

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE SUELO

Código del perfil : CA0679

Fecha : 1964-01-01

Hoja / Cuadrícula : 1069 /

Coordenadas : N-36°27'20" / W- 5°51'20"

Área de estudio : Finca Los Alburejos (1964)

Elevación : 90 m

Localización : Medina Sidonia (Parcela nº 1, Puerto de la Cruz)

Unidad administrativa :

Autores :

Clasificación FAO 90 :

Clima del suelo :

Clasificación WRB 98 :

Clasificación local del suelo (serie) :

Clasificación USDA 87 :

Clasificación USDA 98 :

Uso del terreno :

Topografía : Colinada

Influencia humana :

Geomorfología :

Cultivos :

Posición fisiográfica :

Vegetación :

Emplazamiento del perfil :

Especies :

Pendiente : 8 - 16%

Cobertura de herbáceas :

Microtopografía :

Material original : Marga (Eoceno)

Drenaje : Imperfecto

Profundidad útil :

Capa freática :

Afloramientos rocosos :

Inundación :

Pedregosidad superficial :

Condiciones de humedad :

Erosión :

Cementación/costras :

Observaciones :

| Horizonte | Prof., cm | Descripción |
|-----------|-----------|---|
| Ap | 0-30 | Pardo grisáceo oscuro (2.5Y 4/2); estructura en bloques subang. |
| (B1) | 30-100 | Pardo grisáceo oscuro (2.5Y 4/2); cutanes slickensides; nódulos (concreciones). |
| (B2) | 100-0 | Pardo grisáceo oscuro (2.5Y 4/2); estructura en bloques subangulares; , plástico. |

SDBm Plus. FAO-CSIC Base de datos Multilingüe de Perfiles de Suelo

ANÁLISIS GENERAL

Código del perfil : CA0679

Fecha :

| Muestra | Prof., cm | pH | | EC mS/cm | P mg/kg | C | N | CaCO ₃ | | CaSO ₄ | CEC | Ca | Mg | K | Na | H | Al | PBS % | Potasio fijado mg/kg |
|---------|--------------|------------------|---|-------------|------------|------|------|-------------------|-------|-------------------|-----|----|----|---|----|---|----|----------|----------------------------|
| | | H ₂ O | X | | | | | Total g/100g | Acti. | | | | | | | | | | |
| A | 0-30 | 7,9 | | | | 1,25 | 0,13 | 2,80 | | 999,9 | | | | | | | | | |
| B | 30-100 | 8,1 | | | | 1,37 | 0,09 | 7,60 | | 999,9 | | | | | | | | | |
| C | 100-125 | 8,0 | | | | 0,68 | 0,05 | 7,60 | | 999,9 | | | | | | | | | |

SDBm Plus. FAO-CSIC Base de datos Multilingüe de Perfiles de Suelo

ANÁLISIS GENERAL: GRANULOMETRÍA

Código del perfil : CA0679

Fecha :

| Muestra | Arena muy gruesa | Arena gruesa | Arena media | Arena fina | Arena muy fina g/100g | Arena | Limo grueso | Limo fino | Limo | Arcilla | CIC de la arcilla meq/100g |
|---------|------------------|--------------|-------------|------------|--------------------------|-------|-------------|-----------|------|---------|-------------------------------|
| A | | | | | | 7 | | | 19 | 74 | |
| B | | | | | | 10 | | | 21 | 69 | |
| C | | | | | | 12 | | | 28 | 59 | |