

Ficha N°	006	Provincia	Buenos Aires	
Título	Aspectos y Criterios para la mitigación del ascenso freático en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Recopilación y análisis de Información antecedente.			
Autor/s:	Dr. Adrian Silva Buzzo- Lic. Javier Masú			
Autor Institucional				
Páginas	59	Publicado*	6	
Editorial / Revista		País	Argentina	
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2012	
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	Hidrogeología	
Notas / link				
Contenido				
Resumen:	Este estudio constituye fundamento			
Acuífero investigado	Acuífero Pampeano Acuífero Puelche	Libre / confinado	Libre Semiconfinado	
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° y ‘	34°36'41.24"S	58°31'13.95"O		
Superficie en Km ² del área en estudio		203		
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			<0.5%	
Alcance puntual/ local / regional		Local		
Aspectos Abordados		Colocar Si / No		
Geofísica	Geoeléctrica		No	
	Magneto telúrica		No	
	Sísmica		No	
	Otros		-	
Geología	Descripciones litológicas	Si		
	Perfilajes de pozo		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 la Aguas		No	
Hidráulica	Ensayos de Bombeo		No	
	Estudios de eficiencia		no	
	otros		-	
Diseño de Captación	Planos		No	

	Diagramas de entubación		No
	otros		No
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica		0%
	Geología		50%
	Hidrogeología		50%
	Hidroquímica		0%
	Hidráulica		0%
	Diseño de Captación		0%
Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación			No
Identificación de fuentes potenciales de contaminación			No
Evidencia de sobre-explotación:			No
Instrumentos de Gestión:			No
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)		No
	Riego suplementario		No
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Ascenso de napas, hidrogeología, hidrodinámica		
Observaciones	Recopilación de información antecedente.		

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