Ficha N°	121	Provincia	Buenos Aires			
Título	Vulnerabi	bilidad a la contaminación por nitratos del acuífero Puelcho				
		gentina: informe científico final				
Autor/s:		iguel Pedro; Hirata, Ricardo (coord.); López Vera, Fernando				
	(coord.); Sánchez, Carlos (col.); Ferrari, Luiz (col.); Gomes					
	Carmen (d	col.)				
Autor Institu	cional	Centro de Estudios de América Latina (CEAL), U.A.M.,				
		S.C.H.				
Páginas	187		Publicado*	6		
Editorial / Revista			País	Argentina		
Edición / Volumen			Fecha	2004		
			Publicación			
ISBN/ISSN			Descriptor	Hidrogeologia		
			Temático			
Notas / link						
Contenido		Esta documenta esticula designativa	o gaminaria	anauantus an 1-		
Resumen:		Este documento, articulo, tesis o seminario, se encuentra en la <i>Biblioteca Central ''Dr. Luis F. Leloir'' - FCEN - UBA</i>				
Resultien.		Bibitoteca Centrat Dr. Luis F	Leivir - FCE	N - UDA		
Acuífero inv	estigado		Libre /			
Troumero miv	- Singua		confinado			
Delimitación Geográfica		a del área de estudio				
	<u> </u>					
Coordenadas	Latitud	v				
Longitud en						
J 6 J						
Superficie en Km ² del área en estudio						
Porcentaje a	aproximado	de la superficie estudiada	respecto de la			
superficie to	tal del acuí	fero				
Alcance pun		regional				
Aspectos Abordados			Colocar Si / N	lo		
Geofísica		Geoeléctrica				
		Magneto telúrica				
		Sísmica				
		Otros				
Geología		Descripciones litológicas				
		Perfilajes de pozo				
		Ensayos petrofísicos				
		Otros				
Hidrogeología		Censo de perforaciones				
		Curvas Isopiezas				
		Equipotencial				
		Parámetros Hidrago lágicos				
		Hidrogeológicos	/			
		Delimitación Zona recarga conducción/ descarga				
		Potencialidad de régimen	2			
		de explotación				
		Análisis Iones mayoritarios				
Hidroquímic	·a	Análisis iones Trazas				
maroquiinca		Clasificación de la Aguas				
		Ciasificación de la Aguas		<u> </u>		

Hidráulica	Ensayos de Bombeo		
	Estudios de eficiencia		
	otros		
Diseño de Captación	Planos		
_	Diagramas de entubación		
	otros		
Porcentaje relativo en	Geofísica		
función de los datos	Geología		
totales	Hidrogeología		
	Hidroquímica		
	Hidráulica		
	Diseño de Captación		
Análisis de la Vulnerab			
contaminación			
Identificación de fuentes po			
Evidencia de sobre-explota			
Instrumentos de Gestión:			
	Abastecimiento a		
Usos principales del	población (centralizada)		
acuífero bajo estudio	Riego suplementario		
acunero bajo estudio	Industrial		
	Economía de subsistencia		
Palabras Claves:	hidrogeología; agua subterránea; acuífero puelche;		
	contaminación; nitratos; la plata; argentina		
Observaciones			

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