CALETA MARIA	Se realizarán estudios oceanográficos, topobatemétricos y de caracterización básica del fondo marino.	115.289	115.289
O. Portuarias	Magallanes	02	30071284-0	MEJORAMIENTO TERMINALES PARA TRANSBORDADORES PRIMERA ANGOSTURA	Lo que se pretende realizar es una mejora mayor que incluya la construcción de un edificio calefaccionado para la administración del cruce, que incluya boleterías, sala de espera, cafetería, baños para damas, varones y minusválidos, entre otros; realizand	1.607.920	1.607.782
O. Portuarias	Magallanes	02	30081565-0	CONSTRUCCIÓN INFRAESTRUCTURA PORTUARIA BAHÍA FILDES, ANTÁRTICA CHILENA	El proyecto consiste en la construcción de infraestructura portuaria que brinde conectividad al continente antártico, considerando el cumplimiento de la normativa ambiental vigente y los factores climáticos de la zona.	304.905	304.905
O. Portuarias	Magallanes	02	30091443-0	CONSTRUCCION VARADERO ARTESANAL EN PUERTO NATALES	Se construirá una explanada de varado y circulaciones, galpon de trabajo, dotación de servicio de agua potable, iluminación energía eléctrica y dotación de un travel lift.	3.705.525	3.698.444
O. Portuarias	Magallanes	02	30092224-0	CONSTRUCCIÓN CALETA DE PESCADORES ARTESANALES EN PUERTO WILLIAMS	Iniciativa que pretende brindar la infraestructura básica necesaria para asegurar la operación de embarque y desembarque de productos marinos en Puerto Williams. Se construirá un muelle de hormigón, con chaza, pescante y edificaciones de apoyo terrestres	1.925.563	1.924.824
O. Portuarias	Magallanes	02	30108180-0	CONSTRUCCIÓN FACILIDADES PORT TURÍSTICAS NAVES MENORES PTO NATALES	El proyecto contempla la construcción de una marina para el atraque de naves deportivas ubicada en el sector de la costanera de Puerto Natales y sus correspondientes obras de apoyo.	9.833	9.832
O. Portuarias	Magallanes	02	30113782-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION VARADERO CALETA BCO AMARILLO, PTA ARENAS	se realizará la ampliación de varadero, mejorando los servicios, agua potable, electricidad, red de incendios, incorporando un galpon para realizar mantenciones y tareas de enfibrado. a su vez esta ampliación favorecera el varado de las embarcaciones ante	391.303	378.603
O. Portuarias	Magallanes	02	30113786-0	MEJORAMIENTO BORDE COSTERO EN PUERTO WILLIAMS, CABO DE HORNOS	Arquitectura e ingeniería de detalles para el desarrollo del borde costero de Puerto Williams desde villa Ukika hasta marina Micalvi. Se realizaran coordinaciones internas MOP con las direcciones de arquitectura respecto de aspectos de paisajismo y urbano	141.231	141.229
O. Portuarias	Magallanes	02	30117377-0	CONSERVACIÓN VARIAS OBRAS PORTUARIAS MENORES REGIÓN DE MAGALLANES	Se realizará la conservación de la infraestructura portuaria de diferentes localidades de la región.	215.638	215.619
O. Portuarias	Magallanes	02	30137224-0	CONSTRUCCIÓN INFRAEST. PORTUARIA MULTIPROPÓSITO PUERTO WILLIAMS	Desarrollo de la ingeniería y arquitectura de detalles del muelle multipropósito y del terminal de pasajeros/as en Puerto Williams. El muelle multipropósito permitirá el atraque de naves de turismo de tamaño medio y para e caso de cruceros mayores habrá u	234.805	234.097
O. Portuarias	No Regionalizable	01	30131635-0	ANÁLISIS DE DEMANDA INFRAEST. PORTUARIA Y TURÍSTICA LACUSTRE	Corresponde a la ejecución de un estudio para identificar el déficit de la infraestructura portuaria lacustre a lo largo del país y sus requerimientos en cuanto a infraestructura para el desarrollo del turismo, deportes náuticos y conectividad, por medio d	86.955	86.445
O. Portuarias	No Regionalizable	01	30308176-0	ACTUALIZACIÓN GUIA DE DISEÑO DE OBRAS MARITIMAS Y COSTERAS -	Se actualizará la Guía de Diseño, Construcción, Operación y Conservación de obras marítimas y costeras. Esta guía agrupa todas las recomendaciones técnicas para el desarrollo de los proyectos que realiza el Servicio, sirviendo de guía en el ámbito naciona	510	0
O. Portuarias	No Regionalizable	01	30454373-0	ANÁLISIS COMPORTAMIENTO DEL LITORAL ANTE EVENTOS NATURALES	Analizar el comportamiento morfológico de las playas para ello se deberá comprender el funcionamiento, identificando tanto las unidades geomorfológicas costeras (cauces de agua, salientes, dunas, quebradas etc.), la dinámica costera (oleaje, mareas y corr	210	89
Aeropuertos	Arica y Parinacota	02	30135520-0	CONSERVACION MAYOR AEROPUERTO CHACALLUTA ARICA, XV REGION	Este Proyecto consiste en la Reposición de la carpeta asfáltica de la parte central de la pista del Aeropuerto de Chacalluta, en 2.200 m de longitud, por 20 m de ancho y 10 cm de espesor. Se ejecutará fresando los 10 cm de la carpeta existente, en el área	1.165.314	1.158.493

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Aeropuertos	Arica y Parinacota	02	30287273-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO AEROPUERTO CHACALLUTA, ARICA. XV REGIÓN.	El proyecto contempla la Ampliación y Mejoramiento del Aeropuerto Chacalluta de Arica, que consiste en la elaboración de los siguientes contenidos: 1) DIAGNÓSTICO DE INSTALACIONES EXISTENTES 2) ANTEPROYECTO REFERENCIAL 3) PLAN MAESTRO 4) ÁREA DE MOVIMIENTO	421.351	420.702
Aeropuertos	Tarapacá	02	30120493-0	CONSERVACIÓN MAYOR AREA MOVIMIENTO, AEROPUERTO DIEGO ARACENA DE IQUIQUE	Este Proyecto consiste en la materialización de las Obras que fueron definidas en el Proyecto de Diseño de la Conservación Mayor Area de Movimiento Aeropuerto Diego Aracena de Iquique del Sector N°3, en los siguientes tramos: 1.- Conservación de la mita	3.203.691	3.203.689
Aeropuertos	Antofagasta	02	30061546-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO AEROPUERTO EL LOA- CALAMA, II REGIÓN	Consiste en las obras necesarias para la relicitación de un nuevo periodo de concesión de este aeropuerto. Dentro de ellas, se considera ampliación y mejoramiento del Edificio Terminal de pasajeros; estacionamientos; ampliación de plataforma de estacionam	6.246	6.245
Aeropuertos	Antofagasta	02	30398176-0	AMPLIACION ALARGUE CALLE DE RODAJE ALFA SUR APTO. CERRO MORENO. ANTOFAGASTA, II REGIÓN.	Alargue de Alfa al Cabezal Sur de la pista.	63.718	63.717
Aeropuertos	Antofagasta	02	30408275-0	CONSERVACION MAYOR RODAJE ALFA AERÓDROMO EL LOA. CALAMA, II REGIÓN.	El objetivo de esta conservación mayor, es recuperar el nivel de servicio del Área de Movimiento de Aeronaves y recuperar el estándar de seguridad de la pista de emergencia de este Aeródromo de la Región de Antofagasta, además de recuperar la plataforma d	2.092.760	2.092.251
Aeropuertos	Atacama	02	30453023-0	CONSERVACION RUTINARIA CERCO PERIMETRAL AEROPUERTO DESIERTO DE ATACAMA, REGIÓN DE ATACAMA	Las obras corresponden al suministro y reinstalación de las mallas perimetrales, tipo Acmafor 3D galvanizadas, del cerco perimetral del aeródromo. La reinstalación se hará en un tramo del perímetro exterior, hacia deslinda sur a la altura del umbral 35. Ad	88.891	88.890
Aeropuertos	Valparaíso	02	30121634-0	CONSERVACIÓN MENOR AEROPUERTO MATAVERI, ISLA DE PASCUA, V REGIÓN	El programa de Conservación Menor de Infraestructura e Instalaciones que se desarrolla anualmente en el Aeropuerto Mataverí de Isla de Pascua, mediante el sistema de Administración Directa, tiene como objetivo cumplir y satisfacer los estándares de seguri	170.000	170.000
Aeropuertos	Valparaíso	02	30126058-0	CONSERVACIÓN MENOR AERÓDROMO ROBINSON CRUSOE. V REGIÓN	Las obras a realizar como parte de la Conservación Menor del Aeródromo Robinson Crusoe Año 2016 comprenden: Mantenimiento refugio de Pasajeros. Instalación módulo. Bacheos en área de movimiento. Aplicación de sellos en áreas de movimiento. Demarcación pista.	85.000	84.435
Aeropuertos	Valparaíso	02	30130736-0	NORMALIZACIÓN AERÓDROMO ROBINSON CRUSOE ARCHIPIÉLAGO DE JUAN FERNÁNDEZ	Las obras a realizar como parte de la Conservación Menor del Aeródromo Robinson Crusoe Año 2016 comprenden: Mantenimiento refugio de Pasajeros. Instalación módulo. Bacheos en área de movimiento. Aplicación de sellos en áreas de movimiento. Demarcación pista.	433.612	429.639
Aeropuertos	Metropolitana	02	30082796-0	MEJORAMIENTO AREA DE MOVIMIENTO PISTA 17 R 35 L, AEROPUERTO ARTURO MERINO BENÍTEZ, SANTIAGO	a. Construcción calle de salida rápida Bravo 2 En una primera fase, clave de referencia 4E con distanciamientos 4F para futuros desarrollos (en base y sub-base). Tendrá un largo de 460 m, 23 m de ancho y márgenes pavimentados de 17,5 m a cada lado. Se ubi	700	67
Aeropuertos	Metropolitana	02	30084724-0	CONSTRUCCIÓN NUEVO AERODROMO DE PELDEHUE, COLINA	Lista de 1.150x23m, carpeta asfáltica con márgenes. Plataforma para estacionamiento de Aeronaves. Calles de rodaje ALFA y BRAVO. Franja nivelada y de seguridad. Instalación para DGAC/DAP. Camino perimetral. Saneamiento integral de aguas lluv	1.286.545	1.276.648
Aeropuertos	Metropolitana	02	30100481-0	MEJORAMIENTO SISTEMA DE DRENAJES AEROPUERTO AMB	Se programa la ejecución de las obras de mejoramiento de drenaje con asesoría a la inspección fiscal y los gastos de licitación correspondientes a la ejecución y por otro lado a la asesoría. Ejecución del diseño de entubamiento de los drenajes a tajo abie	81.938	81.937
Aeropuertos	Metropolitana	02	30106850-0	CONSERVACION MENOR AEROPUERTO ARTURO MERINO BENÍTEZ	Ejecución de obras de conservación por administración directa. Los trabajos corresponden a la conservación, tanto de carácter preventivo como de urgencia en calles de Rodaje; Pistas; Plataformas; Umbrales; Desahogos; Calles de Servicio; Caminos Interiore	155.100	153.894
Aeropuertos	Metropolitana	02	30135517-0	CONSERVACIÓN RUTINARIA 2014-2016 APTO. AMB. SANTIAGO, RM.	Conservación permanente del área de movimiento.	458.463	458.388
Aeropuertos	Metropolitana	02	30459322-0	CONSERVACION MAYOR PISTA 17R/35L AEROPUERTO ARTURO MERINO BENÍTEZ. SANTIAGO, RM	Las obras de conservación del sector sur de la pista poniente (pista 17r/35l) abarcarán, en una primera fase, una longitud aproximadamente de 1000 m, medida desde calle de rodaje de salida rápida UNIFORM, hacia el sur, hasta el empalme con la futura calle	983.000	969.600
Aeropuertos	Metropolitana	02	30459324-0	CONSERVACION CAMINO PERIMETRAL PONIENTE DIEGO BARROS ORTIZ AEROPUERTO ARTURO MERINO BENÍTEZ. SANTIAGO, RM	Se considera abordar estas obras de conservación en tres tramos de los sectores más críticos de este camino perimetral que se encuentra con desprendimientos de asfaltos en bloque y grietas tipo piel de cocodrilo, lo cual acelerará el deterioro de la carp	68	67
Aeropuertos	Maule	02	30407483-0	CONSERVACION PISTA Y OTROS AERÓDROMO GENERAL FREIRE DE CURICÓ. VII REGIÓN	Aplicación Sello asfáltico a la pista y conservación de franja de seguridad.	191.136	191.115
Aeropuertos	Bío Bío	02	30044401-0	AMPLIACION ALARGUE PISTA, ALFA Y MEJORAMIENTO BRAVO AERÓDROMO CARRIEL SUR	Las principales obras comprenden el alargue de la pista por el norte en 300 m, más zona de protección Resa de 240 m; el alargue de la calle de rodaje Alfa hacia el sur en 440 m, empalmado con la pista y readecuación de la calle de rodaje Bravo.	1.533.187	1.533.186
Aeropuertos	Bío Bío	02	30390027-0	CONSTRUCCION REFUGIO PASAJEROS AERÓDROMO LOS PEHUENCHES DE LEBU. VIII REGIÓN DEL BÍO BÍO	Se construirá un refugio de pasajeros en armonía con el paisaje y de tamaño adecuado a la demanda de pasajeros y usuarios.	130.824	130.822
Aeropuertos	Bío Bío	02	30403193-0	CONSERVACION CALLE DE RODAJE ALFA CARRIEL SUR DE CONCEPCION FASE 1	Mejorar las condiciones de la carpeta de rodado de la Calle de Rodaje Alfa, mediante el recarpeteo de algunos sectores.	323.045	323.044
Aeropuertos	Bío Bío	02	30404131-0	NORMALIZACION ÁREA DE MOVIMIENTO AERÓDROMO CARRIEL SUR REGION DEL BÍO BÍO	Obras en diversas zonas del área de movimiento.	1.200	94
Aeropuertos	Bío Bío	02	30453679-0	CONSERVACION PISTA Y DRENAJES AEROPUERTO CARRIEL SUR. CONCEPCIÓN, REGIÓN DEL BÍO BÍO	Se considera trabajos de sello de juntas y grietas; fresado de pavimento asfáltico; pavimento bituminoso; además, obras complementarias de mantenimiento del sistema de drenaje; reposición de mallas galvanizadas de cercos perimetrales.	279.800	279.796

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Aeropuertos	Bio Bio	02	30459381-0	CONSERVACION SISTEMA DE DRENAJE AERÓDROMO BERNARDO O'HIGGINS DE CHILLAN	CONSERVACIÓN AL SISTEMA DE DRENAJE UBICADO EN EL RECINTO DEL AERÓDROMO BERNARDO O'HIGGINS DE CHILLAN , QUE CONSISTE PRINCIPALMENTE EN LA LIMPIEZA, EXCAVACIÓN Y CONSTRUCCIÓN DE DRENAJE Y LA CONSTRUCCIÓN DE UNA OBRA DE ARTE.	1.000	0
Aeropuertos	Araucanía	02	30227878-0	NORMALIZACIÓN ÁREA LIBRE DE OBSTACULOS NUEVO AERÓDROMO IX REGIÓN	Expropiación de árboles.	100	0
Aeropuertos	Araucanía	02	30459341-0	CONSERVACION RUTINARIA AERÓDROMO DE PUCÓN. IX REGIÓN DE LA ARAUCANÍA	Se consulta la conservación y mantención del cierre perimetral, la infraestructura vertical, sello de fisuras en plataforma y pista, la conservación de la demarcación, el roce de la franja de pista, la aplicación de sello asfáltico en plataforma y rodaje	401.124	401.122
Aeropuertos	Los Ríos	02	30122009-0	CONSERVACION AERÓDROMO PICHROY DE VALDIVIA, REGIÓN DE LOS RÍOS.	Se requiere suministrar e instalar un sistema ILS (Instrument Landing System) y un equipo medidor de distancia llamado DME categoría I, que facilitan las operaciones bajo condiciones meteorológicas adversas al incrementar la precisión, principalmente en I	96	0
Aeropuertos	Los Ríos	02	30132008-0	MEJORAMIENTO ÁREA TERMINAL AERÓDROMO PICHROY. VALDIVIA, REGIÓN DE LOS RÍOS	Mejoramiento del Edificio Terminal de Pasajeros y estacionamientos. Se incluye, en la etapa de Diseño, el desarrollo de la Ingeniería de Detalle de las obras asociadas al Mejoramiento Integral del Edificio Terminal de Pasajeros del Aeródromo de Pichroy, co	35.173	35.173
Aeropuertos	Los Ríos	02	30135587-0	CONSERVACIÓN DRENAJES AERODROMO PICHROY FASE 1, REGION DE LOS RIOS	Se considera la conservación del sistema de drenaje del Aeródromo, proyecto que contempla la limpieza de los drenes; rectificación, en caso de ser necesario, del fondo de los cauces o drenes y la conservación de los taludes contiguos erosionados; atraves	269.653	269.652
Aeropuertos	Los Ríos	02	30254673-0	NORMALIZACIÓN CERCOS PERIMETRALES AERÓDROMO DE LAS MARIÁS. VALDIVIA	Se requiere instalar en el Aeródromo de las Mariás, 4.198 metros de cerco perimetral y 4 portones para normalizar y dar cumplimiento a la normativa Nacional, que se rige por el DAR 14 y el Manual de Diseño de Infraestructura de Seguridad de la aviación fo	96	0
Aeropuertos	Los Ríos	02	30291335-0	CONSERVACIÓN RUTINARIA AERÓDROMO PICHROY DE VALDIVIA, XIV REGIÓN	Se requiere generar obras de conservación y mantención de las instalaciones del Aeródromo Pichoy, que permiten la operatividad del recinto en materia aeronáutica. Las obras a realizar son: - Conservación juntas de pavimento. Limpieza de Juntas. Aplic	339	51
Aeropuertos	Los Ríos	02	30407490-0	CONSERVACION MAYOR AD. PICHROY. VALDIVIA, XIV REGIÓN.	El Proyecto contempla el Diagnóstico del Aeródromo en cuanto a la situación actual del área de movimiento, drenajes, franja de seguridad, RESA, señalización del área de movimiento, cercos perimetrales, caminos perimetrales y caminos de servicio. Deberá es	50.200	40.175
Aeropuertos	Los Ríos	02	30407492-0	CONSERVACION RUTINARIA AERÓDROMO PICHROY DE VALDIVIA, XIV REGIÓN	Trabajos comprendidos: sellado de grietas; juntas; pavimentos; limpieza drenajes, entre otros.	114.821	114.782
Aeropuertos	Los Ríos	02	30453826-0	NORMALIZACION SUPERFICIE LIMITADORA DE OBSTÁCULOS AD. PICHROY XIV REGIÓN DE LOS RÍOS	Se expropiarán los árboles que en la actualidad constituyen obstáculos, en la zona de aproximación del umbral 35 y con posterioridad, se iniciará programa de reforestación, de acuerdo a plan aprobado por CONAF.	6.000	4.907
Aeropuertos	Los Lagos	02	30066653-0	CONSTRUCCION NUEVO AERÓDROMO ISLA DE CHILOÉ	El proyecto consiste en la construcción de un nuevo Aeródromo para la Isla de Chiloé, el cual tendrá una infraestructura horizontal y vertical completa, más los sistemas aeronáuticos necesarios para su funcionamiento continuo. Además, incluye un Plan de Ma	139.248	139.247
Aeropuertos	Los Lagos	02	30083769-0	REPOSICIÓN AERÓDROMO CHAITÉN, PROVINCIA DE PALENA. X REGIÓN	Corresponde a la construcción de un nuevo aeródromo. Consiste en la construcción de una pista de asfalto de 1.200 m de largo y 30 m de ancho, con calle de rodaje (290 m de largo y ancho de 18 m); plataforma (75 m x 50 m); terminal de pasajeros (263 m2); t	4.000	2.617
Aeropuertos	Los Lagos	02	30121069-0	AMPLIACIÓN ÁREA DE MOVIMIENTO AERÓDROMO CAÑAL BAJO OSORNO, X REGIÓN	Aumentar la longitud de pista de 1.700 m. actuales, hasta aproximadamente 1.950 m, en carpeta de concreto asfáltico	2.123.319	2.123.166
Aeropuertos	Los Lagos	02	30125933-0	CONSERVACION MENOR RED AEROPORTUARIA REGIÓN DE LOS LAGOS	Los trabajos a realizar corresponden a la mantención y conservación tanto de carácter rutinario, como preventivo y de emergencia en las franjas de seguridad, calles de rodaje, plataforma, pista márgenes de pista, rodajes, caminos interiores, sistemas de d	410.000	410.000
Aeropuertos	Los Lagos	02	30237972-0	AMPLIACIÓN ÁREA TERMINAL AD. DE MOCOPULLI , CHILOÉ	Las obras consideran ampliación terminal de pasajeros; estacionamiento; vialidad interior; paisajismo; nuevo cuartel SEI; instalaciones DGAC; servicios.	270	115
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290074-0	CONSERVACION RUTINARIA AERÓDROMO CAÑAL BAJO 2015 - 2018 OSORNO, X REGIÓN	OBRAS CIVILES Esta Conservación Rutinaria cuenta con las siguientes obras a realizar: 1.-Conservación del camino perimetral (Vialidad aeronáutica), considera la reubicación del camino en sector sur-oeste en una longitud de 180 mts aprox., considera obra	411.478	409.472
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290123-0	CONSERVACION AERÓDROMO ISLA DE CHILOÉ 2015 -2018, X REGIÓN	Esta Conservación Rutinaria consulta las siguientes obras a realizar: Conservación de los pavimentos de la pista; calles de rodaje y plataformas. Conservación de los portones de acceso y cierres perimetrales.	219.960	216.412
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290172-0	CONSERVACION GLOBAL PEQUEÑOS AERÓDROMOS PROVINCIA DE LLANQUIHUE 2014-2018	Las Conservaciones Globales de los Pequeños Aeródromos se realizará en los aeródromos de Puelo, Cochamó, Llanada Grande, Segundo Corral y El Frío. En esta conservación se realizara conservación en los pavimentos existentes en los distintos aeródromos, co	510.517	507.226
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290177-0		La red de aeródromos de la Provincia de Chiloé está compuesta por 8 pequeños aeródromos, los cuales serán conservados para mantener los estándares de seguridad operacional óptima. En esta conservación se realizara la conservación de la carpeta de rodado	368.445	367.386
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290177-0	CONSERVACION GLOBAL PEQUEÑOS AERÓDROMOS PROVINCIA DE CHILOÉ 2014 -2018	La red de aeródromos de la Provincia de Chiloé está compuesta por 8 pequeños aeródromos, los cuales serán conservados para mantener los estándares de seguridad operacional óptima. En esta conservación se realizara la conservación de la carpeta de rodado	66.053	64.385
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290622-0		Las Conservaciones Globales de los Pequeños Aeródromos se realizarán en los aeródromos de Futaleufú, Alto Palena, Contao, Hualaihue, Río Negro, Ayacara, Pumalín. En los aeródromos Poyo y Pumalín se realizara la conservación del aérea de movimiento, pist	519.356	516.652
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290622-0	CONSERVACION PEQUEÑOS AERODROMOS PROVINCIA DE PALENA 2014 - 2018	Las Conservaciones Globales de los Pequeños Aeródromos se realizarán en los aeródromos de Futaleufú, Alto Palena, Contao, Hualaihue, Río Negro, Ayacara, Pumalín. En los aeródromos Poyo y Pumalín se realizara la conservación del aérea de movimiento, pist	50.086	48.574
Aeropuertos	Los Lagos	02	30290874-0	CONSERVACION RUTINARIA AEROPUERTO EL TEPUAL, AÑOS 2015-2018. PUERTO MONTT	El presente proyecto de conservación considera las obras de bacheos; aquéllas relacionadas con la aplicación de sello asfáltico del tipo Slurry Seal; aplicación de pintura para demarcación; limpieza de drenajes; etc.	187.910	187.894
Aeropuertos	Los Lagos	02	30293633-0	MEJORAMIENTO SISTEMA DE DRENAJES AERODROMO MOCOPULLI	Se efectuarán obras de mejoramiento del sistema de drenaje, considerando nuevos trazados, más el ensanche y profundización de los canales existentes e infiltrar en el terreno.	520.860	520.860
Aeropuertos	Los Lagos	02	30307322-0	NORMALIZACION ÁREA LIBRE DE OBSTACULOS AD. MOCOPULLI. CHILOÉ, X REGIÓN.	Corresponde a las obras necesarias desde el punto de vista normativo para cumplir con el despeje de la superficie limitadora de obstáculos.	248.812	247.354

