

| | | | |
|---|--|---------------------|---------|
| Ficha N° | 015 | Provincia | Tucumán |
| Título | CALIDAD Y USO DE LAS AGUAS TERMALES DEL SUR DE LA CUENCA RÍO SALÍ. ARGENTINA | | |
| Autor/s: | Galindo G., Dapeña C., Pomposiello M.C., Fernández-Turiel J., Gimeno D. | | |
| Autor Institucional | | | |
| Páginas | 4 | Publicado* | 3 |
| Editorial / Revista | | País | México |
| Edición / Volumen | | Fecha Publicación | 2004 |
| ISBN/ISSN | | Descriptor Temático | |
| Notas / link | | | |
| Contenido | | | |
| Resumen: | | | |
| Acuífero investigado | | Libre confinado / | Libre |
| Delimitación Geográfica del área de estudio | | | |
| Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y " | 27°S | 64°50'W | |
| | 28°S | 65°40'W | |
| | | | |
| 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 | | Regional | |
| Aspectos Abordados | | Colocar Si / No | |
| Hidrología | Censo de perforaciones | Si | |
| | Curvas Isopiezas | | No |
| | Equipotencial | | No |
| | Parámetros Hidrogeológicos | Si | |
| | Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga | | No |
| | Potencialidad de régimen de explotación | | No |
| Hidroquímica | Clasificación de las Aguas | Si | |
| | Análisis Iones mayoritarios | Si | |
| | Análisis iones Trazas | Si | |
| Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación | | Si | |
| Identificación de fuentes potenciales de contaminación | | Si | |
| Evidencia de sobre-explotación: | | | No |
| Instrumentos de Gestión: | | | |
| Usos principales del acuífero bajo estudio | Abastecimiento a población (centralizada) | Si | |
| | Riego suplementario | Si | |
| | Industrial | Si | |
| | Economía de subsistencia | Si | |
| Palabras Claves: | Geotermal, Geoquímica, Calidad, Aplicaciones | | |
| Observaciones | | | |

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