

Ficha N°	0.1	Provincia	Buenos Aires.	
Título	Los ambientes hidrogeológicos de la provincia de Buenos Aires.			
Autor/s:	GONZÁLEZ, Nilda.			
Autor Institucional	DE BARRIO, Raúl; ETCHEVERRY, Ricardo; CABALLÉ, Marcelo; LLAMBÍAS, Eduardo.			
Páginas	16		Publicado*	3
Editorial/Revista			Pais	Argentina
Edición/ Volumen			Fecha publicación	2005
ISBN/ISSN	987-22403-0-2		Descriptor temático	
Notas/Link				
Contenido				
Resumen:	Existen numerosos antecedentes acerca de la sistematización regional del territorio provincial desde el punto de vista de la hidrogeología, algunos de ellos de carácter geológico, hidrológico o morfológico con implicancias en el régimen subterráneo. Otros son de alcance suprarregional o nacional, incluyendo a Buenos Aires y los más recientes, atendiendo específicamente a este territorio y la distinción regional.			
Acuífero investigado		Libre/ Confinado		
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° ' y "				
Superficie en km² del área en estudio		300,000		
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero				
Alcance puntual/local/regional		Regional		
Aspectos abordados		Colocar Si/No		
Geofísica	Geoeléctrica	No		
	Magneto telúrico	No		
	Sísmica	No		
	Otros			
Geología	Descripciones litológicas	Si		
	Perfilajes de pozos	No		
	Ensayos petrofísicos	No		
	Otros			
Hidrogeología	Censo de perforaciones	No		
	Curvas isopiezas	No		
	Equipotencial	No		
	Parámetros hidrogeológicos	Si		
	Delimitación zona recarga/conducción/descarga	No		
	Potencialidad de régimen de explotación	No		

Hidroquímica	Análisis iones mayoritarios	No	
	Análisis iones trazas	No	
	Clasificación de las aguas	No	
Hidráulica	Ensayos de bombeo	No	
	Estudios de eficiencia	No	
	Otros		
Diseño de captación	Planos	No	
	Diagramas de entubamiento		
	Otros		
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica	0%	
	Geología	50%	
	Hidrogeología	50%	
	Hidráulica	0%	
	Diseño de captación	0%	
Análisis de vulnerabilidad del acuífero a la contaminación		No	
Identificación de fuentes potenciales de contaminación		No	
Evidencia de sobre-explotación		No	
Instrumentos de gestión			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)		
	Riego suplementario		
	Industrial		
	Economía de subsistencia		
Palabras Claves	Hidrogeología, ambientes, Buenos Aires.		
Oservaciones			

Publicado*: 1-Inédito, 2-Libro, 3- Congreso, 5-Internet, 6-Otros.