

Ficha N°	033	Provincia	Tucumán
Título	CALCULO DEL RADIO DEL CONO DE DEPRESION PARA POZOS SEMICONFINADOS. DEPARTAMENTO TAFI VIEJO Y YERBA BUENA. TUCUMAN.		
Autor/s:	Grimaldi, Patricia A.		
Autor Institucional	Sociedad Aguas del Tucumán (SAT)		
Páginas	02	Publicado*	3
Editorial / Revista		País	Argentina
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2017
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	
Notas / link			
Contenido			
Resumen:			
Acuífero investigado		Libre confinado /	Semiconfinado
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		Local	
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Hidrología	Censo de perforaciones	Si	
	Curvas Isopiezas		No
	Equipotencial	Si	
	Parámetros Hidrogeológicos	Si	
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga	Si	
	Potencialidad de régimen de explotación	Si	
Hidroquímica	Clasificación de las Aguas		No
	Análisis Iones mayoritarios		No
	Análisis iones Trazas		No
Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación			No
Identificación de fuentes potenciales de contaminación			No
Evidencia de sobre-explotación:			No
Instrumentos de Gestión:			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	Si	
	Riego suplementario		No
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Cono depresión, hidráulica, semiconfinado		
Observaciones			

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