

Ficha N°	011	Provincia	Tucumán
Título	CONTRIBUCIÓN DE MATERIALES LOÉSICOS EN EL CONTENIDO DE ARSÉNICO EN AGUAS SUBTERRÁNEAS DE LA LLANURA ORIENTAL TUCUMANA		
Autor/s:	Graieb O. J., García, J. W., Falcón, C. M., Sayago, J. M.		
Autor Institucional			
Páginas	9	Publicado*	3
Editorial / Revista		País	Argentina
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2007
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	
Notas / link			
Contenido			
Resumen:			
Acuífero investigado		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		No
	Curvas Isopiezas		No
	Equipotencial		No
	Parámetros Hidrogeológicos		No
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga		No
	Potencialidad de régimen de explotación		No
Hidroquímica	Clasificación de las Aguas	Si	
	Análisis Iones mayoritarios		No
	Análisis iones Trazas		No
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)		No
	Riego suplementario	Si	
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Arsénico, Loess, Hidrogeología, HACRE		
Observaciones			

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