

Ficha N°	11	Provincia	Córdoba	
Título	Caracterización del recurso hídrico subterráneo de la provincia de Córdoba			
Autor/s:	Franca Giannini			
Autor Institucional				
Páginas	22	Publicado*	6 (Tesis)	
Editorial / Revista		País	Argentina	
Edición / Volumen		Fecha Publicación	Córdoba, 20 de febrero de 2015	
ISBN/ISSN		Descriptor Temático	Acuíferos, aguas subterráneas, salinidad.	
Notas / link	<a href="https://rdu.unc.edu.ar/discover...">https://rdu.unc.edu.ar/discover....</a>			
Contenido				
Resumen:	Caracterizar los principales sistemas hidrográficos, áreas hidrogeológicas y tipo de suelo de la provincia en función de la calidad y composición del agua subterránea			
Acuífero investigado	Provincia de Córdoba	Libre / confinado	Libre	
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y "				
Superficie en Km <sup>2</sup> del área en estudio				
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	Si		
	Magneto telúrica		No	
	Sísmica		No	
	Otros		No	
Geología	Descripciones litológicas	Si		
	Perfilajes de pozo		No	
	Ensayos petrofísicos		No	
	Otros		No	
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	Si		
	Clasificación de la Aguas	Si		
Hidráulica	Ensayos de Bombeo		No	
	Estudios de eficiencia		No	
	otros		No	
Diseño de Captación	Planos		No	
	Diagramas de entubación		No	
	otros		No	

Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica		
	Geología		
	Hidrogeología		
	Hidroquímica		
	Hidráulica		
	Diseño de Captación		
Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación		Si	
Identificación de fuentes potenciales de contaminación		Si	
Evidencia de sobre-explotación:			No
Instrumentos de Gestión:			No
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	Si	
	Riego suplementario	Si	
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Mapas, Planos, Escala	Mapas de variabilidad espacial multivariada,		
Lugar donde se lo encuentra	FCEFyN		
Formato en el que se lo encuentra	PDF o Papel		
Palabras Claves:	Caracterización del recurso hídrico, composición del acuífero.		
Observaciones	Material disponible en el Repositorio Digital UNC		

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