

LÍNEAS PROGRAMÁTICAS DE INVERSIÓN O FOCOS ESTRATÉGICOS 2025



Disponibilizar agua para la agricultura a través de infraestructura de regulación, captación, conducción y distribución.



Protección de la población e infraestructura urbana ante inundaciones mediante la red primaria de evacuación y drenaje.



Protección de personas, infraestructura y terrenos ante crecidas de ríos, activaciones de quebradas y aumentos extremos por precipitaciones.



Entregar cobertura de agua potable y saneamiento rural con infraestructura, asistencia técnica y capacitación

CONSTRUIR AMPLIAR MEJORAR HABILITAR CONSERVAR

INICIATIVAS DE INVERSIÓN PLAN DE LICITACIONES 2025 RESUMEN NACIONAL

65 **ESTUDIOS OBRAS ASESORIA Y CONSULTORÍAS OBRAS** 251.000 373.429 51.151.525 **HIDRÁULICAS** Monto 2025 (M\$) Monto 2025 (M\$) Monto 2025 (M\$) 1.129.309 8.581.221 264.638.718 Monto total (M\$) Monto total (M\$) Monto total (M\$) 22 75 **ESTUDIOS OBRAS SERVICIOS SANITARIOS** 1.514.863 31.400.690 **RURALES** Monto 2025 (M\$) Monto 2025 (M\$) 3.707.339 145.602.341 Monto total (M\$) Monto total (M\$)

69

51.775.954 Monto 2025 (M\$)

274.350.248Monto total (M\$)

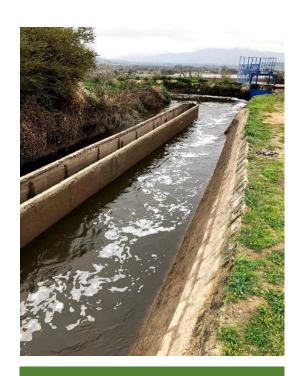
97

32.915.553

Monto 2025 (M\$)

