

Ficha N°	F016	Provincia	Buenos Aires
Título	Estudio y Caracterización del Bombeo Privado Debido al Ascenso de la Napa en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires-Informe Final		
Autor/s:	Dr. Luis A. Yanes		
Autor Institucional	Instituto de Geografía "Romualdo Ardissonne"-Universidad de Buenos Aires		
Páginas	34	Publicado*	6
Editorial / Revista		País	Argentina
Edición / Volumen		Fecha Publicación	2012
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	Hidrogeología
Notas / link			
Contenido			
Resumen:	<p>A través de este estudio se trata de generar información complementaria sobre el bombeo que se realiza en la Ciudad de modo privado. En cada parcela el particular instala una bomba de achique, deprimiendo a intervalos y caudales regulares.</p> <p>El objetivo del informe es presentar de modo integral el desarrollo del proyecto y sus conclusiones, como así también los inconvenientes que se han debido afrontar en las sucesivas etapas del mismo.</p>		
Acuífero investigado	Acuífero Pampeano	Libre confinado /	Libre
Delimitación Geográfica del área de estudio			
Coordenadas Latitud y Longitud en ° ' y "	34°36'47" S	58°22'38" O	
Superficie en Km <sup>2</sup> del área en estudio		203	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			<0.5%
Alcance puntual/ local / regional			
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica		No
	Magneto telúrica		No
	Sísmica		No
	Otros		-
Geología	Descripciones litológicas		No
	Perfilajes de pozo		No
	Ensayos petrofísicos		No
	Otros		-
Hidrogeología	Censo de perforaciones		No
	Curvas Isopiezas		No
	Equipotencial		No
	Parámetros Hidrogeológicos		No
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga		No
	Potencialidad de régimen		No

	de explotación		
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		0%
	Hidrogeología		100%
	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:			Si
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)		No
	Riego suplementario		No
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Acuífero, bombeo privado, reclamos, napa.		
Observaciones			

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