

# Caso de estudio provincial

En base a un perfil de proyecto para la provincia, responda a las siguientes preguntas:

Seleccione su número de grupo

1 ▼

Seleccione su provincia

Los Ríos ▼

1) El caso de estudio descrito responde a:

- ☐ Mitigación
- ☐ Adaptación
- ☒ Ambos

### Justifique su respuesta

Adaptación porque se va a conocer el comportamiento de las cuencas a través de un modelamiento.  
Mitigación porque la información va a permitir identificar donde se puede reforestar y restaurar en función a la normativa, lo que hace que aumente la captación de carbono.

### 2) ¿Qué sectores de mitigación corresponden al caso de estudio?

- ☒ Energía
- ☒ Agricultura
- ☒ USCUS
- ☒ Procesos Industriales
- ☒ Residuos
- ☐ Ninguno

### 3) ¿A qué sectores de adaptación corresponden al caso de estudio?

- ☒ Soberanía alimentaria, agricultura, ganadería, acuicultura y pescan
- ☒ Sectores productivos y estratégicos
- ☒ Salud de la población humana
- ☒ Patrimonio hídrico
- ☒ Patrimonio natural
- ☒ Asentamientos humanos
- ☐ Ninguno

4) Qué medida (s) de mitigación y/o adaptación puede (n) implementarse en el caso de estudio? Asocie su respuesta a una opción tecnológica que permita viabilizar la medida.

Sistema de Información geográfica, que utilice la información de la gestión del GADP LR, en los desazolves se georeferencia las intervenciones.

Georeferenciar el 100% del sistema de riego de la provincia.

Cubrir el déficit de maquinaria y tecnología de dragado.

Caracterización de los ecosistemas y su necesidad de restauración

5) Seleccione la(s) barrera(s) para la introducción de la tecnología identificada \*

- ☒ Información / comportamiento (conciencia, habilidades, hábitos, etc.)
- ☒ Institucional (demoras en el procesamiento administrativo, etc.)
- ☒ Tecnológico (derechos de propiedad intelectual, etc.)
- ☒ Regulatorio (políticas discriminatorias, etc.)
- ☒ Financiero (costos iniciales, etc.)

6) Qué política aplicaría para minimizar y/o eliminar dicha (s) barrera (s) ?

Viabilidad técnica del proyecto.

Voluntad política.

Convenios para minimizar los trámites institucionales

7) Indique porqué el proyecto descrito sería importante desarrollarlo en su provincia ?

Es importante por la sostenibilidad y porque involucra a los componentes sociales, ambientales y económicos. La tecnología nos permite mitigar los problemas hídricos y demandas de la provincia. Ayuda a la gestión de las cuencas, como por ejemplo el desarrollo de alertas tempranas

8) Cómo el proyecto debería incluir salvaguardas sociales y ambientales, enfoque de género, inclusión de pueblos indígenas? Considere en su análisis el rol asignado en el ítem 8.1 y el grado de vulnerabilidad en el ítem 8.2.

A través de los programas de relaciones comunitarias del proyecto. Pej. el proyecto rio blanco q no se les consultó

### 8.1) Elija su rol

Mujer jefa de hogar que se dedica a actividades agrícolas

8.2) Califique la vulnerabilidad del rol asignado, en la escala del 1 al 5.

	1	2	3	4	5	
Menor vulnerabilidad	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	Mayor vulnerabilidad

This content is neither created nor endorsed by Google.

Google