149.309.680 Monto total (M\$)

OBRAS DEL PLAN DE LICITACIONES 2025



31.000

ha beneficiadas

89.000

m de canales de riego conservados



2.125

m de colectores nuevos

132.000

m de colectores conservados



138.000

m de encauzamientos

13.500

m de defensas fluviales

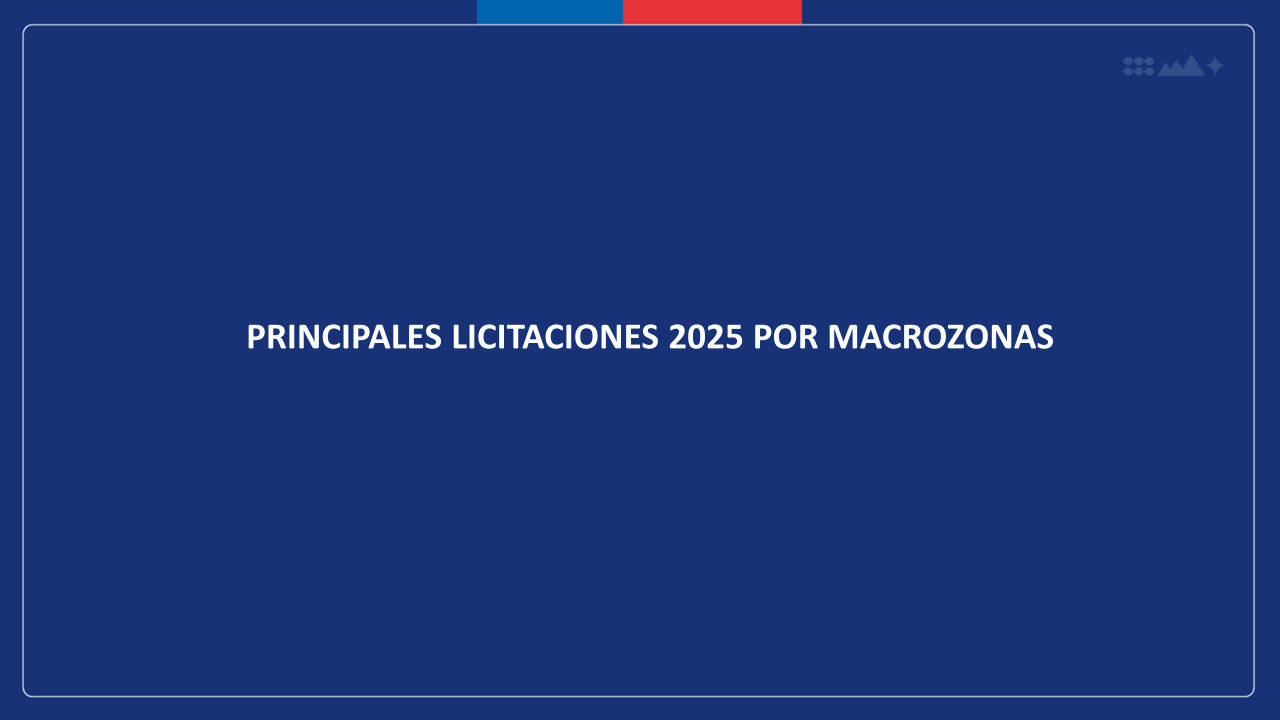


2.361

Arranques nuevos

57.183

Arranques por mejoramiento o ampliación



MACROZONA NORTE



Quebrada Caliche, Región de Antofagasta

ARICA



1 Obra

M\$1.582.268

TARAPACÁ



4 Conservación 2 Estudio

M\$5.945.056

ANTOFAGASTA



1 Obra 2 Conservación 1 Asesoría

M\$18.009.471

ATACAMA



5 Conservación 1 Obra 1 Habilitación

M\$8.216.297



M\$33.753.092

MACROZONA NORTE

PRINCIPALES LICITACIONES 2025

| | 7.15 |
|--|------|
| | |
| | |

| PROYECTO | DESCRIPCION |
|--|--|
| CONSTRUCCIÓN SERVICIO SANITARIO RURAL DE MACAYA, comuna pozo Almonte, Región de Tarapacá | Se plantea la necesidad de contar con un estudio hidrogeológico que permita disponer de información actualizada respecto de la mejor alternativa que permita proyectar una solución definitiva para disponer del agua potable de manera continua, en cantidad, calidad y cobertura para los pobladores del pueblo de Macaya. |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO (M\$) | TRIMESTRE |
|---|--|-------------|------------|
| CONTROL ALUVIONAL EN QBA. BONILLA ETAPA 2, comuna Antofagasta, Región de Antofagasta | El contrato tiene como objetivo principal continuar con las obras de encauzamiento proyectadas para el afluente norte, más las obras de control aluvional proyectadas para el afluente sur, dando continuidad a lo ejecutado por PNUD. | 6.909.453 | 2 ° |

MONTO

121.000

TRIMESTRE



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|--|--|-----------|-----------|
| CONSERVACIÓN CANALES MAL PASO, COMPUERTAS NEGRAS Y LAS TURBINA comunas de Copiapó y Tierra Amarilla, Región de Atacama | Mediante la ejecución de los trabajos se busca conservar y rehabilitar tres canales principales del sistema de riego del Río Copiapó: Mal Paso, Compuertas Negras y La Turbina, con el fin de mejorar la eficiencia en la gestión del recurso hídrico. Las obras incluyen limpieza, revestimiento de hormigón, entubamiento y restauración de infraestructura dañada, beneficiando a pequeños y medianos agricultores. | 6.028.921 | 2° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|--|---|---------|-----------|
| conservación SSR TATARA, comuna de Freirina, Región de Atacama | Debido a los problemas presentados en la localidad, se requiere conservación para así disponer de agua potable de calidad, continuidad y cobertura. A través de este proyecto se contempla la reposición de su red de distribución, limpieza y normalización de su estanque de acumulación y normalización. | 341.112 | 2° |