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Aeropuertos	Los Lagos	02	30460097-0	CONSERVACION RUTINARIA AERÓDROMO NUEVO CHAITÉN. X REGIÓN.		90.300	90.006
Aeropuertos	Aysén	02	30092615-0	AMPLIACION TERMINAL DE PASAJEROS AERODROMO BALMACEADA XI REGION	Corresponde a la construcción de FASE 1, que consiste en la ampliación y mejoramiento del edificio terminal de pasajeros del Aeródromo de Balmaceda y de la Torre de Control, como una solución a la congestión existente, que permita responder a la demanda.	2.500	17
Aeropuertos	Aysén	02	30121442-0	CONSERVACIÓN MENOR AERÓDROMOS REGIÓN DE AYSÉN AÑOS 2013-2017	Realizar obras de conservación en la red de aeródromos del sector centro-norte de la Región de Aysén. Se ejecutarán obras de compactación y perfilado del área de movimiento; conservación de cercos perimetrales; señalización y portones, entre otras.	206.000	205.748
Aeropuertos	Aysén	02	30121632-0	AMPLIACIÓN ÁREA DE MOVIMIENTO, AERÓDROMO BALMACEADA, XI REGIÓN	Construcción de un rodaje paralelo en el Ad Balmaceda con características de pista alternativa. Incluirá la reposición de la torre de control y el SSEI.	12.581.439	12.523.797
Aeropuertos	Aysén	02	30136322-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO AEROPUERTO BALMACEADA. REGIÓN DE AYSÉN	Se refiere al Anteproyecto Referencial, el cual considera desarrollar los siguientes ítems: 1.- Diagnóstico de las instalaciones existentes. 2.-Desarrollo del Plan Maestro. Áreas de movimiento; áreas públicas; instalaciones de servicios de apoyo; plan de	432.818	424.577
Aeropuertos	Magallanes	02	30071385-0	AMPLIACIÓN ÁREA DE MOVIMIENTO AERÓDROMO TENIENTE GALLARDO DE PTO. NATALES	En el área de movimiento se alargará la pista en 240 metros, contando con un largo total de 2.000 metros. También se ensanchará en 15 metros, para poder quedar con clave de referencia 4c. Se instalarán nuevas luces de borde y umbral/término y de borde de	2.840.374	2.840.363
Aeropuertos	Magallanes	02	30091685-0	CONSERVACION MAYOR PISTA 12-30 Y RODAJE ECHO DEL AEROPUERTO CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO, PUNTA ARENAS XII REGION	En la pista 12-30, se consideran los siguientes trabajos: A) Demolición de pavimento existente y repavimentación en pavimento de hormigón de 39 cm de espesor sobre estructura granular, en 45 mt de ancho x 1.480 mt de longitud, desde el umbral 30 hacia el	4.218.978	4.218.914
Aeropuertos	Magallanes	02	30100036-0	MEJORAMIENTO AREA DE MOVIMIENTO AEROPUERTO PRESIDENTE IBAÑEZ R 12	Traslado cuartel SEI y ensanche y prolongación de la calle de rodaje Alfa, para utilizarla como pista alternativa, mientras se realiza la conservación mayor de la pista 07-25.	76.616	76.532
Aeropuertos	Magallanes	02	30135849-0	CONSERVACIÓN MENOR RED AEROPORTUARIA REGIÓN DE MAGALLANES 2014-2015	Ejecutar trabajos de conservación menor, tanto preventiva como correctiva, en pistas, calles de rodaje y desahogo, plataformas de estacionamiento de aeronaves, incluyendo los márgenes y franjas de seguridad asociadas, zonas de parada, calles de servicio,	200.000	199.988
Aeropuertos	Magallanes	02	30137518-0	AMPLIACIÓN Y NORMALIZACIÓN TERMINAL AD. TTE. GALLARDO PTO. NATALES	El edificio terminal de pasajeros se ampliará a 1.200 metros cuadrados, que incluyen mejoramiento de los accesos; modificaciones en la infraestructura interior y ampliaciones en aquellos sectores donde más déficit se tiene. Adicionalmente a esto, se const	2.912.345	2.912.344
Aeropuertos	Magallanes	02	30297622-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO AEROPUERTO PRESIDENTE IBAÑEZ DE PUNTA ARENAS	Estudio de Prefactibilidad para licitar y contratar la nueva concesión del aeropuerto. Va a incluir, entre otros, catastro; diagnóstico y estudio de demanda.	484.467	413.484
Adm.Sist.Concesiones	Arica y Parinacota	02	29000053-0	ASESORIAS A LA INSPECCION FISCAL AEROPUERTO DE ARICA	Consiste en la remodelación, ampliación del Edificio Terminal de Pasajeros desde una superficie aproximada de 2.500 m2 a 4.125 m2. Adicionalmente se contempla la construcción de una plaza cubierta de 1.088 m2 que sirve de acceso al edificio y como element	134.766	134.466
Adm.Sist.Concesiones	Tarapacá	02	29000068-0	CONSTRUCCION TERMINAL DE PASAJEROS Y CARGA DEL AEROPUERTO DIEGO ARACENA POR CONCESION	Construcción de un nuevo edificio terminal de pasajeros de aproximadamente 4.600 metros cuadrados, con galerías de embarque y desembarque independientes para vuelos nacionales e internacionales. Construcción de una planta de tratamiento de aguas servidas	153.951	150.651
Adm.Sist.Concesiones	Tarapacá	02	29000256-0	ALTERNATIVAS DE ACCESO IQUIQUE (INSPECCION FISCAL)	Para acceder a la ciudad de Iquique se utiliza la ruta A-16 que une Humberstone con la ciudad, así como diversos pueblos ubicados al interior como Pica, Huala y Pozo Almonte. Desde el sur se accede a la ciudad de Iquique a través de la ruta A-1, emplazánd	900.787	899.401
Adm.Sist.Concesiones	Tarapacá	02	29000294-0	ALTERNATIVAS DE ACCESO IQUIQUE (EXPROIACIONES)	Iquique es considerada la capital económica y turística de la I Región. Una de las principales características es que se considera el centro neuralgico de un gran movimiento de carga y personas que incluye gran parte de Bolivia, sur de Perú, norte de Argen	224.142	224.003
Adm.Sist.Concesiones	Tarapacá	02	29000507-0	CONCESIÓN AEROPUERTO DIEGO ARACENA DE IQUIQUE (PUBLICACIONES)	El proyecto consiste en proveer apoyo técnico al MOP durante el proceso de licitación del Aeropuerto Diego Aracena de Iquique, en las materias técnicas relativas al Anteproyecto Referencial de las obras de la concesión, de tal manera de permitir a los int	2.500	1.481
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000036-0	AEROPUERTO CERRO MORENO DE ANTOFAGASTA (INSPECCION FISCAL)	Remodelación existente de 5.150 m2 y apliación del terminal en 2.350 metros cuadrados. Provisión e instalación de 3 puentes de embarque móviles. Ampliación y mejora de estacionamientos de vehículos. Mejora en vialidad de acceso y vialidad interior del aer	134.766	134.466
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000074-0	CONCESION TERMINAL DE PASAJEROS AEROPUERTO EL LOA DE CALAMA (INSPECCION FISCAL)	Construcción, alhajamiento y equipamiento de un nuevo edificio terminal de pasajeros de 2.100 metros cuadrados, con sus respectivas áreas de servicios. Construcción y mejoras a la vialidad de acceso y circulación al interior del aeropuerto, de una planta	134.766	134.466
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000254-0	CONCESIÓN VIAL AUTOPISTA DE LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA (INSPECCION FISCAL)	En la Región de Antofagasta, principal zona de producción de cobre del país, existen múltiples proyectos productivos que aumentarán, considerablemente, la demanda por infraestructura en la zona. Entre ellos, destaca la entrada en operación del Complejo Po	742.583	742.457
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000295-0	AUTOPISTA REGIÓN DE ANTOFAGASTA (EXPROIACIONES)	En la Región de Antofagasta, principal zona de producción de cobre del país, existen múltiples proyectos productivos que aumentarán, considerablemente, la demanda por infraestructura en la zona. Entre ellos, destaca la entrada en operación del Complejo Po	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000299-0	- HOSPITAL DE ANTOFAGASTA (INSPECCION FISCAL)	Consiste en la construcción, mantenimiento y explotación de servicios no clínicos de apoyo, ubicado en la Región de Antofagasta. Además, la concesión contempla la provisión, reposición y mantenimiento del equipamiento médico. Esta obra pública se financi	1.566.526	1.563.943
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000304-0	AMPLIACIÓN AEROPUERTO CERRO MORENO DE ANTOFAGASTA RELICITACIÓN (SUBSIDIO)	El proyecto consiste en la remodelación y ampliación del Área Terminal de Pasajeros, con todas las obras civiles e instalaciones necesarias para dar a las líneas aéreas, pasajeros y demás usuarios del Aeropuerto, las condiciones de servicio, confort y seg	257.174	257.174
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000306-0	AMPLIACIÓN RUTAS DEL LOA (INSPECCION FISCAL)	Ubicado en la Región de Antofagasta, el proyecto se emplaza sobre la Ruta 25, principal ruta de acceso a la ciudad de Calama. Las obras comprenden la construcción de segundas calzadas, reposiciones y rehabilitaciones de pavimento en la ruta existente y l	216.739	216.341
Adm.Sist.Concesiones	Antofagasta	02	29000347-0	AUTOPISTA DE LA REGIÓN DE ANTOFAGASTA (COMPENSACIONES)	El proyecto propone, en términos generales, el mejoramiento del estándar de las principales rutas de la Región de Antofagasta, obras que consideran la ampliación a doble calzada de la Ruta 1, entre el norte de Antofagasta y Mejillones, ampliación a doble	25.825	25.825
Adm.Sist.Concesiones	Atacama	02	29000051-0	AEROPUERTO DE ATACAMA (INSPECCION FISCAL)	Apoyo tanto en materia de implementación de recursos profesionales, técnicos y administrativos, para ejercer la función de fiscalización necesaria para el desarrollo del contrato de concesión. Lo anterior se enmarca en las exigencias contractuales y el de	134.767	134.466

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	Atacama	02	29000185-0	RUTA 5 ATACAMA, III REGIÓN Y RUTA VALLENAR -HUASCO (INSPECCION FISCAL)	El mejoramiento y conservación de 240 Km. de vialidad interurbana, entre la localidad de Domeyko y la ciudad de Caldera, en la III región. De esta manera, junto al mejoramiento y homogenización del perfil de la ruta, la iniciativa contempla un perfil de d	286.878	286.878
Adm.Sist.Concesiones	Atacama	02	29000251-0	RUTA 5 TRAMO VALLENAR - CALDERA (EXPROPIACIONES)	Con el propósito de proveer de los actuales estándares que presenta la Ruta 5, desde La Serena a Puerto Montt, el MOP ha proyectado licitar el mejoramiento y mantención de 221 kilómetros de vialidad interurbana, entre la ciudad de ValLENar y la ciudad de	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000010-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SECTOR LOS VILOS-LA SERENA (INSPECCION FISCAL)	Contempló la construcción de una autopista de 223 kilómetros, con ampliación a segundas calzadas en una longitud de 225,51 Km. Las obras incluyeron la construcción de 16 intersecciones a desnivel, 17 pasarelas peatonales, construcción de 16 pasos de ganad	285.192	285.192
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000012-0	CONCESION RUTA 5 TRAMO LOS VILOS - LA SERENA (SUBSIDIO)	Contempló la construcción de una autopista de 223 kilómetros, con ampliación a segundas calzadas en una longitud de 225,51 Km. Las obras incluyeron la construcción de 16 intersecciones a desnivel, 17 pasarelas peatonales, construcción de 16 pasos de ganad	22.863.403	22.813.284
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000073-0	CONCESION TERMINAL DE PASAJEROS AEROPUERTO LA FLORIDA - LA SERENA (INSPECCION FISCAL) -	Construcción y alhajamiento de un nuevo edificio terminal de pasajeros de 3.000 metros cuadrados, con sus respectivas áreas de servicios. Edificación de una calle aeronáutica que conecta el nuevo edificio con la plataforma de estacionamiento de aviones.	156.884	156.240
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000235-0	RUTA 5 TRAMO LOS VILOS - LA SERENA (EXPROIACIONES)	Contempló la construcción de una autopista de 223 kilómetros, con ampliación a segundas calzadas en una longitud de 225,51 Km. Las obras incluyeron la construcción de 16 intersecciones a desnivel, 17 pasarelas peatonales, construcción de 16 pasos de ganad	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000305-0	AMPLIACIÓN RUTA 43, LA SERENA - OVALLE (INSPECCION FISCAL)	Ubicado en la Región de Coquimbo al norte de la ciudad de Santiago, la Ruta 43 se emplaza en las Provincias del Elqui y Limari. Conecta la Ciudad de Ovalle con la Ciudad de Coquimbo. El proyecto contempla 86 km de caminos pavimentados, además de la constr	814.122	811.917
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000428-0	ESTUDIO TRAMO URBANO LA SERENA - COQUIMBO	El tramo urbano de Ruta 5 que atraviesa las ciudades de Coquimbo y La Serena, en una extensión de 16 km, es el único sector que no posee un estándar de vía concesionada entre Puerto Montt y Caldera, encontrándose con cruces semaforizados, accesos no regul	193.218	183.217
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000450-0	RUTA D-43 LA SERENA - OVALLE (EXPROIACIONES)	Ubicado en la Región de Coquimbo al norte de la ciudad de Santiago, la Ruta 43 se emplaza en las Provincias del Elqui y Limari. Conecta la Ciudad de Ovalle con la Ciudad de Coquimbo. El proyecto contempla 86 km de caminos pavimentados, además de la constr	404.038	399.164
Adm.Sist.Concesiones	Coquimbo	02	29000492-0	CONCESIÓN AERÓDROMO LA FLORIDA DE LA SERENA, IV REGIÓN DE COQUIMBO (COMPENSACIONES)	El proyecto contempla la remodelación y ampliación del área terminal de pasajeros existente (500 m2), la ampliación y mejoramiento de la vialidad y un nuevo sector de estacionamientos vehiculares, nuevas instalaciones de apoyo (PTAS, S/E, instalaciones sa	294.387	293.750
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000038-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO LITORAL CENTRAL (INSPECCION FISCAL)	Su objetivo es habilitar una nueva red en el litoral central, a través de un nuevo camino costero, que se extiende por Cartagena hacia el sur hasta Algarrobo por el norte. Este se complementara con vialidad existente mejorada logrando dar conexión al cam	329.383	329.383
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000059-0	CONSTRUCCION TUNEL EL MELON POR CONCESION	Comprende la construcción y explotación de la misma que, con sus accesos norte y sur, tiene una longitud de 5.190 metros. De éstos, 2.520 corresponden propiamente al túnel. Se construyó entre los kilómetros 127,540 y 132,730 de la Ruta 5 Norte, con el obj	470.991	470.137
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000070-0	CONSTRUCCION CAMINO PUCHUNCAVI NOGALES POR CONCESION	Esta obra corresponde a la Ruta F-20, tiene una longitud de 27,1 kms, con una calzada bidireccional de 7 mts de ancho Se inicia en el Puente Nogales, aproximadamente en el kilómetro 116 de la Ruta 5 Norte y termina al norte de Puchuncavi donde mediante un	210.571	206.893
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000077-0	RUTA 60 LOS ANDES CON-CON	La Ruta Internacional 60 Ch atraviesa transversalmente el territorio nacional. Se inicia en la ciudad de Los Andes hasta la conexión con el Troncal Sur en el sector de Limache, accediendo en forma más directa hacia Valparaíso. En 1999 se movilizaron por	1.041.717	1.037.167
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000086-0	PUERTO TERRESTRE LOS ANDES (INSPECCION FISCAL)	Puerto Terrestre Los Andes contempla el diseño, construcción y explotación de un Recinto Portuario con capacidad para prestar la totalidad de los servicios públicos y privados relacionadas con el transporte, almacenamiento de la carga y el control aduaner	201.057	193.252
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000123-0	CONCESIÓN LITORAL CENTRAL (INGRESO MÍNIMO GARANTIZADO)	Su objetivo es habilitar una nueva red en el litoral central, a través de un nuevo camino costero, que se extiende por Cartagena hacia el sur hasta Algarrobo por el norte. Este se complementara con vialidad existente mejorada logrando dar conexión al cam	2.760.776	2.760.775
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000153-0	CAMINO INTERNACIONAL RUTA 60 CH LOS ANDES - CON CON (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	El proyecto considera una longitud de 112,7 kms se inicia al termino de la ruta 57 CH, al oriente de la ciudad de Los Andes a 6,5 kms al poniente del puente Las Vizcachas y termina en el enlace Peñablanca. El proyecto contempla duplicar la capacidad actu	63.961	63.960
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000231-0	CAMINO INTERNACIONAL RUTA 60 CH LOS ANDES - CON CON (EXPROIACIONES)	La Ruta Internacional 60 Ch atraviesa transversalmente el territorio nacional. Se inicia en la ciudad de Los Andes hasta la conexión con el Troncal Sur en el sector de Limache, accediendo en forma más directa hacia Valparaíso. En 1999 se movilizaron por e	250.580	247.756
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000275-0	CONCESIÓN LITORAL CENTRAL (EXPROIACIONES)	Su objetivo es habilitar una nueva red en el litoral central, a través de un nuevo camino costero, que se extiende por Cartagena hacia el sur hasta Algarrobo por el norte. Este se complementara con vialidad existente mejorada logrando dar conexión al cam	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000449-0	NUEVO COMPLEJO FRONTERIZO LOS LIBERTADORES (EXPROIACIONES)	Ubicado en la Región de Valparaíso, en la frontera con Argentina, el Complejo Los Libertadores es el punto fronterizo que atiende el mayor flujo de personas, vehículos y transporte de carga con Argentina, con un flujo de carga anual de 4,3 millones de ton	588	94
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000453-0	AMPLIACIÓN AUTOPISTA NOGALES PUCHUNCAVI, RELICITACIÓN (ESTUDIO)	Esta obra corresponde a la Ruta F-20, tiene una longitud de 27,1 kms, con una calzada bidireccional de 7 m de ancho. Se inicia en el Puente Nogales, aproximadamente en el km 116 de la Ruta 5 Norte, y conecta a ésta con la zona costera norte de la Región d	130	122
Adm.Sist.Concesiones	Valparaíso	02	29000491-0	NUEVO COMPLEJO FRONTERIZO LOS LIBERTADORES (INSPECCION FISCAL)	Consiste en la Cosntrucción de un Nuevo Complejo Fronterizo en reemplazo de las actuales instalaciones existentes en el Paso Los Libertadores, ubicado en la Región de Valparaíso, con todas las obras e instalaciones necesarias para realizar las labores de	864.937	834.790
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000018-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO SISTEMA NORTE SUR (INSPECCION FISCAL)	Es una de las 4 autopistas urbanas que se construyen en la Región Metropolitana que contempla la ejecución de 2 grandes ejes centrales de 3 pistas por sentidos que totalizan 60,5 kms de longitud y tiene una velocidad de diseño de 100k/h	1.644.150	1.639.099
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000019-0	CONSTRUCCION DE ACCESO AEROPUERTO ARTURO MERINO BENITEZ POR CONCESION	El contrato comprende la ejecución, conservación y explotación de las obras de la ruta concesionada que une a la Avenida Américo Vespucio con el Aeropuerto Arturo Merino Benitez. El acceso tiene 2,2 kilómetros de extensión es de doble calzada y se inicia	739.241	737.464
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000020-0	ASESORIA A LA INSPECCION FISCAL DE LA OBRA AEROPUERTO A. MERINO BENITEZ EN CONSTRUCCION	El proyecto contempla la construcción de nuevos terminales de pasajeros y eventualmente de carga en una superficie de 85.500 m2, además de obras viales, plataformas, calles de rodaje, desahogos, puentes de embarque adicionales, instalaciones de apoyo, pai	1.750.408	1.715.929

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000040-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO VARIANTE MELIPILLA (INSPECCION FISCAL)	El proyecto busca solucionar el problema de pasos de vehículos hacia los centros recreativos turísticos de Rapel y de la zona costera. Actualmente los vehículos deben cruzar la ciudad de Melipilla y conectar con la Ruta G-60. La gestión por la ciudad s	347.759	346.382
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000042-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO AMERICO VESPUCIO SUR (INSPECCION FISCAL)	Su construcción se enmarca en el Plan Regulador Metropolitano. Tiene una longitud de 24 kms aproximadamente y se extiende desde la Ruta 78 Autopista del Sol a la Rotonda de la Avda. Grecia. con una velocidad de diseño de 100 km/h se estima que unos 700.00	1.024.767	1.022.765
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000044-0	CENTRO DE JUSTICIA (INSPECCION FISCAL)	Consiste en la construcción de un conjunto de edificios destinado a la implementación de la Reforma Procesal Penal en la Región Metropolitana y destinado a l funcionamiento de las dependencias del Ministerio Público y la Defensoría Penal Pública, Juzgados	495.286	494.669
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000046-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO AMERICO VESPUCIO NORTE (INSPECCION FISCAL)	Su construcción se enmarca en el Plan Regulador Metropolitano. Tiene una longitud de 29 kms aproximadamente y se extiende a 500 mts de la intersección de Americo Vespucio con Avda. El Salto y concluye al sur de la Ruta 78 Autopista del Sol con una veloc	521.857	521.184
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000054-0	ASESORIA A LA INSPECCION FISCAL ACCESO NORORIENTE A SANTIAGO	El trazado del Acceso nor Oriente a Santiago conectara en su inicio a la actual Costanera Norte y la Avda. Américo Vespucio con una longitud de 21,5 kms. La iniciativa permitira acceder desde el norte de la ciudad directamente hacia el sector Oriente de	338.740	338.400
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000056-0	ASESORIA A LA INSPECCION FISCAL ESTACION DE INTERCAMBIO MODAL LA CISTERNA	El proyecto de Estación de Intercambio Modal La Cisterna contempla la construcción de 28 andenes subterráneos, para la operación de buses urbanos; 16 andenes en superficie, para la operación de buses interurbanos; túneles de acceso/egreso a la estación, j	201.057	193.252
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000057-0	PLAZA DE LA CIUDADANIA (INSPECCION FISCAL)	Consiste en la construcción, mantenimiento, operación y explotación de las obras asociadas a los estacionamientos subterráneos, la construcción y mantenimiento de la explanada superficial (plaza, terraza, y áreas verdes); y la construcción e implementación de l	163.459	161.530
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000058-0	PARQUE O'HIGGINS (INSPECCION FISCAL)	La obra consiste en la terminación, para uso público, del actual estadio techado del Parque O'Higgins, cuya capacidad para 12.000 espectadores en tribuna, lo transformará en el centro cubierto para eventos masivos más importante de Chile. En él se desarro	163.459	161.530
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000063-0	CONCESION SISTEMA ORIENTE PONIENTE (INSPECCION FISCAL)	Tiene una longitud de 41,75 kms su velocidad de diseño es de 100k/h y se estima que unos 150.000 vehículos circularan por esta moderna vía. En su recorrido involucra 11 comunas del gran Santiago con más de 1,5 millones de persona	1.358.297	1.358.293
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000085-0	HABILITACION ANILLO INTERMEDIO EL SALTO-AV. KENNEDY (INSPECCION FISCAL)	En este contexto, el Anillo Intermedio, Tramo El Salto-Av. Kennedy -de 4,1 kms. de extensión - se une a esta red de vías urbanas al conectar con el centro de la ciudad a dos sistemas concesionados de Santiago, como son el Sistema Oriente - Poniente y el	473.067	472.957
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000087-0	CONEXIÓN VIAL SUIZA - LAS REJAS (INSPECCION FISCAL)	El programa de modernización de Transporte Público para Santiago está orientado al desarrollo de un moderno e integrado sistema de transporte público de la ciudad. En este contexto, el objetivo del programa es mantener - e idealmente aumentar- los actuales	255.163	254.764
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000110-0	CONCESIÓN AMÉRICO VESPUCIO SUR (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Su construcción se enmarca en el Plan Regulador Metropolitano. Tiene una longitud de 24 kms aproximadamente y se extiende desde la Ruta 78 Autopista del Sol a la Rotonda de la Avda. Grecia. con una velocidad de diseño de 100 km/h se estima que unos 700.00	333.102	333.102
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000114-0	CONCESIÓN SISTEMA NORTE SUR (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Contempla la ejecución de dos grandes ejes viales de tres pistas por sentido que totalizan 60,5 kms de longitud, tiene una velocidad de diseño de 100 k/h. Esta incorporada en el PlanIntercomunal de Santiago, ratificado en el Plan Regulador Metropolitano.	7.840.541	7.840.473
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000121-0	HABILITACION CORREDOR DE TRANSPORTE PUBLICO AV. SANTA ROSA (INSPECCION FISCAL)	El proyecto, tendrá una extensión total de 11 km y consiste en la construcción, mantención y explotación de las obras viales y estructurales que permitirán habilitar el Corredor Urbano Av. Santa Rosa entre Av. Libertador Bernardo O'Higgins y Av. Américo V	255.163	254.764
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000122-0	ESTACIONES DE TRANSBORDO TRANSANTIAGO (INSPECCION FISCAL)	El proyecto de concesión consiste en la construcción, equipamiento, explotación y mantención de un conjunto de 35 Estaciones de Transbordo de pasajeros -cuyas capacidades oscilan entre 1.000 y 18.000 pasajeros por hora.	194.724	192.816
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000129-0	SISTEMA AMERICO VESPUCIO ORIENTE (ESTUDIO DE PROPUESTA CONCEPTUAL E INSERCIÓN URBANA, DE DEMANDA Y EVALUACION SOCIAL)	El proyecto vial en este tramo de Américo Vespucio Oriente, contempla dotar de un nivel de servicio de vía concesionadas, en la cual considerara vías expresas de 3 pistas por sentido, de aproximadamente 13 kms con calles locales o de servicio, elementos	313.079	311.662
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000143-0	CENTRO DE JUSTICIA (OBRA DE ARTE)	Consiste en la construcción de un conjunto de edificios destinado a la implementación de la Reforma Procesal Penal en la Región Metropolitana y destinado a l funcionamiento de las dependencias del Ministerio Público y la Defensoría Penal Pública, Juzgados	20.632	20.632
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000172-0	ANILLO INTERMEDIO EL SALTO-KENNEDY (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	En este contexto, el Anillo Intermedio, Tramo El Salto-Av. Kennedy -de 4,1 kms. de extensión - se une a esta red de vías urbanas al conectar con el centro de la ciudad a dos sistemas concesionados de Santiago, como son el Sistema Oriente - Poniente y el	101.798	101.798
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000222-0	COMPLEJO HOSPITALARIO MAIPU-LA FLORIDA (INSPECCION FISCAL)	"La construcción de nuevos establecimientos hospitalarios, se inserta en el marco de la Reforma de Salud que ha impulsado el Gobierno de Chile a través del Ministerio de Salud, que busca mejorar la infraestructura hospitalaria de la red asistencial a trav	861.838	851.958
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000232-0	ACCESO VIAL AEROPUERTO AMB (EXPROPIACIONES)	El contrato comprende la ejecución, conservación y explotación de las obras de la ruta concesionada que une a la Avenida Américo Vespucio con el Aeropuerto Arturo Merino Benítez. El acceso tiene 2,2 kilómetros de extensión es de doble calzada y se inicia	19.581	17.702
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000237-0	SISTEMA NORTE - SUR (EXPROPIACIONES)	Contempla la ejecución de dos grandes ejes viales de tres pistas por sentido que totalizan 60,5 kms de longitud, tiene una velocidad de diseño de 100 k/h. Esta incorporada en el PlanIntercomunal de Santiago, ratificado en el Plan Regulador Metropolitano.	339.220	337.899
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000238-0	SISTEMA ORIENTE - PONIENTE (EXPROPIACIONES)	El proyecto Concesión Internacional Sistema Oriente-Poniente, conocido como Costanera Norte, tiene una longitud de 42,4 kilómetros, su velocidad de diseño es de 100 km/h (80 km/h en túnel) y se estima que unos 150.000 vehículos circularan por esta moderna v	164.145	163.042
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000239-0	AMÉRICO VESPUCIO SUR (EXPROPIACIONES)	Su construcción se enmarca en el Plan Regulador Metropolitano. Tiene una longitud de 24 kms aproximadamente y se extiende desde la Ruta 78 Autopista del Sol a la Rotonda de la Avda. Grecia. con una velocidad de diseño de 100 km/h se estima que unos 700.00	9.126	8.194
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000240-0	ACCESO NOR-ORIENTE A SANTIAGO (EXPROPIACIONES)	El trazado del Acceso nor Oriente a Santiago conectara en su inicio a la actual Costanera Norte y la Avda. Américo Vespucio con una longitud de 21,5 kms. La iniciativa permitira acceder desde el norte de la ciudad directamente hacia el sector Oriente de	81.119	79.476
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000269-0	CONCESIÓN AMERICO VESPUCIO NOR-PONIENTE (EXPROPIACIONES)	El proyecto corresponde al anillo norte de la Circunvalación Américo Vespucio, que constituye uno de los ejes estructurantes del Plan Regulador Metropolitano de Santiago, cuyo objetivo es mejorar significativamente el Sistema de Transporte Urbano de la ca	124.139	123.355

