

**PROYECTOS AGUA POTABLE RURAL ASOCIADOS A PLAN ARAUCO**

PROGRAMACION DE ACCIONES 2008 - 2009 - 2010

N°	NOMBRE	BIP	Etap	SERV.	Periodo Estimado de Ejecución de la Etapa	Inversión Total Estimada (M\$)	DESCRIPCION	ESTADO DE AVANCE
1	OBRA DE EMERGENCIA APR CAYUCUPEL, CAÑETE	NA	EJECUCION	DOH - APR	2008 - 2009	136.800	Corresponde a la construcción del estanque de regulación y el mejoramiento y ampliación de redes de las obras de captación.	El <b>decreto de emergencia se encuentra en trámite</b> . En Septiembre se estima poder licitar las obras.
2	OBRA DE EMERGENCIA APR LAUTARO-ANTIQUINA, CAÑETE	NA	EJECUCION	DOH - APR	2008 - 2009	108.298	Corresponde a la construcción del estanque de regulación y el mejoramiento y ampliación de redes de las obras de captación.	El proyecto fue <b>declarado de emergencia en Enero del año 2008</b> , las obras se encuentran programadas para licitarse en Septiembre.
3	OBRA DE EMERGENCIA APR LLICO, ARAUCO	NA	DISEÑO	DOH - APR	2008	8.573	Corresponde a la rehabilitación del Sistema de APR que fue declarado de emergencia en Enero del año 2008	El proyecto se va a licitar en Julio, asociado a la gloza que permite construcción de sondajes y estudios de prefactibilidad y Diseño. Se encuentra en un contrato junto a Ranco-El Rosal y Peleco.
3	OBRA DE EMERGENCIA APR LLICO, ARAUCO	NA	EJECUCION	DOH - APR	2009 - 2010	200.000	Corresponde a la rehabilitación del Sistema de APR que fue declarado de emergencia en Enero del año 2008	A ejecutar una vez se termine el Diseño de Ingeniería, el cual fue necesario por la magnitud de la emergencia.
4	OBRA DE EMERGENCIA APR QUIDICO, TIRUA	NA	EJECUCION	DOH - APR	2008 - 2009	296.400	Corresponde a la reposición de redes de distribución en mal estado y la construcción de un estanque de regulación	El proyecto se encuentra por licitar durante el mes de Septiembre. Se trata de una <b>obra de emergencia decretada en el mes de Enero</b> del año 2008
5	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO DE A.P.R. SAN RAMÓN-RANQUILHUE, TIRUA	20151611-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2008 - 2009	30.871	Corresponde a la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de agua para las localidades de San Ramón y Ranquique.	El proyecto se encuentra RS, aprobado por el Consejo Regional, con licitación programada para Agosto del año 2008.
5	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO DE A.P.R. SAN RAMÓN-RANQUILHUE, TIRUA	20151611-0	DISEÑO	DOH - APR	2009 - 2010	10.857	Corresponde al Diseño del Sistema de Agua Potable para abastecer a una población aproximada de 355 habitantes de las localidades de San Ramón y Ranquique.	A iniciar una vez se tenga construido el pozo con caudal suficiente, se obtenga la Recomendación Técnica y la aprobación del Consejo Regional.