MACROZONA CENTRO



COQUIMBO

24 Contratos

12 Conservación 6 Habilitación 1 Mejoramiento 5 Estudio

M\$18.790.451

VALPARAÍSO

10 Contratos

9 Conservación1 Instalación

M\$11.250.503

METROPOLITANA

2 Contratos

2 Conservación

M\$920.000

O'HIGGINS



3 Conservación

6 Mejoramiento

2 Diseño

M\$35.507.597



MACROZONA CENTRO

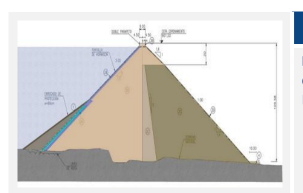


| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | монто (м\$) | TRIMESTRE |
|--|---|-------------|-----------|
| MEJORAMIENTO INTEGRAL APR SANTA VIRGINIA, comuna de Illapel, Región de Coquimbo. | La localidad cuenta con un SSR que es insuficiente en calidad, cantidad y continuidad, por lo que se requiere de un mejoramiento integral del sistema para asegurar la cobertura y la potabilidad del agua y dotar a la localidad de un Sistema de Agua Potable Rural, que cumpla tanto con las necesidades de abastecimiento actuales y proyectadas, como con la normativa vigente en este tipo de proyectos | 1.570.128 | 1° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|---|---|-----------|-----------|
| INSTALACIÓN SERVICIO SANITARIO RURAL LOS MOLLES comuna de Quilpué, Región de Valparaíso | El proyecto beneficiará a 298 familias de la localidad de los Molles. Este proyecto contempla el abastecimiento a través de la conexión a la matriz de la empresa sanitaria Esval S.A. lo que sustenta en el convenio de abastecimiento especial de 52 bis. | 4.109.965 | 3° |

MACROZONA CENTRO



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|--|---|-----------|-----------|
| DISEÑO EMBALSE BOLLENAR, comuna de Rengo, Región de Libertador Bernardo O'Higgins | El contrato tiene como objetivo principal desarrollar el diseño detallado del Embalse, a través de la planificación y diseño de la presa, obras de desvío, obras de entrega a riego, desagüe de fondo y evacuador de crecidas, entre otros. Además, se realizarán estudios ambientales, evaluaciones económicas y actividades de participación ciudadana. | 3.309.345 | 4° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|---|--|------------|-----------|
| MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SSR EL ROSARIO, comuna de Litueche, Región de O'Higgins | La ejecución del proyecto mejorara las condiciones de abastecimiento de agua potable de Litueche y además, permitirá abastecer a las localidades rurales de Matancilla, Manantiales y El Cuzco. En Litueche existen 1.397 viviendas conectadas al Servicio de Agua Potable. Se instalarán 133 arranques nuevos a viviendas sin abastecimiento y se factibiliza la construcción de 480 viviendas. | 15.475.301 | 2° |

