

INFORMACIÓN DE GESTIÓN

Proyecto de Ley de Presupuestos 2017

Ministerio	MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS	Partida	12
Servicio	DIRECCION DE OBRAS HIDRAULICAS	Capítulo	02

Misión ¹

Proveer y gestionar obras y servicios de Infraestructura Hidráulica que contribuyan a la provisión de los recursos hídricos y a la protección del territorio y de las personas, con eficiencia en el uso de los recursos y la participación de la ciudadanía en las distintas etapas de los proyectos, para contribuir al desarrollo sustentable del país.

N°	Producto Estratégico	Número de Indicadores-Ámbitos de Control ²			
		Total	Resultado	Producto	Proceso
1	Servicios de Infraestructura Hidráulica de Riego	1	0	1	0
2	Servicios de Infraestructura Hidráulica de Evacuación y Drenaje de Aguas Lluvias	1	1	0	0
3	Servicios de Infraestructura Hidráulica de Control Aluvional y de Manejo de Cauces	1	1	0	0
4	Servicio de Infraestructura Hidráulica de Agua Potable Rural	4	1	3	0
5	Otros Indicadores (3)	2	0	2	0
Total Indicadores		9	3	6	0
Participación sobre Total Indicadores		100%	33%	67%	0%

Indicadores de Desempeño. Ámbito de Resultado

Servicios de Infraestructura Hidráulica de Evacuación y Drenaje de Aguas Lluvias

Indicador Variables	2013	2014	2015	2016 Estimado	2017 Meta
Superficie urbana drenada en el año t por obras de colectores de aguas lluvias entregadas para su uso en el año t	72 %	72 %	100 %	80 %	0 %
<i>Superficie urbana drenada en el año t por obras de Colectores de aguas Lluvias entregadas para su uso en el año t.</i>	6.732	6.732	1.006	533	0
<i>Superficie urbana drenada estimada para el año t por obras de colectores de aguas Lluvias entregadas para su uso en el año t</i>	9.407	9.407	1.006	666	1.700

Servicios de Infraestructura Hidráulica de Control Aluvional y de Manejo de Cauces

Indicador Variables	2013	2014	2015	2016 Estimado	2017 Meta
Población protegida en el año t por obras fluviales y de control aluvional entregadas para su uso en el año t	66 %	67 %	81 %	80 %	80 %
N° de habitantes protegidos en el año t por obras fluviales y de control aluvional entregadas para su uso en el año t	100.000	101.000	62.011	12.344	5.554
N° total de habitantes estimados a proteger en el año t por obras fluviales y de control aluvional entregadas para su uso en el año t	151.000	151.000	77.011	15.430	6.943

Servicio de Infraestructura Hidráulica de Agua Potable Rural

Indicador Variables	2013	2014	2015	2016 Estimado	2017 Meta
Porcentaje de sistemas APR que no presentan corte de suministro al menos una vez en el período.	86 %	87 %	86 %	85 %	86 %
N° de sistemas APR que no presentan emergencia por corte del suministro en el período	1.406	1.443	1.426	1.414	1.486
N° total de sistemas APR en el período	1.630	1.663	1.663	1.663	1.729

Indicadores de Desempeño. Ámbito de Producto (Calidad)

Indicadores Transversales

Indicador Variables	2013	2014	2015	2016 Estimado	2017 Meta
Porcentaje de desviación en los Plazos definidos para la Ejecución de contratos de Construcción de Obras de Riego; Obras de Evacuación y Obras Drenaje de Aguas Lluvias; Obras de Control Aluvional y de Manejo de Cauces.	10 %	6 %	12 %	13 %	13 %
(Sumatoria Plazos Finales - Sumatoria Plazos Originales)	1.966	1.383	3.794	2.957	2.770
Sumatoria de los plazos Originales	19.670	22.673	30.498	22.744	21.310

[1] La información detallada de las definiciones estratégicas de la institución, esto es: misión, objetivos estratégicos, productos, subproductos y productos específicos, clientes/usuarios/beneficiarios, se encuentra disponible en el formulario A1 del presupuesto en: www.dipres.cl proyecto de ley de presupuestos 2017.

[2] La información más detallada de los indicadores de desempeño (formulario H) con la fórmula de cálculo, notas, supuestos se encuentra disponible en www.dipres.cl proyecto de ley de presupuestos 2017

[3] Corresponde a mediciones de procesos transversales en la organización que afectan al menos a dos o más productos estratégicos; es decir es de carácter institucional.