

Ficha N°	26	Provincia	Chaco	
Título	WEDIO HIDROGEOLOGICO PERFORACION PTC 3. DEPARTAMENTO ALMIRANTE BR			
Autor/s:	Geologo Carlos S. AGUILERA			
Autor Institucional:	PROGRAMA PICO DEL CHACO			
Páginas	35	Publicado*	1	
Editorial/Revista		País	Argentina	
Edición/Volumen		Fecha Publicación	1977	
ISBN/ISSN		Descriptor Temático		
Notas/link				
Contenido				
Resumen:	Perforación para provisión de agua para expansión de fronteras agropecuarias. 102 mde profundidad, entubada en 6 pulgadas, con filtro de ranura continua, calidad no apta, ensayos de bombeo. Análisis químicos.			
Acuífero investigado	SAYTT	Libre / confinado	CONFINADO	
Delimitación Geográfica del Área en estudio				
Coordenadas, Latitud y Longitud en ° ' y "	25°27'45,68"S	62°54'51,60O		
Superficie en Km2 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		
Geofísica	Geoeléctrica		NO	
	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		NO	
	Equipotencial		NO	
	Parámetros Hidrogeológicos	SI		
	Delimitación Zona de recarga/conducción / descarga		NO	
	Potencialidad de régimen de explotación		NO	
Hidroquímica	Análisis Iones mayoritario	SI		
	Análisis Iones Trazas		NO	

	Clasificación de las Aguas	SI	
Hidráulica	Ensayos de Bombeos	SI	
	Estudios de Bombeos	SI	
	Otros	SI	
Diseño de captación	Planos	SI	
	Diagramas de entubación	SI	
	Otros	SI	
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica	0	%
	Geología	15	%
	Hidrogeología	35	%
	Hidroquímica	20	%
	Hidráulica	25	%
	Diseño de Captación	5	%
Análisis de Vulnerabilidad del Acuífero a la Contaminación			NO
Identificación de fuentes potenciales de Contaminación			NO
Evidencia de Sobre-Explotación			NO
Instrumentos			
Usos principales del Acuífero bajo Estudio	Abastecimiento a población (centralizada)		NO
	Riego suplementario	SI	
	Industrial		NO
	Economía de subsistencia		NO
Palabras Claves	AGUAS ARSENICALES, PROGRAMA PICO DEL CHACO, PERFORACION PROFUNDA		
Observaciones			

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