

FICHA DE IDENTIFICACIÓN AÑO 2003 DEFINICIONES ESTRATÉGICAS

MINISTERIO	Ministerio De Obras Publicas	PARTIDA	12
SERVICIO	Direccion De Obras Hidraulicas	CAPÍTULO	02
PROGRAMA	Direccion De Obras Hidraulicas	PROGRAMA	03

Ley orgánica o Decreto que la rige

DFL MOP 850/1997, que fija el texto refundido, coordinado y sistematizado de la LEY 15.840 y DFL 1.123; establece normas de ejecución de obras de riego por el estado y el DFL18.450 fomento de la inversión privada en obras de riego. Agua Lluvia: Ley N° 19.525, sobre regulación de los Sistemas de Evacuación y Drenajes de Aguas Lluvias, 1997. DFL N° 206, Ley de caminos.

Misión Institucional

Planificar, proyectar y construir Obras Hidráulicas, a través del manejo integrado de las cuencas hidrográficas, para el uso y disposición eficiente de los recursos hídricos, en beneficio de regantes y ciudadanía que habita en centros poblados, las que reciben el apoyo indispensable para el desarrollo productivo, ambiental y socio-económico del país, lo cual se complementa con las acciones de conservación, explotación y administración de dichas obras o servicios.

Objetivos Estratégicos

Número	Descripción
1	Mejorar la calidad de vida de la población urbana y rural, a través de la construcción de obras de riego, aumentando la seguridad de riego de los agricultores.
2	Velar para que en las ciudades y centros poblados existan sistemas de evacuación y drenaje de aguas lluvias.
3	Dotar de Agua Potable a las localidades rurales concentradas para contribuir a la superación de la pobreza, salud y participación ciudadana.
4	Proteger las riberas de cauces naturales, contra crecidas de corrientes de aguas y procesos aluvionales.

Productos Estratégicos o Relevantes (bienes y/o servicios)

Nombre - Descripción	Objetivos Estratégicos a los cuáles se vincula
Grandes y medianas Obras de Riego y drenaje. Descripción : GRANDES OBRAS : Programa destinado a la construcción de obras de ingeniería, cuyo monto supera los 20 millones de dólares y cuyo objetivo es la contribución al mejoramiento de la calidad de vida y de los ingresos	1

de los agricultores y su propósito es, que los agricultores dispongan de una cantidad de agua definida con un 85% de seguridad, para el riego. OBRAS MEDIANAS : Este programa surge para apoyar la Construcción, Rehabilitación y Reparación de una serie importante de obras de riego, bajo el concepto de que los interesados se comprometen a su reembolso y contempla proyectos cuyos montos oscilan entre MUS\$ 600 y MUS\$ 20.000.	
Planes Maestros de Aguas Lluvias y Evacuación y Drenaje de Aguas Lluvias Descripción :PLANES MAESTROS : Este programa ha sido destinado a cumplir con la Ley 19.525, la cual obliga a la Dirección de Obras Hidráulicas del MOP, desarrollar planes maestros de aguas lluvias en ciudades de más de 50 mil habitantes. Este programa permite tener una planificación de los sistemas primarios de evacuación y drenaje de aguas lluvias en el sector urbano. EVACUACION Y DRENAJE DE AGUAS LLUVIAS : Este programa permite construir los sistemas primarios de aguas lluvias identificados en los planes maestros y con ello proteger la población y la infraestructura durante periodos de tormentas que se producen sectores urbanos.	2
Dotación de Agua Potable Rural en localidades Concentradas. Saneamiento Rural. Descripción :Programa de construcción de servicios de agua potable rural, cuyo objetivo es dotar de soluciones de bajo costo para abastecer de agua potable a localidades del sector rural, además presta asistencia técnica a los comités encargados de administrar los sistemas construidos.	3
Obras de manejo de cauces. Descripción : Programa destinado a la conservación de las riberas de cauces naturales que se encuentran vulnerables ante futuras crecidas producto de inundaciones o desvíos propio del comportamiento dinámico de cauces.	4

Clientes/Beneficiarios/Usuarios
Nombre
Regantes.
Ciudadanos que viven en ciudades y centros poblados.
Personas que viven o transitan en zonas inundables
Población Rural Concentrada
Poblados ribereños
Intendencias, Municipalidades, Otros Ministerios