MACROZONA SUR



MAULE

17 Contratos

9 Mejoramiento7 Conservación1 Factibilidad

M\$15.181.122

ÑUBLE

11 Contratos

1 Obra7 Conservación3 Mejoramiento

M\$172.899.199

BIOBÍO

12 Contratos

5 Conservación

3 Obra

4 Mejoramiento

M\$13.622.133

ARAUCANÍA



1 Obra
2 Mejoramiento
6 Conservación
1 Asesoría

M\$19.303.576



M\$236.851.606

MACROZONA SUR



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|--|---|-----------|-----------|
| FACTIBILIDAD EMBALSE LONGAVÍ, comuna Longaví, Región del Maule. | El contrato tiene como objetivo principal desarrollar a nivel de Factibilidad el proyecto de embalse en la Cuenca del Río Longaví y su red de canales. Comprende la ejecución de los trabajos de terreno, la ingeniería básica, la ingeniería de apoyo, estudios agronómicos, evaluación económica y actividades de participación ciudadana, entre otros. | 5.271.876 | 3° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO (M\$) | TRIMESTRE |
|---|--|-------------|-----------|
| MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SISTEMA APR PASO CUÑAO HACIA ALTO LLOLLINCO, comuna de Longaví, Región del Maule | Contempla la renovación de la infraestructura, cambio de equipo de bombeo, nueva impulsión, sistema de cloración, interconexiones, nuevo estanque de regulación semienterrado, red de distribución nueva totalizando 10,8 km aproximadamente, 283 arranques considerando reemplazos y nuevos usuarios, urbanización recinto que incluye nuevas casetas tratamiento, generador. | 1.742.105 | 2° |



| P | PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|-----------------|---|--|-----------|-----------|
| SERVICIO SANITA | O Y AMPLIACIÓN ARIO RURAL ZEMITA, ién, Región del Ñuble | La presente iniciativa permiten factibilizar viviendas existentes y no conectadas al servicio por incapacidad del sistema y/o falta de red de distribución, junto con ello habilitar pozo existente, reponer y/o ampliar infraestructura y extender red de distribución dentro del área cobertura. | 3.396.025 | 2° |

MACROZONA SUR



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|---|---|-----------|-----------|
| CONSTRUCCIÓN SERVICIO SANITARIO RURAL DE UNIÓN BIO BIO - LA SUERTE, comuna de Los Ángeles, Región del Biobío | El proyecto contempla la habilitación de un pozo profundo, estanque elevado de 100 m³, sistema de tratamiento junto con una caseta de tratamiento que contará con un equipo electrógeno de respaldo. La distribución del agua se realizará de manera gravitacional a través de tuberías de largo 24,2 km, conectando un total de 279 arranques domiciliarios. | 3.027.384 | 2° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | MONTO | TRIMESTRE |
|---|--|-----------|-----------|
| COLECTOR AGUAS LLUVIAS SANTA ROSA ETAPA 2, comuna Temuco, Región de La Araucanía. | El contrato busca mitigar los serios problemas de acumulación de aguas lluvias que afectan a la ciudad de Temuco, anegando calles, pasajes y en algunos casos afectando viviendas, con y consecuente molestia de la comunidad, a través de la construcción de la red primara de evacuación de aguas lluvias. | 4.866.613 | 2° |



| PROYECTO | DESCRIPCIÓN | монто | TRIMESTRE |
|---|---|-----------|-----------|
| CONSERVACIÓN SISTEMA DE RIEGO CANAL 21 DE MAYO, Región de La Araucanía. | El contrato considera los trabajos de conservación del canal para garantizar el suministro de agua, a través de la mantención de la bocatoma, incluyendo la protección de sus muros con enrocados, reemplazo de elementos mecánicos y rehabilitando el puente sobre el canal. Adicionalmente se contempla la conservación de canoas sobre el río Quepe y estero Hunaco. | 4.255.939 | 2° |

MACROZONA EXTREMO SUR



LOS RÍOS

14 Contratos

- 2 Obra
- 5 Ampliación
- 1 Conservación
- 4 Diseño
- 2 Estudio Hidrogeológico

M\$18.500.444

LOS LAGOS



- 2 Obra
- 2 Mejoramiento
- 14 Conservación
- 2 Diseño
- 1 Estudio Hidrogeológico

M\$17.756.566

AYSÉN



- 3 Obra
- 3 Mejoramiento
- 6 Conservación

M\$34.781.665

MAGALLANES



2 Obra

2 Conservación

M\$15.548.005



M\$86.586.679

MACROZONA EXTREMO SUR

PRINCIPALES LICITACIONES 2025



| FROTECTO | |
|---|---------------|
| CONSERVACIÓN DE RIBERAS RÍO AZUL, comuna | Medi están |
| Futaleufú, Región de Los | conse |
| Lagos | |

PROVECTO

DESCRIPCIÓN

Mediante la ejecución de los trabajos se busca abordar la pérdida de estándar de servicio en un tramo de 320 metros, a través de la conservación de la ribera derecha con enrocados.