5	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO DE A.P.R. SAN RAMÓN-RANQUILHUE, TIRUA	20151611-0	EJECUCION	DOH - APR	2010 - 2011	271.900	Corresponde a la Construcción del Sistema de Agua Potable para abastecer a una población aproximada de 355 habitantes de las localidades de San Ramón y Ranquique.	A iniciar una vez se desarrolle el Diseño de Ingeniería, se obtenga la Recomendación Técnica y la aprobación del Consejo Regional.
6	MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO A.P.R. SANTA ROSA DE LEBU	30001619-0	EJECUCION	DOH - APR	2008 - 2009	242.618	Consiste en la construcción de obras para el mejoramiento y ampliación del actual sistema de APR. Las obras consisten en rehabilitación del nuevo pozo, una nueva impulsión, nuevas obras eléctricas, nuevo equipo de bombeo, nuevo estanque de regulación, reemplazo del equipo de cloración y reforzamiento de cañerías de distribución. Con estas obras se beneficiaran aproximadamente 845 habitantes.	El proyecto se encuentra RS y aprobado por el CORE, las obras se encuentran programadas para ser licitadas en Septiembre
7	CONSTRUCCIÓN APR LICAHUE, CONTULMO	30042955-0	EJECUCION	DOH - APR	2009 - 2010	130.000	Consiste de la construcción de una captación de Agua y Red de distribución para beneficiar a una población estimada de 165 personas. La obra comprende la construcción de captación, casetas de comandos, sistema de tratamiento, estanque de regulación y la red de distribución.D	El proyecto se encuentra inserto en el programa PIRDT y a través de él se gestiona su financiamiento.
8	INSTALACIÓN SERVICIO APR DE PICHILLO-CONUMO, ARAUCO	30045605-0	DISEÑO	DOH - APR	2008	5.715	Corresponde al Diseño de Ingeniería para la construcción de un Sistema de Agua Potable Rural para abastecer a una población estimada en 2075 a través de la habilitación de una malla de punteras	El proyecto se encuentra programado su licitación para Julio, asociado a la gloza que permite construcción de sondajes y estudios de prefactibilidad y Diseño. Va en un contrato que incluye otros estudios.
9	INSTALACIÓN SERVICIO APR EL HUAPE CENTRO, CAÑETE	30045635-0	EJECUCION	DOH - APR	2009 - 2010	353.490	Comprende sistema de tratamiento, impulsión, estanque de regulación, redes de distribución y 203 arranques domiciliarios para proveer una población estimada en 1090 personas	El proyecto se encuentra FI a la espera de la aprobación del Diseño de Ingeniería.
10	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR LA CURVA , CAÑETE	30068924-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2009	29.548	Consiste en la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de abastecimiento del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar una población estimada en 450 habitantes.	El proyecto se encuentra OT a la espera de la presentación de la carta de aprobación por la comunidad.
10	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR LA CURVA , CAÑETE	30068924-0	DISEÑO	DOH - APR	2010	10.857	Consiste en el Diseño de Ingeniería del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar una población estimada en 450 habitantes.	A realizar una vez se disponga del pozo con caudal, la recomendación técnica y la aprobación del CORE

