Ficha N°	113	Pro	ovincia	Buenos Aires			
Título	_		le las aguas subterráneas				
Autor/s:	1						
Autor Institu			epartamento de estudios y pro	vectos/OSN			
Páginas				Publicado*	6		
Editorial / Revista				País	Argentina		
				Fecha	riigenina		
Edición / Vo	Edición / Volumen			Publicación			
IGDNI/IGGNI				Descriptor	Hidrogeologia		
ISBN/ISSN				Temático			
Notas / link							
Contenido							
Resumen:		Este documento o artículo de revista OSN, se encuentra en la Biblioteca "Agustín González" (AySA).					
Acuífero inv	estigado			Libre /			
				confinado			
Delimitación Geográfica			el área de estudio				
Coordenadas Latitud Longitud en ° 'y "		У					
G	7 7 1 1 4		. 1'				
Superficie en				, 1 1			
Porcentaje superficie to	-		e la superficie estudiada re	especto de la			
Alcance pun							
Aspectos Abordados				Colocar Si / No			
Geofísica			Geoeléctrica				
			Magneto telúrica				
			Sísmica				
			Otros				
			Descripciones litológicas				
Geología	Geología		Perfilajes de pozo				
			Ensayos petrofísicos				
			Otros				
			C 1 C :				
			Censo de perforaciones				
			Curvas Isopiezas				
Hidrogooloo	ía.		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros				
Hidrogeolog	ía		Curvas Isopiezas Equipotencial				
Hidrogeolog	ía		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/				
Hidrogeolog	ía 		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga				
Hidrogeolog	ía		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen				
Hidrogeolog	ía		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación				
			Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios				
Hidrogeolog			Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas				
Hidroquímic			Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas Clasificación de la Aguas				
			Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas Clasificación de la Aguas Ensayos de Bombeo				
Hidroquímic			Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas Clasificación de la Aguas Ensayos de Bombeo Estudios de eficiencia				
Hidroquímic	ca		Curvas Isopiezas Equipotencial Parámetros Hidrogeológicos Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga Potencialidad de régimen de explotación Análisis Iones mayoritarios Análisis iones Trazas Clasificación de la Aguas Ensayos de Bombeo				

	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 principalos dal	población (centralizada)		
Usos principales del acuífero bajo estudio	Riego suplementario		
acunero bajo estudio	Industrial		
	Economía de subsistencia		
Palabras Claves:	Agua subterránea, hidrogeología, geoquímica		
Observaciones			

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