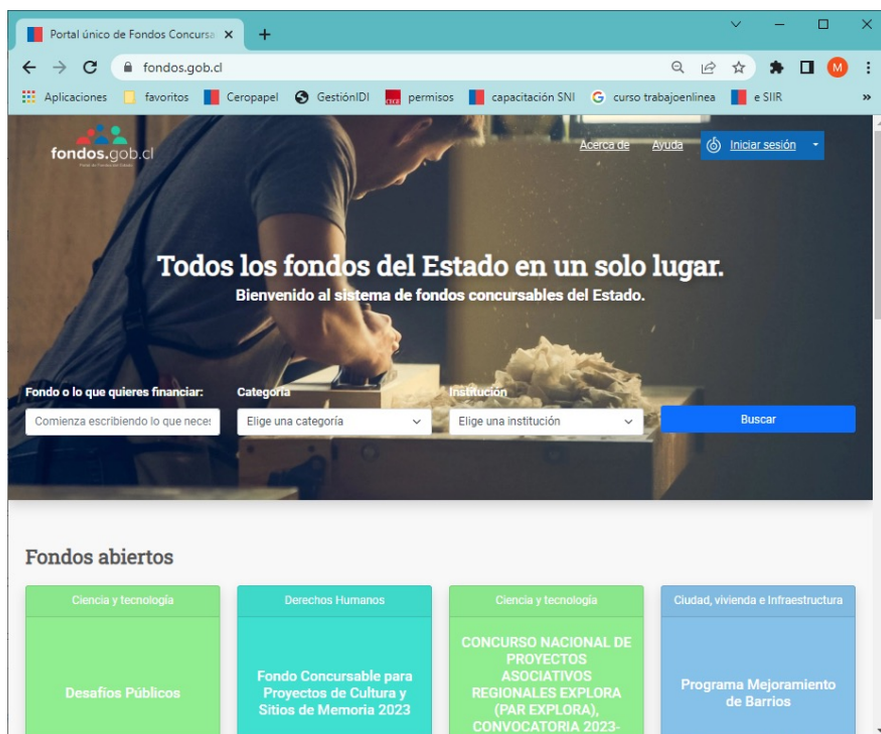


¿Cómo se postula?

Los proyectos deben presentarse en Fondos.Gob.cl

Debe postular un representante de la OUA perteneciente a la directiva. Requiere clave única

Debe llenar los formularios y postula



Detalle de Postulación

Se ha completado el 0% del total del formulario

Resumen

- 0% **Identificación del postulante (OUA)**
- 0% Datos de Representante Legal
- 0% Declaración jurada
- 0% Ficha técnica de proyecto.

Identificación del postulante (OUA)

Nombre del proyecto (*)

Nombre breve del proyecto con la siguiente estructura: [Bien adquirido o asesoría a contratari/ nombre de la organización/ comuna] [ejemplo: "Catastro de obras Comunidad de Bahía Jara, Comuna de Chile Chico"]

RUT Organización (*)

Rut de la organización. Ingresar RUT sin puntos. Ejemplo

Detalle de Postulación

Se ha completado el 0% del total del formulario

Resumen

- 0% Identificación del postulante (OUA)
- 0% **Datos de Representante Legal**
- 0% Declaración jurada
- 0% Ficha técnica de proyecto.
- 0% Región del proyecto y notificaciones

Datos de Representante Legal

Representante Legal (*)

Nombre completo del representante de la OUA

Rut Representante legal (*)

RUT del representante de la OUAR. Ingresar RUT sin puntos. ejemplo 12345678-9

Correo electrónico representante legal (*)

¿Cómo se postula?

Resumen

0%

Identificación del postulante (OUA)

0%

Datos de Representante Legal

0%

Declaración jurada

0%

Ficha técnica de proyecto.

0%

Región del proyecto y notificaciones

Ficha técnica de proyecto.

