

INFORME DE IDENTIFICACION Y EJECUCION DE INVERSION PUBLICA

A FEBRERO DE 2026 - LEY DE PRESUPUESTOS

Estado de Decreto: Totalmente Tramitado al 28/02/2026

Moneda Nacional - Miles de Pesos

PROGRAMA: 120401 DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS

Fecha : 23/03/2026

Hora : 17:33

Página : 2

| Región | | Presupuesto Identificado y Ejecutado Subt 31 | | |
|--------|---|---|-----------|-------------|
| | | Identificado | Ejecutado | % Ejecutado |
| 01 | REGIÓN DE TARAPACÁ | 0 | 0 | 0,0 % |
| 02 | REGIÓN DE ANTOFAGASTA | 225.215 | 0 | 0,0 % |
| | 40050603-0 -ETAPA EJECUCIÓN- AMPLIACION RED DE MONITOREO AGUAS SUBTERRÁNEAS. DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS REGIÓN DE ANTOF | 225.215 | 0 | 0,0 % |
| 03 | REGIÓN DE ATACAMA | 0 | 0 | 0,0 % |
| 04 | REGIÓN DE COQUIMBO | 0 | 0 | 0,0 % |
| 05 | REGIÓN DE VALPARAISO | 0 | 0 | 0,0 % |
| 06 | REGIÓN DEL LIBERTADOR GENERAL BERNARDO O'HIGGINS | 900.000 | 0 | 0,0 % |
| | 40049996-0 -ETAPA EJECUCIÓN- EXPLORACION Y PROSPECCIÓN HIDROGEOLÓGICA DE LA REGIÓN DE OHIGGINS SECTOR SECANO | 900.000 | 0 | 0,0 % |
| 07 | REGIÓN DEL MAULE | 0 | 0 | 0,0 % |
| 08 | REGIÓN DEL BIO BIO | 694.239 | 0 | 0,0 % |
| | 30480777-0 -ETAPA EJECUCIÓN- DIAGNOSTICO HIDROLOGICO E HIDROGEOLÓGICO ISLA SANTA MARIA Y MOCHA | 79.639 | 0 | 0,0 % |
| | 40009216-0 -ETAPA EJECUCIÓN- EXPLORACIÓN DE LA CAPACIDAD DE EXPLOTACIÓN AGUAS SUBTERRÁNEAS EN SECTOR PROUCTIVO BIOBÍO | 242.175 | 0 | 0,0 % |
| | 40059636-0 -ETAPA EJECUCIÓN- AMPLIACION RED HIDROMÉTRICA, CONTEXTO EMERGENCIA Y CAMBIO CLIMÁTICO REGIÓN DEL BIOBÍO . | 83.509 | 0 | 0,0 % |
| | 40069167-0 -ETAPA EJECUCIÓN- ANALISIS SISTEMA DE ALERTA CRECIDAS Y PELIGRO DE INUNDACION, CUENCAS COSTERAS ARAUCO | 288.916 | 0 | 0,0 % |
| 09 | REGIÓN DE LA ARAUCANIA | 0 | 0 | 0,0 % |
| 10 | REGIÓN DE LOS LAGOS | 112.139 | 0 | 0,0 % |
| | 40060621-0 -ETAPA EJECUCIÓN- DIAGNOSTICO RED REGIONAL PARA ALERTA DE EVENTOS HIDROMETEREOLÓGICOS, REGION DE LOS LAGOS | 112.139 | 0 | 0,0 % |
| 11 | REGIÓN DE AYSÉN DEL GRAL. CARLOS IBÁÑEZ DEL CAMPO | 0 | 0 | 0,0 % |
| 12 | REGIÓN DE MAGALLANES Y DE LA ANTÁRTICA CHILENA | 1.000 | 0 | 0,0 % |
| | 40020313-0 -ETAPA EJECUCIÓN- ANALISIS DE RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÁNEOS EN LA PROVINCIA DE ÚLTIMA ESPERANZA | 1.000 | 0 | 0,0 % |
| 13 | REGIÓN METROPOLITANA DE SANTIAGO | 674.863 | 0 | 0,0 % |
| | 40050416-0 -ETAPA EJECUCIÓN- CONSTRUCCION Y MODERNIZACION RED DE MONITOREO DE POZOS AGUAS SUBTERRANEAS RM | 674.863 | 0 | 0,0 % |
| 14 | REGIÓN DE LOS RIOS | 120.000 | 0 | 0,0 % |
| | 40069763-0 -ETAPA EJECUCIÓN- EXPLORACION PARA LA IDENTIFICACIÓN DE PUNTOS DE MONITOREO AGUAS SUBTERRÁNEAS, REG. LOS RÍOS | 120.000 | 0 | 0,0 % |
| 15 | REGIÓN DE ARICA Y PARINACOTA | 100.000 | 0 | 0,0 % |

**INFORME DE IDENTIFICACION Y EJECUCION DE INVERSION PUBLICA
A FEBRERO DE 2026 - LEY DE PRESUPUESTOS**

Estado de Decreto: Totalmente Tramitado al 28/02/2026

Moneda Nacional - Miles de Pesos

PROGRAMA: 120401 DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS

Fecha : 23/03/2026

Hora : 17:33

Página : 2

| Región | | Presupuesto Identificado y Ejecutado Subt 31 | | |
|-----------------------------|--|---|----------------|--------------|
| | | Identificado | Ejecutado | % Ejecutado |
| | 40060799-0 -ETAPA EJECUCIÓN- ANALISIS CARACTERIZACIÓN DE BOFEDALES ARICA Y PARINACOTA | 100.000 | 0 | 0,0 % |
| 16 | REGIÓN DE ÑUBLE | 0 | 0 | 0,0 % |
| 98 | INTERREGIONAL | 12.579.620 | 425.498 | 3,4 % |
| | 40007100-0 -ETAPA EJECUCIÓN- CONSTRUCCION Y DESARROLLO DE LA RED HIDROMÉTRICA NACIONAL | 5.231.706 | 0 | 0,0 % |
| | 40049132-0 -ETAPA EJECUCIÓN- CONSERVACION RED HIDROMETRICA NACIONAL 2023-2025 | 5.834.272 | 169.425 | 2,9 % |
| | 40054271-0 -ETAPA EJECUCIÓN- INVESTIGACION EN METODOS ADAPTATIVOS PARA GESTION Y RESILIENCIA HIDRICA EN CHILE | 102.000 | 0 | 0,0 % |
| | 40059706-0 -ETAPA EJECUCIÓN- ANALISIS INVESTIGACIÓN PARA UN SISTEMA PREDICTIVO DE CAUDALES Y PRECIPITACIONES EN CUENCAS DE LA ZONA CENTRO-SUR DEL PAÍS . | 60.474 | 0 | 0,0 % |
| | 40062179-0 -ETAPA EJECUCIÓN- AMPLIACION DE LA RED HIDROMÉTRICA NACIONAL EN ALTA MONTAÑA | 1.351.168 | 256.073 | 19,0 % |
| 99 | INTERNACIONAL | 0 | 0 | 0,0 % |
| TOTAL NIVEL NACIONAL | | 15.407.076 | 425.498 | 2,8 % |