

Ficha N°	27	Provincia	Chaco	
Título	INFORME DEL POZO DEFINITIVO P.T.C. 4			
Autor/s:	CAÑOMAT S.A.			
Autor Institucional:	PROVINCIA DEL CHACOPROGRAMA PICO DEL CHACO			
Páginas	35		Publicado*	1
Editorial/Revista			País	Argentina
Edición/Volumen			Fecha Publicación	1978
ISBN/ISSN			Descriptor Temático	
Notas/link				
Contenido				
Resumen:	Perforación, entubamientos, colocación de filtros y ensayos de bombeo para factibilidad de provision de agua			
Acuífero investigado	SAYTT		Libre / confinado	CONFINADO
Delimitación Geográfica del Área en estudio				
Coordenadas, Latitud y Longitud en ° ' y "	25°34'35.59"S		62°57'45.16"O	
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	0	%
	Hidrogeología	35	%
	Hidroquímica	20	%
	Hidráulica	25	%
	Diseño de Captación	20	%
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	PROGRAMA PICO DEL CHACO, PERFORACION PROFUNDA, PERFORACIÓN PTC 4		
Observaciones			

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