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000270-0	CONCESIÓN VARIANTE VESPUCIO - EL SALTO - KENNEDY (EXPROIACIONES)	El Anillo Intermedio, Tramo El Salto-Av. Kennedy -de 4,1 kms. de extensión -, se une a esta red de vías urbanas al conectar con el centro de la ciudad a dos sistemas concesionados de Santiago, como son el Sistema Oriente ? Poniente y el Sistema Américo Ve	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000271-0	ESTACIÓN DE INTERCAMBIO MODAL QUINTA NORMAL (EXPROIACIONES)	Contempla la construcción de 20 andenes en superficie para la operación de buses interurbanos tuneles de acceso/egreso a la estación, junto a todo el mobiliario para el normal funcionamiento de una infraestructura de este tipo.	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000272-0	ESTACIÓN DE INTERCAMBIO MODAL LA CISTERNA (EXPROIACIONES)	La Cisterna forma parte del Programa de Concesiones de Estaciones de Intercambio Modal, el cual se inserta dentro del Plan de Modernización del Transporte Público en Santiago, impulsado por el Gobierno de Chile. La infraestructura asociada a la estación b	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000273-0	ESTACIONES DE TRANSBORDO PARA TRANSANTIAGO (EXPROIACIONES)	El proyecto de concesión consiste en la construcción, equipamiento, explotación y mantenimiento de un conjunto de 35 Estaciones de Transbordo de pasajeros -cuyas capacidades oscilan entre 1.000 y 18.000 pasajeros por hora. Cada una de las estaciones ha sido	250.138	242.255
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000274-0	CONCESIÓN VARIANTE MELIPILLA (EXPROIACIONES)	La única alternativa directa para los usuarios que viajan al área turística del Lago Rapel y/o zona costera norte de la VI Región, corresponde a la Ruta G-60 que se extiende desde Melipilla hasta la localidad de San Pedro. El proyecto Variante Melipilla h	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000281-0	CENTRO METROPOLITANO DE VEHICULOS RETIRADOS DE CIRCULACIÓN (INSPECCIÓN FISCAL)	Santiago, capital política y financiera del país, tiene una población de 6 millones de habitantes y más de un millón de vehículos circulan por sus calles. Según la Ley del Tránsito, las Municipalidades son las encargadas de mantener lugares especialmente	578.253	574.668
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000328-0	ACCESO VIAL AEROPUERTO AMB (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	El contrato comprende la ejecución, conservación y explotación de las obras de la ruta concesionada que une a la Avenida Américo Vespucio con el Aeropuerto Arturo Merino Benítez. El acceso tiene 2,2 kilómetros de extensión es de doble calzada y se inicia	29.101	29.101
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000456-0	-- SISTEMA AMERICO VESPUCIO SUR (ESTUDIOS)	Su construcción se enmarca en el Plan Regulador Metropolitano. Tiene una longitud de 24 kms aproximadamente y se extiende desde la Ruta 78 Autopista del sol a la Rotonda de la Avda. Grecia. con una velocidad de diseño de 100 km/h se estima que unos 700.00	52.500	52.500
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000469-0	CONCESIÓN SISTEMA AMERICO VESPUCIO ORIENTE (INSPECCIÓN FISCAL)	El proyecto de concesión Américo Vespucio Oriente, Tramo el Salto ?Príncipe de Gales, consiste en la construcción y explotación de una autopista urbana con una longitud aproximada de 9,3 Km, cuyo trazado abarca 5 comunas: La Reina, Las Condes, Vitacura; R	1.031.370	1.014.473
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000478-0	CONCESIÓN TORRE ANTENAS CUMBRE SANTIAGO (ESTUDIOS DE NEGOCIO Y EVALUACIÓN SOCIAL)	El proyecto denominado ?Torre Cumbres de Santiago? contempla el diseño, construcción y explotación de la infraestructura necesaria para la prestación del servicio básico cuyo objeto es la transmisión de señales de radio y televisión tanto analógica como dig	42.467	42.464
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000482-0	-- CONCESIÓN HOSPITAL SALVADOR E INSTITUTO NACIONAL DE GERIATRÍA (INSPECCIÓN FISCAL)	El MOP nen conjunto con el Minsal se encuentran impulsando un nuevo Programa de concesiones de Infraestructura hospitalaria que permitirá contribuir al desarrollo del país otorgando en concesión la ejecución de obras públicas, de manera de avanzar hacia	1.142.500	1.113.627
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000485-0	-- CONCESIÓN TELEFÉRICO BICENTENARIO (ESTUDIOS)	Uno de los principales ejes del programa de Gobierno es la materialización de proyectos que aporten a la concreción de ciudades más armónicas y amables en donde el quehacer cívico se encuentre como un gran centro atractor y aporte al desarrollo urbano de l	83.957	82.956
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000487-0	-- CONCESIÓN HOSPITAL FELIX BULNES (INSPECCIÓN FISCAL)	Ubicado en la Región Metropolitana, este Hospital quedó inhabilitado por el terremoto del 27 de febrero, por lo tanto requiere ser reconstruido. El proyecto consiste en la construcción, mantenimiento y explotación de servicios no clínicos de apoyo. Además	1.345.991	1.306.243
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000498-0	CONCESIÓN SISTEMA AMERICO VESPUCIO ORIENTE TRAMO EL SALTO - PRINCIPE DE GALES (EXPROIACIONES)	El proyecto de concesión Américo Vespucio Oriente, Tramo el Salto ?Príncipe de Gales, consiste en la construcción y explotación de una autopista urbana con una longitud aproximada de 9,3 Km, cuyo trazado abarca 5 comunas: La Reina, Las Condes, Vitacura; R	9.446.500	9.435.261
Adm.Sist.Concesiones	Metropolitana	02	29000502-0	-- CENTRO METROPOLITANO DE VEHICULOS RETIRADOS DE CIRCULACIÓN (IMG)	Santiago, capital política y financiera del país, tiene una población de 6 millones de habitantes y más de un millón de vehículos circulan por sus calles. Según la Ley del Tránsito, las Municipalidades son las encargadas de mantener lugares especialmente	2.553.088	2.553.088
Adm.Sist.Concesiones	O Higgins	02	29000084-0	EMBALSE CONVENTO VIEJO (INSPECCION FISCAL)	Las principales obras consideran la ampliación del muro actual del embalse de 16 a 32 m. de altura y un volumen final de almacenamiento de agua de 237 millones de metros cúbicos. Adicionalmente, el proyecto incluye una red de canales para riego de aproxim	1.008.068	1.003.522
Adm.Sist.Concesiones	O Higgins	02	29000177-0	EMBALSE CONVENTO VIEJO (SUBSIDIO)	Las principales obras consideran la ampliación del muro actual del embalse de 16 a 32 m. de altura y un volumen final de almacenamiento de agua de 237 millones de metros cúbicos. Adicionalmente, el proyecto incluye una red de canales para riego de aproxim	24.336.759	24.336.758
Adm.Sist.Concesiones	O Higgins	02	29000276-0	EMBALSE CONVENTO VIEJO (EXPROIACIONES)	El Embalse Convento Viejo se ubicará aproximadamente a 160 km. al sur de Santiago, y su presa se emplazará en el cauce del estero Chimbarongo en la angostura Convento Viejo. Esta iniciativa que beneficiará directamente a más de 5 mil agricultores de la zo	249.977	247.433
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000047-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO RUTA INTERPORTUARIA TALCAHUANO-PENCO (INSPECCION FISCAL)	Tiene el propósito de mejorar la infraestructura vial de acceso a los principales complejos portuarios de la VIII región, facilitar el acceso al aeropuerto Carriel Sur desde y hacia el norte del área metropolitana de Concepción. Con una longitud de 10,4 km	220.683	220.683
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000069-0	ASESORIA A LA INSPECCION FISCAL DE LA OBRA TERMINAL DE PASAJEROS CARRIEL SUR EN CONSTRUCCION	Construcción de un nuevo edificio terminal de aproximadamente 6.000 mts cuadrado, para recibir un millon de pasajeros, en 2 niveles con 4 mangas de embarque, mejoras a la vialidad interior del terminal, y una planta de tratamiento de aguas	143.499	141.978
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000072-0	ACCESO NORTE A CONCEPCION POR CONCESION	El Acceso Norte a Concepción es una carretera de doble calzada con estándar de autopista que se desarrolló por un trazado totalmente nuevo. Se extiende a lo largo de 75 kilómetros, de oriente a poniente, desde el km. 413,260 de la Ruta 5 Sur, unos 11 kms.	219.573	219.573
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000135-0	INTERCONEXION VIAL RUTA 160 - PUERTO SAN VICENTE - RUTA INTERPORTUARIA (ESTUDIO DE ANTEPROYECTO DE INGENIERIA, IMPACTO AMBIENTAL, INSERCIÓN TERRITORIAL, EXPROIACIONES, DEMANDA Y EVALUACION SOCIAL)	En estudio para el tramo Acceso Norte a Coronel - Puertos de San Vicente y Talcahuano y Conexión con la Ruta Interportuaria, que contempla las componentes de anteproyecto de Ingeniería, Expropiaciones, Medio ambiente y territorio y análisis de Demanda y	99.561	97.677
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000184-0	RUTA 160 TRAMO CORONEL TRES PINOS (INSPECCIÓN FISCAL)	La Ruta 160 Acceso Norte a Coronel Tres Pinos, tendrá una longitud aproximada de 87 Km y se emplazarán en la Provincia de Concepción, VIII Región. Su trazado pasará a través de las comunas de Coronel, Lota, Aruco, Curanilahue y Los Álamos, entre el acc	1.033.107	1.031.856
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bío	02	29000230-0	ACCESO NORTE A CONCEPCIÓN (COMPENSACIONES)	El Acceso Norte a Concepción es una carretera de doble calzada con estándar de autopista que se desarrolló por un trazado totalmente nuevo. Se extiende a lo largo de 75 kilómetros, de oriente a poniente, desde el km. 413,260 de la Ruta 5 Sur, unos 11 kms.	2.193.359	2.191.962

Ejecución Presupuestaria Iniciativas de Inversión MOP año 2016
(Montos en miles de pesos 2016)

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000233-0	RUTA 160 TRAMO CORONEL TRES PINOS (EXPROPIACIONES)	El proyecto se emplaza en las Provincias de Concepción y Arauco, VIII Región, desarrollando su trazado a través de las Comunas de Coronel, Lota, Arauco, Curanilahue y Los Álamos, con una longitud aproximada de 88 kms., entre el acceso Norte al by pass de	3.023.200	3.016.034
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000246-0	ACCESO NORTE A CONCEPCIÓN (EXPROPIACIONES)	El Acceso Norte a Concepción es una carretera de doble calzada con estándar de autopista que se desarrolló por un trazado totalmente nuevo. Se extiende a lo largo de 75 kilómetros, de oriente a poniente, desde el km. 413,260 de la Ruta 5 Sur, unos 11 kms.	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000258-0	AUTOPISTA CONCEPCIÓN CABRERO Y RED VIAL BÍO BÍO (INSPECCIÓN FISCAL)	Como parte del proyecto, se define un eje vial principal, el cual se proyecta desde el acceso central a Concepción hasta la Ruta 5 Sur, en la ciudad de Cabrero (a través de las Rutas 148 y O-50). El proyecto propone la ampliación a doble calzada de un tra	1.472.076	1.467.406
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000268-0	RUTA 160, TRAMO TRES PINOS - ACCESO NORTE A CORONEL (COMPENSACIONES)	El proyecto se emplaza en las Provincias de Concepción y Arauco, VIII Región, desarrollando su trazado a través de las Comunas de Coronel, Lota, Arauco, Curanilahue y Los Álamos, con una longitud aproximada de 88 kms., entre el acceso Norte al by pass de	9.547.439	9.547.302
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000277-0	CONCESIÓN RUTA INTERPORTUARIA TALCAHUANO - PENCO (EXPROPIACIONES)	La construcción de la Ruta Interportuaria Talcahuano-Penco por la Isla Rocuant, tiene el propósito de mejorar la infraestructura vial de acceso a los principales complejos portuarios de la Región del Bio Bio, facilitar el acceso al Aeropuerto Carriel Sur	258.680	258.542
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000356-0	AUTOPISTA CONCEPCIÓN - CABRERO (EXPROPIACIONES)	Tomando en cuenta la importancia de la VIII Región, la cual posee la conurbación Concepción - Talcahuano, además de actividades económicas tales como: siderurgia, agricultura tradicional, industria de celulosa, actividad forestal, generación de electricidad	966.167	946.808
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000368-0	-- AMPLIACIÓN AEROPUERTO CARRIEL SUR (ESTUDIO)	En el contexto de la futura relicitación de la concesión del Aeropuerto Carriel Sur de Concepción y de acuerdo al Plan Maestro elaborado año 2007, se encuentra en estudio la ampliación del recinto para adecuarlo al crecimiento del tráfico aéreo conforme a	130	126
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000437-0	-- EMBALSE PUNILLA (ESTUDIOS)	El Ministerio de Obras Públicas se encuentra preparando la licitación del proyecto Embalse Punilla, VIII Región. Dicho proyecto cuenta con una inversión aproximada de 360 millones de dólares y considera la construcción de un Embalse de una capacidad de 60	27.163	27.162
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000444-0	AUTOPISTA CONCEPCIÓN - CABRERO (COMPENSACIONES)	Tomando en cuenta la importancia de la VIII Región, la cual posee la conurbación Concepción - Talcahuano, además de actividades económicas tales como: siderurgia, agricultura tradicional, industria de celulosa, actividad forestal, generación de electricidad	1.657.892	1.657.892
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000489-0	-- CONCESIÓN VIAL PUENTE INDUSTRIAL, REGIÓN DEL BÍO BÍO (INSPECCIÓN FISCAL)	Ubicado en la Región del Bio Bio, el proyecto contempla la construcción, operación y explotación de un puente sobre el río Bio Bio, con sus respectivas conexiones con la vialidad local, con el fin de aumentar la conectividad en sentido norte-sur. El Puente	496.368	470.292
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000499-0	CONCESIÓN RUTA 160, TRAMO TRES PINOS ACCESO NORTE A CORONEL (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	La Ruta 160 Acceso Norte a Coronel Tres Pinos, tendrá una longitud aproximada de 87 Km y se emplazarán en la Provincia de Concepción, VIII Región. Su trazado pasará a través de las comunas de Coronel, Lota, Arauco, Curanilahue y Los Álamos, entre el acc	3.126.249	3.126.248
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000503-0	CONCESIÓN VIAL PUENTE INDUSTRIAL, REGIÓN DEL BÍO BÍO (EXPROPIACIONES)	Ubicado en la Región del Bio Bio, el proyecto contempla la construcción, operación y explotación de un puente sobre el río Bio Bio, con sus respectivas conexiones con la vialidad local, con el fin de aumentar la conectividad en sentido norte-sur. El Puente	2.661.244	2.651.939
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	29000504-0	CONCESIÓN EMBALSE PUNILLA (INSPECCIÓN FISCAL)	El proyecto consiste en un embalse multipropósito para riego teniendo como negocio complementario el de generar energía hidroeléctrica. Responde a necesidades de regulación y seguridad de riego de los agricultores del área del río Ñuble, comprendiendo la	2.001	1.266
Adm.Sist.Concesiones	Bio Bio	02	30111623-0	MEJORAMIENTO CAMINO DE LA MADERA POR CONCESIONES (ESTUDIOS)	El proyecto Acceso Sur a Concepción, también llamado Camino de la Madera por la importancia forestal de la zona, se construyó sobre un trazado ya existente, al que se le cambió el estándar de la carpeta de rodadura en un 31,7%, se repavimentó el 42,1% y s	124.010	124.010
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000030-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 COLLIPELLI-TEMUCO (INSPECCION FISCAL)	Comprende la construcción, mantención y explotación de una autopista de de doble calzada de alto estándar entre los kilómetros 574,180 y 718,330 de la Ruta 5 Sur, en la IX Región de la Araucanía con una extensión de 144,150 kilómetros	429.176	395.094
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000032-0	RUTA 5 COLLIPELLI - TEMUCO (COMPENSACIONES SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	El proyecto comprende la construcción, conservación y explotación de una autopista de doble calzada de alto estándar entre los kilómetros 574,180 y 718,330 de la Ruta 5 Sur en la IX región de la Araucanía con una extensión de 144 kms y una velocidad de di	514.683	514.682
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000159-0	NUEVO AEROPUERTO IX REGION (INSPECCION FISCAL)	El proyecto contempla la construcción de una nueva pista; plataforma de estacionamientos; un terminal de pasajeros; puentes de embarque; un edificio aeronáutico para la DGAC, y una torre de control, entre otras importantes instalaciones.	140.699	140.055
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000248-0	RUTA 5 TRAMO COLLIPELLI - TEMUCO (EXPROPIACIONES)	El proyecto comprende la construcción, conservación y explotación de una autopista de doble calzada de alto estándar entre los kilómetros 574,180 y 718,330 de la Ruta 5 Sur, en la IX Región, con una extensión de 144,158 kms. Las obras incluyeron la amplia	138	0
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000278-0	NUEVO AEROPUERTO DE LA REGIÓN DE LA ARAUCANÍA (EXPROPIACIONES)	El nuevo terminal incorporará instalaciones que permitan realizar operaciones aéreas sin las restricciones propias de las condiciones climáticas y orográficas que afectan actualmente al aeródromo, con lo cual se optimizan los itinerarios de vuelo, benefic	3.796.325	3.782.587
Adm.Sist.Concesiones	Araucanía	02	29000468-0	NUEVO AEROPUERTO IX REGIÓN (SUBSIDIO)	El nuevo terminal incorporará instalaciones que permitan realizar operaciones aéreas sin las restricciones propias de las condiciones climáticas y orográficas que afectan actualmente al aeródromo, con lo cual se optimizan los itinerarios de vuelo, benefic	258.121	258.121
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000052-0	AEROPUERTO EL TEPUAL DE PUERTO MONTT (INSPECCION FISCAL)	Con motivo del término de la actual concesión del Aeropuerto de Puerto Montt en el año 2014, se requiere anticipar su relicitación. El proyecto contempla la remodelación y nuevas instalaciones de apoyo (PTAS, S/E, instalaciones sanitarias y eléctricas, et	276.651	275.949
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000224-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO PUERTO MONTT - PARGUA (INSPECCIÓN FISCAL)	El proyecto que busca elevar el estándar y el nivel de seguridad de la actual Ruta 5, disminuirá, a su vez, los tiempos de desplazamiento de las localidades intermedias como Calbuco y Maullín con la capital regional, y otros sectores ubicados al norte de	313.666	313.666
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000297-0	RUTA 5 TRAMO PUERTO MONTT - PARGUA (EXPROPIACIONES)	En los últimos años la industria pesquera, en particular el cultivo de salmones, ha presentado un importante desarrollo en esta parte de la región, ubicando a Chile entre los primeros países exportadores de salmón a nivel mundial. Esta gran actividad ha p	53.037	52.901
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000438-0	RUTA 5 TRAMO PUERTO MONTT - PARGUA (OBRAS DE ARTE)	En los últimos años la industria pesquera, en particular el cultivo de salmones, ha presentado un importante desarrollo en esta parte de la región, ubicando a Chile entre los primeros países exportadores de salmón a nivel mundial. Esta gran actividad ha p	133.609	133.609

