Ficha N°	14	Pr	ovincia	LA RIOJA				
Título		CION HIDRODINAMICA E HIDROQUIMICA DEL SISTEMA						
110010		ACUIFERO EXPLOTADO EN LAS COLONIAS AGRICOLAS DI						
		LIMUQUI, MALLIGASTA Y ANGUINAN ,DEPARTAMENTO DE						
		HILECITO, LA RIOJA						
Autor/s:	MIGUEL, ROBERTO ESTEBAN/ GONZALEZ RIBOT, JOAQUÍ							
VÍCTOR								
Autor Institu	Autor Institucional INTA EEA CHILECITO							
Páginas	8			Publicado*	1			
Editorial / Revista				País	ARGENTINA			
Edición / Volumen				Fecha				
				Publicación				
ISBN/ISSN				Descriptor				
				Temático				
Notas / link								
Contenido EN DAGE A UNA MUESTREO DE ALIZADO DOD EL CRAS								
			EN BASE A UN MUESTREO REALIZADO POR EL CRAS					
Resumen:			SE TOMARON MUESTRAS PARA DETERMINAR UNA POSIBLE EVOLUCION DE LAS DATOS					
			HIDROQUIMICOS E HIDRODINAMICO					
Acuífero inv	estigado	111	Diogonineos E mbitol	Libre /				
7 icultoro miv	ostiguao			confinado				
Delimitación	Geográfic	a de	el área de estudio					
Coordenadas	Latitud	y						
Longitud en		J						
	•							
Superficie en Km ² del áre			en estudio	240				
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la								
superficie total del acuífer				REGIONAL				
Alcance puntual/ local / Aspectos Abordados			Colocar Si / No		Ĭo.			
Aspectos Au	oruauos		Geoeléctrica	Colocal S1/ IV	NO			
Geofísica			Magneto telúrica		NO			
			Sísmica		NO			
			Otros		NO			
			Descripciones litológicas		NO			
Geología			Perfilajes de pozo		NO			
o corogin			Ensayos petrofísicos		NO			
			Otros		NO			
Hidrogeología			Censo de perforaciones	SI				
			Curvas Isopiezas	SI				
			Equipotencial	SI				
			Parámetros	SI				
			Hidrogeológicos					
			Delimitación Zona recarga/		NO			
			conducción/ descarga					
			Potencialidad de régimen		NO			
xx: 1			de explotación	GY				
Hidroquímica			Análisis Iones mayoritarios	SI				
			Análisis iones Trazas	SI				

		I				
	Clasificación de la Aguas		NO			
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	Geofísica	0				
función de los datos	Geología	0				
totales	Hidrogeología	0				
	Hidroquímica	50				
	Hidráulica	50				
	Diseño de Captación	0				
Análisis de la Vulnerab	SI					
contaminación						
Identificación de fuentes po	SI					
Evidencia de sobre-explota	SI					
Instrumentos de Gestión:	SI					
	Abastecimiento a	SI				
Hang minainalag dal	población (centralizada)					
Usos principales del	Riego suplementario	SI				
acuífero bajo estudio	Industrial	SI				
	Economía de subsistencia	SI				
Palabras Claves:	Hidrología subterránea -hidroquimica					
Observaciones						
D 11' 1 # 1 T / 1', O T	1 2 C 4 D 1 4	1 (0)				

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