

Ficha N°	21	Provincia	Corrientes	
Título	Estudio Geológico Económico de las Principales Formaciones Calcáreas de la Provincia de Corrientes			
Autor/s:	Juan Aspilcueta			
Autor Institucional	Ministerio de Economía de la Nación – Secretaría de Industria y Minería – Subsecretaría de Minería – Dirección Nacional de Geología y Minería			
Páginas	19		Publicado*	6
Editorial / Revista	No		País	Argentina
Edición / Volumen	Informe Técnico N°8		Fecha Publicación	1960
ISBN/ISSN	No		Descriptor Temático	No
Notas / link	No			
Contenido				
Resumen:	El estudio fue realizado con la colaboración del Geólogo Adolfo Mezzetti, con una duración de 70 días, desde el 8 de abril al 16 de junio de 1859. Se realizaron visitas a las manifestaciones calcáreas consideradas de mayor interés en la provincia, tales como las existentes en Mercedes y Curuzú Cuatiá, Empedrado e Itatí. En Curuzú Cuatiá se levantaron planos topográficos-geológicos en escala 1:2000, correspondiente a la calera Costantini y al Establecimiento La Encarnación en Arroyo Itá. En otras localidades, considerando el escaso valor de las manifestaciones, se hizo un muestreo iterativo y recopilación de antecedentes.			
Acuífero investigado	Formación Fray Bentos (Mioceno)		Libre confinado /	Libre, Confinado
Delimitación Geográfica del área de estudio			No	
Coordenadas Latitud y Longitud en ° ´y “	No			
Superficie en Km ² del área en estudio			No	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero			No	
Alcance puntual/ local / regional			Puntual	
Aspectos Abordados			Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica		No	
	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		No	

	Equipotencial	No	
	Parámetros Hidrogeológicos	Si	
	Delimitación Zona recarga/ conducción/ descarga	No	
	Potencialidad de régimen de explotación	No	
Hidroquímica	Análisis Iones mayoritarios	No	
	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	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:		No	
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)	No	
	Riego suplementario	No	
	Industrial	Si	
	Economía de subsistencia	No	
Palabras Claves:	Fray Bentos, Calcáreas, Canteras, Curuzú - Cuatiá		
Observaciones			

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