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000467-0	RUTA 5, TRAMO PUERTO MONTT - PARGUA (SUBSIDIO)	En los últimos años la industria pesquera, en particular el cultivo de salmones, ha presentado un importante desarrollo en esta parte de la región, ubicando a Chile entre los primeros países exportadores de salmón a nivel mundial. Esta gran actividad ha p	4.174.170	4.174.170
Adm.Sist.Concesiones	Los Lagos	02	29000501-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO PUERTO MONTT - PARGUA (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	En los últimos años la industria pesquera, en particular el cultivo de salmones, ha presentado un importante desarrollo en esta parte de la región, ubicando a Chile entre los primeros países exportadores de salmón a nivel mundial. Esta gran actividad ha p	4.949.894	4.949.893
Adm.Sist.Concesiones	Magallanes	02	29000075-0	AEROPUERTO CARLOS IBAÑEZ DEL CAMPO PUNTA ARENAS (INSPECCION FISCAL)	Construcción de un nuevo edificio terminal de pasajeros de aproximadamente 5.550 m2, con 2 cintas transportadoras de equipaje, 3 puentes de embarque, disponiendo de una capacidad para atender 500 mil pasajeros al año. Ampliación y mejoramiento de la zona	140.699	140.055
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	01	29000471-0	EVALUACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE CONCESIÓN AEROPORTUARIA POR NIVELES DE SERVICIO (ESTUDIOS)	Dadas las particularidades del mercado aeroportuario en Chile, es que se ha implementado un modelo de concesión que en general se encuentra indexado a variables de capacidad de la infraestructura lo que se ha reflejado principalmente en la implementación	100.000	100.000
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	01	29000480-0	- CONCESIÓN MEJORAMIENTO INFRAESTRUCTURA COMPLEJOS PASOS FRONTERIZOS (ESTUDIOS)	Este estudio permitirá identificar las necesidades de mejoramiento de la infraestructura de los pasos fronterizos del país, con ello se establecerá un diagnóstico del estado de la infraestructura y los servicios asociados con el fin de identificar futuros	118.301	118.300
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000001-0	ESTUDIOS Y ASESORÍAS DE APOYO AL PROCESO DE COMISIONES CONCLUIDORES Y ARBITRALES DE LA COORDINACIÓN GENERAL DE CONCESIONES	Las comisiones conocerán de las controversias o reclamaciones que se produzcan con motivo de la interpretación, existencia, validez, aplicación o ejecución de los contratos de concesión y sus modificaciones o complementaciones posteriores de cualquiera de	363.300	363.167
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000002-0	ESTUDIOS Y ASESORÍAS PARA EXPROPIACIONES EN OBRAS DE INFRAESTRUCTURA POR EL SISTEMA DE CONCESIONES (PERITAJES Y PUBLICACIONES)	Estos recursos permiten cubrir gastos asociados al proceso expropiatorio de los proyectos de concesión, como son: Peritos Tasadores, Peritos Judiciales, Notarios, Conservador de Bienes Raíces, Receptores Judiciales y Publicaciones de los Decretos Expropi	320.038	269.671
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000004-0	CONSTRUCCION AUTOPISTA SANTIAGO-SAN ANTONIO POR CONCESION (INSPECCION FISCAL)	El proyecto transformo la Ruta 78 en una autopista cerrada de alto estandar de 131,4 kms y comprende la ejecución, conservación y explotación de la obra publica Autopista Santiago - San Antonio	408.345	408.345
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000005-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SECTOR: RIO BUENO - PUERTO MONTT (INSPECCION FISCAL)	Construcción de una autopista de doble calzada en una ampliación de 114,5 kilómetros. Las obras incluyen 16 puentes y pasos superiores sobre ferrocarriles en calzada simple y 2 en doble calzada, 27 pasarelas peatonales, 74 paraderos de buses, 9 cruces de	311.281	311.281
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000008-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO RÍO BUENO - PUERTO MONTT (SUBSIDIO)	Construcción de una autopista de doble calzada en una ampliación de 114,5 kilómetros. Las obras incluyen 16 puentes y pasos superiores sobre ferrocarriles en calzada simple y 2 en doble calzada, 27 pasarelas peatonales, 74 paraderos de buses, 9 cruces de	18.536.269	18.536.268
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000011-0	RUTA 5 SANTIAGO - LOS VILOS (COMPENSACIÓN SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Construcción de una autopista de doble calzada de 218 kms de longitud con obras nuevas como la construcción de puentes y pasos de ferrocarril, intersecciones desniveladas, pasos peatonales, calles de servicios e implementación de puestos de control. Cons	54.459	54.459
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000016-0	AMPLIACION , REHABILITACION Y MEJORAMIENTO INTERCONEXION VIAL SECTOR SANTIAGO-VALPARAISO-VIÑA DEL MAR (INSPECCION FISCAL)	Figura la construcción de los tuneles Lo Prado 2 y Zapata 2, la rehabilitación de los tuneles existentes del mismo nombre, la construcción de 12 intersecciones a desnivel, 14 atravesos, pasarelas peatonales y paradas de buses así como la instalación de u	458.256	458.256
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000021-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SUR SECTOR: TALCA - CHILLAN POR CONCESION (INSPECCION FISCAL)	La concesión del tramo Talca - Chillan consiste en la ejecución, conservación y explotación de una autopista de doble calzada, que se extiende entre los kilómetros 219,490 y 412,800 de la Ruta 5 Sur con una longitud de 192,310 kms.	246.291	245.130
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000023-0	RUTA 5 TRAMO TALCA-CHILLÁN (COMPENSACIÓN SISTEMAS NUEVAS INVERSIONES)	La concesión del tramo Talca - Chillan consiste en la ejecución, mantención y explotación de una autopista de doble calzada, que se extiende entre los kilómetros 219,490 y 412,800 de la Ruta 5 Sur, con una longitud de 192,310 kilómetros. Su construcción a	2.810	2.809
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000024-0	CONCESION RUTA 57 SANTIAGO-COLINA-LOS ANDES (INSPECCION FISCAL)	Comprende la construcción, conservación y explotación de la Ruta 57 CH, que une Santiago con Colina y la Ruta 60 al oriente de Los Andes, con una extensión de 88,65 kms.	346.343	346.343
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000025-0	-- RUTA 57 SANTIAGO - COLINA - LOS ANDES (COMPENSACION SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Comprende la construcción, conservación y explotación de la Ruta 57 CH, que une Santiago con Colina y la Ruta 60 al oriente de Los Andes en una extensión de 88,5 kms, de los cuales 60 de doble calzada corresponde al troncal y 23 kilómetros de calzada simp	232.364	229.700
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000027-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SECTOR: CHILLAN-COLLIPULLI (INSPECCION FISCAL)	Construcción de una autopista de 160 kms con la realización de obras nuevas, ampliación de segundas calzadas en su totalidad, incluidas las dos variantes: Salto del Laja y Santa María de Los Angeles, paraderos de buses, intersecciones a desnivel, calles d	429.176	395.094
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000029-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO CHILLÁN-COLLIPULLI (SUBSIDIO)	Construcción de una autopista de 160 kms con la realización de obras nuevas, ampliación de segundas calzadas en su totalidad, incluidas las dos variantes: Salto del Laja y Santa María de Los Angeles, paraderos de buses, intersecciones a desnivel, calles d	9.236.543	9.236.542
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000034-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SUR SECTOR: TEMUCO-RIO BUENO (INSPECCION FISCAL)	La construcción, conservación y explotación de nuevas obras públicas entre el kilometro 718,300 y 890,000, de la Ruta 5 Sur, en una extensión de 171,700 kilometros que involucra a las comunas de Gorbea y Loncoche en la IX región de la Araucanía y a las de	341.320	341.245
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000035-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO TEMUCO-RIO BUENO (SUBSIDIO)	La construcción, conservación y explotación de nuevas obras públicas entre el kilometro 718,300 y 890,000, de la Ruta 5 Sur, en una extensión de 171,700 kilometros que involucra a las comunas de Gorbea y Loncoche en la IX región de la Araucanía y a las de	15.394.237	15.394.237
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000048-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO PROGRAMA PENITENCIARIO I (INSPECCION FISCAL)	Contempla 3 recintos penitenciarios con una capacidad total de 4.993 internos. Establecimiento Penitenciario de Alta seguridad Alto Hospicio con una capacidad de 1.679 internos. Establecimiento Penitenciario de Mediana seguridad La Serena con una capacida	1.027.660	1.025.266
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000049-0	AMPLIACION REHABILITACION Y MEJORAMIENTO PROGRAMA PENITENCIARIO II (INSPECCION FISCAL) -	El segundo grupo de proyectos de concesión de Infraestructura Penitenciaria, contempla 2 recintos, con una capacidad total de 3.200 internos. Establecimiento Penitenciario Concepción y Establecimiento Penitenciario Antofagasta	834.393	825.837
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000050-0	ASESORIA A LA INSPECCION FISCAL PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA PENITENCIARIO GRUPO III	Consiste en diseñar, construir operar la infraestructura concesionada contempla la construcción de 2 establecimientos penitenciarios de mediana seguridad en Valdivia y Puerto Montt y uno de alta seguridad en la Región Metropolitana con una capacidad total	989.544	979.534
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000062-0	AMPLIACION, REHABILITACION Y MEJORAMIENTO DE LA RUTA 5 SECTOR SANTIAGO-TALCA Y ACCESO SUR A SANTIAGO (INSPECCION FISCAL)	Construcción de una autopista de doble calzada de 266 kms, con accesos controlados, sistema de seguridad y emergencia, intersecciones principales desniveladas, y mejoramiento de la señalización y demarcación existentes	1.364.239	1.362.239

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000064-0	CONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO CAMINO DE LA FRUTA POR CONCESION	Este proyecto de Iniciativa Privada pretende mejorar la conexión vial de 32 km entre la ciudad de Melipilla, situada al sur-poniente de la ciudad de Santiago, y el Camino de la Fruta (Ruta G-60), que cruza diagonalmente desde la zona central agrícola y f	138.602	137.625
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000078-0	CONCESION RUTA 5 - SANTIAGO-LOS VILOS (INSPECCION FISCAL)	Construcción de una autopista de doble calzada de 218 kms, con obras nuevas como la construcción de puentes y pasos de ferrocarril, pasarelas peatonales e implementación de servicio de control. construcción del nuevo tunel La Calavera de 300 mts de longit	1.331.334	1.329.532
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000097-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO SANTIAGO - LOS VILOS (COMPENSACIONES IMG)	Construcción de una autopista de doble calzada de 218 kms, con obras nuevas como la construcción de puentes y pasos de ferrocarril, pasarelas peatonales e implementación de servicio de control. construcción del nuevo tunel La Calavera de 300 mts de longit	23.607.515	23.607.515
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000103-0	CONCESIÓN INTERCONEXIÓN VIAL SANTIAGO - VALPARAÍSO - VIÑA DEL MAR (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Entre las principales obras en la Ruta 68 figuran la construcción de los tuneles Zapata 2 y Lo Prado 2, la rehabilitación de los tuneles existentes del mismo nombre la construcción de 12 intersecciones a desnivel, 14 atraviesos, pasarelas peatonales, para	1.790.106	1.790.106
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000108-0	-- RUTA 5 TRAMO TEMUCO - RIO BUENO (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	La construcción, conservación y explotación de nuevas obras públicas entre el kilómetro 718,300 y 890,000, de la Ruta 5 Sur, en una extensión de 171,700 kilómetros que involucra a las comunas de Gorbea y Loncoche en la IX región de la Araucanía y a las de	10.215	10.214
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000111-0	CONCESIÓN RUTA 5 TRAMO SANTIAGO-TALCA Y ACCESO SUR (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	Construcción de una autopista de doble calzada de 266 kms, con accesos controlados, sistema de seguridad y emergencia, intersecciones principales desniveladas, y mejoramiento de la señalización y demarcación existentes	19.961.934	19.961.357
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000127-0	CONCESIÓN INFRAESTRUCTURA PENITENCIARIA GRUPO II (SISTEMA NUEVAS INVERSIONES)	El segundo grupo de proyectos de concesión de Infraestructura Penitenciaria, contempla 2 recintos, con una capacidad total de 3.200 internos.Los recintos considerados son Establecimiento Penitenciario Concepción y Establecimiento Penitenciario Antofagasta	109.510	102.684
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000186-0	CONEXIÓN VIAL MELIPILLA - CAMINO DE LA FRUTA (INSPECCIÓN FISCAL)	Con el propósito de complementar la red vial de la zona central del país, definida por las regiones V, VI y Metropolitana, en la zona donde además se emplazan las autopistas concesionadas Autopista de Sol y Variante Melipilla, se proyecta el mejoramiento	7.600	7.550
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000218-0	-- CONCESIÓN INFRAESTRUCTURA PENITENCIARIA GRUPO III (COMPENSACIONES) --	El Programa de Concesiones de Infraestructura Penitenciaria Grupo 3, que consiste en diseñar, construir, operar la infraestructura concesionada, contempla la construcción de dos Establecimientos Penitenciarios de mediana seguridad en Valdivia y Puerto Mon	1.816.610	1.816.610
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000234-0	CONEXIÓN VIAL MELIPILLA - CAMINO DE LA FRUTA (EXPROPIACIONES)	Este proyecto de Iniciativa Privada pretende mejorar la conexión vial de 32 km entre la ciudad de Melipilla, situada al sur-poniente de la ciudad de Santiago, y el Camino de la Fruta (Ruta G-60), que cruza diagonalmente desde la zona central agrícola y f	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000236-0	RUTA 5 TRAMO SANTIAGO - LOS VILOS (EXPROPIACIONES)	Construcción de una autopista de doble calzada de 218 kms de longitud con obras nuevas como la construcción de puentes y pasos de ferrocarril, intersecciones desniveladas, pasos peatonales, calles de servicios e implementación de puestos de control. Cons	9.152	6.169
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000241-0	RUTA 78, AUTOPISTA SANTIAGO - SAN ANTONIO (EXPROPIACIONES)	El proyecto transformó la Ruta 78 en una autopista cerrada de alto estándar de 131,4 kilómetros y comprende la ejecución, conservación y explotación de la obra pública Autopista Santiago-San Antonio. La concesión, incluye cuatro tramos: 1) Troncal, desde	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000242-0	RUTA 57, SANTIAGO - COLINA - LOS ANDES (EXPROPIACIONES)	Este contrato comprende la construcción, conservación y explotación de la Ruta 57-CH, que une Santiago con Colina y la Ruta 60, al oriente de Los Andes. Tiene una extensión de 88,65 kilómetros, de los cuales 60 kms son de doble calzada y corresponden a l	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000243-0	INTERCONEXIÓN VIAL SANTIAGO - VALPARAISO - VIÑA DEL MAR (EXPROPIACIONES)	En los contratos bajo el sistema de concesiones existen alrededor de 1733 esturcturas (Pasos Inferiores, Superiores Pasarelas, Puentes), correspondiendo aproximadamente a 453 Puentes, teniendo 287 de ellos el carácter de de preexistentes, los que se encu	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000244-0	RUTA 5 TRAMO SANTIAGO - TALCA Y ACCESO SUR A SANTIAGO (EXPROPIACIONES)	Construcción de una autopista de doble calzada de 266 kilómetros, con accesos controlados, sistema de seguridad y emergencia, intersecciones principales desniveladas, y mejoramiento de la señalización y demarcación existentes. Comprende el proyecto Acceso	4.402.036	4.350.243
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000245-0	RUTA 5 TRAMO TALCA - CHILLÁN (EXPROPIACIONES)	Se trata de una autopista de doble calzada de dos pistas cada una y una extensión de 160,2 kilómetros, que se inician en la localidad de Rucapequén, Km. 412,800 comuna de Chillán Viejo, provincia de Ñuble, y finaliza en Collipulli, Km. 5473,760 comuna del	5.992	5.326
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000247-0	RUTA 5 TRAMO CHILLÁN - COLLIPULLI (EXPROPIACIONES)	Se trata de una autopista de doble calzada de dos pistas cada una y una extensión de 160,2 kilómetros, que se inician en la localidad de Rucapequén, Km. 412,800 comuna de Chillán Viejo, provincia de Ñuble, y finaliza en Collipulli, Km. 5473,760 comuna del	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000249-0	RUTA 5 TRAMO TEMUCO - RÍO BUENO (EXPROPIACIONES)	La concesión comprende la construcción, conservación y explotación de nuevas obras públicas entre los kilómetros 718,300 y 890,000 de la Ruta 5 Sur, en una extensión de 171,700 kms., que involucra a las comunas de Gorbea y Loncoche, en la IX Región y a la	138	0
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000250-0	RUTA 5 TRAMO RÍO BUENO - PUERTO MONTT (EXPROPIACIONES)	La concesión comprende la construcción, conservación y explotación de la obra pública Río Bueno-Puerto Montt, autopista de doble calzada ubicada entre los kilómetros 890,000 y 1.020,637 de la Ruta 5 Sur y entre los kms. 1.018,500 y 1.023,788 del Proyecto	200.138	186.265
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000255-0	RUTA 5 NORTE, TRAMO LA SERENA - VALLENAR (INSPECCIÓN FISCAL)	El MOP ha proyectado licitar y entregar a manos de privados el mejoramiento y conservación de 190kms de vialidad interurbana entre la ciudad de La Serena Vallenar. El tramo se inicia en el sector murbano de La Serena al norte del cruce de Francisco de Agu	897.019	892.092
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000296-0	RUTA 5 NORTE TRAMO LA SERENA - VALLENAR (EXPROPIACIONES)	El MOP ha proyectado licitar y entregar a manos de privados el mejoramiento y conservación de 190kms de vialidad interurbana entre la ciudad de La Serena Vallenar. El tramo se inicia en el sector murbano de La Serena al norte del cruce de Francisco de Agu	225.226	216.752
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000307-0	HABILITACIÓN CAMINO DE LA FRUTA RUTA 66 (EXPROPIACIONES)	Con el propósito de mejorar la conexión de uno de los principales corredores de transporte de productos agrofrutícolas, hacia los dos más importantes puertos del país, Valparaíso y San Antonio ambos ubicados en la V región, se contempla el mejoramiento de	6.040	5.022
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000348-0	-- RUTA 66 CAMINO DE LA FRUTA (COMPENSACIONES)	Con el propósito de mejorar la conexión de uno de los principales corredores de transporte de productos agrofrutícolas, hacia los dos más importantes puertos del país, Valparaíso y San Antonio ambos ubicados en la V región, se contempla el mejoramiento de	15.545.652	15.545.652
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000441-0	-- CONEXIÓN VIAL MELIPILLA - CAMINO DE LA FRUTA (COMPENSACIONES)	Este proyecto se emplaza entre el límite urbano de la ciudad de Melipilla y la Ruta 66, denominada -Camino de la Fruta. Se contempla el mejoramiento, rehabilitación y mantenimiento de la Ruta G-60, mediante el desarrollo del proyecto denominado -Conexión	218.660	218.652
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000454-0	-- AMPLIACIÓN RUTA 5 TRAMO TALCA CHILLÁN, RELICITACIÓN (ESTUDIO)	La concesión del tramo Talca-Chillán consiste en la ejecución, conservación y explotación de una autopista de doble calzada, que se extiende entre los kilómetros 219,490 y 412,800 de la Ruta 5 Sur, en una longitud de 193,31 kms. Su construcción amplió la	25.602	24.838

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000457-0	RUTA 78 SANTIAGO SAN ANTONIO, RELICITACIÓN (ESTUDIOS)	El proyecto transformó la Ruta 78 en una autopista cerrada de alto estándar de 131,4 kilómetros y comprende la ejecución, conservación y explotación de la obra pública Autopista Santiago-San Antonio. La concesión, denominada Autopista de Sol, incluye cuat	118.002	117.238
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	29000500-0	-- RUTA 5 NORTE TRAMO LA SERENA - VALLENAR (COMPENSACIONES)	El MOP ha proyectado licitar y entregar a manos de privados el mejoramiento y conservación de 190kms de vialidad interurbana entre la ciudad de La Serena ValLENAR. El tramo se inicia en el sector urbano de La Serena al norte del cruce de Francisco de Agui	838.860	836.460
Adm.Sist.Concesiones	No Regionalizable	02	30111612-0	MEJORAMIENTO AUTOPISTA NAHUELUTA POR CONCESIÓN (ESTUDIOS)	La ruta 180, que une la localidad de Huequen con la ciudad de Los Angeles, se conforma por una calzada simple y bidireccional, cuya capacidad esta sobrepasada con el tránsito actual, con un bajo nivel de seguridad y operación de la ruta. Es importante des	17.000	15.720
D.G.O.P.	No Regionalizable	01	30389126-0	ANALISIS ACTUAL MARCO NORMATIVO EN ASUNTOS INDÍGENAS INTERREGIONAL	Análisis del actual marco normativo en asuntos indígenas.-	17.320	17.320
D.G.O.P.	No Regionalizable	01	30389173-0	ACTUALIZACION COMPROMISOS AMBIENTALES PROYECTOS MOP INTERREGIONAL	Actualización compromisos ambientales proyectos MOP	30.000	30.000
D.G.O.P.	No Regionalizable	01	30399372-0	INVESTIGACION PARA LA VIABILIZACIÓN DE LA INNOVACIÓN EN PROYECTOS MOP INTERREGIONAL	LA SECRETARÍA EJECUTIVA DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA (SEIT), TIENE POR MISIÓN PERMANENTE INCENTIVAR LA INNOVACIÓN EN EL MINISTERIO DE OBRAS PÚBLICA Y PARA TALES FINES BUSCA RESOLVER DISTINTOS DESAFÍOS EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS Y RECURSOS HÍDRICOS	172.728	172.728
D.G.O.P.	No Regionalizable	01	30399485-0	ANALISIS RUTA 160 A TRAVES DEL USO DE VEHÍCULOS DE ALTO TONELAJE	ANÁLISIS DE LA RUTA 160 CH PARA LA CIRCULACIÓN DE VEHÍCULOS DE ALTO RENDIMIENTO. CON ESTE PROYECTO PILOTO SE PERMITIRÍA DISMINUIR: LA CANTIDAD DE VIAJES, CONSUMO DE PETRÓLEO, CONGESTIÓN DE LA RUTA, CONTAMINACIÓN Y DAÑO AL ASFALTO; ADEMÁS PERMITIRÍA AUMENT	27.000	27.000
D.G.O.P.	No Regionalizable	01	30399492-0	DIAGNOSTICO E INCORPORACIÓN DE MEJORAMIENTOS EN PROYECTOS INVERSIÓN	ESTE ESTUDIO BUSCA, A TRAVÉS DEL SEGUIMIENTO DE PROYECTOS ESPECÍFICOS, INCORPORAR LA PERSPECTIVA DE SERVICIOS DE INFRAESTRUCTURA, EN LAS DISTINTAS ETAPAS DE GESTIÓN DE PROYECTOS MOP, CONSIDERANDO LOS PROCESOS DE PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y LA EVALUACIÓN DE	69.651	69.651
Planeamiento	No Regionalizable	01	30135386-0	ANÁLISIS DE BRECHAS DE INFRAES. URBANA MOP EN CIUDADES, ETAPA II	El objetivo central del estudio será elaborar un diagnóstico y una prospección de los requerimientos de infraestructura urbana MOP para estas ciudades, considerando la expansión de los territorios urbanos y los crecimientos demográficos en términos de viv	33.698	33.697
Planeamiento	No Regionalizable	01	30301324-0	ANALISIS REQUERIMIENTOS DE LARGO PLAZO DE INFRAESTRUCTURA HÍDRICA	Producto de los cambios producidos desde planificaciones previas y la persistente sequía que ha afectado al país en los últimos años, se hace necesaria una actualización de las investigaciones que sirvieron de base a las estimaciones de requerimientos de	115.942	115.941
Planeamiento	No Regionalizable	01	30301423-0	ANALISIS REQUERIMIENTOS DE CONECTIVIDAD INTERNACIONAL ZONA SUR Y AUSTRAL	El estudio identificará los proyectos de infraestructura de transporte terrestre entre Argentina y Chile, cuya ejecución en un horizonte de mediano y largo plazo, permita avanzar en la optimización y desarrollo de la conectividad entre ambos países y las	45.206	45.205
Planeamiento	No Regionalizable	01	30301473-0	ANALISIS DE REQUERIMIENTOS DE INFRAESTRUCTURA MOP DE APOYO AL TURISMO, ETAPA I	El objetivo general del estudio es identificar y priorizar una cartera de proyectos de inversión en infraestructura MOP de apoyo para el desarrollo turístico a distintas escalas territoriales, pero con foco en destinos turísticos, con el propósito de co	72.100	72.100
A.P.Rural	Arica y Parinacota	02	30116148-0	CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE RURAL PAGO DE GOMEZ ARICA	ESTE PROYECTO CONSISTE EN UN SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE LA CONEXIÓN, SEGÚN ARTÍCULO 52 BIS, A EMPRESA SANITARIA AGUAS DEL ALTIPLANO S.A. LAS OBRAS CONSIDERAN LA CONSTRUCCIÓN DE UNA RED DE DISTRIBUCIÓN PARA LA LOCALIDAD CORRESPONDIE	1.150.326	1.149.575
A.P.Rural	Arica y Parinacota	02	30326124-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR SECTOR PAMPA ALGODONAL	ESTE PROYECTO CONSISTE EN UN SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE MEDIANTE CAMIÓN ALIIBE, EN SU EFECTO, CONSIDERA LA COMPRA DE 2 CAMIONES ALIIBES CON CAPACIDADES DE 15 M3; CONSTRUCCIÓN DE DOS ESTANQUES DE REGULACIÓN DEL TIPO SEMIENTERRADO DE HORMIGÓN	1.403.500	1.403.499
A.P.Rural	Arica y Parinacota	02	30369473-0	MEJORAMIENTO SISTEMA AGUA POTABLE RURAL VISVIRI	DESPUES DE HABER DESARROLLADO EL DISEÑO DEL SISTEMA, SE PRETENDE LLEVAR A CABO LA EJECUCION DE LA MEJOR ALTERNATIVA DE SOLUCIÓN, EL QUE CONSISTE EN MANTENCIÓN DE CAPTACIÓN, MEJORAMIENTO DEL RECINTO DE CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO EXISTENTE, REEMPLAZO Y AMPLIAC	903.992	903.991
A.P.Rural	Arica y Parinacota	02	30402522-0	MEJORAMIENTO SISTEMA AGUA POTABLE RURAL DE PUTRE, COMUNA DE PUTRE	EL PROYECTO CONTEMPLA MANTENER LA CAPTACIÓN ACTUAL DEL SISTEMA, PROVENIENTE DESDE LA VERTIENTE TAIPICAHUA, LA CUAL ENTREGA UN CAUDAL MÍNIMO DE 15 L/S EL CUAL ALCANZA PARA LA DEMANDA DE LA LOCALIDAD DE PUTRE. EL TRATAMIENTO DEL AGUA SE REALIZARÁ A TRAVÉS D	114.500	114.500
A.P.Rural	Tarapacá	02	30130153-0	CONSTRUCCION CONSTRUCCION SISTEMA DE AGUA POTABLE DE CARAMUCHO IQUIQUE	LA INFRAESTRUCTURA A CONSIDERA LA CONSTRUCCION DE UN ESTANQUE SEMI ENTERRADO TIPO DE REGULACION DE 75M3 DE HORMIGON ARMADO, UN SISTEMA AUTOMATICO DE DESINFECCION DEL AGUA EMPLAZADO EN UNA CASETA DE ALBAÑILERIA Y UNA RED DE DISTRIBUCION DE APP 2400M EN HDPE	333.577	333.575
A.P.Rural	Antofagasta	02	30007097-0	INSTALACIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL DE QUILLAGUA	La identificación y definición del problema se resume en construir una aducción que permita sanear las serias dificultades, que se presentan hoy en día en la localidad de Quillagua, para lo cual se pretende aprovechar las ventajas comparativas respecto a	1.005.314	1.005.313
A.P.Rural	Antofagasta	02	30470485-0	CONSERVACION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL CALETA PAPOSO ANTOFAGASTA	DEBIDO AL TRANCURSO DEL TIEMPO, SE HACE NECESARIO REALIZAR LA CONSERVACIÓN AL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL DE CALETA PAPOSO, CON EL OBJETIVO DE DAR UN MEJOR SERVICIO EN EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE A LA COMUNIDAD.	134.876	134.875
A.P.Rural	Atacama	02	30137937-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR LA FRAGUA ALTO DEL CARMEN	SE EJECUTARÁN LAS OBRAS DE INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE APR EN LA LOCALIDAD DE LA FRAGUA, QUE BENEFICIARÁ A UNA POBLACIÓN DE 28 ARRANQUES. LA RED PROPUESTA TIENE UNA LONGITUD DE 2.8 KM Y UN ESTANQUE DE HORMIGÓN DE 10 M3.	30.712	30.712
A.P.Rural	Atacama	02	30339122-0	MEJORAMIENTO SISTEMA AGUA POTABLE RURAL SAN FELIX ALTO DEL CARMEN	LA ETAPA CONTEMPLA MEJORAMIENTO DE LOS SISTEMAS DE ACUMULACIÓN, CONTROL EN LAS LINEAS DE AGUA Y ARRANQUES DEL SECTOR, MEJORANDO CON ELLO LA CALIDAD Y DISPONIBILIDAD DEL RECURSO PARA LOS USUARIOS. PARA EL MEJORAMIENTO DEL SERVICIO SE REQUIEREN LOS SIGUIEN	11	0
A.P.Rural	Atacama	02	30392995-0		REPOSICIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN, LIMPIEZA Y REHABILITACIÓN DE CASETA DE TRATAMIENTO, REPOSICIÓN DE SISTEMA DE CLORACIÓN.	109.857	109.856
A.P.Rural	Coquimbo	02	30035718-0	AMPLIACION SISTEMA APR EL ROMERO	Habilitación del pozo captación existente profundidad 90 mts., diámetro 107, grupo motobomba 5.40 l/s a 166.0 mca de 45 KW, 90 Amp. Y 380 Volt., para planta presurizadota bomba monofásica de 1.5 KW, tratamiento del agua captada en base a cloración con s	75.478	75.478
A.P.Rural	Coquimbo	02	30035821-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO SISTEMA APR FLOR DEL VALLE MONTE PATRIA	Mejoramiento integral del sistema, producto de los loteos que se construirán, verificando la capacidad de porteo, análisis de la capacidad de la fuente de abastecimiento, cambio de motobomba, cambio de clorador, cambio de interconexiones hidráulicas, cons	95.148	95.147
A.P.Rural	Coquimbo	02	30078661-0	AMPLIACION SISTEMA APR LAS ROJAS LA SERENA	LAS OBRAS CORRESPONDIENTES A LA AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL PARA LA LOCALIDAD DE LAS ROJAS, CORRESPONDEN A: EL REACONDICIONAMIENTO DEL SONDAJE N°1 Y CAMBIO DE EQUIPOS ELEVADORES Y OBRAS ELÉCTRICASDE SONDAJE 1 Y 2; MEJORAMIENTO DE LA CASET	215.934	215.932

