

INSTITUTO NACIONAL DE COLONIZACION SERVICIO DE AGUAS SUBTERRANEAS MADRID		TESTIFICACION ELECTRICA ELECTRODO UNICO		PARA SONDEO ZONA
PARA PLAN GENERAL DE AGUAS SUBTERRANEAS		LOCALIZACION LONG. LAT.		
ZONA	HUELVA= La Cruz del Campo.-	COTA P.R. N.T.		
SONDEO	ANTONUELO.- San Juan del Puerto.			
PROVINCIA	HUELVA.- MUNICIPIO HUELVA.-			

	REGISTRO 1°	REGISTRO 2°	REGISTRO 3°	LODO	REGISTRO 1°	REGISTRO 2°	REGISTRO 3°
Fecha	17-Marzo 1.966			Naturaleza			
Lectura inicial	0.-			Densidad			
Lectura final	102.- Mtrs			Viscosidad	35.-°C	°C	°C
Intervalo testificado	102.- "			Resistividad	°C	°C	°C
Profundidad del sondeo	104.83 "			BHT	°C	°C	°C
Entubado	- - - -			pH			
Diámetro tubería	- - - -			Temp. Circ.			
Diámetro sondeo	12. 3/4			Temp. B.H			
Escala potencial	5.- Millivoltios			Nivel de Lodos	0.- Mtrs		
Id resistividades	2:50 Ohmios			Equipo	WIDCO.-		
Radioactividad	MR/HR TC/SEC V			Operador	Juarez.		
				Revisado por	Id		

OBSERVACIONES: Terrenos Perforados.- 0.- a 10.- Arenas finas con carzo.-  
 10.- - 89.- Arcillas grises pastosas.-  
 89.- - 92.- Arenas y gravas con arcillas.-  
 92.- - 101.- Gravas gruesas con cuarzo.-  
 101.- - 104.83 Pizarras del paleozoico.-  
 final.-

18 de Marzo 1.966

