

CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL CUARTO

SECCION DE SUELOS - CORTIJO DE CUARTO (SEVILLA)

PROYECTO RIEGOS GUADAMAR
 HOJA 1.001
 TÉRMINO AZNALCAZAR (SEVILLA)
 FINCA _____
 ZONA 37º 18' - 2º 34'
 Posición VALLES Pendiente MENOR DEL 1 ‰ Altitud 20 m.
 Material madre SEDIMENTOS ALUVIALES Geología ALUVIAL
 Clima MEDITERRANEO Precipitación 500 - 700 mm.
 Drenaje B/B Erosión NINGUNA Formación del suelo SECUNDARIO
 Vegetación TREBOL, COMPUESTAS Agricultura MAIZ
 Grupo del perfil 3 Tipo del terreno natural A₁
 Grupo del suelo mundial SUELOS DE VEGA
 Tipo del suelo VEGA ALUVIAL (LIMO-ARENOSO)

PERFIL N.º
E.N.º.- 81

Profundidad cm.		Color	Textura	Estructura	Con- sistencia	Reacción	Permeabi- lidad	Observaciones: Actividad biológica, Penetrabilidad, Croncreciones, Salinidad, Humedad, etc.
Hte.	Mta. N.º							
0-		Pardo 10YR3/4	Limo- areno- sa	Grano- parti- cular	Friable	Calizo	Perm.	Enraizado
5- 10-	A ₁							
20-		Pardo 10YR3/4	Arenc- limosa	Parti- cular	Suelta	Calizo	Perm.	
30- 40- 50- 60- 70- 80- 90- 100- 110-	A ₂							