

Ficha N°	132	Provincia	LA RIOJA	
Título	DESCRIPCION HIDROGEOLOGICA DEL VALLE DEL RIO BERMEJO			
Autor/s:	DR MARIO V J SOCIC			
Autor Institucional	MINISTERIO DE INDUSTRIA Y MINERIA			
Páginas	110	Publicado*	1	
Editorial / Revista		País	ARGENTINA	
Edición / Volumen		Fecha Publicación	1972	
ISBN/ISSN		Descriptor Temático		
Notas / link				
Contenido				
Resumen:				
Acuífero investigado		Libre / confinado		
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y "				
Superficie en Km ² del área en estudio				
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero				
Alcance puntual/ local / regional			REGION	
Aspectos Abordados			Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica		NO	
	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	SI		
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga	SI		
	Potencialidad de régimen de explotación		NO	
Hidroquímica	Análisis Iones mayoritarios	SI		
	Análisis iones Trazas		NO	
	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	0	
	Geología	50	
	Hidrogeología	0	
	Hidroquímica	25	
	Hidráulica	25	
	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)	SI	
	Riego suplementario	SI	
	Industrial	SI	
	Economía de subsistencia	SI	
Palabras Claves:	Hidrología subterránea -hidroquímica		
Observaciones	SE ENCUENTRA COPIA EN BIBLIOTECA DEL IPALaR		

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