1.310.153

2°



| MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN SERVICIO |
|---------------------------------------|
| AIVIPLIACION SERVICIO |
| SANITARIO RURAL DE |
| RIACHUELO, comuna de Río |
| Negro, Región de Los Lagos |

PROYECTO

DESCRIPCIÓN

Se requiere la habilitación del sondaje, red de impulsión de 3.965 m, caseta y sistema de tratamiento mediante la instalación de filtros, estanque de regulación elevado de 200 m3, caseta de presurización para las viviendas que se encuentran por sobre la cota del estanque, red de distribución gravitacional de 10.044 m, red presurizada de 3.036 m y se considera un total de 461 arranques.

| 3.432.063 | 1° |
|-----------|-----------|

TRIMESTRE

TRIMESTRE

TRIMESTRE

MONTO

MONTO

MONTO



PROYECTO

Mediante la ejecución de los trabajos se busca abordar la pérdida de estándar de servicio del Rio Resbalón, en la comuna de Ibáñez, a través del encauzamiento de un tramo de **1.000 metros** y **1.322 metros** de enrocado en sus riberas.

DESCRIPCIÓN

DESCRIPCIÓN

| 1.113.000 | 2° |
|-----------|----|



| MEJORAMIENTO SERVICIO |
|----------------------------|
| SANITARIO RURAL |
| MELINKA, comuna de Las |
| Guaitecas, Región de Aysén |

PROYECTO

| DESCRIPCION |
|--|
| La iniciativa considera la ejecución de un mejoramiento integral del sistema, con una nueva captación, reubicando las instalaciones de tratamiento y regulación a una mayor cota, permitiendo mejorar las presiones de servicio, incrementando el volumen de regulación y diámetros de distribución. |
| |

| 9.630.504 | 2° |
|-----------|----|
| | |

OTRAS LICITACIONES RELEVANTES



| MEJORAMIENTO DRENAJE |
|-----------------------------|
| AALL Y PARQUE URBANO |
| SUBSISTEMA LLAU LLAU Y |
| CHORRILLO MAGDALENA, |
| comuna Punta Arenas, Región |
| de Magallanes. |
| Etapas 1 y 2. |
| |

PROYECTO

La obra de regulación contempla la generación de un volumen que será ocupado en crecidas de alto periodo de retorno, con la finalidad de evitar desbordes del chorrillo Magdalena aguas abajo de calle Dalcahue en la población archipiélago de Chiloé. En ausencia de crecidas se complementa este volumen mediante el uso de áreas verdes y equipamiento urbano que lo transforma en un parque inundable.

DESCRIPCIÓN

15.000.000

| | монто м\$ | TRIMESTRE |
|--|-------------|-----------|
| obra de dad de a en una , 12 km n el río . Abarca con un de 315 | 170.000.000 | 4° |

MONTO M\$

TRIMESTRE

2° y 4°



| CONSTRUCCIÓN SISTEMA REGADIO EMBALSE ZAPALLAR, RÍO DIGUILLÍN, ÑUBLE, | | |
|--|--|--|
| comunas de El Carmen y Pinto, Región de Ñuble. | | |

PROYECTO

El embalse corresponde a una ol regulación anual con una capacio almacenamiento de 80 hm³, ubicada angostura del valle del río Diguillín, aguas abajo de su confluencia cor Renegado, en la cuenca del río Itata. las comunas de Pinto y El Carmen, área de inundación máxima d hectáreas.

DESCRIPCIÓN

