Ficha N°	44	Provincia Chaco				
	INF	INFORME DE LA PERFORACIÓN DEFINITIVA Y DE ESTUDIO PPTM 6				
Título	(TARTAGAL).					
	Lic. Rode	c. Rodolfo PALAZZO y Lic. Carlos A MENDEZ (Def); Geól. Horacio CRESPO y Dr.				
Autor/s:						
Autor Institucional:		PROGRAMA PICO DEL CHACO				
Páginas 84			Publicado*	1		
Editorial/Revista			País	Argentina		
Edición/Volumen			Fecha Publicación	1978		
ISBN/ISSN			Descriptor Temático			
Notas/link			Tematico			
Contenido						
	Se realiza	ron tareas de Perforación de reco	nocimiento, enti	ibación, colocación de filtros v		
Resumen:  ensayos de bombeos a distintas profundidades. Curvas, diagramas de entubamientos, resultados de análisis químicos y otros. Para diseñar la abertura y ubicación de filtros en						
Acuifero investigado		SAYTT	Libre / confinado	CONFINADO		
		25°27′45,68"S		62°54′51,60O		
Coordenadas						
Longitud en 6	У'у"					
Superficie en	Km2 del áre	ea en estudio				
		e la superficie estudiada respecto	de la superficie			
total del acuit						
Alcance punt		egional		PUNTUAL		
Aspectos Abo	ordados		Colocar Si /			
Geofísica		Geoeléctrica		NO		
		Magneto telúrica		NO		
		Sísmica		NO		
		Otros		NO		
Geología		Descripciones Litológicas	SI			
		Perfilajes de pozo	SI			
		Ensayos petrofísicos		NO		
		Otros		NO		
Hidrogeología		Censo de perforaciones	SI			
		Curvas Isopiezas		NO		
		Equipotencial		NO		
		Parámetros Hidrogeológicos	s SI			
		Delimitación Zona de recarga/conducción / descar	ga	NO		
		Potencialidad de régimen de explotación		NO		
		Analisis Iones mayoritario	SI			
Hidroquímica		Analisis Iones Trazas	~-	NO		
maroquimica		THAILDID TOHOU TIMEMS		110		

	Clasificación de las Aguas	SI		
	Ensayos de Bombeos	SI		
Hidraúlica	Estudios de Bombeos	SI		
	Otros	SI		
	Planos	SI		
Diseño de captación	Diagramas de entubación	SI		
	Otros	SI		
Porcentaje relativo en función	Geofísica	0	%	
de los datos totales	Geología	5	%	
	Hidrogeología	30	%	
	Hidroquímica	25	%	
	Hidraúlica	25	%	
	Diseño de Captación	25	%	
Análisis de Vulnerabilidad del	Acuífero a la Contaminación		NO	
Identificación de fuentes p	otenciales de Contaminación		NO	
Evidencia de Sobre-Explotacio	ón		NO	
Instrumentos				
Licas principales del Acuífero	Abastecimiento a población (centralizada)		NO	
Usos principales del Acuífero bajo Estudio	Riego suplementario	SI		
bajo Estudio	Industrial		NO	
	Economía de subsistencia		NO	
Palabras Claves PICO DEL CHACO, PERFORACION PTM 6, ENSAYOS DE BO				
Observaciones				
D. 1.11 1 1 . L. / 11/4 O. I. 11	2 C 4 D 5 I - 4			

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