Ficha N°	28	Pr	ovincia	JUJUY			
Título	PROVISI	ÓN	ÓN DE AGUA POTABLE A LA LOCALIDAD VINALITO				
Autor/s:	Personal o	del I	lel Departamento				
Autor Institu			Agua Potable S.A. – Dpto. Estudios Y Proyectos				
Páginas		1		Publicado*	6 - INFORME		
Editorial / Revista		-		País	Argentina		
Edición / Volumen				Fecha			
		-		Publicación	24/04/2012		
ISBN/ISSN		-		Descriptor Temático	POZO		
Notas / link		Fo	rmato Digital:				
		*]	Provisión de agua				
		Lo	calidad de Vinalito.pdf				
Contenido							
Resumen:		Informe de estudios de fuentes					
Acuífero investigado		Si	n nombre	Libre /	Sin especificar		
			1 6mag da gatudia	confinado Dto Santo Pá	<u></u>		
Delimitación Geográfic				Dto. Santa Bá			
Longitud en ° 'y "		у	23° 40′ 06,8" S	64° 24	64° 24′ 48,75" O		
Superficie en Km² del á				-			
Porcentaje a superficie tot			e la superficie estudiada r	especto de la	-		
Alcance pun	tual/local/	/ reg	regional Puntual				
Aspectos Abordados				Colocar Si / No			
Geofísica			Geoeléctrica	SI			
			Magneto telúrica		NO		
			Sísmica		NO		
			Otros		NO		
			Descripciones litológicas	SI			
Geología			Perfilajes de pozo		NO		
			Ensayos petrofísicos		NO		
			Otros		NO		
			Censo de perforaciones		NO		
Hidrogeología			Curvas Isopiezas		NO		
			Equipotencial		NO		
			Parámetros	SI			
			Hidrogeológicos				
			Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga		NO		
			Potencialidad de régimen de		NO		
			explotación	SI			
Hidroquímic	a						
Hidroquímic	a		explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas	SI			
Hidroquímic Hidráulica	a		explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas Clasificación de la Aguas	SI SI	NO		
_	a		explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas	SI SI	NO NO		

	- Caudal				
Diseño de Captación	Planos		NO		
_	Diagramas de entubación		NO		
	Otros:	SI			
	 Tipo de captación 				
	- Profundidad				
Porcentaje relativo en	Geofísica	25%			
función de los datos	Geología	25%			
totales	Hidrogeología	16,6%			
	Hidroquímica	100%			
	Hidráulica	33,3%			
	Diseño de Captación	33,3%			
Análisis de la Vulneral		NO			
contaminación					
Identificación de fuentes po		NO			
Evidencia de sobre-explota		NO			
Instrumentos de Gestión:	SI				
	Abastecimiento a	SI			
Usos principales del	población (centralizada)				
acuífero bajo estudio	Riego suplementario		NO		
acunero bajo estudio	Industrial		NO		
	Economía de subsistencia		NO		
Palabras Claves:	Toma – Pozo – Subterránea – Industria.				
Observaciones	Servaciones Actualmente abastecen de agua a la comunidad de Vinali				
	los Pozos N° 3 y N°4, detallado ambos en el archivo				
	nombrado.				

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