

Ficha N°	48	Provincia	CHACO	
Título	SOLUCIONES AL PROBLEMA DE AGUA EN LA EXPANSION DE LA FRONTERA AGROPECUARIA DE LA PROVINCIA DEL CHACO			
Autor/s:	VARGAS, RAMON			
Autor Institucional:	ADMINISTRACION PROVINCIAL DE RECURSOS HIDRICOS			
Páginas	28	Publicado*	1	
Editorial/Revista		País		
Edición/Volumen		Fecha Publicación	1977	
ISBN/ISSN		Descriptor Temático		
Notas/link				
Contenido				
Resumen:	Estudio hidrogeológico de la zona Pico del Chaco, en el marco del Plan de Gobierno para expansión de las fronteras agropecuarias con el objetivo de proveer agua subterránea para la producción a 4.200.000 hectáreas			
Acuífero investigado	SAYTT	Libre / confinado	Libre y confinado	
Delimitación Geográfica del Área en estudio				
Coordenadas, Latitud y Longitud en ° ' y "	24°06'8.87"	62°20'1.10"		
	25°38'50.42"	63°25'7.26"		
	26°40'52.56"	60°43'24.68"		
	25°27'47.14"	60°17'31.50"		
Superficie en Km2 del área en estudio		420		
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			50%	
Alcance puntual / local / regional		Regional		
Aspectos Abordados		Colocar Si / No		
Geofísica	Geoeléctrica	si		
	Magneto telúrica		no	
	Sísmica		no	
	Otros		no	
Geología	Descripciones Litológicas	si		
	Perfilajes de pozo		no	
	Ensayos petrofísicos		no	
	Otros		no	
Hidrogeología	Censo de perforaciones	si		
	Curvas Isopiezas	si		
	Equipotencial	si		
	Parámetros Hidrogeológicos	si		
	Delimitación Zona de recarga/conducción / descarga	si		
	Potencialidad de régimen de explotación	si		
Hidroquímica	Análisis Iones mayoritario	si		
	Análisis Iones Trazas	no		
	Clasificación de las Aguas	si		
	Ensayos de Bombeos	si		

Hidráulica	Estudios de Bombeos	si	
	Otros		no
Diseño de captación	Planos	si	
	Diagramas de entubación	si	
	Otros		no
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica		no
	Geología	si	
	Hidrogeología	si	
	Hidroquímica	si	
	Hidráulica	si	
	Diseño de Captación	si	
Análisis de Vulnerabilidad del Acuífero a la Contaminación			no
Identificación de fuentes potenciales de Contaminación			no
Evidencia de Sobre-Explotación			no
Instrumentos		si	
Usos principales del Acuífero bajo Estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	si	
	Riego suplementario	si	
	Industrial		no
	Economía de subsistencia		no
Palabras Claves	PICO DEL CHACO -HIDROGEOLOGIA -PERFORACIONES		
Observaciones			

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