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Coquimbo	02	30128636-0	CONSERVACION OBRAS POR SEQUÍA 2012-2013 REGIÓN DE COQUIMBO	REALIZAR ESTUDIOS, CONSULTORÍAS, ASESORÍA Y OBRAS DE EMERGENCIA, TENDIENTES A RESTABLECER EL SUMINISTRO DE AGUA EN LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE RURAL DE LAS LOCALIDADES EN DÉFICIT.	405.331	405.329
A.P.Rural	Coquimbo	02	30133573-0	CONSERVACIÓN DE OBRAS POR SEQUIA REGIÓN DE COQUIMBO 2013	REALIZAR ESTUDIOS, CONSULTORÍAS, ASESORÍA Y OBRAS DE EMERGENCIA, TENDIENTES A RESTABLECER EL SUMINISTRO DE AGUA EN LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE RURAL DE LAS LOCALIDADES EN DÉFICIT.	198.508	198.507
A.P.Rural	Coquimbo	02	30155927-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA DE APR CAÑAS UNO Y SUR, ILLAPEL	LAS OBRAS CORRESPONDIENTES A LA AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL PARA LA LOCALIDAD DE LAS CAÑAS UNO Y LASA CAÑAS SUR, CORRESPONDEN A LAS SIGUIENTES OBRAS: MEJORAMIENTO SONDAJE EXISTENTE. CONSTRUCCIÓN DE 70 ARRANQUES NUEVOS Y 70 RECONEXIONES. CO	34.350	34.350
A.P.Rural	Coquimbo	02	30339633-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR PANGUESILLO, COMUNA DE MONTE PATRIA	La construcción del sistema de agua potable considera las siguientes obras: 1) reacondicionamiento del sondaje existente: considera la verificación de la verticalidad y alineamiento, desarrollo del sondaje y prueba de bombeo 2) habilitación pozo-caseta: c	34.350	34.350
A.P.Rural	Coquimbo	02	30354089-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR HIGUERITAS UNIDAS OVALLE	LA CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE CONSIDERA LAS SIGUIENTES OBRAS: REACONDICIONAMIENTO DEL SONDAJE EXISTENTE: CONSIDERA LA VERIFICACIÓN DE LA VERTICALIDAD Y ALINEAMIENTO, DESARROLLO DEL SONDAJE Y PRUEBA DE BOMBEO. HABILITACIÓN POZO-CASETA: CONSID	483.577	483.576
A.P.Rural	Coquimbo	02	30356431-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR BELLAVISTA CARÉN, COMUNA DE MONTE PATRIA	La construcción del sistema de agua potable considera las siguientes obras: habilitación pozo-caseta: considera la habilitación del pozo, interconexiones hidráulicas en la captación, suministro e instalación de grupo motobomba sumergible, caseta de tratam	34.350	34.350
A.P.Rural	Coquimbo	02	30356575-0	AMPLIACION SISTEMA APR BELLAVISTA CERES LA SERENA	LA AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE CONSIDERA LAS SIGUIENTES OBRAS: MEJORAMIENTO DE LA CAPACIDAD DE PRODUCCIÓN EN LA CAPTACIÓN, PARA ACCEDER A LA TOTALIDAD DEL CAUDAL ESTIPULADO EN EL CONVENIO 52 BIS, EL CUAL CORRESPONDE A 18.3 LITROS POR SEGUNDO. A	148.850	148.850
A.P.Rural	Coquimbo	02	30392727-0		CONSERVACIÓN DE LAS LOCALIDADES ROMERO, LAMBERT, COMUNA LA SERENA; ANDACOLLITO, VIÑITA, HUANTA, MARQUEZA Y GUALLIGUAICA, COMUNA VICUÑA; PISCO ELQUI, COMUNA PAIHUANO; TABALI Y PALOMA, COMUNA OVALLE; BARRANCAS, COMUNA COMBARBALÁ; LAS BREAS, COMUNA RIO HURTA	327.890	327.888
A.P.Rural	Coquimbo	02	30407076-0	CONSERVACION OBRAS SEQUIA 2015-2016, REGION DE COQUIMBO	ESTA ETAPA CORRESPONDE A LA CONCRECIÓN DE OBRAS DE CONSERVACIÓN Y/O CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DE FUENTES EN VARIAS LOCALIDADES DE LA REGIÓN DE COQUIMBO, QUE SE REQUIEREN CON MOTIVO DE LA ESCASEZ HÍDRICA.	3.231.052	3.231.052
A.P.Rural	Coquimbo	02	30426977-0		CORRESPONDE A EJECUTAR OBRAS DE CONSERVACIÓN EN DIVERSOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE RURAL DE LA REGIÓN QUE FUERON AFECTADOS POR EL TERREMOTO, DONDE SE REALIZARÁ LO SIGUIENTE: CAMBIO DE TUBERÍAS DE IMPULSIÓN, REPARACIÓN DE ESTANQUES, REPOSICIÓN ESTANQUE METÁ	1.850.616	1.850.615
A.P.Rural	Valparaíso	02	30069995-0	MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR EL ESCORIAL, COMUNA DE PANQUEHUE	LA EJECUCIÓN DE OBRAS PERMITIRÁ MEJORAR EL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL EXISTENTE A TRAVÉS DE INCORPORAR OBRAS DE REGULACIÓN, REDES DE DISTRIBUCIÓN E IMPULSIÓN, RECONEXIÓN Y ARRANQUES NUEVOS, OBRAS ELÉCTRICAS PERMITIENDO EL ABASTECIMIENTO A FAMILIAS QUE	183.512	183.511
A.P.Rural	Valparaíso	02	30070004-0	AMPLIACION SERVICIO APR TRONCAL SAN PEDRO, COMUNA QUILLOTA	LA PRESENTE POSTULACION TIENE POR OBJETIVO DESARROLLAR EL ESTUDIO DE INGENIERIA DE DETALLE QUE PERMITA DEFINIR Y ESTABLECER LAS OBRAS CIVILES Y SU COSTO, PARA LA AMPLIACION DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE LA LOCALIDAD RURAL DE SAN PEDRO, DE ACUERDO AL PERF	74.213	74.211
A.P.Rural	Valparaíso	02	30070005-0	AMPLIACION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL LA PALMA DE QUILLOTA	LA PRESENTE INICIATIVA TIENE POR OBJETIVO DESARROLLAR EL ESTUDIO DE INGENIERIA DE DETALLE QUE PERMITA ESTABLECER Y DEFINIR LAS OBRAS CIVILES Y SU COSTO, PARA LA AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE DE LA LOCALIDAD RURAL DE LA PALMA, DE ACUERDO AL PERFIL	1.329.933	1.329.787
A.P.Rural	Valparaíso	02	30070188-0	AMPLIACION SERVICIO APR VENTANA ALTO, COMUNA DE PUCHUNCAVÍ	CONTAR CON UN DISEÑO DE INGENIERIA QUE PERMITA CONOCER EL DIEMNSIONAMIENTO DE LAS OBRAS NECESARIAS PARA AMPLIAR EL SISTEMA DE AGUA POTABLE EXISTENTE Y ABASTECER LA DEMANDA ACTUAL DE VIVIENDAS SOCIALES.	1.312.965	1.312.735
A.P.Rural	Valparaíso	02	30070755-0	AMPLIACION SERVICIO APR SANTA TERESA - LOS LOROS DE LLAY-LLAY	LA PRESENTE POSTULACION TIENE POR OBJETIVO EJECUTAR EL ESTUDIO DE INGENIERIA DE DETALLE, QUE PERMITA DEFINIR Y ESTABLECER EL DIMENSIONAMIENTO DE LAS OBRAS CIVILES Y SU COSTO, PARA LA AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE DE LAS LOCALIDADES RURALES DE SA	68.700	68.572
A.P.Rural	Valparaíso	02	30076325-0	AMPLIACION SERVICIO APR CUNCUMÉN COMUNA DE SAN ANTONIO	LA EJECUCIÓN DE OBRAS PERMITIRÁN AMPLIAR EL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL, LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO ESTANQUES DE REGULACIÓN, RECONEXIÓN Y ARRANQUES NUEVOS, AMPLIACIÓN Y RENOVACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN E IMPULSION Y OBRAS ELÉCTRICAS.	125.950	125.928
A.P.Rural	Valparaíso	02	30106289-0	CONSERVACION OBRAS DE EMERGENCIA POR SEQUIA AGUA POTABLE RURAL REGIÓN DE VALPARAÍSO	REALIZAR ESTUDIOS, CONSULTORÍAS Y OBRAS DE EMERGENCIA, TENDIENTES A RESTABLECER EL SUMINISTRO DE AGUA EN LOS SISTEMAS DE AGUA POTABLE RURAL DE LAS LOCALIDADES EN DÉFICIT.	87.543	87.541
A.P.Rural	Valparaíso	02	30214423-0	CONSERVACIÓN DE OBRAS POR SEQUIA PROVINCIA DE PETORCA, REGIÓN DE VALPARAISO	LA EJECUCION DE OBRAS PERMITIRA MEJORAR EL SUMINISTRO DE AGUA POTABLE RURAL A LOS HABITANTES DE CINCO SISTEMAS APR DENOMINADOS: PEÑABLANCA-MONTEGRANDE; LA HIGUERA, SAN JOSE-EL CARMEN; VALLE LOS OLMOS Y LA CANELA POR EFECTO DE BAJAS EN LOS NIVELELS DE LAS	3.012.330	3.007.330
A.P.Rural	Metropolitana	02	20134332-0	MEJORAMIENTO SERVICIO APR LOS RULOS	se requiere la construcción de sondaje según proyecto elaborado para la localidad rural de: los rulos (maria pinto - melipilla), tal que satisfaga los requerimientos actuales y futuros de agua potable del sector, en cantidad, calidad y continuidad adecuad	308.060	308.060
A.P.Rural	Metropolitana	02	20178648-0	CONSTRUCCION AGUA POTABLE LA VEGA	El proyecto consiste en la instalación de un servicio de agua potable para el sector de La Vega (Melipilla - Melipilla), el que abastecerá a la población actual y futura del sector. Según el estudio hidrogeológico, es necesario que la captación sea un poz	1.378	1.377
A.P.Rural	Metropolitana	02	20191747-0	INSTALACION AGUA POTABLE RURAL SANTA ROSA SAN PEDRO	LA EJECUCIÓN DEL PRESENTE PROYECTO CONTEMPLA LAS SIGUIENTES OBRAS: - HABILITACIÓN DE SONDAJE. - IMPULSIÓN. - CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN ESTANQUE ACUMULADOR DE AGUA DE 50 M3, SEMI ENTERRADO DE HORMIGÓN ARMADO. - CONSTRUCCIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN, SUMIN	115.590	115.588
A.P.Rural	Metropolitana	02	30033268-0	MEJORAMIENTO SERVICIO APR CHACABUCO	Construcción del mejoramiento y ampliación del servicio según proyecto elaborado, considerando las nuevas viviendas que se desarrollan en el sector. las obras consideran: habilitación hidráulica de las captaciones existentes y proyectadas, con equipo ade	22.586	22.584
A.P.Rural	Metropolitana	02	30069143-0	INSTALACION SERVICIO APR CHORRILLOS LAMPA	La localidad requiere por no disponer aun de un sistema adecuado de abastecimiento, obtiene el recurso a través de norias de baja profundidad con alto riesgo de contaminación bacteriológica por las características hídricas del sector.	912.002	912.001

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Metropolitana	02	30072378-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO SISTEMA APR NOVICIADO PERALILLO, PUDAHUEL	Construcción del mejoramiento y ampliación del servicio según proyecto elaborado, considerando las nuevas viviendas que se desarrollan en el sector. las obras consideran: habilitación hidráulica de las captaciones existentes y proyectadas, con equipo ade	1.584.867	1.584.866
A.P.Rural	Metropolitana	02	30086513-0	MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR RUMAY CAMPOLINDO - MELIPILLA	EL SERVICIO HA PRESENTADO PROBLEMAS EN EL ÚLTIMO TIEMPO, POR LO CUAL SE REQUIERE CONTRATAR UN ESTUDIO A NIVEL DE DISEÑO, QUE CONSIDERE LO SIGUIENTE: - HIDROLOGÍA, CON MIRAS A UN SONDAJE QUE REEMPLACE AL ACTUAL - NUEVA CAPTACIÓN Y HABILITACIÓN DE SONDAJE.	1.112.201	1.103.154
A.P.Rural	Metropolitana	02	30102024-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO SISTEMA DE A.P. RURAL CASAS DE PUDAHUEL	CORRESPONDE EJECUTAR EL ESTUDIO A NIVEL DE DISEÑO DE INGENIERÍA EN EL QUE SE EVALUARÁN ENTRE OTROS COMPONENTES: CAPACIDAD ACTUAL DEL SONDAJE, CAPACIDAD DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN Y ESTANQUES, NECESIDADES DE NUEVOS ARRANQUES Y MEJORAMIENTO GENERAL DEL SISTE	324.035	324.025
A.P.Rural	Metropolitana	02	30299423-0	AMPLIACION SERVICIO DE APR EL VINCULO - PLAYA CARTAGENA PAINE	LAS OBRAS CONSISTE EN: -REEMPLAZO GRUPO MOTOBOMBA POZO PROFUNDO N° 2065, EL QUE IMPULSARA EL AGUA A TRAVÉS DE CONDUCCIÓN EXISTENTE DE 815 M. HASTA ESTANQUE DE REGULACIÓN DE 300 M ³ EXISTENTE. -AMPLIACIÓN DE LAS OBRAS ELÉCTRICAS QUE PERMITIRÁN DOTAR DE ENER	480.316	480.315
A.P.Rural	Metropolitana	02	30357691-0	CONSTRUCCION DE SERVICIO DE APR LA RED, COMUNA DE EL MONTE	LAS PRINCIPALES OBRAS QUE CONSIDERAN LA INSTALACIÓN SON LAS SIGUIENTES: -HABILITACIÓN SONDAJE -MATRIZ IMPULSIÓN SONDAJE A ESTANQUE REGULACIÓN (82 M, PVC C-10 D = 110MM) -OBRAS DE TRATAMIENTO, DESINFECCIÓN Y CASETA -PLANTA DESNITRIFICADORA Y CASETA -ESTA	267.024	263.350
A.P.Rural	Metropolitana	02	30385678-0	AMPLIACION SERVICIO DE APR EL LUCERO, SECTOR EL MOLINO, LAMPA	LAS OBRAS CONSISTEN EN: *EL REFUERZO DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN APR EL LUCERO PARA PODER ENTREGAR AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN DE EL MOLINO. * LA CONEXIÓN RED DE DISTRIBUCIÓN DE EL MOLINO AL EXTREMO DE LA MATRIZ EL LUCERO. * RED DE DISTRIBUCIÓN QUE, CON UNA	11	0
A.P.Rural	Metropolitana	02	30388173-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DE APR CAMPUSANO - LA ESTANCILLA, BUIIN	LAS OBRAS CONSIDERADAS CONSISTEN EN: UN ESTANQUE ELEVADO DE HORMIGÓN ARMADO CON VOLUMEN DE 200 M3, PARA EL SECTOR LA ESTANCILLA EL CAMBIO DE GRUPO MOTOBOMBA PARA EL SECTOR DE LA ESTANCILLA LA INSTALACION DE LA RED DE IMPULSION PARA EL SECTOR DE LA ESTANCI	11	0
A.P.Rural	Metropolitana	02	30395576-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE APR CHOLQUI, MELIPILLA	LAS OBRAS A REALIZAR EN EL PRESENTE PROYECTO CONSISTEN EN: -EL MEJORAMIENTO DE LA IMPULSIÓN EXISTENTE EN EL SISTEMA ACTUAL. -EL DESMONTAJE DEL ESTANQUE METÁLICO EXISTENTE EN DESUSO. -LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE 100 M3. -LA INS	683.397	683.348
A.P.Rural	Metropolitana	02	30398523-0	CONSTRUCCION SERVICIOS APR DE NIHUE MEDIO Y BAJO, COMUNA SAN PEDRO	EL PROYECTO CONSIDERA LAS SIGUIENTES OBRAS: -HABILITACIÓN DE UN POZO CON UN GRUPO MOTOBOMBA DE MOTOR SUMERGIDO, QUE ELEVARÁ EL AGUA AL ESTANQUE DE REGULACIÓN QUE SE UBICARÁ EN EL MISMO RECINTO DE CAPTACIÓN, A TRAVÉS DE UNA CAÑERÍA DE ACERO GALVANIZADO DE	293.458	293.458
A.P.Rural	Metropolitana	02	30402177-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION APR LA LÍNEA, COMUNA DE ALHUÉ	LAS OBRAS CONSIDERADAS EN EL MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL DE LA LÍNEA CONSIDERAN: -EL REEMPLAZO DEL GRUPO MOTOBOMBA DEL POZO EXISTENTE, DE MANERA DE ASEGURAR EL SUMINISTRO DE AGUA NECESARIO PARA EL ESTANQUE DE REGULACIÓN. -A	57.250	57.250
A.P.Rural	Metropolitana	02	30405326-0	AMPLIACION Y MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR HUELQUÉN PAINE	LAS OBRAS A REALIZAR CONSIDERAN: - HABILITACIÓN DE 2 SONDAJES -CONSTRUCCIÓN DE ESTANQUE H.A SEMI ENTERRADO DE 1000 M3 -IMPULSIÓN Y EQUIPOS DE BOMBEO PVC-C10, 250 M -RED DE DISTRIBUCIÓN PVC CLASE 10 DE DIÁMETROS 400 MM(996 M), 355 MM(1842 M), 200 MM(6.670	11	0
A.P.Rural	Metropolitana	02	30431973-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE SERVICIO DE APR EL TREBAL, PADRE HURTADO	LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN ESTE MEJORAMIENTO CORRESPONDEN A: -LA CONSTRUCCIÓN DE NUEVO SONDAJE, EN REEMPLAZO DEL EXISTENTE. -LA HABILITACIÓN DEL SONDAJE CONSTRUIDO. -LA INSTALACION DE LA TUBERÍA DE IMPULSIÓN DESDE EL NUEVO SONDAJE AL ESTANQUE PROYECTADO. -	11	0
A.P.Rural	Metropolitana	02	30432073-0	CONSTRUCCION DE APR EL SAUCE, COMUNA DE SAN PEDRO	LA CONSTRUCCION DEL SISTEMA APR EL SAUCE CONTEMPLA LAS SIGUIENTES OBRAS -CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN HIDRÁULICA DE UN POZO CON UN GRUPO MOTOBOMBA, QUE ELEVARÁ EL AGUA AL ESTANQUE DE REGULACIÓN UBICADO EN EL MISMO RECINTO DE CAPTACIÓN, A TRAVÉS DE UNA CAÑE	11	0
A.P.Rural	O Higgins	02	30080075-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION APR LOS AROMOS EL DURAZNO, LAS CABRAS	EL MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE APR CONSIDERA LO SIGUIENTE: - EL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE PARA LA LOCALIDAD DE LOS AROMOS - EL DURAZNO CONTEMPLA LA CAPTACIÓN DE AGUAS DESDE UN SONDAJE EXISTENTE DE 55 M DE PROFUNDIDAD Y 8" DE DIÁMETRO, CAPA	1.145	999
A.P.Rural	O Higgins	02	30108053-0	MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR SANTA AMELIA, PICHIDEGUA	-EXTENSIÓN RED DE DISTRIBUCIÓN SECTOR CASAS VIEJAS EL PROYECTO CONSIDERA IMPLEMENTAR UNA MATRIZ PARA DOTAR DE SERVICIO DE AGUA POTABLE A 5 NUEVAS VIVIENDAS, QUE SE UBICAN EN EL COSTADO NORTE DEL CAMINO PÚBLICO QUE UNE SANTA AMELIA Y CASAS VIEJAS (RUTA H-8	224.526	224.524
A.P.Rural	O Higgins	02	30120120-0	MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR SANTA INÉS SANTA CLARISA, LAS CABRAS	SE CONSIDERA LO SIGUIENTE: - NUEVA FUENTE DE REEMPLAZO - CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO ESTANQUE DE HORMIGÓN ARMADO DE 200 METROS CÚBICOS - CAÑERÍA DE IMPULSIÓN CAPAZ DE PORTEAR 16 LTS/SEG - REEMPLAZO DE MATRICES EN LONGITUD APROXIMADA DE 1646 METROS - EXTENSIO	203.999	203.998
A.P.Rural	O Higgins	02	30129164-0	AMPLIACION SERVICIO APR TOTIHUE A VALLE DE TOTIHUE, REQUINOA	LAS OBRAS NECESARIAS PARA ESTA EXTENSIÓN SON LAS SIGUIENTES: -INSTALACIÓN DE FAENAS. -CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE PRESURIZACIÓN (BOOSTER) CON SENTINA DE ACUMULACIÓN (10 M3). -CONSTRUCCIÓN DE EXTENSIONES DE MATRIZ (PVC- C-75MM Y 2 Y 3; 3.645ML) PRESURIZ	1.145	1.141
A.P.Rural	O Higgins	02	30129166-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN APR SAN ANTONIO EL CUADRO, CHEPICA	LAS OBRAS NECESARIAS PARA ESTE PROYECTO SON LAS SIGUIENTES: -INSTALACIÓN DE FAENAS. -CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN SONDAJE D=12; (SECTOR EL CUADRO - TERRENO DEL COMITÉ). -CONSTRUCCIÓN CASETA CLORACIÓN -IMPULSIÓN PROYECTADA A ESTANQUE PROYECTADO METÁLICO	1.017.870	1.017.867

