



# SAN LUIS AGUA SOCIEDAD DEL ESTADO

SUBGERENCIA DE AGUA SUBTERRANEA Y POZOS PUBLICOS

RESOLUCION N° 7-SLAS.E.-2010

## REGISTRO USUARIOS AGUA SUBTERRANEAS

### 1. IDENTIFICACION DEL USUARIO

Apellido y Nombre/ o Razón social.....  
Representado por ....., en su carácter de .....  
Documento: Tipo..... Número.....  
Clave Única de Identificación Tributaria (CUIT/CUIL).....  
Inscripción Ingresos Brutos.....  
Domicilio Particular: .....  
Domicilio comercial.....  
Localidad.....Código Postal .....  
Correo electrónico:.....

### 2. IDENTIFICACION DE LA UNIDAD PRODUCTIVA C/ AGUA SUBT.

Apellido y Nombre del Propietario .....  
Domicilio de la Propiedad .....  
Departamento.....Localidad /Paraje.....  
Nomenclatura Catastral.....  
Plano de Mensura o croquis (adjuntar  
Número de perforaciones a registrar.....

### 3. TENENCIA DE LA TIERRA

Propia .....Aparceria .....Arrendada.....Ocupante .....  
Otras.....

### 4. CONSUMO ESTIMADO DE LA UNIDAD PRODUCTIVA

Volumen en m<sup>3</sup>/año:.....

### 5. USO AGUA SUBT.

Agrícola.....	Medicinal.....
Pecuario.....	Recreativo.....
Industrial.....	Otros.....
Propio.....	

6. IDENTIFICACION DE LA PERFORACION ( Cumplimentar por perforación)

- Denominación:.....  
Equipo Bombeo..... Motor.....Energía.....  
Profundidad..... Entubado.....Diámetro.....  
Nivel Estático/Dinámico.....  
Caudal..... Horas funcionamiento programadas.....  
Volumen estimado en m3/año .....  
Análisis calidad de agua (Turbiedad, Color, Olor, Conductividad eléctrica, Sólidos disueltos totales, Salinidad, Dureza, alcalinidad, pH, NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, As, Cl<sup>-</sup>, CO<sub>3</sub>Ca, F<sup>-</sup>, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, NO<sub>2</sub><sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>=</sup>, Ca<sup>++</sup>, Mg<sup>++</sup>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Clasificación según C.A.A).  
Coordenadas (POSGAR 94) E..... O.....
  
- Denominación:.....  
Equipo Bombeo..... Motor.....Energía.....  
Profundidad..... Entubado.....Diámetro.....  
Nivel Estático/Dinámico.....  
Caudal..... Horas funcionamiento programadas.....  
Volumen estimado en m3/año .....  
Análisis calidad de agua (Turbiedad, Color, Olor, Conductividad eléctrica, Sólidos disueltos totales, Salinidad, Dureza, alcalinidad, pH, NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, As, Cl<sup>-</sup>, CO<sub>3</sub>Ca, F<sup>-</sup>, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, NO<sub>2</sub><sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>=</sup>, Ca<sup>++</sup>, Mg<sup>++</sup>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Clasificación según C.A.A).  
Coordenadas (POSGAR 94) E..... O.....
  
- Denominación:.....  
Equipo Bombeo..... Motor.....Energía.....  
Profundidad..... Entubado.....Diámetro.....  
Nivel Estático/Dinámico.....  
Caudal..... Horas funcionamiento programadas.....  
Volumen estimado en m3/año .....  
Análisis calidad de agua (Turbiedad, Color, Olor, Conductividad eléctrica, Sólidos disueltos totales, Salinidad, Dureza, alcalinidad, pH, NH<sub>4</sub><sup>+</sup>, As, Cl<sup>-</sup>, CO<sub>3</sub>Ca, F<sup>-</sup>, NO<sub>3</sub><sup>-</sup>, NO<sub>2</sub><sup>-</sup>, SO<sub>4</sub><sup>=</sup>, Ca<sup>++</sup>, Mg<sup>++</sup>, Na<sup>+</sup>, K<sup>+</sup>, Clasificación según C.A.A).  
Coordenadas (POSGAR 94) E..... O.....

7. DECLARACION JURADA DEL USUARIO

Declaro bajo juramento que los datos consignados precedentemente son veraces, reflejan la realidad de la explotación que trabajo. Por la presente autorizo a San luis Agua sociedad del Estado o quien designe a realizar las verificaciones que considere necesarias.

Lugar .....Fecha.....

Firma..... Doc. Tipo y N°.....

Aclaración.....