

Ficha N°	7	Provincia	Santiago del Estero	
Título	Principales Conceptos del Taller Provincial en Santiago de Estero Santiago de Estero			
Autor/s:	Ministerio de la Producción, Ministerio del Agua			
Autor Institucional	Dirección Nacional de Preinversión			
Páginas	1		Publicado*	6
Editorial / Revista			País	
Edición / Volumen			Fecha Publicación	2007
ISBN/ISSN			Descriptor Temático	
Notas / link				
Contenido				
Resumen:	En el 2005 se realizaron las “Primeras Jornadas sobre Reordenamiento Institucional”, arribando a conclusiones sobre: Política y Gestión de los Recursos Hídricos.			
Acuífero investigado			Libre confinado / Libre-confinado	
Delimitación Geográfica del área de estudio				
Coordenadas Latitud y Longitud en ° 'y “				
Superficie en Km <sup>2</sup> del área en estudio				
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la superficie total del acuífero				
Alcance puntual/ local / regional				
Aspectos Abordados			Colocar Si / No	
Geofísica	Geoeléctrica			No
	Magneto telúrica			No
	Sísmica			No
	Otros			No
Geología	Descripciones litológicas			No
	Perfilajes de pozo			No
	Ensayos petrofísicos			No
	Otros			No
Hidrogeología	Censo de perforaciones			NO
	Curvas Isopiezas			No
	Equipotencial			No
	Parámetros Hidrogeológicos			No
	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		No
Hidráulica	Ensayos de Bombeo		No
	Estudios de eficiencia		No
	otros		
Diseño de Captación	Planos		No
	Diagramas de entubación		No
	otros		
Porcentaje relativo en función de los datos totales	Geofísica	0%	
	Geología	0%	
	Hidrogeología	0%	
	Hidroquímica	0%	
	Hidráulica	0%	
	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:			
Usos principales del acuífero bajo estudio	Abastecimiento a población (centralizada)		No
	Riego suplementario		No
	Industrial		No
	Economía de subsistencia		No
Palabras Claves:	Planificación de recursos hídricos		
Observaciones			

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