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	O Higgins	02	30130117-0	MEJORAMIENTO SISTEMA APR CHANQUEAHUE, RENGO	LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO CONTEMPLADAS EN ESTA ALTERNATIVA SON LAS SIGUIENTES: -CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA CAPTACIÓN (NORIA) Y SU HABILITACIÓN -CONSTRUCCIÓN DE UNA CASETA DE CLORACIÓN Y CONTROL Y SU HABILITACIÓN -CONSTRUCCIÓN DE UNA NUEVA IMPULSIÓN DE H	137.057	137.056
A.P.Rural	O Higgins	02	30135375-0	MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR PUNTA DE CORTES, RANCAGUA	SISTEMA DE ELEVACIÓN LOS ELEMENTOS DEL SISTEMA DE ELEVACIÓN PROYECTADO SON: MOTOBOMBA DE POZO PROFUNDO QUE SE REPLAZA EN SONDAJE EXISTENTE, INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS E IMPULSIÓN A ESTANQUE ELEVADO. -TRATAMIENTO DEL AGUA PARA EL AGUA IMPULSADA DESDE EL	438.259	438.257
A.P.Rural	O Higgins	02	30136667-0	AMPLIACIÓN APR QUEBRADA LA PITRA A LO MARCHANT, MARCHIGUE PUMANQUE	LAS OBRAS A EJECUTAR SON LAS SIGUIENTES: ESTA ALTERNATIVA CONSIDERA QUE EL POZO PROYECTADO DE PALMILLA DE RETO, TENDRÁ LA CAPACIDAD SUFICIENTE PARA APORTAR EL CAUDAL REQUERIDO (3,67 L/S) PARA TODA LA LOCALIDAD, AL AÑO DE PREVISIÓN, PROYECTÁNDOSE LAS SIGUI	1.369.414	1.369.412
A.P.Rural	O Higgins	02	30171673-0	AMPLIACION SERVICIO A.P.R. PUMANQUE A VARIOS SECTORES, PUMANQUE	LAS OBRAS QUE CONSIDERA ESTA INICIATIVA PARA MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SON LAS SIGUIENTES: -AMPLIACIÓN DE RED SE CONSIDERA MATERIALIZAR LA EXTENSIÓN DE RED CONSIDERANDO LOS TRES SECTORES INVOLUCRADOS EN EL PRESENTE PROYECTO, ES DECIR LA HACIENDA, LA GLOR	1.145	1.145
A.P.Rural	O Higgins	02	30238722-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA APR LA LEONERA SAN JOAQUÍN, CODEGUA	LAS OBRAS CONSIDERADAS PARA ESTE MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SON LAS SIGUIENTES: -SE REQUIERE UN EQUIPO PRESURIZADOR. -EQUIPO GENERADOR. -CERCO PERIMETRAL CASETA PLANTA PRESURIZADORA. -TUBERÍAS DE DESCARGA RED DISTRIBUCIÓN ESTANQUE EXISTENTE. -CAMBIO D	86.467	86.467
A.P.Rural	O Higgins	02	30239672-0	MEJORAMIENTO SISTEMA A.P.R. SANTA IRENE - SANTA MATILDE, PALMILLA	LAS OBRAS A EJECUTAR SON LAS SIGUIENTES: -MEJORAMIENTO SONDAJE EXISTENTE. -SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPO DE BOMBEO, PARA UN CAUDAL DE DEMANDA PARA EL AÑO 2024. -CONSTRUCCIÓN LÍNEA DE IMPULSIÓN EN CINCO TRAMOS. -CONSTRUCCIÓN ESTANQUE DE METÁLICO E	1.145	1.145
A.P.Rural	O Higgins	02	30256872-0	MEJORAMIENTO SERVICIO AGUA POTABLE RURAL SAN GREGORIO, NANCAGUA	LAS OBRAS CONSIDERADAS EN ESTA INICIATIVA DE INVERSIÓN SON LAS SIGUIENTES: -MEJORAMIENTO SONDAJE EXISTENTE. -CONSTRUCCIÓN CAÑERÍA DE IMPULSIÓN, PVC C-10, DN=110 MM. Y ACERO GALVANIZADO, L=422,8 M. -CONSTRUCCIÓN DE UN ESTANQUE DE REGULACIÓN METÁLICO ELE	1.145	0
A.P.Rural	O Higgins	02	30257272-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA APR EL BARCO, PERALILLO	PARA IMPLEMENTAR EL SERVICIO SE REQUIEREN LAS SIGUIENTES OBRAS: -MEJORAMIENTO DE CAPTACIÓN. -EQUIPO DE ELEVACIÓN POZO-ESTANQUE. -LÍNEA DE IMPULSIÓN, ENTRE POZO Y ESTANQUE 85 ML APROXIMADAMENTE EN ACERO GALVANIZADO DE 4",6" Y 3/4". -REPARACIÓN DE LA CASETA	1.145	1.145
A.P.Rural	O Higgins	02	30293576-0	MEJORAMIENTO SISTEMA APR SALTO LOS YUYOS, PICHIDEGUA	LAS OBRAS QUE CONSIDERA ESTA IDI: -MEJORAMIENTO SONDAJE EXISTENTE. -REEMPLAZO DE EQUIPO DE BOMBEO. -MEJORAMIENTO INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS RECINTO SONDAJE Y CASETA DE CLORACIÓN, IMPULSIÓN 1236 MT EN 90 Y 75MM. -REEMPLAZO DE FILTRO ABATIDOR DE MANGAN	1.145	0
A.P.Rural	O Higgins	02	30294773-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA APR LO MOSCOSO, PLACILLA	LAS OBRAS CONSIDERADAS PARA LA INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE SON: -MEJORAMIENTO SONDAJE EXISTENTE -CONSTRUCCIÓN LÍNEA DE IMPULSIÓN EN ACERO GALVANIZADO, DN=100 MM., L=41,5 M. -CONSTRUCCIÓN ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE 75 M3 Y ALTURA 25 M., Y	358.057	350.359
A.P.Rural	O Higgins	02	30327691-0	AMPLIACION SISTEMA APR LAS GARZAS PAILIMO, MARCHIGUE	LAS OBRAS DE MEJORAMIENTO SON LAS SIGUIENTES: CAPTACIÓN. TRATAMIENTO. REGULACIÓN. REDES.	11.450	11.448
A.P.Rural	O Higgins	02	30328974-0	MEJORAMIENTO SISTEMA APR NERQUIHUE EL BUCHE, LOLOL	LAS OBRAS CONSIDERADAS EN ESTA OBRA SON LAS SIGUIENTES: -MANTENCIÓN CASETA DE CLORACIÓN Y SONDAJE -MANTENCIÓN DEL ESTANQUE DE H. A. DE 30 M3 Y DEL RECINTO. ESTE ÍTEM CONTEMPLA PINTURA ESTANQUE, RELLENO BASE DE APOYO PERIMETRAL ESTANQUE Y CANALETAS DE EV	7.530	7.529
A.P.Rural	O Higgins	02	30331772-0	MEJORAMIENTO SERVICIO A.P.R. LAS GARZAS - MAJADAS - TRICAHUERA, PALMILLA	PARA IMPLEMENTAR EL SERVICIO SE REQUIEREN LOS SIGUIENTES GRUPOS DE OBRAS: -HABILITACIÓN DE SONDAJE EXISTENTE. -LÍNEA DE IMPULSIÓN ENTRE SONDAJE Y ESTANQUE. -TRATAMIENTO. -ESTANQUE DE REGULACIÓN V = 75 [M3], H = 25 [M]. -RED DE DISTRIBUCIÓN. -ARRANQUES DOM	11.450	11.449
A.P.Rural	O Higgins	02	30337137-0	MEJORAMIENTO SERVICIO APR EL ALMENDRAL - LOS AMARILLOS, CHEPICA	LAS OBRAS NECESARIAS PARA ESTE MEJORAMIENTO SON LAS SIGUIENTES: -CONSTRUCCIÓN DE SONDAJE COMO NUEVA FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE SE CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE UN NUEVO SONDAJE AL INTERIOR DEL ACTUAL RECINTO DE CAPTACIÓN-REGULACIÓN, PARA EFE	11.450	11.444
A.P.Rural	O Higgins	02	30351722-0	CONSTRUCCION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL CHACAYES, MACHALI	LAS OBRAS CONSIDERADAS PARA LA INSTALACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE SON: -OBRAS DE CAPTACIÓN Y ELEVACIÓN -SISTEMA DE DESINFECCIÓN -CAÑERÍA DE IMPULSIÓN EN 1.467 ML EN ACERO ATM A-53-73 DE 200MM,150MM,100MM,50MM -OBRAS DE REGULACIÓN (ESTANQUE DE HO	445.426	443.420
A.P.Rural	O Higgins	02	30392422-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION SISTEMA APR LA PALOMA, SAN FERNANDO	LAS OBRAS REQUERIDAS EN ESTE MEJORAMIENTO SON LAS SIGUIENTES: -CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO -IMPULSIÓN -SISTEMA DE REGULACIÓN. (SE PROPONE EN ESTA ALTERNATIVA LA CONSTRUCCIÓN DE UN ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE 75 M3 DE CAPACIDAD, TORRE 25 M DE ALTURA). -RE	11.450	11.450
A.P.Rural	O Higgins	02	30432072-0	MEJORAMIENTO SERVICIO APR LA ALIANZA DE LA COMUNA DE RENGO	LAS OBRAS NECESARIAS PARA ESTE MEJORAMIENTO SON LAS SIGUIENTES: -CONSTRUCCIÓN DE SONDAJE. -TRATAMIENTO PROPUESTO, (COMO TRATAMIENTO SE CONSIDERA LAS DESINFECCIÓN DEL AGUA CAPTADA DEL SONDAJE MEDIANTE LA INYECCIÓN DE UNA SOLUCIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO)	11.450	11.441

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	O Higgins	02	30458556-0			391.590	382.069
A.P.Rural	Maule	02	30131037-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR LA VALDESINA MOLINA	SE CONSIDERA LA HABILITACIÓN DE SONDAJE, PARA EXTRAER UN CAUDAL DE 1,2 L/S AL AÑO DE PREVISIÓN, DICHO SONDAJE ESTÁ UBICADO EN EL MISMO RECINTO DONDE SE EMPLAZARÁ EL ESTANQUE DE HORMIGÓN ARMADO SEMIENTERRADO DE 10M3, Y CASETA DE TRATAMIENTO PARA INYECCIÓN	172.548	172.547
A.P.Rural	Maule	02	30131160-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR PUENTE ALTO, LINARES	LAS PRINCIPALES OBRAS A EJECUTAR CONSISTEN EN: -SE REHABILITA SONDAJE EXISTENTE, INCLUYENDO CAMBIO DE EQUIPO DE BOMBEO POR UNO NUEVO DE MAYOR CAPACIDAD, PASANDO DE 2,5 L/S A UNA CAPACIDAD INSTALADA DE 7,9 L/S EN LOS PRIMEROS 10 AÑOS. SE REEMPLAZA EQUIPO C	44.422	44.421
A.P.Rural	Maule	02	30131369-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL LA ISLA PICAZO BAJO, SAN CLEMENTE	- HABILITAR HIDRAULICAMENTE LA NORIA-DREN, INSTALACION EQUIPO DE BOMBEO (Q=1,6 L/S, H=140 M.C.A.) - DESINFECCION DEL AGUA CON INYECCION DE HIPOCLORITO DE CALCIO, MEDIANTE EQUIPO DOSIFICADOR 1,87 L/H @150 M.C.A. - INSTALACION DE IMPULSION DIAMETRO 75 MM.	498.330	498.329
A.P.Rural	Maule	02	30131720-0	AMPLIACION APR LOS MONTES HACIA COREL, MACAL Y PUENTE ALTO	LA ETAPA PROGRAMADA CONSIDERA LO SIGUIENTE:-HABILITACIÓN HIDRÁULICA DEL SONDAJE EXISTENTE QUE NO ESTÁ EN OPERACIÓN, CORRESPONDIENTE A INSTALACIÓN DE TUBERÍAS DE DESCARGA, PIEZAS ESPECIALES Y BOMBA DE ELEVACIÓN.- EXTRACCIÓN DE EQUIPO DE BOMBEO DE POZO EXIS	495.732	495.730
A.P.Rural	Maule	02	30135651-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR PALO BLANCO SAN RAFAEL	SE CONSIDERA LA HABILITACIÓN DE SONDAJE, PARA EXTRAER UN CAUDAL DE 2,1 L/S AL AÑO DE PREVISIÓN, DICHO SONDAJE ESTÁ UBICADO EN EL MISMO RECINTO DONDE SE EMPLAZARÁ EL ESTANQUE METÁLICO A NIVEL DE TERRENO DE 15M3, CASETA DE TRATAMIENTO PARA INYECCIÓN DE CLOR	352.027	352.026
A.P.Rural	Maule	02	30135984-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR RENAICO-MONTEFLOR, PARRAL	- HABILITACIÓN DEL SONDAJE EXISTENTE, INCORPORANDO TODA LA CAÑERÍA DE IMPULSIÓN CORTA Y EL EQUIPO DE BOMBEO (BOMBA DE POZO NUEVA). - EL EQUIPO DE BOMBEO DEBE SER CAPAZ DE SUMINISTRAR 2,9 L/S AL AÑO 10, MIENTRAS QUE AL AÑO 20 LA DEMANDA SERÁ 3,6 L/S. LA PR	84.014	84.013
A.P.Rural	Maule	02	30135993-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR PERALILLO HACIA PARRONAL HUALAÑÉ	LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN ESTA ETAPA, SON LAS SIGUIENTES: -OBRAS DE CAPTACIÓN, CORRESPONDIENTE A LA INSTALACIÓN DE UN EQUIPO NUEVO DE ELEVACIÓN, PREVIO RETIRO DEL EXISTENTE EN OPERACIÓN. EL POZO DA 12 L/S. -DESINFECCIÓN, CORRESPONDIENTE A LA INSTALACIÓN D	649.447	649.445
A.P.Rural	Maule	02	30136728-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR CHEQUENLEMU, CURICÓ	LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN ESTA ETAPA, SON LAS SIGUIENTES: -EXTRACCIÓN DE EQUIPO DE BOMBEO EXISTENTE. -HABILITACIÓN HIDRÁULICA E INSTALACIÓN DE EQUIPO DE BOMBEO PROYECTADO, EL CUAL DEBE SER CAPAZ DE ENTREGAR UN CAUDAL DE 4,T L/S A UNA ELEVACIÓN DE 86 M. AL	63.114	63.112
A.P.Rural	Maule	02	30136733-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO A.P.R. SANTA CECILIA GABRIELA MISTRAL	CONTEMPLA LA MANTENCIÓN DEL ESTANQUE ACTUAL DE 25M3, ADEMÁS LA INSTALACIÓN DE UNO METÁLICO DE 10M3 A UNA ALTURA DE 15M EN EL MISMO TERRENO DEL ACTUAL, CON EL REEMPLAZO DE TUBERÍAS PVC C-6 63(4622,5 M) Y 75 MM (2683 M) , HDPE PE100 PN10 63 (29M) Y 75MM(25	281.894	281.893
A.P.Rural	Maule	02	30283227-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR EL BOLSICO	CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO: LA HABILITACIÓN DEL SONDAJE, INCLUYENDO EQUIPO DE BOMBEO, IMPULSIÓN HASTA EL NIVEL DE SUPERFICIE Y SISTEMA DE DESINFECCIÓN. CONSTRUCCIÓN CASETA DE DESINFECCIÓN, PRODUCTOS QUÍMICOS Y SISTEMA DE CLORACIÓN (PINTURA EN MUROS INTERIORE	133.557	133.555
A.P.Rural	Maule	02	30325333-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR EL LUCERO RETIRO	-CAPTACIÓN Y TRATAMIENTO: SE HABILITA SONDAJE EXISTENTE (50 M PROFUNDIDAD, SE ENCAMISA COMPLETO), EL CUAL POSEE UN CAUDAL DE 15 L/S,QUE ES MÁS QUE SUFICIENTE PARA ABASTECER LA DEMANDA ESTIMADA DE 4,9 L/S AL AÑO 20. LA HABILITACIÓN DEL SONDAJE INCLUYE ADE	911.668	911.667
A.P.Rural	Maule	02	30365527-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR COPIHUE HUALONCO, LONGAVI	LAS OBRAS CONTEMPLADAS EN ESTE PROYECTO SON LAS SIGUIENTES: -HABILITACIÓN HIDRÁULICA DEL POZO EXISTENTE LA CUAL CONTEMPLA INSTALACIÓN DE UNA BOMBA (Q=2,5LTS/S H=57M AÑO 0-10), TUBERÍA DESCARGA Y PIEZAS ESPECIALES CON Y SIN MECANISMO). -CONSTRUCCION DE CAS	125.950	125.950
A.P.Rural	Maule	02	30365622-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR LA PUNTILLA, LONGAVI	LAS OBRAS CONTEMPLADAS PARA LA EJECUCIÓN DE ESTE PROYECTO SON LAS SIGUIENTES: -OBRAS DE HABILITACIÓN HIDRÁULICAS DE SONDAJE EXISTENTE (INSTALACIÓN DE BOMBA DE POZO Q=1,2 LTS/S H=32 M DESDE EL AÑO 0 AL AÑO 10) CON LA INSTALACIÓN DE TUBERÍA DE DESCARGA EN A	111.877	111.877
A.P.Rural	Maule	02	30371040-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR EL ESTERO, PENCAHUE	- REEMPLAZO BOMBA DOSIFICADORA DE HIPOCLORITO DE CALCIO (POR ANTIGÜEDAD Y DETERIORO) - ESTANQUE SEMIENTERRADO DE HORMIGÓN ARMADO V=10 M3 DE ACUERDO A PLANOS TIPOS DOH (POST TERREMOTO) ¿ AGUAS ANDINAS, AÑO 2012. - NUEVO EQUIPO DE BOMBEO POZO PROFUNDO Q=1	115.399	115.398
A.P.Rural	Maule	02	30398623-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN APR LOS CARROS - VILLA ROSA HACIA PANTANILLO	- CAMBIO EQUIPO BOMBEO (Q=15,9 L/S, H=24.04 M.) - ESTANQUE METÁLICO APOYADO ADICIONAL AL EXISTENTE, DE SIMILARES CARACTERÍSTICAS (V=75 M3 SOBRE DADOS DE HORMIGÓN) - NUEVO SISTEMA DE PRESURIZACIÓN RECINTO CAPTACIÓN-REGULACIÓN (SISTEMA 1 + 1 Q=11,95 L/S A	131.675	131.675
A.P.Rural	Bio Bío	02	30095078-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE RELBUN DE PEMUCO PROVINCIA DE ÑUBLE	Consiste en la construcción de un pozo perforado para determinar la factibilidad de utilizarlo como fuente de abastecimiento de agua de un futuro servicio de APR en la localidad para beneficiar a 305 habitantes de las 61 viviendas de la localidad distrib	724.209	724.208
A.P.Rural	Bio Bío	02	30095088-0	CONSTRUCCION SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL DE FRUTILLARES COIHUECO	CONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE UN POZO PERFORADO PARA DETERMINAR FACTIBILIDAD DE UTILIZARLO COMO FUENTE DE ABASTECIMIENTO DE AGUA DE UN FUTURO SERVICIO DE APR PARA AMBAS LOCALIDADES QUE BENEFICIARÍA CON A.P. A 980 HAB. DE LAS 192 VIV. + 4 EDIFIC. ,DISTRIB	520.460	520.459
A.P.Rural	Bio Bío	02	30095195-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO A.P.R. DE PILICURA (COBQUECURA)	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE (P=21,5 M, D=8", Q MAX AF= 18 L/S. INCLUYE LIMPÍEZA Y DESINFECCIÓN), INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, OBRAS ELÉCTRICAS, EQUIPO DE ELEVACIÓN, IMPULSIÓN POZO	20.838	19.968
A.P.Rural	Bio Bío	02	30103549-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR EL PINO-SAN MIGUEL (LOS ÁNGELES)	CONSISTE EN LA CONSTRUCCION DEL POZO PERFORADO PARA DETERMINAR SU UTILIZACIÓN COMO FUENTE DE ABASTECIMIENTO DEL FUTURO SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL QUE SE CONSTRUIRÍA EN LA LOCALIDAD PARA BENEFICIAR CON A.P. A LOS 1.350 HABITANTES DE LAS 270 VIVIENDAS D	16.618	16.617
A.P.Rural	Bio Bío	02	30129567-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO APR PICHIAUAUCO-VILLA LOS RÍOS (CURANILAHUE)	ONSISTE EN LA CONSTRUCCIÓN DE OBRAS DISEÑADAS EN EL PROYECTO PARA BENEFICIAR CON UN SERVICIO DE APR A LAS LOCALIDADES RURALES DE PICHIAUAUCO , COMUNA DE CURANILAHUE, Y VILLA LOS RÍOS, COMUNA DE LOS ÁLAMOS: OBRAS DE HABILITACIÓN DE CAPTACIÓN SUPERFICIAL ME	840.419	840.411
A.P.Rural	Bio Bío	02	30134600-0	CONSTRUCCION SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL CIRUELITO-EL CARDAL PINTO	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE (D=10, P=52 M.,QMXAF=6 L/S), INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, OBRAS ELÉCTRICAS, EQUIPO DE ELEVACIÓN, CASETA COMANDO Y TRATAMIENTO, IMPULSIÓN POZO-ESTANQUE L	579.234	579.229
A.P.Rural	Bio Bío	02	30135760-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR QUINQUEHUA (CHILLÁN)	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: REHABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE (D=10", P=41,5 M.,QMXAF=40 L/S), REPOSICIÓN INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, OBRAS ELÉCTRICAS, INSTALACION EQUIPO DE ELEVACIÓN, CASETA COMANDO Y TRATAMIE	174.423	174.422

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Bio Bio	02	30137306-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR COLEAL CENTRAL DE COIHUECO	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE CON DERECHOS DE AGUA CONSTITUIDOS POR 4 L/S. INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, OBRAS ELÉCTRICAS, EQUIPO DE ELEVACIÓN, CASETA COMANDO Y CLORACION, IMPULSIÓN P	106.041	106.040
A.P.Rural	Bio Bio	02	30325334-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR ORO VERDE CHILLAN	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=10, P= 40 M QMAX AF. = 15 L/S), EQUIPO ELEVACIÓN, IMPULSIÓN AC. GALV. SCH 40 DE D=100 MM L=72,1 M, SISTEMA TRATAMIENTO MED	915.836	915.112
A.P.Rural	Bio Bio	02	30338872-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACION SERVICIO APR TIRÚA, COMUNA DE TIRÚA	CONSTRUCCIÓN DE LAS SIGUIENTES OBRAS DISEÑADAS: ADUCCION EN TUBERÍA DE ACERO GALVANIZADO D= 300 MM. Y PVC CLASE 10 D= 315 MM., L=12.078 M, OBRAS (INCLUYE DEMOLICIÓN ESTANQUE S.E. DE 100 M3) Y EQUIPO DE TRATAMIENTO DEL AGUA DE LA NUEVA FUENTE (UN FLOCODECA	1.090.000	1.089.963
A.P.Rural	Bio Bio	02	30351926-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR LAS VERTIENTES CHILLAN	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=10, P= 40 M QMAX AF. = 7,5 L/S), OBRAS Y EQUIPO ELEVACIÓN (EQUIPO DE BOMBEO DENTRO DE RECINTO SONDAJE CON QB= 6,10L/S, AL	656.472	656.466
A.P.Rural	Bio Bio	02	30376222-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR PEÑAFLO, LOS ÁNGELES	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=8, P= 40 M QMAX AF. = 7,5 L/S), OBRAS Y EQUIPO ELEVACIÓN, IMPULSIÓN DE L= 6.931,75 (L= 57,75 AC. GALV D= 100 MM. Y L= 6	830.406	830.230
A.P.Rural	Bio Bio	02	30376223-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR CANTARRANA LOS ANGELES	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=8 P= 40 M QMAX AF. = 12 L/S), OBRAS Y EQUIPO ELEVACIÓN, IMPULSIÓN DE L= 75 M, D= 100 MM EN AC. GALV , CASETA DE COMANDO Y	618.300	618.300
A.P.Rural	Bio Bio	02	30376224-0	CONSTRUCCION SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL SELVA NEGRA, SAN IGNACIO	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=8, P= 40 M QMAX AF. = 12 L/S), EQUIPO ELEVACIÓN, IMPULSIÓN AC. GALV. Y PVC C-10 M, SISTEMA TRATAMIENTO MEDIANTE CLORACIÓN	11	0
A.P.Rural	Bio Bio	02	30376281-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR SAN JOSÉ BÍO-BÍO LOS ÁNGELES	CONSTRUCCIÓN DE LAS OBRAS DISEÑADAS DEL SERVICIO DE APR QUE CONSIDERA: CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN DEL POZO CONSTRUIDO EN EL 2012 (D=8, P= 40 M QMAX AF. = 14 L/S), OBRAS Y EQUIPO ELEVACIÓN, IMPULSIÓN DE L= 70,1 M, D= 75 MM EN AC. GALV , CASETA DE COMANDO	410.362	410.361
A.P.Rural	Araucanía	02	20178171-0	CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE HUENTELAR, REPOCURA,HUEICO CHOLCHOL	1.HABILITACIÓN Y CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE CAPTACIÓN CONSISTENTE EN CHUPADOR-DESARENADOR-SENTINA DE ACUMULACIÓN, EN H.A., UBICADA EN COORDENADAS N: 5.737.794 Y E: 683.584. INCLUYE, PROTECCIÓN CON GAVIONES, PLANTA DE ELEVACIÓN Y CIERROS RECINTO. 2.CONSTRUCCI	645.617	645.617
A.P.Rural	Araucanía	02	20189241-0	INSTALACION SISTEMA APR EN PAILLACO PUCON	El proyecto consiste en una captación lateral, en base a un dren en lago Tinquillo y cuyas aguas son tratadas mediante cloración, para eliminar posible contaminación bacteriológica, incluye equipo de bombeo y caseta de cloración. Las aguas tratadas son im	1.346.900	1.346.900
A.P.Rural	Araucanía	02	30045293-0	MEJORAMIENTO INTEGRAL SISTEMA AGUA POTABLE RURAL PIDIMA, ERICILLA	El proyecto contempla la habilitación de un nuevo sondeaje, construcción y habilitación de un nuevo estanque elevado de 50 m3, se reemplazará aprox. 5.000 ml. de tubería, se reconectarán 138 arranques. Todo además de las obras eléctricas asociadas al mejor	18.838	18.837
A.P.Rural	Araucanía	02	30072929-0	CONSTRUCCION AGUA POTABLE CARRERRIÑE HUIÑOCO Y PICUTA CHOLCHOL	1.ØNSTRUCCIÓN OBRAS DE CAPTACIÓN EN RIBERA DEL RÍO CHOL CHOL EN COORDENADAS UTM: 5.724,952 NORTE Y 685,777 ESTE, PLANTA ELEVADORA E IMPULSIÓN DE DE BAJA DE 77 M EN HDPE P-100, PN-10, DIÁMETRO DE 75 MM. INCLUYE CIERROS Y URBANIZACIÓN RECINTO. 2.ØNSTRUC	634.066	634.066
A.P.Rural	Araucanía	02	30131494-0	REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN SISTEMA AGUA POTABLE PUMALAL, LAUTARO	1.ØBABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS N: 5.720,163 Y E: 720,778, INCLUYE PLANTA ELEVACIÓN. 2.ØNSTRUCCIÓN ESTANQUE REGULACIÓNDE HORMIGÓN ARMADO SEMIENTERRADO DE 100 M3. INCLUYE INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, MEDIDOR DE CAUDAL, SISTEMA DE PRES	18.930	18.929
A.P.Rural	Araucanía	02	30132190-0	REPOSICIÓN Y AMPLIACIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL QUETROLEUFU, PUCÓN	1.HABILITACIÓN DE CAPTACIÓN SUPERFICIAL EN ESTERO SIN NOMBRE, EN COORDENADAS N: 5.649,85 Y E: 255,75, CONSISTENTE EN DREN Y POZO DE ACUMULACIÓN, INCLUYE PLANTA DE IMPULSIÓN Y CIERROS RECINTO. 2.CONSTRUCCIÓN PLANTA TRATAMIENTO Y CASETA OPERADOR EN ALBAÑIL	88.082	88.081
A.P.Rural	Araucanía	02	30136867-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN AGUA POTABLE COIGUE PAINEMAL CHOLCHOL	1.ØINTURA CASETA DE CLORACIÓN, CAÑERÍAS Y PIEZAS ESPECIALES. INCLUYE MEJORAMIENTO CIERROS RECINTO 2.ØINTURA Y LIMPIEZA ESTANQUE REGULACIÓN METÁLICO DE 25 M3 SOBRE TORRE METÁLICA DE 20 M. 3.ØNSTRUCCIÓN DE RED DE DISTRIBUCIÓN: 3.1ØN PVC C-10 DE DIÁMETR	364.913	364.913
A.P.Rural	Araucanía	02	30136874-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA AGUA POTABLE PIRCUNCHE, VILCÚN	1.ØHABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: 5.713,100 NORTE Y 722,513 ESTE, INCLUYE INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, PLANTA IMPULSIÓN, URBANIZACIÓN Y CIERROS RECINTO. 2.ØREPOSICIÓN CASETA TRATAMIENTO-OPERADOR- BODEGA, DE 14,4 M2, ALBAÑILERÍA REF	22.456	22.456
A.P.Rural	Araucanía	02	30137363-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL CALFUCO, FREIRE	1.ØBABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS N: 5.684,946 Y E: 699,871. INCLUYE PLANTA ELEVADORA CON BOMBA DE RESPALDO. 2.ØNSTRUCCIÓN SALAS DE TRATAMIENTO-CONTROL-BODEGA Y CASETA OPERADOR- OFICINA DE 26,67 M2, HORMIGÓN ARMADO Y CUBIERTA DE FE GALVA	64.579	64.579
A.P.Rural	Araucanía	02	30166572-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL CURILEO, VILCÚN	1.ØBABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: 5717.035 NORTE Y 727.729 ESTE. INCLUYE PLANTA ELEVADORA, CIERROS Y URBANIZACIÓN RECINTO. 2.ØNSTRUCCIÓN SALA DE TRATAMIENTO-COMANDO-BODEGA Y CASETA OPERADOR- OFICINA, DE 20,58 M2, EN HORMIGÓN ARMADO. S	814.688	814.687
A.P.Rural	Araucanía	02	30171523-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL PUQUEREO, FREIRE	1.ØNSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: 5668,371 NORTE Y 726,088 ESTE. INCLUYE PLANTA ELEVADORA E INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. 2.ØNSTRUCCIÓN SALA DE TRATAMIENTO-COMANDO Y CASETA OPERADOR-BODEGA, EN HORMIGÓN ARMADO. SUMINIST	7.779	7.779
A.P.Rural	Araucanía	02	30172624-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL HUAPITRIO, COLLIPULLI	1.ØBABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: 5.795,332 NORTE Y 745,216 ESTE. INCLUYE PLANTA ELEVADORA E INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. CIERROS Y URBANIZACIÓN RECINTO. 2.ØNSTRUCCIÓN SALA DE TRATAMIENTO-COMANDO-RECINTO PLANTA PRESURIZADORA Y CASETA	90.000	90.000
A.P.Rural	Araucanía	02	30174873-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL HUAQUI, LONCOCHE	SE CONSULTA: 1.ØBABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: 5.636,917 NORTE Y 727,361 ESTE. INCLUYE PLANTA ELEVADORA, CASETA OPERACIONES DE 10,76 M2, ALBAÑILERÍA REFORZADA Y CUBIERTA DE FE GALVANIZADO, CIERROS Y URBANIZACIÓN RECINTO. 2.ØNSTRUCCIÓ	695.156	695.154

