Ficha N°	0029	Pro	ovincia	Río Negro			
Título		freatimétrico área Colonia Santa Gregoria – chacra Miele y					
		Chimpay - margen norte-					
Autor/s:	Dra. Patricia Rossi						
Autor Institucional							
Páginas	8			Publicado*	1		
Editorial / Revista		I		País	Argentina		
Edición / Volumen				Fecha	30 de Junio de		
		I		Publicación	2010		
ISBN/ISSN				Descriptor Temático			
Notas / link							
Contenido							
		Aı	nálisis de la información r	eferida al relev	amiento de los		
Resumen:		niveles freáticos asociados al periodo Abril del 2009 a Abril del					
		2010. Corresponde al Informe Anexo 1 al presentado (6 de					
			gosto 2009).				
Acuífero investigado		Ac	uífero libre	Libre /	Libre		
Delimitación Geográfica d		1.1 :	(4	confinado	C		
Delimitacion	Geografica	aei a	Latitud S		Colonia Santa Gregoria Longitud O		
			Lautud S	Long	gitua O		
Coordenadas	Latitud	y					
Longitud en °	'y "						
Superficie en	Km² dal ára	2 An	astudio	25			
			superficie estudiada respecto				
total del acuíf		.C 1a	superficie estudiada respecto	de la superficie			
Alcance puntual/ local / re			nal	Local			
Aspectos Abordados				Colocar Si / No			
Geofísica			Geoeléctrica		No		
			Magneto telúrica		No		
			Sísmica		No		
			Otros		No		
			Descripciones litológicas		No		
Geología			Perfilajes de pozo		No		
			Ensayos petrofísicos		No		
			Otros		No		
Hidrogeología			Censo de perforaciones	Si			
			Curvas Isopiezas	Si			
		Equipotencial			No		
		Parámetros Hidrogeológicos			No		
		Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga			No		
			Potencialidad de régimen de		No		
			explotación		NI.		
Hidroquímica		Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas			No		
					No		
			Clasificación de la Aguas		No		
Hidráulica			Ensayos de Bombeo		No		

	Estudios de eficiencia		No	
	otros		No	
Diseño de Captación	Planos		No	
	Diagramas de entubación		No	
	otros		No	
Porcentaje relativo en	Geofísica	0%		
función de los datos totales	Geología	0%		
	Hidrogeología	30%		
	Hidroquímica	70%		
	Hidráulica	0%		
	Diseño de Captación	0%		
Análisis de la Vulnerabilidad		No		
Identificación de fuentes poten		No		
Evidencia de sobre-explotació		No		
Instrumentos de Gestión:				
	Abastecimiento a población (centralizada)		No	
Usos principales del acuífero	Riego suplementario	Si		
bajo estudio	Industrial	Si		
	Economía de subsistencia		No	
Palabras Claves:	Acuífero freático, hidrodinámica, valle río Negro			
Observaciones	Informe interno Departamento Provincial de Aguas			

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