**PROYECTOS AGUA POTABLE RURAL ASOCIADOS A PLAN ARAUCO**

PROGRAMACION DE ACCIONES 2008 - 2009 - 2010

N°	NOMBRE	BIP	Etap	SERV.	Periodo Estimado de Ejecución de la Etapa	Inversión Total Estimada (M\$)	DESCRIPCION	ESTADO DE AVANCE
10	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR LA CURVA , CAÑETE	30068924-0	EJECUCION	DOH - APR	2011 - 2012	138.018	Consiste en la construcción del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar una población estimada en 450 habitantes.	A realizar una vez se disponga del diseño de ingeniería, la recomendación técnica y la aprobación del CORE.
11	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE VILLA LOS RIOS (L. ALAMOS)	30068925-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2008 - 2009	31.571	Comprende la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de abastecimiento de agua potable rural para una población estimada de 505 habitantes.	El proyecto se encuentra RS y aprobado por el CORE, las obras se encuentran programadas para ser licitadas en Agosto
11	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE VILLA LOS RIOS (L. ALAMOS)	30068925-0	DISEÑO	DOH - APR	2009 - 2010	10.857	Comprende al Diseño de Ingeniería del Sistema de agua potable rural para una población estimada de 505 habitantes.	A desarrollar una vez se termine el pozo, se obtenga el RS y se apruebe por el CORE
11	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE VILLA LOS RIOS (L. ALAMOS)	30068925-0	EJECUCION	DOH - APR	2010 - 2011	102.874	Comprende la construcción del sistema de agua potable rural para una población estimada de 505 habitantes.	A desarrollar una vez se termine el diseño, se obtenga el RS y se apruebe por el CORE
12	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR PANGUE (LOS ALAMOS)	30068926-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2008 - 2009	30.009	Comprende la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de abastecimiento del servicio de agua potable rural para una población aproximada de 500 habitantes	El proyecto se encuentra RS y fue aprobado por el Consejo Regional. Se encuentra programada su licitación para el mes de Agosto.
12	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR PANGUE (LOS ALAMOS)	30068926-0	EJECUCION	DOH - APR	2009 - 2010	119.888	Comprende a la construcción del servicio de agua potable rural para una población aproximada de 500 habitantes	Las obras se ejecutaran una vez se desarrolla el pozo, se obtenga el RS para considerar el Diseño y se apruebe por el CORE
13	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE PELECO, CAÑETE	30076609-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2008	8.573	Consiste en la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de abastecimiento del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar a una población estimada de 628 habitantes	El proyecto se encuentra programada su licitación para Julio, asociado a la gloza que permite construcción de sondeos y estudios de prefactibilidad y Diseño. Se encuentra en un contrato junto a Ranco-El Rosal y Llico.
13	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE PELECO, CAÑETE	30076609-0	DISEÑO	DOH - APR	2009 - 2010	13.000	Consiste en el Diseño de Ingeniería del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar a una población estimada de 628 habitantes	A desarrollar una vez se disponga del pozo con caudal, la recomendación técnica y la priorización del CORE.
13	CONSTRUCCION INSTALACIÓN SERVICIO APR DE PELECO, CAÑETE	30076609-0	EJECUCION	DOH - APR	2010 - 2011	166.428	Consiste en la construcción del servicio de Agua Potable Rural para beneficiar a una población estimada de 628 habitantes	A desarrollar una vez se disponga del diseño de Ingeniería, la recomendación técnica y la priorización del CORE.
14	CONSTRUCCION INSTALACION SERVICIO APR RANCO-EL ROSAL, LEBU	30078458-0	DISEÑO	DOH - APR	2008	8.573	Consiste en el Diseño de Ingeniería del servicio de Agua Potable Rural.	Se encuentra programado su licitación para Julio junto a los Diseños de Llico y Peleco
14	CONSTRUCCION INSTALACION SERVICIO APR RANCO-EL ROSAL, LEBU	30078458-0	EJECUCION	DOH - APR	2009 - 2010	200.000	Consiste en la construcción del servicio de Agua Potable Rural.	A realizar una vez se disponga del diseño de ingeniería, la recomendación técnica y la aprobación del CORE.
15	CONSTRUCCION INSTALACION SERVICIO APR PICHÍ ARAUCO, CURANILAHUE	30078462-0	PREFACTIBILIDAD	DOH - APR	2008	20.236	Consiste en la construcción de un pozo perforado para determinar su futura utilización como fuente de abastecimiento del servicio de Agua Potable Rural.	El proyecto se encuentra programada su licitación para Agosto en un contrato junto a otros estudios, asociado a la gloza que permite construcción de sondeos y estudios de prefactibilidad y Diseño
15	CONSTRUCCION INSTALACION SERVICIO APR PICHÍ ARAUCO, CURANILAHUE	30078462-0	DISEÑO	DOH - APR	2009 - 2010	15.000	Consiste en el Diseño de Ingeniería del servicio de Agua Potable Rural.	A desarrollar una vez se disponga del pozo con caudal, la recomendación técnica y la priorización del CORE.
15	CONSTRUCCION INSTALACION SERVICIO APR PICHÍ ARAUCO, CURANILAHUE	30078462-0	EJECUCION	DOH - APR	2010 - 2011	160.000	Consiste en la construcción del servicio de Agua Potable Rural.	A desarrollar una vez se disponga del diseño de Ingeniería, la recomendación técnica y la priorización del CORE.
					TOTAL:		2.860.954	