

Ficha N°	40	Provincia	Entre Ríos
Título	El Sistema Acuífero Guaraní Los Estudios, La Explotación Y Gestión en Entre Ríos.		
Autor/s:	Eduardo Luis Díaz ⁽¹⁾ , Oscar Abel Dalla Costa ⁽¹⁾ y José A. Sanguinetti ⁽²⁾		
Autor Institucional	PROINSA - Proyectos de Ingeniería S.A ⁽¹⁾ Dirección de Minería de Entre Ríos ⁽²⁾		
Páginas	10	Publicado*	3
Editorial / Revista	No	País	Argentina
Edición / Volumen	No	Fecha Publicación	No
ISBN/ISSN	No	Descriptor Temático	No
Notas / link	No		
Contenido			
Resumen:	<p>En 1987 comienzan en Entre Ríos las primeras investigaciones para la determinación de la posibilidad de explotación de recursos termales a partir de la Formación Tacuarembó, integrante del Sistema Acuífero Guaraní (SAG)</p> <p>El objetivo de este trabajo es analizar y puntualizar los estudios llevados a cabo hasta la fecha para conocer las condiciones hidrogeológicas del Sistema Acuífero Guaraní, evaluar la explotación actual del SAG con fines de balneoterapia y comentar acerca de la legislación que regula su uso.</p>		
Acuífero investigado	Guaraní	Libre / confinado	Confinado
Delimitación Geográfica del área de estudio		Provincia de Entre Ríos	
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y "	S/D		
Superficie en Km ² del área en estudio		S/D	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			S/D
Alcance puntual/ local / regional		Regional	
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica	Si	
	Magneto telúrica	Si	
	Sísmica	No	
	Otros	No	
Geología	Descripciones litológicas	No	
	Perfilajes de pozo	Si	
	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	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	Si	
	otros	No	
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica	S/D	
	Geología	S/D	
	Hidrogeología	S/D	
	Hidroquímica	S/D	
	Hidráulica	S/D	
	Diseño de Captación	S/D	
Análisis de la Vulnerabilidad del Acuífero a la contaminación		No	
Identificación de fuentes potenciales de contaminación		No	
Evidencia de sobre-explotación:		Si	
Instrumentos de Gestión:			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	No	
	Riego suplementario	No	
	Industrial	Si	
	Economía de subsistencia	Si	
Palabras Claves:	Guaraní, estudio, explotación, gestión.		
Observaciones	Termalismo y Turismo		

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