

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