ANEXO I DE LA RESOLUCIÓN Nº 623/13

REGISTRO DE EMPRESAS CONSULTORAS DE ESTUDIOS HIDROGEOLÓGICOS

FORMULARIO DE SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

**1.-DATOS EMPRESAS/INDIVIDUOS**

|  |
| --- |
| Apellido y Nombre o Razón Social: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Real: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Localidad: Provincia: C.P.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Teléfono: Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1.2.-DATOS LEGALES**

|  |
| --- |
| C.U.I.L. / C.U.I.T. Nº: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Inscripción Dirección General de Rentas (D.G.R.) de la provincia de Corrientes: \_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1.3.-TIPOS DE ESTUDIOS A REALIZAR**

Hidrogeológicos 🞏 Geológicos 🞏

**1.4.-EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SIMILARE**S

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **AÑO** | **LUGAR** | **TÍTULO DEL TRABAJO** | | **PROFUNDIDAD PERFORACIÓN** | **COMITENTE O TITULAR** | **DOMICILIO /T.E. DEL ANTERIOR** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

**2.-REPRESENTANTE TÉCNICO**

|  |
| --- |
| Apellido y Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  C.U.I.L. / C.U.I.T. Nº: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Título Universitario: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Expedido por Universidad: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

…///

///…Hoja 2 del Anexo I de la Resolución Nº 623/13

|  |
| --- |
| Matricula Profesional Nº: Consejo/Colegio: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Localidad: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C.P.: \_\_\_\_\_\_  Teléfono: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**2.1.- EXPERIENCIA TÉCNICA PROFESIONAL DEL REPRESENTANTE TÉCNICO**

Trabajos realizados en relación a perforaciones

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **AÑO** | **LUGAR** | **TÍTULO DEL TRABAJO** | | **PROFUNDIDAD PERFORACIÓN** | **COMITENTE O TITULAR** | **DOMICILIO /T.E. DEL ANTERIOR** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Lugar y Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
|  | Firma |

ANEXO II- A DE LA RESOLUCIÓN Nº 623/13

REGISTRO DE EMPRESAS PERFORISTAS

FORMULARIO DE SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

**1.- DATOS EMPRESAS/INDIVIDUOS**

|  |
| --- |
| Apellido y Nombre o Razón Social \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Real: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Localidad: Provincia: C.P.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Teléfono: Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1.2.- DATOS LEGALES**

|  |
| --- |
| C.U.I.L. Nº / C.U.I.T. Nº:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Inscripción Dirección General de Rentas (D.G.R.) de la provincia de Corrientes: \_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1.3.- TIPOS DE ESTUDIOS A REALIZAR**

Hidrogeológicos 🞏 Geológicos 🞏

**1.4.- EXPERIENCIA EN ESTUDIOS SIMILARE**S

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **AÑO** | **LUGAR** | **TÍTULO DEL TRABAJO** | | **PROFUNDIDAD PERFORACIÓN** | **COMITENTE O TITULAR** | **DOMICILIO /T.E. DEL ANTERIOR** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

…///

///…Hoja 2 del Anexo II-A de la Resolución Nº 623/13

**2.- REPRESENTANTE TÉCNICO**

|  |
| --- |
| Apellido y Nombre:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  C.U.I.L. Nº / C.U.I.T. Nº:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Título Universitario: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Expedido por Universidad: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Matrícula Profesional Nº:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Consejo/Colegio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Localidad: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Provincia: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C.P.:\_\_\_\_\_\_\_\_  Teléfono: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**2.1.- EXPERIENCIA TÉCNICA PROFESIONAL DEL REPRESENTANTE TÉCNICO**

Trabajos realizados en relación a perforaciones

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **AÑO** | **LUGAR** | **TÍTULO DEL TRABAJO** | | **PROFUNDIDAD PERFORACIÓN** | **COMITENTE O TITULAR** | **DOMICILIO /T.E. DEL ANTERIOR** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| LugaLugar y Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
|  | Firma |

