## CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS

## CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL CUARTO

SECCION DE SUELOS - CORTIJO DE CUARTO (SEVILLA)

PROYECTO RIEGOS GUADIAMAR	PERFIL N.º
HOJA 1.002	E.Nº 44
TÉRMINO PUEBLA DEL RIO (SEVILLA)	
FINCA DEBESA "PUÑANA"	
ZONA 37º 18º - 2º 26º	
Posición COLINAS Pendiente 1 % Altitud 40 m.	
Materia madre GALTZA Geología MIOCENO	
Clima Precipitación 500 - 700 m	Mø.
Drenaje B/M Erosión NINGUNA Formación del sue	make the same of the same time to the
Vegetación CISTACEAS, TREBOL, LENTISCO Agricultura DEHESA (ENCIN	
Grupo del perfil IXe Tipo del terreno natural	
Grupo del suelo mundial SUELOS ROJOS MEDITERRANEOS	
Tipo del suelo SUELO ROJO MEDITERRANEO PROFUNDO (ARENOSO)	

Profundidad cm.		C. I	_		Con-	Reacción	Permeabi-	Observaciones: Actividad biológica,
Hte.	Mta. N °	Color	Textura	Estructura	sistencia	al cl H (co <sub>3</sub> c <sub>a</sub> )	lidad	Penetrabilidad, Concreciones, Salinidad, Humedad, etc.
A <sub>1</sub> 0- 5- 10 4		Pardo- rojizo oscuro 7,5YR4/2	Areno- sa fina	Parti- cular	Suelta	No ca-	Perm.	Enraisado
20—		Pardo- rojizo 5YR4/4	Areno- sa fina	Parti- cular	Suelts	No ca-	Perm.	
30— 2 40—	-		-					
50—								
60-		Rojo	Areno-		Algo	No ca-	Poso	
70—		2,5YR4/6		-	compac ta	lizo	perm.	
80- <b>B</b>								
90-								
100—				746				
110-								