

Anexo 1



Dirección Provincial de Recursos Hídricos
Gendarmería Nacional Nº 1250-Río Gallegos-Santa Cruz
Tel.457829 - rhidricos@santacruz.gov.ar



Provincia de Santa Cruz
Consejo Agrario Provincial

FORMULARIO DE INICIO DE EXPEDIENTE

1.- Datos Identificatorios generales

1.1- Nombre / Razon Social _____

1.2- Domicilio real _____

1.3- Domicilio legal constituido en Santa Cruz _____

1.4- Apoderado

a) Apellido y Nombre _____

b) Tipo y Nro de documento _____

c) Telefono/ mail de contacto _____

1.5- Documentacion que se Adjunta

- a) Copia del contrato social o estatuto, certificado y/o legalizado
- b) Actas societarias
- c) Copias de documentos de identidad en caso de ser necesario
- d) Copias de inscripción en CUIT/CUIL
- e) Copia del poder otorgado al representante legal debidamente certificada
- f) Copia Titulo de propiedad /Autorización del/los Superficiario/s debidamente certificada

2.- Datos de la actividad a realizar

2.1.-Nombre del Proyecto _____

2.2.- Actividad

- Petrolera
- Minera
- Frigorifica
- Envasado
- Vial
- Otros

3.- Captación de Agua

3.1.- Tipo de Captación

Captación Superficial

Denominación del cuerpo superficial _____



Dirección Provincial de Recursos Hídricos
Gendarmería Nacional Nº 1250-Río Gallegos-Santa Cruz
Tel.457829 - rhidricos@santacruz.gov.ar



Provincia de Santa Cruz
Consejo Agrario Provincial

Captación por Perf.

Nombre de la Empresa Perforista _____

Localización Georreferenciada pto. de captac. _____
(WGS84 grad,min,seg)

3.2.- Duración de la Captación _____

3.3.- Objeto de la autorización

Industrial	<input type="checkbox"/>	cant. Pers. Afectado <input type="checkbox"/>
abast. A Poblaciones	<input type="checkbox"/>	
otros	<input type="checkbox"/>	

3.4.- Dotación Solicitada (m3) _____

3.5.- Documentación que adjunta

- a) Memoria Descriptiva del proyecto
- b) Croquis de ubicación del predio

4.- Vertidos - Efluentes

Industriales	<input type="checkbox"/>
Cloacales	<input type="checkbox"/>
Pruebas hidráulicas	<input type="checkbox"/>

Autorización del/los Superficiario/s debidamente certificada
Protocolos de Análisis físico-químicos

4.1.- Tratamiento _____

4.2.- Disposición final _____
Describir de qué forma se realizará el vertido

5.- Plan de Gestión Ambiental

6.- Plan de Contingencia

* La documentación adjunta se deberá presentar en original o copia debidamente certificada por la autoridad competente.

* El presente formulario debe ser firmado, en carácter de **Declaración Jurada** por el Apoderado de la empresa.