Ficha N°	366	Pro	ovincia			
Título				Coord Zonal	SRH 627 Dnto	
Titalo	Estudio de Prefactibilidad. Predio Asoc. Coord. Zonal. SRH 627.Dpto Rivadavia. Salta					
Autor/s:			Abraham- Pablo Dib Ashur			
Autor Institu						
Páginas Páginas	25		ercoaguas	Publicado*	1	
Editorial / Revista				País	1	
Editoriai / Revista				Fecha		
Edición / Volumen				Publicación	2017	
ISBN/ISSN				Descriptor		
		Temático				
Notas / link				Tematico		
Contenido						
Contenido		ΛI	RPAHAM Casar at al 2011	7 Estudio de	Profestibilided	
Resumen:		ABRAHAM, Cesar et al.2017. Estudio de Prefactibilidad. Predio Asoc. Coord. Zonal. SRH 627.Dpto Rivadavia. Salta				
			eofísica; Geología; Hidrogeolo	-	wayia. Sana	
Acuífero inv	acticado	OC	onsica, Geologia, Murogeolo	Libre /	libre	
Acuiteto inv	estigado			confinado	noie	
Dolimitogión	Delimitación Geográfica		al áran da astudia	Commado		
Deminación	Geografic	a uc	23°27'45.69"S,	62°54'9.22"O		
Coordonadaa	Latitud		23°27'44.50"S,	62°52'42.77"O		
Coordenadas		У	,			
Longitud en	У		23°28'45.77"S,		62°52'40.83"O	
C	. 172 1.1 4		23°28'43.29"S,		62°54'5.91"O	
-		rea en estudio 6.21		0,1		
			e la superficie estudiada re	especto de la		
superficie tot				1 1		
Alcance puntual/ local /			jional	local	т	
Aspectos Ab	ordados			Colocar Si / N		
~ ~.			Geoeléctrica		no	
Geofísica			Magneto telúrica		no	
			Sísmica		no	
			Otros	si ·		
Geología			Descripciones litológicas	si		
			Perfilajes de pozo	si		
			Ensayos petrofísicos		no	
			Otros		no	
Hidrogeología			Censo de perforaciones	si		
			Curvas Isopiezas		no	
			Equipotencial		no	
			Parámetros	si		
			Hidrogeológicos			
			Delimitación Zona recarga/		no	
			conducción/ descarga			
			Potencialidad de régimen		no no	
			de explotación			
Hidroquímica			Análisis Iones mayoritarios		no	
			Análisis iones Trazas		no	
			Clasificación de la Aguas		no	
Hidráulica			Ensayos de Bombeo		no	
			Estudios de eficiencia		***	
			Estudios de efficiencia		no	

Diseño de Captación	Planos	si			
•	Diagramas de entubación		no		
	otros		no		
Porcentaje relativo en	Geofísica	25			
función de los datos	Geología	50			
totales	Hidrogeología	50			
	Hidroquímica	0			
	Hidráulica	0			
	Diseño de Captación	33.3			
Análisis de la Vulnerab		no			
contaminación					
Identificación de fuentes po		no			
Evidencia de sobre-explota		no			
Instrumentos de Gestión:					
	Abastecimiento a	si			
Usos principales del	población (centralizada)				
acuífero bajo estudio	Riego suplementario		no		
acuncio bajo estudio	Industrial		no		
	Economía de subsistencia		no		
Palabras Claves:	Geofísica; Geología; Hidrogeología				
Observaciones					

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