

Ficha N°	5	Provincia	Corrientes
Título	“Análisis legal e institucional de la normativa hídrica vigente relativa a las aguas subterráneas de las Provincias de Misiones, Corrientes y Entre Ríos de la República Argentina”.		
Autor/s:	Virginia María Chiesa		
Autor Institucional	Proyecto para la Protección Ambiental y Desarrollo Sostenible del Sistema Acuífero Guaraní (SAG)		
Páginas	120	Publicado*	6
Editorial / Revista	No	País	Argentina
Edición / Volumen	No	Fecha Publicación	2007
ISBN/ISSN	No	Descriptor Temático	No
Notas / link	No		
Contenido			
Resumen:	<p>El presente informe tiene por objeto la realización de un análisis legal e institucional de la normativa hídrica vigente relativa a las aguas subterráneas de las Provincias de Misiones, Corrientes y Entre Ríos de la República Argentina. El mismo ha sido dividido en dos etapas, en las cuales se recorrieron las Provincias de Misiones, Corrientes y Entre Ríos y luego en la Ciudad de Montevideo, República Oriental del Uruguay, y se procesó toda la información pertinente al análisis legal e institucional referido.</p> <p>A los fines de formular el análisis institucional, en cada una de las Provincias se realizó un Cuestionario Institucional a distintos funcionarios vinculados con la gestión de las aguas subterráneas para luego comparar los resultados.</p>		
Acuífero investigado	Guaraní	Libre / confinado	Confinado
Delimitación Geográfica del área de estudio		Sistema Acuífero Guaraní	
Coordenadas Latitud y Longitud en ° y ‘	S/D		
Superficie en Km ² del área en estudio		Sistema Acuífero Guaraní	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			No
Alcance puntual/ local / regional		Regional	
Aspectos Abordados		Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica	No	
	Magneto telúrica	No	
	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	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	No	
	Geología	No	
	Hidrogeología	No	
	Hidroquímica	No	
	Hidráulica	No	
	Diseño de Captación	No	
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:			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	Si	
	Riego suplementario	Si	
	Industrial	Si	
	Economía de subsistencia	Si	
Palabras Claves:	Análisis Institucional, Normativa Vigente, Acuífero Guaraní		
Observaciones			

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