Resumen del proyecto (*)

 Indicar brevemente en que consiste el proyecto

Objetivo (*)

Necesidad (*)

Población beneficiada (*)

Ubicación geográfica (*)

Productos (*)

Contratación de asesorías

Adquisición de activos

Capacitaciones

Impacto (*)

Medio de verificación (*)

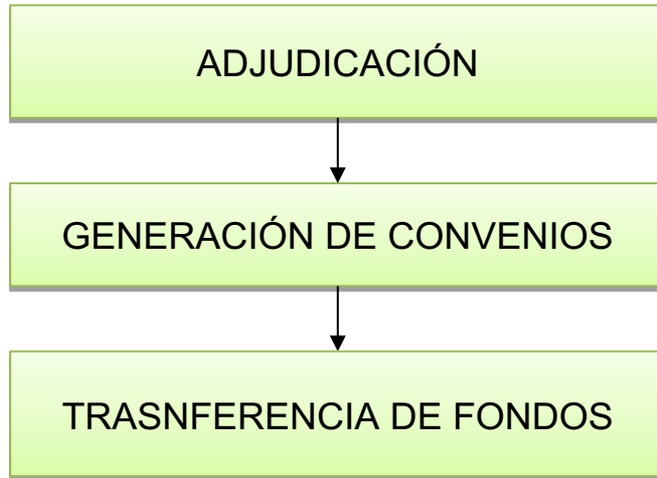
Cómo se postula?

🔹 Ejemplo de postulación

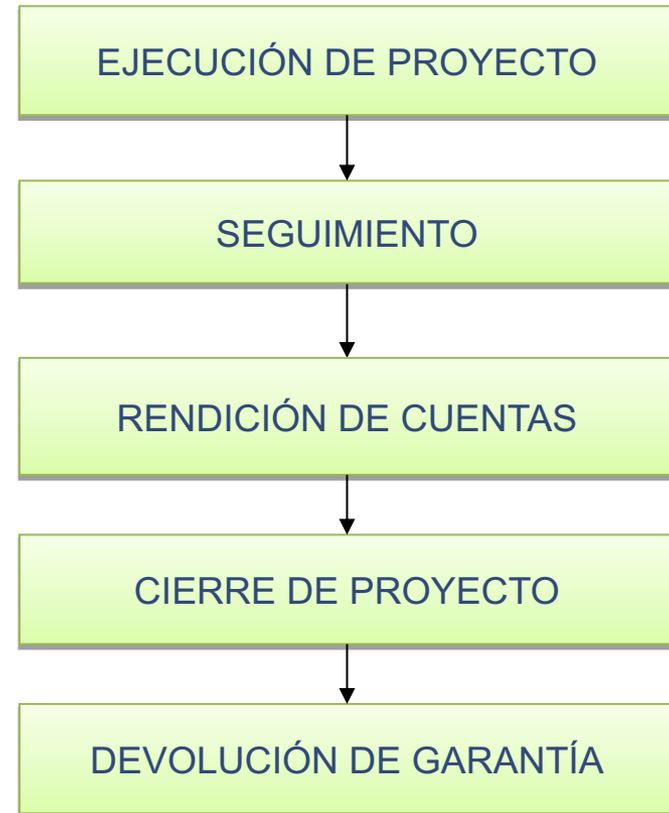
Necesidad o problema Celadores en su mayoría son de tercera edad. No alcanzan a revisar todas las entregas oportunamente	Objetivo Mejorar el control de las entregas del canal	Productos Compra de bicicletas eléctricas para celadores	Impacto Se facilita el control de las entregas de canal por parte de los celadores
Cronograma Actividad 1: compra de bicicletas eléctricas	Presupuesto Item 1: Bicicletas. Monto	Antecedentes legales <ul style="list-style-type: none">- Representación- Rut organización- Acta asamblea- CI representante- Inscripción OUA en CBR o DGA- Comunidades indígenas: Certificado Conadi y estatutos- Comunidades agrícolas: Certificado Bienes nacionales, inscripción en CBR e inscripción de DAA- Cooperativas: Estatutos	Antecedentes técnicos <ul style="list-style-type: none">- Ficha de proyecto- Cotizaciones- Antecedentes sostenibilidad- Demostrar que poseen sede- Capacitaciones- Licencia de conducir

¿Cómo se ejecutarán los proyectos?