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Araucanía	02	30227424-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE ZANJÓN SECO Y CANDELARIA, PUCÓN	CONSULTA CONSTRUCCIÓN DE UN SERVICIO COMPUESTO DE DOS SUBSISTEMAS INDEPENDIENTES: SECTOR ZANJÓN SECO, A ABASTECER CON UN CAUDAL DE 1,5 L/S Y SECTOR CANDELARIA A ABASTECER CON 1 L/S. 1. CONSTRUCCIÓN DE DOS SISTEMA DE CAPTACIÓN: PARA 1,5 L/S EN COORDENADAS:	840.292	840.282
A.P.Rural	Araucanía	02	30238522-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL SAN RAMÓN, LONCOCHE	SE CONSULTA: 1. HABILITACIÓN SISTEMA CAPTACIÓN SUBTERRÁNEO PROVENIENTE DE SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM: N: 5.639.401 Y E: 724.040. INCLUYE INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, PLANTA ELEVADORA, URBANIZACIÓN Y CIERROS RECINTO. 2. CONSTRUCCIÓN SALA DE CONTR	1.081.086	1.081.084
A.P.Rural	Araucanía	02	30247572-0	AMPLIACION APR UNIÓN CORDILLERA A QUECHEREHUE, HUERERE, OTROS, CUNCO	1. CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN CAPTACIÓN SUPERFICIAL, EN COORDENADAS WGS-84, HUSO 19, N: 5.684,829 Y E: 247,382 CONSISTENTE EN MURO VERTEDERO CON COMPUERTA, CÁMARAS HÚMEDA, SECA Y DESARENADORA EN H.A. INCLUYE CIERROS RECINTO. 2. CONSTRUCCIÓN CASETA TRATAMIE	1.674.037	1.674.037
A.P.Rural	Araucanía	02	30293723-0	MEJORAMIENTO SISTEMA AGUA POTABLE RURAL BOTROLHUE, TEMUCO	1. REPOSICIÓN SISTEMA DE IMPULSIÓN SONDAJE EXISTENTE. INCLUYE INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS, 31 M DE RED IMPULSIÓN E INSTALACIÓN PORTAL DE MANTENIMIENTO. 2. REPOSICIÓN FILTROS E INSTALACIÓN SOBRE LOSA DE HORMIGÓN ARMADO DE 13,5 M2, A CONSTRUIR. 3. REPOSICIÓN	336.706	336.704
A.P.Rural	Araucanía	02	30380922-0	CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE PUENTE BASAS CHICO CURARREHUE	1. CONSTRUCCIÓN Y HABILITACIÓN SISTEMA DE CAPTACIÓN SUPERFICIAL, UBICADA EN COORDENADAS UTM: 5.663,832 NORTE Y 283,114 ESTE, CONSISTENTE EN DESARENADOR, CÁMARA DE CARGA Y VERTEDERO LATERAL, EN HORMIGÓN ARMADO. INCLUYE CIERROS RECINTO. 2. CONSTRUCCIÓN SALA: V-	724.842	724.841
A.P.Rural	Araucanía	02	30399827-0	AMPLIACION SISTEMA AGUA POTABLE MELIPEUCO A SAHUELHUE, MELIPEUCO	1. MEJORAMIENTO OBRAS DE CAPTACIÓN AGUAS SUPERFICIALES EN COORDENADAS UTM (WGS-84): N=5.699,540 Y E=267.980. INCLUYE DESARENADOR. 2. REPOSICIÓN ADUCCIONES EN HDPE PE-100, PN-10 Y DIÁMETRO 160 MM 2.1. ADAPTACIÓN-ESTANQUE SEMIENTERRADO MELIPEUCO: 3.178 M 2.2	11.450	0
A.P.Rural	Araucanía	02	30410072-0	CONSTRUCCION SISTEMA AGUA POTABLE MAHUIDACHE Y MILLELCHE, FREIRE	1. HABILITACIÓN SONDAJE EXISTENTE EN COORDENADAS UTM (WGS-84): 5.697,297 NORTE Y 705,694 ESTE. INCLUYE PLANTA ELEVADORA. 2. CONSTRUCCIÓN SALA DE TRATAMIENTO-COMANDO-OFICINA-BAÑO OPERADOR, DE 14,7 M2, EN HORMIGÓN ARMADO, ALBAÑILERÍA DE LADRILLO ESTUCADA Y	183.200	183.200
A.P.Rural	Los Ríos	02	30109071-0	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO APR DE LAS GAVIOTAS, VALDIVIA	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - HABILITACIÓN SONDAJE - SISTEMA DE TRATAMIENTO. - UN FILTRO FLOCULADOR - UN FILTRO EN PROFUNDIDAD - UN FILTRO ABATIDOR DE FE Y MN - CUATRO BOMBAS DOSIFICADORAS PARA INYECCIÓN DE COAGULANTE, PRECLORACIÓN, PERMANGA	59.150	59.150
A.P.Rural	Los Ríos	02	30132623-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO SERVICIO DE APR DE CAYURRUCA, RÍO BUENO	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 51 NUEVOS ARRANQUES, 26 DE ELLOS CON MEDIDOR. - RECONEXIÓN DE 148 ARRANQUES Y RENOVACIÓN DE 11 NICHOS. - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 20.000 M DE TUBERÍAS. - SISTEMA HIDRONEUMÁTICO. - ESTANQUE SE	473.973	473.972
A.P.Rural	Los Ríos	02	30132639-0	CONSTRUCCION SERVICIO DE APR DE PUERTO LAS ROSAS, FUTRONO	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 87 NUEVOS ARRANQUE, 38 DE ELLOS CON MEDIDOR. - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 5.800 M DE TUBERÍAS - HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE - SISTEMA DE IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE - PLANTA DE TRATAMIENTO	411.986	411.960
A.P.Rural	Los Ríos	02	30132648-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL DE HUITAG, PANGUIPULLI	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 111 NUEVOS ARRANQUES, 57 DE ELLOS CON MEDIDOR - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 11.900 M DE TUBERÍAS - HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE - SISTEMA DE IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE - PLANTA DE TRATAMIENTO	3.138	3.138
A.P.Rural	Los Ríos	02	30133964-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO SAGR PITRUCO, LAGO RANCO	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 99 NUEVOS ARRANQUES, 67 DE ELLOS CON MEDIDOR. - RECONEXIÓN DE 189 ARRANQUES. - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 31.000 M DE TUBERÍAS DE PVC. - IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE DE REGULACIÓN. - SISTEMA DE TRATA	571.046	571.045
A.P.Rural	Los Ríos	02	30135231-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO AGUA POTABLE RURAL DE LOS COLIGUES, LOS LAGOS	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 71 NUEVOS ARRANQUES, 40 DE ELLOS CON MEDIDOR - SISTEMA DE PRESURIZACIÓN - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 5.171M DE TUBERÍAS - SISTEMA HIDRONEUMÁTICO - OBRAS VIALES - OBRAS ESPECIALES - OBRAS ELÉCTRICAS NE	17.762	17.761
A.P.Rural	Los Ríos	02	30135272-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL SANTA ROSA CHICA, PAILLACO	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 116 NUEVOS ARRANQUES, 92 DE ELLOS CON MEDIDOR - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 12.000 M DE TUBERÍAS, EN PVC CLASE 6 Y 10, 63 MM DE DIÁMETRO. - SISTEMA DE IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE EN SU NUEVA UBI	152.688	152.687
A.P.Rural	Los Ríos	02	30135680-0	CONSTRUCCION SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL ARENAL KM 2	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 148 NUEVOS ARRANQUES, 68 DE ELLOS CON MEDIDOR - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 5.207 M DE TUBERÍAS DE PVC - OBRAS DE CAPTACIÓN - OBRAS DE IMPULSIÓN A ESTANQUE DE REGULACIÓN - ESTRUCTURA DE ESTANQUE	369.569	369.567
A.P.Rural	Los Ríos	02	30167523-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO DE APR CAMINO A CHAUQUÉN, PANGUIPULLI	INSTALACIÓN DE 103 NUEVOS ARRANQUE, 65 DE ELLOS CON MEDIDOR. - RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 5.500 M DE TUBERÍAS DE HDPE PN 6 D = 75 [MM]. - ESTANQUE METÁLICO DE 25 M3 Y 1,0 M DE ALTURA CON SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. - HABILITACIÓN DEL PO	41.150	41.149
A.P.Rural	Los Ríos	02	30221922-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO A.P.R. DE LUMACO, PAILLACO	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: - INSTALACIÓN DE 55 NUEVOS ARRANQUES, 28 DE ELLOS CON MEDIDOR. - CONSTRUCCIÓN DE RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 8.100 M DE TUBERÍAS DE PVC C-10 75 MM. - UTILIZACIÓN DE LA CUBA EXISTENTE DE 25 M3. - SISTEMA PRESURIZ	26.900	26.900

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Los Ríos	02	30244122-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE PUMOL FUTRONO	-INSTALACIÓN DE 103 NUEVOS ARRANQUE, 51 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 8.800 ML APROXIMADAMENTE EN PVC C-10 Y D = 63 Y 75 MM. -CAPTACIÓN SUPERFICIAL Y DESARENADOR CON SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. -HABILITACIÓN DE	173.191	173.099
A.P.Rural	Los Ríos	02	30246023-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR COZ COZ PANGUIPULLI	LAS OBRAS PROYECTADAS SON LAS SIGUIENTES: -INSTALACIÓN DE 209 NUEVOS ARRANQUES, 135 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE ALTA PRESIÓN DE HDPE DE 11.100 M. Y DE BAJA PRESIÓN, DE HDPE DE 7.200 M. -ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE 50 M3 DE CAPACIDAD	862.220	862.218
A.P.Rural	Los Ríos	02	30346373-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR SANTA ROSA GRANDE, PAILLACO	-INSTALACIÓN DE 88 NUEVOS ARRANQUE, 75 DE ELLOS CON MEDIDOR.-RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 12.500 M, EN PVC C- 6 D = 63MM Y D=75MM.-HABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO EXISTENTE Y SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS.-SISTEMA DE TRATAMIENTO CON EQUIPOS D	166.580	166.579
A.P.Rural	Los Ríos	02	30356230-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR CURACO RIO BUENO	INSTALACIÓN DE 100 NUEVOS ARRANQUE, 48 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 9.000 M, EN PVC C- 6 D = 63MM. -HABILITACIÓN DE POZO PROFUNDO EXISTENTE Y SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. -SISTEMA DE TRATAMIENTO CON EQUIPOS DE D	368.632	368.631
A.P.Rural	Los Ríos	02	30371328-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO SERVICIO APR MALAHUE LANCO	-INSTALACIÓN DE 73 NUEVOS ARRANQUE, 25 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RECONEXIÓN DE 313 ARRANQUES EXISTENTES, DEBIDO AL CAMBIO DE MATRICES DE MATERIAL OBSOLETO -EXTENSIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 10.000 M, EN PVC C- 6 DE VARIOS DIÁMETROS. -RESTITUC	1.279.676	1.279.674
A.P.Rural	Los Ríos	02	30374225-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO SERVICIO APR CHORICO LA UNIÓN	INSTALCIÓN DE 54 NUEVOS ARRANQUE, 38 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RECONEXIÓN DE 63 ARRANQUES EXISTENTES. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 15.300 M EN PVC C- 6 DE VARIOS DIÁMETROS. -HABILITACIÓN DE UN POZO PROFUNDO EXISTENTE Y SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES H	707.883	707.881
A.P.Rural	Los Ríos	02	30378773-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE ROFUCO ALTO LA UNIÓN	-INSTALACIÓN DE 94 NUEVOS ARRANQUES, 63 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 15.000 M DE TUBERÍAS DE PVC C-6. -ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE 20 M3 Y 20 M DE ALTURA. -HABILITACIÓN DE INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS DE ESTANQUE ELEVADO. -IMP	375.474	375.472
A.P.Rural	Los Ríos	02	30381082-0	AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO SERVICIO APR DE PICHIRROPULLI PAILLACO	-INSTALACIÓN DE 68 NUEVOS ARRANQUE, 31 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 7.000 M, EN PVC C- 6 DE VARIOS DIÁMETROS. -SISTEMA DE TRATAMIENTO CON EQUIPOS DE DOSIFICACIÓN. -ESTANQUE METÁLICO ELEVADO DE V=100 M3 Y 25 M DE ALTURA, CON SUS	399.537	399.423
A.P.Rural	Los Ríos	02	30385633-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR BOQUIAL RIO BUENO	-INSTALACIÓN DE 224 NUEVOS ARRANQUES, 143 CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 30 KM DE TUBERÍAS, EN PVC CLASE 10 DE 75 Y 110 MM. -HABILITACIÓN DEL POZO EXISTENTE. -SISTEMA DE IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE DE TRANSICIÓN. -SISTEMA DE TRATAMIENTO	1.055.291	1.055.290
A.P.Rural	Los Ríos	02	30397139-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE CERROS DE CORRAL	-INSTALACIÓN DE 129 NUEVOS ARRANQUES, TODOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 4.000 M DE TUBERÍAS DE HDPE PN10 DE 75MM DE DIÁMETROS. -SISTEMA DE ADUCCIÓN CON HDPE HACIA EL ESTANQUE. -OBRAS DE TRATAMIENTO. -ESTANQUE SEMIENTERRADO DE V=30 M3.	137.122	137.121
A.P.Rural	Los Ríos	02	30407572-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE EL MAITÉN PAILLACO	INSTALACIÓN DE 53 NUEVOS ARRANQUES -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 7.713 M DE TUBERÍAS DE PVC -OBRAS DE IMPULSIÓN A ESTANQUE DE REGULACIÓN -ESTRUCTURA DE TORRE DE 20 M CON REUTILIZACIÓN DE CUBA EXISTENTE DE 25 M3. -OBRAS VIALES -OBRAS ELÉCTRICAS NECE	279.654	279.653
A.P.Rural	Los Ríos	02	30414228-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE PURINGUE RICO, MARIQUINA	-INSTALACIÓN DE 116 NUEVOS ARRANQUE, 82 DE ELLOS CON MEDIDOR. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 13.500 M DE TUBERÍAS DE HDPE PN 6 D = 75 MM Y D = 63 MM. -ESTANQUE METÁLICO DE 25 M3 Y 20 M DE ALTURA CON SUS RESPECTIVAS INTERCONEXIONES HIDRÁULICAS. -HABILI	210.629	210.627
A.P.Rural	Los Ríos	02	30416575-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR DE LOS TAYOS ALTOS, PANGUIPULLI	-INSTALACIÓN DE 165 NUEVOS ARRANQUES, 103 DE ELLOS CON MEDIDOR. -OBRAS DE CAPTACIÓN SUBTERRÁNEA. -RED DE DISTRIBUCIÓN DE APROX. 21 KM DE TUBERÍAS, CON TUBERÍAS DE PVC C-10 DE 63 Y 75 MM DE DIÁMETROS. -SISTEMA DE IMPULSIÓN HACIA EL ESTANQUE CON 4.600 M	351.539	351.538
A.P.Rural	Los Lagos	02	30072235-0	INSTALACION SERVICIO DE AGUA POTABLE RURAL DE ROLLIZO, PUERTO VARAS	Se contempla la construcción de las obras necesarias para la instalación del Sistema de Agua Potable Rural, considerando habilitar la captación superficial propuesta, estanque de regulación, caseta de tratamiento, impulsión y el tendido de las redes de di	92.150	91.150
A.P.Rural	Los Lagos	02	30100779-0		SE CONSULTA LA HABILITACIÓN DEL POZO PROFUNDO, IMPULSIÓN EN ACERO GALVANIZADO EN UNA LONGITUD TOTAL DE 97 M, TRATAMIENTO MEDIANTE FILTRACIÓN Y CLORACIÓN, ESTANQUE DE REGULACIÓN METÁLICO ELEVADO DE 25 M3 DE CAPACIDAD, MONTADO SOBRE TORRE DE 20 M DE ALTURA.	209.365	209.363
A.P.Rural	Los Lagos	02	30136332-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO AGUA POTABLE RURAL CALLE, COMUNA DE ANCUD	ESTA INICIATIVA, CONTEMPLA HABILITAR UNA CAPTACIÓN SUPERFICIAL DEL RIO CALLE PARA ABASTECER A LA LOCALIDAD DEL MISMO NOMBRE, LAS AGUS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO A TRAVÉS DE UN EQUIPO CLORADOR, Y DEBIDO A LA TURBIEDAD EN EL	47.622	47.621
A.P.Rural	Los Lagos	02	30168422-0	CONSTRUCCIÓN SERVICIO AGUA POTABLE RURAL ÑIUCHO, COMUNA DE DALCAHUE	ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA HABILITACIÓN CON BOMBA DE UN POZO PROFUNDO QUE FUE CONSTRUIDO EN MARZO DEL AÑO 2013 POR EL MOP. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE CALCIO A TRAVÉS DE UN EQUIPO CLORADOR, SE CONTEMPLA PARA LA REGULACI	275.287	273.193
A.P.Rural	Los Lagos	02	30232822-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL ISLA QUEULLIN, CALBUCO	ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA HABILITACIÓN CON BOMBA DE UN POZO PROFUNDO, EL CUAL FUE CONSTRUIDO EN JULIO DEL 2013 POR INMOBILIARIA E INVERSIONES CONSTRUCTORA OLMUE S.A. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE CALCIO A TRAVÉS DE UN	163.339	163.336
A.P.Rural	Los Lagos	02	30234323-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL RULO, COMUNA DE CALBUCO	ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA HABILITACIÓN CON BOMBA DE UN POZO PROFUNDO, EL CUAL FUE CONSTRUIDO EN DICIEMBRE DEL 2012 POR LA EMPRESA HRA. INGENIEROS LTDA. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE CALCIO A TRAVÉS DE UN EQUIPO CLORADO	186.287	186.287
A.P.Rural	Los Lagos	02	30236572-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR CANTIAMO ALTO Y BAJO, COMUNA DE SAN PABLO	ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA HABILITACIÓN CON BOMBA DE UN POZO PROFUNDO DE 60 METROS QUE APORTA UN CAUDAL DE PRODUCCION DE 5,0 LTS/SEG, EL CUAL FUE CONSTRUIDO EL AÑO 2012 POR EL MOP. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE CALCIO A T	34.350	34.347

