Ficha N°	006 P	rovincia	Tucumán		
Título	ESTUDIOS		CUENCA H	IDROGEOLÓGICA DE	
		BURRUYACÚ, TUCUMÁN.			
Autor/s: Falcón C.M., Tineo A.					
Autor Institucional					
Páginas	10		Publicado*	3	
Editorial / Revista			País	Argentina	
Edición / Volumen			Fecha		
			Publicación	2005	
ISBN/ISSN			Descriptor		
			Temático		
Notas / link					
Contenido					
P.					
Resumen:					
Acuífero investigado			Libre /	Libre / Confinado	
			confinado		
Delimitación	Geográfica o	del área de estudio			
Coordenadas Latitud Longitud en ° 'y "					
Superficie en Km ² del área en estudio			2700		
				100	
Porcentaje aproximado de la superficie estudiada respecto de la 100 superficie total del acuífero					
Alcance puntual/ local / regional			Regional		
Aspectos Abordados			Colocar Si / No		
TispectosTis	01444	Censo de perforaciones	Colocul S1/1	No	
		Curvas Isopiezas	Si	110	
Hidrología		Equipotencial	Si		
		Parámetros	Si		
		Hidrogeológicos	51		
		Delimitación Zona recarga/	/ Si		
		conducción/ descarga	51		
		Potencialidad de régimen	Si		
		de explotación			
		Clasificación de las Aguas		No	
Hidroquímica Análisis de la Vulner		Análisis Iones mayoritarios		No	
		Análisis iones Trazas		No	
		abilidad del Acuífero a la	1	No	
contaminación					
Identificación de fuentes potenciales de contaminación				No	
Evidencia de sobre-explotación:			No		
Instrumentos de Gestión:					
211501 GIII GIII GI	S SOBIIOII.	Abastecimiento	Si		
Usos principales del acuífero bajo estudio		población (centralizada)			
		Riego suplementario	Si		
		Industrial	Si		
		Economía de subsistencia	Si		
Palabras Cla	ves.	Burruyacú, Prospección		Modelo Conceptual,	
r arabras Claves.		Complejos Acuíferos	George III.	modero conceptual,	
Obganica	20	Complejos Aculielos			
Observacion	CS				