

Ficha N°	7.3	Provincia	Buenos Aires.	
Título	La gran cuenca termal profunda de Bahía Blanca.			
Autor/s:	MURADAS, Manuel; COCCIA, Domingo.			
Autor Institucional				
Páginas	19	Publicado*	3	
Editorial/Revista		País	Argentina.	
Edición/ Volumen	Vol. I	Fecha publicación	1968	
ISBN/ISSN		Descriptor temático		
Notas/Link				
Contenido				
Resumen:				
Acuífero investigado	Hidrotermal	Libre/ Confinado	Semisurgente	
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° ' y "	38°40'38.47"S - 62°14'24.95"O			
Superficie en km² del área en estudio		10,000		
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			70.00%	
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	Si		
	Curvas isopiezas	No		
	Equipotencial	No		
	Parámetros hidrogeológicos	No		
	Delimitación zona recarga/conducción/descarga	No		
	Potencialidad de régimen de explotación	No		
Hidroquímica	Análisis iones mayoritarios	Si		
	Análisis iones trazas	No		
	Clasificación de las aguas			
Hidráulica	Ensayos de bombeo	No		
	Estudios de eficiencia	Si		

	Otros		
Diseño de captación	Planos		
	Diagramas de entubamiento		
	Otros		
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica	0%	
	Geología	10%	
	Hidrogeología	20%	
	Hidráulica	70%	
	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	Si	
	Economía de subsistencia		
Palabras Claves	abastecimiento; Bahía Blanca.		
Observaciones			

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