

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE SUELO

Código del perfil : SE1045

Fecha : 1966-05-01

Hoja / Cuadrícula : 1003 /

Coordenadas : N-37°17'30" / W- 5°44'30"

Area de estudio : Estud. Edaf. Agr. Suelos Finca Matallana (1966)

Elevación : 55 m

Localización : Alcal de Guadaira (Finca Matallana)

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 : Cultivo anual

Topografía : Casi plana

Influencia humana :

Geomorfología :

Cultivos : Sorgo

Posición fisiográfica :

Vegetación :

Emplazamiento del perfil :

Especies :

Pendiente : 0.7 - 2%

Cobertura de herbáceas :

Microtopografía :

Material original :

Drenaje :

Profundidad útil : 100-150cm

Capa freática :

Afloramientos rocosos :

Inundación :

Pedregosidad superficial :

Condiciones de humedad :

Erosión :

Cementación/costras :

Observaciones :

Horizonte	Prof., cm	Descripción
Ap	0-20	Estructura granular; friable en húmedo.
Bg	20-80	Abigarrado(A); estructura en bloques angulares; firme en húmedo; nódulos ferruginosos.
B/Ca	80-0	Estructura granular; nódulos (concreciones).

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

ANÁLISIS GENERAL

Código del perfil : SE1045

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	Acti.										
A	0-20	6,5				0,59	0,06	0,00		999,9									
B	20-80	6,7				0,25	0,03	0,00		999,9									
C	80-105	7,6				0,21	0,03	2,20		999,9									

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

ANÁLISIS GENERAL: GRANULOMETRÍA

Código del perfil : SE1045

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						73			12	14	
B						60			10	30	
C						44			27	27	