ANEXO II-B DE LA RESOLUCIÓN Nº 623/13

FORMULARIO DE SOLICITUD DE CAPACIDAD PERFORANTE

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NOMBRE O RAZÓN SOCIAL** | | | | | | | | | | | | | |
| **1.- DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO MECÁNICO** | | | | | | | | | | | | | |
| MÁQUINA PERFORADORA | | | | | | | | | | | | | |
| MARCA: | | | | | MODELO: | | | | | AÑO: | | | |
| I) SISTEMAS DE PERFORACIÓN | | | | | | | | | | | |  | |
| **Mecánicos** | | | **Con circulación directa de fluido** | | | | | | **Con circulación inversa de fluido** | | | | |
| Percusión con cable |  | | Rotativo con circulación directa | | | |  | | Rotativo con circulación inversa | | | |  |
| Sacatestigo continuo |  | | Martillo o Hammer | | | |  | | Rotativo con circulación inversa doble barra | | | |  |
| Barreno con sacatestigo |  | | Hidráulico | | | |  | | Rotativo con circulación inversa doble barra y martillo | | | |  |
| Chasis: | | Torre o Mástil (altura): | | | | | | Motor (marca y potencia): | | | | | |
| II) COLUMNA DE PERFORACIÓN | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1. Swivell o cabeza giratoria | | | | Tipo | | | | | | | | | |
| 2. Barra o kelly | | | | Tipo | | Longitud | | | | | Peso: | | |
| 3. Barras o drillel-pipe | | | | Tipo | | Longitud | | | | | Cantidad total (en m): | | |
| Tipo | | Longitud | | | | | Cantidad total (en m): | | |
| 4. Comando de perforación (Drill collars) | | | | Diámetro: | | Peso: | | | | | Material: | | |
| 5. Estabilizadores | | | | Longitud | | Nº de aletas o extensión | | | | | Cantidad | | |

…///

///…Hoja 2 del Anexo II-B de la Resolución Nº 623/13

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6. Mesa rotativa | | | Descripción: | | | | | | | | | | | | |
| 7.Trépanos |  | | Diámetros | | Dientes de cero/modelo | | | | Dientes de tungsteno/modelo | | | | | PDC | |
| 1 | |  | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | 2 |  | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | 3 |  | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | 4 |  | |  | | | |  | | | | |  | |
|  | | 5 |  | |  | | | |  | | | | |  | |
| III) BOMBAS DE LODO | |  | Cantidad | Serie/Paralelo | | | | Marca | | Caudal | | | Diámetro de Succión | | |
| 1 |  |  | | | |  | |  | | |  | | |
| 2 |  |  | | | |  | |  | | |  | | |
| 3 |  |  | | | |  | |  | | |  | | |
| IV) DEPÓSITO DE FLUIDOS  DE PERFORACIÓN | |  | Mampostería | Metálico | | | Volumen de almacenamiento | | | | Caudal | Desarenador | | | Cono batidor |
| 1 |  |  | | |  | | | |  |  | | |  |
| 2 |  |  | | |  | | | |  |  | | |  |
| V) LABORATORIO DE CAMPAÑA | | | Balanza | | |  | | | | | | | | | |
| Embudo de Marsh | | |  | | | | | | | | | |
| Conductivímetro | | |  | | | | | | | | | |
| Medidor de pH | | |  | | | | | | | | | |
| Tamices | | |  | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Lugar y Fecha: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |
|  | Firma |

ANEXO III DE LA RESOLUCIÓN Nº 623/13

FORMULARIO DE SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN EN LOS REGISTROS DE CONCESIÓN DE USO DE AGUA SUBTERRÁNEA

**1.- DATOS EMPRESAS/INDIVIDUOS**

|  |
| --- |
| Apellido y Nombre o Razón Social: \_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Legal: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Domicilio Real: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Localidad: Provincia: C.P.: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Teléfono: Fax: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**1.2.- DATOS LEGALES**

|  |
| --- |
| C.U.I.L. Nº / C.U.I.T. Nº:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Inscripción Dirección General de Rentas (D.G.R.) de la provincia de Corrientes: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**2.- DATOS DE LA FUENTE DE AGUA SUBTERRÁNEA**

