



- Nota de solicitud dirigida al Presidente de San Luis Agua S.E
- Para iniciación de expediente, sacar timbrado de \$355 más cargo por inspección siendo este por Km. (en San Luis Agua y a pagar en el Banco Superville).
- Título de la propiedad.
 - Documento
 - Mensura.

El interesado deberá concurrir a notificarse bajo apercibimiento de archivar el trámite.
Si la respuesta fuera positiva se le hará entrega de los requisitos administrativos y técnicos que deberán presentar.

Solicitud de conexión para ríos o arroyos

La presente reviste carácter de Declaración Jurada, la que deberá ser suscripta por la persona a favor de la que se solicita la conexión

Presidencia de San Luis Agua S.E.

S _____ / _____ D

El que suscribe _____

en calidad de _____

Documento _____

Teléfono _____

Constituyendo domicilio en la provincia de San Luis en _____

Establecimiento _____

Correo electrónico _____

Solicita una conexión al río o arroyo _____

Tipo de uso (marcar con una cruz lo que corresponda):

Poblacional

Agrícola

Industrial

Ganadero

Energía Hidráulica

Minero

Medicinal

Recreativo

Acuícola

Ubicación y superficie del inmueble

El inmueble se ubica en la localidad de _____

Departamento _____

N° de Padrón _____

Receptoría _____

LIMITA

Al norte _____

Al sur _____

Al este _____

Al oeste _____

Con una superficie total de _____ ha

Se acompaña plano de mensura: SI

NO

Croquis en escala: SI

NO

Coordenadas de conexión _____

IMPORTANTE: La suscripción de la presente implica por si y/o interpósita persona, conocimiento, conformidad, aceptación y sujeción a toda la normativa que rige la materia y las que en un futuro se dicten, así como a regulaciones, reglamentos, condiciones y directivas que establezca San Luis Agua S.E. o el organismo que lo pudiere reemplazar.

Resulta obligatorio para el tratamiento del pedido, el llenado de la totalidad de los campos que anteceden, debiendo ser acompañado el presente formulario de los comprobantes de pagos de los sellados correspondientes.

Firma del solicitante