Convenios



Ejecución



Ejemplos de proyectos de activos

Control de distribución de aguas



Motocicleta AC Cato
Ñuble



Dron Canal Rinconada
Chica



Molinete JV Río Malleco



Bicicletas eléctricas, AC
Biobio Negrete

Ejemplos de proyectos de activos

Mejoramiento de sedes de las organizaciones



Paneles solares sede
Canal La Banda



Habilitación de
container, AC Pueblo de
Larmahue



Mobiliario sede. Canal
Guzmanes



Equipos computación
Canal Huampulla

Ejemplos de proyectos de activos Equipos para mantención de canales



Desmalezadora. AC Cato
Ñuble



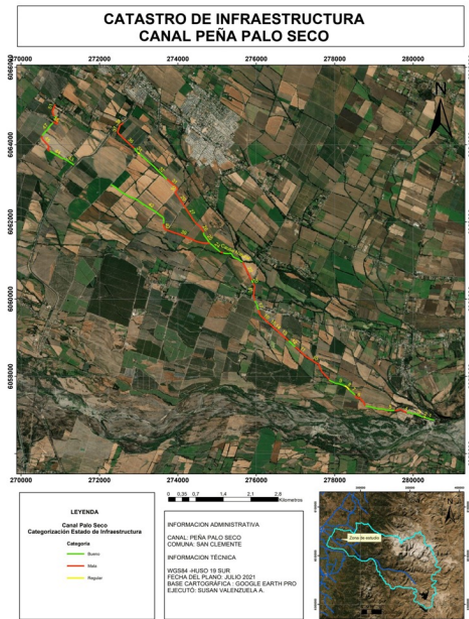
Equipamiento limpieza
canales. Canal Quillón



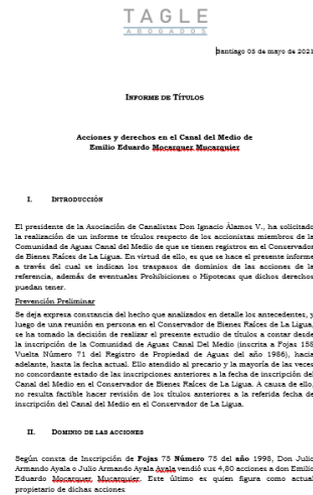
Hormigonera AC
Quillaileo

Ejemplos de proyectos de asesorías

- Levantamiento de perfiles de proyectos técnicos que apoyen a toma de decisiones
- Catastros
- Diagnósticos jurídicos



Catastro infraestructuras



Catastro usuarios

Catastro de fuentes puntuales de contaminación Canal Calín



Figura 2. Plano ubicación puntos de muestreo.

Fuente: Imagen Google Earth, elaboración propia

Los resultados de los análisis de aguas entregados por el laboratorio se expresan resumidos en el siguiente cuadro, el detalle de ellos se encuentran insertos en el Anexo II del presente informe.

Cuadro 3. Resumen resultados análisis calidad de aguas

MUESTRA	COLIFORMES TOTALES (NMP/100 ml)	Escherichia Coli	Turbidez (NTU)	Cloro Libre (ppm)	pH	Conductividad (µS/cm)
C01	> 1600	Presencia	4,23	0,0	7,57	187
C02	> 1600	Presencia	4,58	0,0	7,56	188
C03	> 1600	Presencia	4,76	0,0	7,59	187
C04	> 1600	Presencia	4,17	0,0	7,55	217,7
C05	> 1600	Presencia	4,07	0,0	7,47	222,1

Catastro fuente de contaminación.