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
A.P.Rural	Los Lagos	02	30306428-0		ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA HABILITACIÓN DE UN POZO PROFUNDO DE 43 METROS (MEDIANTE UN EQUIPO DE BOMBEO) DE UN POZO PROFUNDO QUE APORTA UN CAUDAL DE PRODUCCION DE 4,1 LTS/SEG EL CUAL FUE CONSTRUIDO POR EL MOP EL AÑO 2012. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE	10.545	10.544
A.P.Rural	Los Lagos	02	30340681-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL LLAICHA, COMUNA DE CALBUCO	ESTA INICIATIVA CONSIDERA EL EMPLAZAMIENTO DE UN ESTANQUE ELEVADO DE 15 M DE ALTURA Y VOLUMEN DE REGULACION DE 50 METROS CUBICOS EN UN TERRENO UBICADO A UN COSTADO DEL POZO QUE FUE CONSTRUIDO POR EL MOP EL AÑO 2013 Y QUE APORTA UN CAUDAL DE PRODUCCION DE	188.925	188.923
A.P.Rural	Los Lagos	02	30380082-0	CONSTRUCCION SERVICIO APR ISLA CHIDHUAPI CALBUCO	ESTA INICIATIVA CONSIDERA HABILITAR UN POZO PROFUNDO DE 65 METROS DE PROFUNDIDAD QUE APORTA UN CAUDAL DE PRODUCCION DE 2,81LTS/SEG, EL CUAL FUE CONSTRUIDO POR EL MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS EL AÑO 2013. ADICIONALMENTE, SE CONSIDERA EL EMPLAZAMIENTO DE UN	378.030	378.013
A.P.Rural	Los Lagos	02	30425022-0	CONSTRUCCION SERVICIO AGUA POTABLE RURAL CONTUY, COMUNA DE QUEILEN		273.650	273.648
A.P.Rural	Los Lagos	02	30426878-0	CONSERVACION SISTEMA AGUA POTABLE RURAL CORRENTOSO PUERTO MONTT	PARA LA CONSERVACIÓN DEL SISTEMA SE SE PROPONE: REHABILITACIÓN DE LA CAPTACIÓN EXISTENTE, CONSTRUCCIÓN DE UNA CAPTACIÓN SECUNDARIA, CONSTRUCCIÓN DE UN ESTANQUE DE REGULACIÓN, CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE TRATAMIENTO, OBRAS COMPLEMENTARIAS Y PRUEBA DE SISTEMA.	175.844	175.841
A.P.Rural	Los Lagos	02	30445472-0	CONSTRUCCION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL COQUIAO, COMUNA DE ANCUZ	ESTA INICIATIVA CONTEMPLA LA CONSTRUCCIÓN DE UNA CAPTACIÓN SUPERFICIAL, DONDE EL COMITÉ DE APR CUENTA CON LOS DERECHOS DE AGUA CONSTITUIDOS. LAS AGUAS SERÁN TRATADAS MEDIANTE INYECCIÓN DE HIPOCLORITO DE CALCIO A TRAVÉS DE UN EQUIPO CLORADOR Y FITRO TIPO F	543.658	543.656
A.P.Rural	Los Lagos	02	30475035-0	CONSERVACION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL DE RIO NEGRO HORNOPIREN, COMUNA DE HUALAIHUE		50.000	49.991
A.P.Rural	Aysén	02	30129168-0	CONSTRUCCION SISTEMA APR PENÍNSULA LEVICÁN RÍO IBAÑEZ	REPARACIONES MENORES EN CAPTACIÓN EXISTENTE DE HORMIGÓN ARMADO. INSTALACIÓN DE ADUCCIÓN EN HDPE, D = 63 MM L= 1980 ML. CONSTRUCCIÓN CASETA DE CLORACIÓN, INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE TRATAMIENTO (INYECCIÓN DE CLORO Y ABATIMIENTO DE TURBEDAD) Y OBRAS ELÉCTRIC	467.739	467.738
A.P.Rural	Aysén	02	30186923-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL EL CLARO PANGUILEMU	CONSTRUCCIÓN Y HABILITACION DE NORIA Y DREN PARA ABASTECIMIENTO, CONSTRUCCIÓN DE SISTEMA DE TRATAMIENTO, IMPULSIÓN, PLANTA RELEVADORA Y ESTANQUE DE REGULACIÓN DE HORMIGÓN ARMADO SEMIENTERRADO V= 20 M3. INSTALACIÓN DE 11.521 METROS DE TUBERÍA DE HDPE Y 49	103.261	103.226
A.P.Rural	Aysén	02	30342384-0	AMPLIACION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL EL SALTO - COYHAIQUE	INSTALACIÓN DE RED DE DISTRIBUCIÓN CONFORMADA POR 10,848 M DE CAÑERÍA DE PVC D=75 MM. CONEXIÓN DE 110 ARRANQUES DOMICILIARIOS E INSTALACIÓN DE OBRAS ELÉCTRICAS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO DEL SISTEMA DE APR. ESTAS OBRAS SON COMPLEMENTARIAS A LA CONSTR	51.936	51.335
A.P.Rural	Aysén	02	30395472-0	CONSTRUCCIÓN SISTEMA AGUA POTABLE RURAL GRAN PANGAL AYSÉN	ACTUALMENTE EL SECTOR NO CUENTA CON SERVICIO DE AGUA POTABLE, EL PROYECTO TIENE POR OBJETIVO LA EJECUCIÓN DE LAS OBRAS NECESARIAS QUE PERMITAN LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL PARA LA LOCALIDAD DE GRAN PANGAL COMUNA DE AYSÉN DE ACUERDO C	712.222	712.220
A.P.Rural	Aysén	02	30415723-0	CONSTRUCCION SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL COYHAIQUE BAJO	LAS OBRAS DE CAPTACIÓN EXISTENTES, FUERON CONSTRUIDAS EL AÑO 2014, CAPTAN AGUA DIRECTAMENTE DEL RÍO COYHAIQUE POR LO QUE EN LAS PRESENTES OBRAS SE CONSIDERAN LAS INSTALACIONES HIDRÁULICAS PARA SU HABILITACIÓN, INSTALACIÓN DE EQUIPOS DE BOMBEO, CONSTRUCCIÓN	51.936	51.335
A.P.Rural	No Regionalizable	02	27000007-0	PROGRAMA DE ADMINISTRACIÓN Y SUPERVISIÓN SISTEMA DE AGUA POTABLE RURAL	La asignación por TRANSFERENCIAS es por el concepto de Supervisión y Asistencia Técnica a los Servicios de Agua Potable Rural Existentes. Esta supervisión dice relación con la atención a los servicios de APR organizados en Comités o Cooperativas perteneci	4.860.041	4.852.709
A.P.Rural	No Regionalizable	02	27000277-0	CONSERVACIÓN, MANTENCIÓN Y AMPLIACIÓN DE SISTEMAS DE AGUA POTABLE RURAL EXISTENTES	CONSERVAR LAS INSTALACIONES DEL SERVICIO DE AGUA POTABLE CONSIDERANDO FUENTE DE AGUA, ESTANQUE DE ACUMULACIÓN, RED DE DISTRIBUCIÓN Y ARRANQUES, EFECTUANDO AMPLIACIONES DE REDES E INSTALANDO NUEVOS ARRANQUES. ADEMÁS DE SU MANTENCIÓN. CONSERVAR Y MANTENER	6.067.617	5.853.152
A.P.Rural	No Regionalizable	02	27000310-0	ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD, FACTIBILIDAD Y DISEÑO	CONSISTE EN LA REALIZACIÓN DE ESTUDIOS DE PREFACTIBILIDAD, FACTIBILIDAD Y DISEÑO DE LAS OBRAS A REALIZAR EN REGIONES, DE ACUERDO A CRITERIOS TECNICOS Y AL PROGRAMA DE ACTIVIDADES	6.376.621	6.350.167
D.G. Aguas	Arica y Parinacota	01	30222172-0	DIAGNOSTICO DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA CUENCA DEL RÍO CAMARONES	El objetivo general del presente estudio es el levantamiento de información hidrológica y la actualización del catastro de usuarios como información base para el desarrollo de un modelo conceptual que permita generar el Balance Hídrico del área en estud	20.001	20.000
D.G. Aguas	Arica y Parinacota	01	30310923-0	ANALISIS INTEGRAL DE SOLUCIONES A LA ESCASEZ HÍDRICA XV REGIÓN	La escasez de agua se define como la brecha entre el suministro disponible y la demanda expresada de agua dulce en un área determinada, bajo las disposiciones institucionales y las condiciones de infraestructura existentes. En este sentido, se plantea un	155.700	155.700
D.G. Aguas	Arica y Parinacota	02	30311322-0	CONSTRUCCION DE ESTACIONES FLUVIOMÉTRICAS Y METEOROLÓGICAS XV REGIÓN	En la presente iniciativa se contempla desarrollar las actividades que permitan lograr una mejora sustantiva de la red de estaciones DGA de la Región de Arica y Parinacota. Para esto, previamente, durante el año 2014 la DGA trabaja en el desarrollo del e	208.706	208.645
D.G. Aguas	Antofagasta	01	30128430-0	ANALISIS PARA DETERMINACION DE CAUDALES DE CRECIDAS II REGION	LA METODOLOGÍA PARA EL DESARROLLO DE ESTE ESTUDIO, SE PROPONE A TRAVÉS DE ETAPAS. EL CIERRE DE CADA ETAPA INVOLUCRA LA ENTREGA DE UN INFORME, PERO LAS ACTIVIDADES PUEDEN REALIZARSE DE MANERA CONJUNTA, YA QUE SE HAN SEPARADO POR ÁREAS. EL DESARROLLO DEL ES	51.900	51.900
D.G. Aguas	Antofagasta	01	30233979-0	ANALISIS Y SISTEMATIZACIÓN INFORMACIÓN ESTACIONES HIDROMETEOROLÓGICAS Y CALIDAD DE AGUAS REGION DE ANTOFAGASTA	Levantamiento, sistematización y análisis de la información y/o estadística hidrometeorológica y/o de calidad de aguas de otros organismos públicos, universidades y privados y a partir de esta nueva base de información, mejorar y potenciar la estadística	20.861	20.861
D.G. Aguas	Atacama	01	30115274-0	ACTUALIZACIÓN DE ACCIONES PARA MEJOR MANEJO REC. HÍD. CUENCA COPIAPÓ	SE DESARROLLARÁ UN PLAN DE ACCIÓN EN EL RÍO COPIAPÓ, ENTENDIDO ÉSTE COMO UN INSTRUMENTO DE PLANIFICACIÓN E IMPLEMENTACIÓN QUE ORIENTE LAS DECISIONES EN EL ÁMBITO PÚBLICO Y PRIVADO PARA MAXIMIZAR LA FUNCIÓN SOCIAL, AMBIENTAL, ECONÓMICA DEL RECURSO HÍDRICO	19.930	19.855
D.G. Aguas	Atacama	01	30126968-0	DIAGNÓSTICO DE DISPONIBILIDAD HÍDRICA EN LAS CUENCAS ALTO ANDINA III REGIÓN	Desarrollar un estudio que cuantifique la disponibilidad de recursos hídricos subterráneos en las cuencas Altoandinas, Cuenca Salar de Maricunga y Pedernales, y su sustentabilidad en el largo plazo, para el abastecimiento de agua de la Cuenca del Río Copi	99.846	99.845
D.G. Aguas	Atacama	01	30134742-0	DIAGNOSTICO MODELO DE GESTIÓN HÍDRICA INTEGRADA CUENCA COPIAPÓ	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE GESTIÓN INTEGRADA DE RECURSOS HÍDRICOS EN LA CUENCA DEL RÍO COPIAPÓ QUE PERMITA UN DESARROLLO SUSTENTABLE EN EL LARGO PLAZO Y SEA REPLICABLE EN OTRAS CUENCAS DEL PAÍS, CONSIDERANDO UN PLAN DE ACCIÓN CONSIDERANDO	10	0

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
D.G. Aguas	Atacama	02	30101803-0	REPOSICION RED HIDROMETRICA CUENCA RIO COPIAPO	RECONSTRUCCION Y MEJORAMIENTO DE LA RED DE ESTACIONES FLUVIOMETRICAS, ADEMAS DE LA AMPLIACION Y MODERNIZACION DE LAS REDES DE ESTACIONES METEOROLOGICAS Y PIEZOMETRICAS DE LA CUENCA DEL RIO COPIAPO	103.972	103.770
D.G. Aguas	Atacama	02	30113715-0	REPOSICION RED HIDROMETRICA CUENCA DEL RIO HUASCO III REGION	1.- Propuesta de construcción 2.- Consultoría de Apoyo a la Inspección 3.- Programa de Construcción 4.- Obtención de Permisos. 5.- Instalación y Levante de Faenas. 6.- Construcción de Piezómetros. 7.- Adquisición e Instalación de Instrumentos	154.596	152.741
D.G. Aguas	Metropolitana	01	30131593-0	DIAGNÓSTICO PLAN MAESTRO DE RECURSOS HÍDRICOS REGIÓN METROPOLITANA	REVISAR DE ESTUDIOS Y BIBLIOGRAFÍA DGA, Y OTROS AUTORES, RELATIVOS A LAS MATERIAS A EVALUAR (DISPONIBILIDAD DE RECURSO, REQUERIMIENTO HÍDRICO REGIONAL, ENTRE OTROS). ANÁLISIS DE INFORMACIÓN RECOPIADA Y PROPUESTA DE GESTIÓN INTEGRAL DEL RECURSO HÍDRICO. S	69.114	66.299
D.G. Aguas	Maule	01	30235572-0	DIAGNOSTICO Y FORMULACIÓN PLAN MAESTRO DE RECURSOS HÍDRICOS REGION DEL MAULE	Elaborar un plan maestro Regional en materia de recursos hídricos, que constituya un instrumento de planificación indicativa. Actividades a Desarrollar: Etapa I: Diagnóstico - Levantamiento y análisis de información - Diagnóstico técnico: diagnóstico de Acuífero que va desde San Pedro de la Paz hasta Coronel, para lo cual se debe realizar las siguientes actividades: a.- Levantamiento de los usos de agua existentes en el área comprendida, verificando cuáles de ellos cuentan con derechos de agua. b.- De	104.047	103.976
D.G. Aguas	Bio Bio	01	30131598-0	ACTUALIZACIÓN ESTUDIO HIDROLÓGICO E HIDROGEOLÓGICO ESCUADRÓN CORONEL VIII REGIÓN	Revisar y actualizar la información disponible en el estudio redefinición de la red mínima de lagos detallar las principales presiones que poseen nuestros sistemas límnicos. catastro de fuentes de información utilizada, priorización y definición de los la	29.702	29.701
D.G. Aguas	Los Ríos	01	30127027-0	ANÁLISIS Y REFORMULACIÓN DE RED DE MONITOREO DE LAGOS XIV REGIÓN	REVISAR Y ACTUALIZAR LA INFORMACIÓN DISPONIBLE EN EL ESTUDIO REDEFINICIÓN DE LA RED MÍNIMA DE LAGOS DETALLAR LAS PRINCIPALES PRESIONES QUE POSEEN NUESTROS SISTEMAS LÍMNICOS. CATASTRO DE FUENTES DE INFORMACIÓN UTILIZADA, PRIORIZACIÓN Y DEFINICIÓN DE LOS LA	64.750	64.750
D.G. Aguas	Los Ríos	01	30134676-0	INVESTIGACIÓN MODELACIÓN HIDROGEOLÓGICA ACUÍFEROS PRIORITARIOS XIV REG.	PROYECTO QUE TIENE LA FINALIDAD DE CREAR UN MODELO HIDROGEOLÓGICO QUE PERMITA REPRESENTAR EN FORMA SIMPLIFICADA EL FUNCIONAMIENTO DE LOS ACUÍFEROS DE LA REGIÓN DE LOS RÍOS, SIENDO UNA HERRAMIENTA QUE PERMITA PREVER EL COMPORTAMIENTO Y ESTIMAR DISPONIBILIDAD	101.513	101.512
D.G. Aguas	Los Ríos	01	30293122-0	DIAGNOSTICO Y FORMULACION PLAN HÍDRICO PARA LA REGION DE LOS RIOS	ETAPA I: - REVISIÓN Y RECOPIACIÓN DE ANTECEDENTES - ANÁLISIS CRÍTICO DEL DIAGNÓSTICO - TRABAJOS COMPLEMENTARIOS - VISITA A LA REGIÓN: REUNIÓN DE TRABAJO CON DGA, REUNIÓN CON OTROS SERVICIOS, VALIDACIÓN DE INFORMACIÓN Y ENTREVISTAS, LEVANTAMIENTO DE INFOR	53.750	53.750
D.G. Aguas	Magallanes	01	30231375-0	ANALISIS DE LA VARIACIÓN DE CAUDALES RÍO LAS CHINAS -RÍO SERRANO XII REGION	I.- Análisis, recopilación y levantamiento de la información en terreno, caracterización hidrológica II.- Análisis Hidrológico III.- Análisis Hidrogeológico. IV.- Confección de un Modelo integral V.- Conclusiones y recomendaciones	109.657	109.657
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30134771-0	ANÁLISIS RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÁNEOS A TRAVÉS DE ESTUDIOS HIDROGEOLÓGICOS	El estudio considera, en las cuencas con menos información, desarrollar una primera fase de evaluación general que permita establecer balance hídrico como primera aproximación para un rango de solicitudes que permita tomar decisiones o evaluar la situación	10.380	10.350
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30297024-0	INVESTIGACIÓN ACUÍFEROS GRAN VOLUMEN Y BAJO NIVEL RECARGA ZONA NORTE	Se busca realizar un estudio de análisis de acuíferos de gran volumen y bajo nivel de recarga para definir volúmenes de agua que se pueden extraer en plazos determinados sin generar efectos ambientales adversos. Dentro de este trabajo, se considera la gen	180.508	180.508
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30297026-0	ANALISIS EFECTO EN EL REGIMEN HÍDRICO POR CAMBIO PATRONES METEOROLOGICOS	El presente estudio pretende generar una mirada global de los impactos del cambio en los patrones meteorológicos en los recursos hídricos a nivel de macrozonas (Norte, Centro, Sur), en cuanto a los posibles cambios en el régimen de escurrimiento de los rí	40.825	40.825
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30308872-0	DIAGNOSTICO DE AGUAS SUBTERRÁNEAS EN ACUÍFEROS DE LA II Y IV REGIÓN	El apoyo requerido se orienta a complementar y generar información de carácter hidrológico e hidrogeológico para mejorar el conocimiento de acuíferos declarados Áreas de Restricción o Zona de Prohibición y en que existan solicitudes de derechos de aprovech	98.000	98.000
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30398922-0	ACTUALIZACION DEL BALANCE HÍDRICO NACIONAL	TRABAJOS NECESARIOS PARA ACTUALIZAR LA INFORMACIÓN QUE ENTREGA EL BALANCE HÍDRICO NACIONAL CON MÁS DE 25 AÑOS DE NUEVA INFORMACIÓN EN LAS 4 MACROZONAS GEOMORFOLÓGICAS DE CHILE, PRESENTANDO ADEMÁS LA INFORMACIÓN DIGITAL GENERADA EN UNA PLATAFORMA SIG QUE P	103.800	103.800
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30408980-0	INVESTIGACION EXTRACCIONES DE AGUA EN BOCATOMAS Y POZOS IV Y VII REGIÓN	ESTA CONSULTORÍA CONSIDERA LA INSTALACIÓN DE DIEZ POZOS POR ACUÍFERO Y LA SELECCIÓN DE DIEZ BOCATOMAS PARA SER MEJORADAS Y MONITOREADAS, PARA ESTO ES NECESARIO REALIZAR UN ESTUDIO Y CATASTRO DE LOS PUNTOS DE CAPTACIONES EXISTENTES Y DEFINIR CUÁLES SON LOS	63.900	63.900
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30409172-0	ANALISIS PARA EL DESARROLLO DE UN PLAN NACIONAL DE REC. NACIONAL	SE DESARROLLARÁ UN PLAN NACIONAL DE RECURSOS HÍDRICOS SEGÚN 4 EJES COMO SON: SEGURIDAD HÍDRICA PARA LA POBLACIÓN, SEGURIDAD HÍDRICA PARA EL DESARROLLO PRODUCTIVO, SEGURIDAD HÍDRICA PARA LA CONSERVACIÓN DE LOS CUERPOS DE AGUA Y SEGURIDAD HÍDRICA PARA LA PR	238.844	238.844
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30089737-0	CONSERVACIÓN CONSTRUCCIÓN ESTACIONES FLUVIOMÉTRICAS Y REPARACIONES MAYORES NACIONAL	Dada la naturaleza y lugar de emplazamiento de las estaciones fluviométricas, que se encuentran en las riberas de los ríos, se producen daños y destrucciones. Los trabajos que se desarrollan con este proyecto se refieren a reparar o reconstruir en el más	571.720	571.269
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30089740-0	CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN RED HIDROMÉTRICA NACIONAL	Mantenimiento y operación del registro continuo en el tiempo de los niveles del agua. Aforos del escurrimiento de agua, labor efectuada por un técnico hidromensur. Revisión de las instalaciones que conforman la estación hidrométrica, tanto por funcionalidad	431.025	429.733
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30089747-0	CONSERVACIÓN DE LA RED DE TRANSMISIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL	LA CONSERVACIÓN DE LA RED DE TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL CONSISTE BÁSICAMENTE EN MANTENER PERMANENTEMENTE EN CORRECTO FUNCIONAMIENTO LOS EQUIPOS INSTALADOS, COMO CONSERVAR LA INFRAESTRUCTURA DE LAS ESTACIONES DE CONTROL. PARA ELLO SE REQUIERE : - ADQUIRIR	41.038	40.966

Servicio	Región	Item	Cód BIP	Nombre	Descripción	Presupuesto (M\$)	Monto ejecutado (M\$)
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30089748-0	CONSERVACIÓN DE LA RED DE OBTENCIÓN DE DATOS A TRAVÉS DE TERCEROS	LA CONSERVACIÓN DE LAS REDES DE MEDICIÓN DE AGUAS CONSISTE BÁSICAMENTE EN : -REALIZAR MEDICIONES DE LOS INSTRUMENTOS A HORAS PREDETERMINADAS. - REPONER O REEMPLAZAR EN LOS INSTRUMENTOS, ELEMENTOS NECESARIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO. - OBTENER MUEST	78.418	76.852
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130205-0	CONSERVACIÓN DE LA RED SEDIMENTOMÉTRICA	LA CONSERVACIÓN DE LA RED SEDIMENTOMÉTRICA NACIONAL CONSISTE BÁSICAMENTE EN MANTENER PERMANENTEMENTE EN CORRECTO FUNCIONAMIENTO LOS EQUIPOS INSTALADOS, COMO CONSERVAR LA INFRAESTRUCTURA DE LAS ESTACIONES DE CONTROL. PARA ELLO SE REQUIERE : - ADQUIRIR EQUI	34.626	33.514
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130213-0	CONSERVACIÓN RED DE MEDICIÓN DE PARÁMETROS GLACIOLÓGICOS	REALIZAR PROGRAMA DE MONITOREO EN EL SECTOR NORTE DE CAMPO DE HIELO SUR QUE ASEGURE CONTINUIDAD EN EL TIEMPO MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE ESTRUCTURA DE SOPORTE QUE FACILITE LA REALIZACIÓN DE MEDICIONES GLACIOLÓGICAS. MANTENER LA RED DE ESTACIONES DE MEDICIÓN	809.778	798.120
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130218-0	CONSERVACIÓN DE LA RED HIDROMETEOROLÓGICA	LA CONSERVACIÓN DE LA RED HIDROMETEOROLÓGICA NACIONAL CONSISTE BÁSICAMENTE EN MANTENER PERMANENTEMENTE EN CORRECTO FUNCIONAMIENTO LOS EQUIPOS INSTALADOS, COMO CONSERVAR LA INFRAESTRUCTURA DE LAS ESTACIONES DE CONTROL. PARA ELLO SE REQUIERE : - ADQUIRIR EQ	218.699	217.642
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130221-0	CONSERVACIÓN Y MANTENCIÓN DE ARCHIVOS E INVENTARIOS DEL CPA	EL PROYECTO CONTEMPLA ACTUALIZAR INFORMACIÓN Y DATOS A TRAVÉS DE DIVERSAS FUENTES DISPONIBLES, CON EL OBJETO DE MEJORAR Y POTENCIAR LOS 15 ARCHIVOS, REGISTROS E INVENTARIOS QUE CONTEMPLA EL CATASTRO PÚBLICO DE AGUAS. SE CONTEMPLA ADEMÁS, APOYAR A TRAVÉS D	575.860	574.827
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130229-0	CONSERVACIÓN RED DE LAGOS	LA CONSERVACIÓN DE LA RED DE LAGOS SE REALIZA A TRAVÉS DEL MONITOREO DE ALGUNOS LAGOS, EL ANÁLISIS DE LABORATORIOS DE MUESTRAS DE AGUAS PROVENIENTES DE DICHS LAGOS, LA PUBLICACIÓN DE LOS DATOS LEVANTADOS, EL ANÁLISIS Y LA SISTEMATIZACIÓN DE LOS DATOS A T	49.263	48.880
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130257-0	CONSERVACIÓN DE LA RED DE AGUAS SUBTERRÁNEAS	LA CONSERVACIÓN DE LA RED DE CALIDAD DE AGUAS SUBTERRÁNEAS SE REALIZA A TRAVÉS DEL ANÁLISIS E INVESTIGACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS DE LOS ACUIFEROS, LA PUBLICACIÓN DE LOS DATOS GENERADOS, LA CONSERVACIÓN DE POZOS DE MONITOREO LA REALIZACIÓN DE MEJORAM	84.870	84.082
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30130267-0	CONSERVACIÓN DE LA RED DE AGUA E HIDROGEOLOGÍA	La Operación y Mantenimiento contempla: salidas a terreno para ejecutar las mediciones de nivel y mantención de la red, la instrumentación y equipamiento necesario, proceso y almacenamiento de los datos en el Banco Nacional de Aguas, obras de protección e i	107.397	106.551
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30135814-0	CONSERVACIÓN INVENTARIO D° DE AGUA AFECTO PAGO DE PATENTE POR NO USO	Estos estudios básicos permitirán, en resumen, conocer de manera precisa cuáles son los derechos de aprovechamiento que no se encuentran en uso en el país, información que se difundirá por medio de una publicación en el diario oficial, el día 15 de enero	173.294	171.238
D.G. Aguas	No Regionalizable	02	30294322-0	CONSERVACION DE LA RED DE PROTECCIÓN DE RECURSOS HÍDRICOS NACIONAL	Descripción de actividades: 1.Recolección y análisis de muestras de aguas de las 6 normas vigentes y en otras cuencas priorizadas para el desarrollo de estas normas para disponer de información de calidad de aguas faltante para formular y verificar las N	53.467	51.308
D.G. Aguas	No Regionalizable	01	30409122-0	ANALISIS PARA EL DESARROLLO DE UN PLAN GIRH EN LA CCA DEL CHOAPA IV REGION	EL PROYECTO TIENE POR ACTIVIDAD PRINCIPAL LA FORMULACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN PLAN DE GESTIÓN INTEGRADA DEL RECURSO HÍDRICO EN LA CUENCA DEL CHOAPA, REGIÓN DE COQUIMBO, A TRAVÉS DE LA ELABORACIÓN DE HERRAMIENTAS DE GESTIÓN; ESTO ES UN MODELO DE SIMULACIÓ	40.000	40.000
I.N.H.	Metropolitana	01	30399124-0	INVESTIGACIÓN MODELO HIDROLÓGICO PARA INUNDACIÓN DE CRECIDAS EN R M	Estudio Básico para el desarrollo de un modelo hidrológico de crecidas, lo que implica la contratación de consultoría para levantar información en la cuenca. El objetivo general de esta consultoría es generar un modelo hidrológico de pronóstico de crecida	80.000	80.000
I.N.H.	Metropolitana	02	30410423-0	CONSTRUCCION CANAL HIDRÁULICO PARA ESTUDIOS DE SOCAVACIÓN EN PILAS	Este canal permitirá hacer estudios de modelación que permitan un mejor diseño de la infraestructura en puentes que se proyecte construir, con lo que se espera que las inversiones resulten más seguras y de mayor calidad. Considerando que sus dimensiones s	73.680	73.680
I.N.H.	Metropolitana	02	30422703-0	REPOSICION TALLERES EN LABORATORIO HIDRAULICO PEÑAFLO	Los trabajos que se ejecutan en los talleres de maestranza, de carpintería, taller eléctrico, laboratorio de análisis de sedimentos, bodega de materiales, serán ejecutados en talleres nuevos, en condiciones de trabajo apropiadas, minimizando riesgos de ac	160.000	160.000
I.N.H.	Araucanía	01	30398235-0	ANALISIS COMPORTAMIENTO DE LAHARES VOLCÁN LLAIMA	Esta iniciativa de inversión permitirá desarrollar los Estudios Vulcanológicos Glaciológicos Topográficos que permitan determinar el volumen de lahar en el Volcán Llaïma.	52.861	52.861
I.N.H.	No Regionalizable	01	30310372-0	INVESTIGACION CARACTERIZACION DE OLEAJE EN LA COSTA NORTE DE CHILE	Caracterizar del oleaje en la zona norte de Chile para el desarrollo de infraestructura costera y evaluación de su potencial energético	2.459	2.459
I.N.H.	No Regionalizable	02	30112317-0	CONSTRUCCION LABORATORIO TSUNAMI	Este estudio consiste en contar con la siguiente información: diseño arquitectónico que proporcione, planos, localización; estudio de ingeniería y detalle, que considere presupuesto de cubicación, materiales, mano de obra y otros costos relacionados con e	8.000	8.000
						1.543.592.665	1.540.525.008