2.1.- UBICACIÓN GEOGRÁFICA

|  |
| --- |
| Departamento:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Localidad:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Adrema: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Propietario superficiario:  Coordenadas Geográficas: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Resolución que otorgó el permiso de exploración Nº \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

2.2.- DATOS DE LA PERFORACIÓN

|  |
| --- |
| 1-Empresa Perforadora:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Registro de perforista Nº:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  2 -Fecha de construcción de la perforación: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_  3- Estado de la perforación: Existente 🞏 Nueva 🞏 Otro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  4- Tipo de pozo: Entubado 🞏 No entubado 🞏 Diámetro: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ pulgadas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  5- Perfil definitivo del entubamiento de la perforación (se deberá consignar los siguientes datos) |

…///

///…Hoja 2 del Anexo III de la Resolución Nº 623/13

|  |
| --- |
| Profundidad del pozo (m): \_\_\_\_\_ Profundidad del o los acuíferos (m): \_\_\_\_\_ Entubamiento–diámetros: \_\_\_\_\_\_  Filtro-diámetros: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Filtro de grava: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Indicar si utilizó lodos de perforación u otra clase de aditivos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  6- Prueba de bombeo: Fecha: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ Duración (hs): \_\_\_\_\_\_\_\_ Caudal de equilibrio:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Nivel estático: \_\_\_\_\_\_ Nivel dinámico: \_\_\_\_\_\_ Abatimiento: \_\_\_\_\_\_\_ Tiempo de recuperación (hs):\_\_\_\_\_\_\_\_\_  7- Calidad del agua: Color: \_\_\_\_\_\_\_ Olor: \_\_\_\_\_\_\_Turbiedad: \_\_\_\_\_\_ pH: \_\_\_\_Dureza (CaCO3) (mg/l): \_\_\_\_\_  Conductividad eléctrica (μmhos/cm2): \_\_\_\_\_\_\_ Alcalinidad total: \_\_\_\_\_ Total de sólidos disueltos: \_\_\_\_\_\_­\_\_\_  Temperatura: \_\_\_\_\_\_ Ca: \_\_\_\_\_ Mg: \_\_\_\_\_\_ Na: \_\_\_\_\_ K: \_\_\_\_\_\_\_ Cl: \_\_\_\_\_\_\_HCO: \_\_\_\_\_\_ SO4: \_\_\_\_\_\_\_  9- Uso que se le dará al agua. Industrial 🞏 Agrícola 🞏 Termal/Recreativo 🞏  🞏 Agrícola. Cultivo: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Área a regar: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  🞏 Otro: Explique\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  10- Caudal de agua a obtener (m³/hs): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Volumen diario solicitado (m3 ):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  11- Término por el cual se solicita la concesión: Desde: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_Hasta: \_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_ |

**3.- DOCUMENTACIÓN A ANEXAR A LA SOLICITUD**

|  |
| --- |
| Las personas naturales o jurídicas, públicas o privadas deberán acompañar a la solicitud y Anexar los siguientes documentos:  1.- Los documentos que acrediten la personería o identificación del solicitante.  2.- Acreditación fehaciente de la propiedad del inmueble donde se realiza la obra. En caso de no ser propietario, autorización del mismo y conformidad certificado por escribano público para que la obra se realice en su propiedad.  3.- Perfil hidrogeológico obtenido de la perforación, conteniendo: perfil litológico continúo de la totalidad de la perforación, descripción de las muestras, perfilado geoeléctrico continuo (con registros gamma, potencial espontáneo y resistividad).  4.- Descripción del Proyecto de Uso que contendrá en su Memoria Descriptiva los sistemas de almacenamiento, conducción, pre-tratamientos, puntos de control de calidad, sistemas de calentamiento de los caudales erogados y detallar los tratamientos, reutilización y volcado de los efluentes y características de su cuerpo receptor.  5.- Estudio o informe Ambiental para la etapa de explotación previamente aprobada solamente en el caso de perforaciones para uso termal.  6.- Enunciar y fundamentar el uso previsto y la demanda a satisfacer, así como la hipótesis y/o cálculo de datos empíricos que justifican la demanda indicada.  7.- Los demás datos que el ICAA considere conveniente |