

| | | | |
|---|--|---------------------|---------------|
| Ficha N° | 075 | Provincia | Buenos Aires |
| Título | Relevamiento de pozos de agua: fichas técnicas. Región Oeste. | | |
| Autor/s: | | | |
| Autor Institucional | AySA | | |
| Páginas | | Publicado* | 6 |
| Editorial / Revista | | País | Argentina |
| Edición / Volumen | | Fecha Publicación | Mayo 2007 |
| ISBN/ISSN | | Descriptor Temático | Hidrogeología |
| Notas / link | | | |
| Contenido | | | |
| Resumen: | Este documento o artículo de revista OSN, se encuentra en la Biblioteca "Agustín González" (AySA). | | |
| Acuífero investigado | | Libre / confinado | |
| Delimitación Geográfica del área de estudio | | | |
| Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y " | | | |
| | | | |
| | | | |
| Superficie en Km ² del área en estudio | | | |
| Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero | | | |
| Alcance puntual/ local / regional | | | |
| Aspectos Abordados | | Colocar Si / No | |
| Geofísica | Geoeléctrica | | |
| | Magneto telúrica | | |
| | Sísmica | | |
| | Otros | | |
| Geología | Descripciones litológicas | | |
| | Perfilajes de pozo | | |
| | Ensayos petrofísicos | | |
| | Otros | | |
| Hidrogeología | Censo de perforaciones | | |
| | Curvas Isopiezas | | |
| | Equipotencial | | |
| | Parámetros Hidrogeológicos | | |
| | Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga | | |
| | Potencialidad de régimen de explotación | | |
| Hidroquímica | Análisis Iones mayoritarios | | |
| | Análisis iones Trazas | | |
| | Clasificación de la Aguas | | |
| Hidráulica | Ensayos de Bombeo | | |
| | Estudios de eficiencia | | |
| | otros | | |
| Diseño de Captación | Planos | | |

| | | | |
|---|---|--|--|
| | Diagramas de entubación | | |
| | otros | | |
| Porcentaje relativo en función de los datos totales | Geofísica | | |
| | Geología | | |
| | Hidrogeología | | |
| | Hidroquímica | | |
| | Hidráulica | | |
| | Diseño de Captación | | |
| Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación | | | |
| Identificación de fuentes potenciales de contaminación | | | |
| Evidencia de sobre-explotación: | | | |
| Instrumentos de Gestión: | | | |
| Usos principales del acuífero bajo estudio | Abastecimiento a población (centralizada) | | |
| | Riego suplementario | | |
| | Industrial | | |
| | Economía de subsistencia | | |
| Palabras Claves: | Agua subterránea, AySA, pozos, servicio de agua potable | | |
| Observaciones | | | |

Publicado *: 1 Inédito. 2 Libro. 3 Congreso. 4 Revistas. 5 Internet. 6 Otros