

CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL CUARTO

SECCION DE SUELOS - CORTIJO DE CUARTO (SEVILLA)

PROYECTO RIEGOS GUADIAMAR

HOJA 983

TÉRMINO AZNAJOLAR (SEVILLA)

FINCA " EL PALMAR "

ZONA 37° 28' 30" - 2° 35'

Posición GOLINAS Pendiente 2% Altitud 60 m.

Materia madre MARGAS Geología MIOCENO

Clima MEDITERRANEO Precipitación 500 - 700 mm.

Drenaje B/M Erosión MODERADA Formación del suelo PRIMARIO

Vegetación GRAMINEAS, CRUCIFERAS Agricultura CEREALES

Grupo del perfil Ix Tipo del terreno natural E₂-1f-3m

Grupo del suelo mundial SUELOS DE MARGAS

Tipo del suelo LEHM MARGOSO BETICO (LIMO-ARCILLOSO)

PERFIL N.º
E.N.º.- 21

Profundidad cm.		Color	Textura	Estructura	Con- sistencia	Reacción al H (CO ₂ , Ca)	Permeabi- lidad	Observaciones: Actividad biológica, Penetrabilidad, Concreciones, Salinidad, Humedad, etc.
Hte.	Mta. N.º							
A _p	0	Pardo- oliva 5Y6/3	Limo- arcillo sa	Granu- lar con agrieta miento poligo- nal	Compac- ta	Calizo	Poco perm.	
	5							
B	10	Pardo- oliva claro 5Y5/3	Arcillo limosa	—	Compac- ta, al- go plás- tica	Calizo	Poco perm.	
	20							
	30							
	40							
	50							
	60							
	70							
	80							
	90							
	100							
110								