

Ficha N°	035	Provincia	Tucumán
Título	HIDROGEOLOGÍA DE LA REGION CHAQUEÑA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA		
Autor/s:	Boujon P., Fernández D. S., Trevisiol S., Pereyra F.X. y Gambandé L.		
Autor Institucional	Dirección de Geología Ambiental y Aplicada (SEGEMAR)		
Páginas	08	Publicado*	3
Editorial / Revista		País	Argentina
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2016
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	
Notas / link			
Contenido			
Resumen:			
Acuífero investigado	Yrenda-Toba-Tarijeño	Libre confinado /	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		Regional	
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Hidrología	Censo de perforaciones	Si	
	Curvas Isopiezas	Si	
	Equipotencial	Si	
	Parámetros Hidrogeológicos	Si	
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga	Si	
	Potencialidad de régimen de explotación	Si	
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:	Recursos Hídricos, Hidrogeología, Hidroquímica, norte argentino		
Observaciones			

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