

Ficha N°	9	Provincia	Córdoba	
Título	Estudio hidrogeológico de un sector de la Planicie elevada oriental del Centro este de la Provincia de Córdoba.			
Autor/s:	Matias Sinfreu			
Autor Institucional	UNRC- Departamento de Geología			
Páginas	144		Publicado*	1 (Tesis de grado)
Editorial / Revista			País	Argentina
Edición / Volumen			Fecha Publicación	2015
ISBN/ISSN			Descriptor Temático	
Notas / link	https://geohidrounrc.blogspot.com/...			
Contenido				
Resumen:				
Acuífero investigado	Área de Corral de Bustos, Isla Verde, Camilo Aldao, General Baldissera	Libre / confinado	Libre- confinado	
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y "				
Superficie en Km ² del área en estudio			1195 km ²	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero				
Alcance puntual/ local / regional			Local	
Aspectos Abordados			Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica	Si		
	Magneto telúrica			No
	Sísmica			No
	Otros			No
Geología	Descripciones litológicas	Si		
	Perfilajes de pozo	Si		
	Ensayos petrofísicos			No
	Otros			No
Hidrogeología	Censo de perforaciones	Si		
	Curvas Isopiezas	Si		
	Equipotencial	Si		
	Parámetros Hidrogeológicos			No
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga	Si		
	Potencialidad de régimen de explotación			No
Hidroquímica	Análisis Iones mayoritarios	Si		
	Análisis iones Trazas	Si		
	Clasificación de la Aguas	Si		
Hidráulica	Ensayos de Bombeo	Si		
	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	Mapa de morfoisohipsas, mapa de escurrimiento superficial, mapa de equipotenciales.		
Lugar donde se lo encuentra	Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto		
Formato en el que se lo encuentra	Papel (material sujeto a derecho del autor)		
Palabras Claves:			
Observaciones			

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