

Ficha N°	024	Provincia	Tucumán	
Título	ESTUDIO HIDROGEOLOGICO Y DE CALIDAD DE AGUA EN EL SECTOR ORIENTAL DE LA SIERRA DE SAN JAVIER ENTRE LAS LOCALIDADES DE YERBA BUENA Y EL MANANTIAL. PROVINCIA DE TUCUMAN, REPUBLICA ARGENTINA.			
Autor/s:	Rodríguez G. V., D'Urso C. H.			
Autor Institucional				
Páginas	10		Publicado*	6
Editorial / Revista	Estudios Geológicos		País	Argentina
Edición / Volumen	61		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 "	26° 48'		65° 23'	
	26° 48'		65° 11'	
	26° 54'		65° 23'	
	26° 54'		65° 11'	
Superficie en Km ² del área en estudio			190	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			100	
Alcance puntual/ local / regional			Local	
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			
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			No
	Industrial		Si	
	Economía de subsistencia		Si	
Palabras Claves:	Hidrogeología, Hidroquímica, Yerba Buena, Manantial.			
Observaciones				

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