

CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL CUARTO

SECCION DE SUELOS - CORTIJO DE CUARTO (SEVILLA)

PROYECTO RIEGOS GUADIAMAR

HOJA 1.018

TÉRMINO ALMONTE (HUELVA)

FINCA " COTO DOÑANA "

ZONA 37° 04' 30" - 2° 47'

PERFIL N.º
E.Nº.- 94

Posición TERRAZAS BAJAS Pendiente MEJOR DEL 1% Altitud 10 - 20 m.

Material madre SEDIMENTOS DILUVIALES Geología DILUVIAL

Clima MEDITERRANEO Precipitación 300 - 500 mm.

Drenaje B/B Erosión LIGERA Formación del suelo SECUNDARIO

Vegetación HELECHOS, GRAMINEAS Agricultura EUCALIPTAL

Grupo del perfil III Tipo del terreno natural C₅-3s-4p

Grupo del suelo mundial SUELOS DE TERRAZA

Tipo del suelo ARENAS PROFUNDAS (ARENOSO)

| Profundidad cm. | | Color | Textura | Estructura | Con- sistencia | Reacción | Permeabi- lidad | Observaciones: Actividad biológica, Penetrabilidad, Croncreciones, Salinidad, Humedad, etc. |
|------------------------------|----------|--|-----------------|-----------------|-------------------|----------------|--------------------|---|
| Hte. . | Mta. N.º | | | | | | | |
| 0- | | Pardo- claro 10YR6/3 | Arenosa fina | Parti- cular | Suelta | No ca- lizo | Muy perm. | Escasa bio- logia |
| A ₁ 5- 10- | | | | | | | | |
| 20- | | Pardo ocre 7,5YR5/8 | Arenosa | Parti- cular | Suelta | No ca- lizo | Perm. | |
| A ₂ 30- 40- | | | | | | | | |
| 50- | | Amaril- lento claro 10YR7/6 | Arenosa | Parti- cular | Suelta | No ca- lizo | Perm. | |
| A ₃ 60- 70- | | | | | | | | |
| 80- | | Amaril- lo muy claro 2,5Y8/4 y silice blanca | Arenosa | Parti- cular | Muy suelta | No ca- lizo | Perm. | |
| 90- | | | | | | | | |
| 100- | | | | | | | | |
| 110- | | | | | | | | |