

Ficha N°	003	Provincia	Tucumán	
Título	DISTRIBUCIÓN DEL ARSÉNICO Y OTROS ELEMENTOS ASOCIADOS EN AGUAS SUBERRANEAS DE LA REGIÓN DE LOS PEREYRA. PROVINCIA DE TUCUMÁN, ARGENTINA.			
Autor/s:	Nicolli H.B., Tineo A., Falcón C.M., García J.W.			
Autor Institucional				
Páginas	9	Publicado*	3	
Editorial / Revista		País	Argentina	
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2005	
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 <sup>2</sup> del área en estudio				
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero				
Alcance puntual/ local / regional		Local		
Aspectos Abordados		Colocar Si / No		
Hidrología	Censo de perforaciones	Si		
	Curvas Isopiezas	Si		
	Equipotencial			
	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		No	
	Economía de subsistencia		No	
Palabras Claves:	Arsénico, Freático, Tucumán			
Observaciones				

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