

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE SUELO

Código del perfil : SE0103

Fecha : 1980-01-01

Hoja / Cuadrícula : 1034 /

Coordenadas : N-36°56'30" / W- 6°10'25"

Area de estudio : Zona de Lebrija-Los Palacios (1977)

Elevación : 2 m

Localización : Lebrija (Marismas del Guadalquivir)

Unidad administrativa :

Autores :

Clasificación FAO 90 :

Clima del suelo :

Clasificación WRB 98 :

Clasificación local del suelo (serie) :

Clasificación USDA 87 : Typic Halaquept

Clasificación USDA 98 :

Uso del terreno : Cría de ganado

Topografía : Plana

Influencia humana :

Geomorfología : Llano aluvial

Cultivos :

Posición fisiográfica : Llano inundable

Vegetación : Pasto bajo

Emplazamiento del perfil :

Especies :

Pendiente : 0.7 - 2%

Cobertura de herbáceas :

Microtopografía :

Material original :

Drenaje : Imperfecto

Profundidad útil : >150

Capa freática :

Afloramientos rocosos :

Inundación :

Pedregosidad superficial : Ninguna

Condiciones de humedad :

Erosión :

Cementación/costras :

Observaciones : Coordenadas UTM, 751702 4092134

Horizonte	Prof., cm	Descripción
A1	0-10	Gris claro (10YR 7/2) y Pardo grisáceo oscuro (10YR 4/2); estructura en bloques subangulares a estructura prismática; firme en húmedo; poros finos; actividad biológica.
B2g	10-37	Pardo grisáceo oscuro (10YR 4/2); manchas, límite difuso; estructura masiva a estructura prismática; firme en húmedo; poros finos; muchos cristales; actividad biológica; límite gradual.
C1g	37-56	Gris oscuro (5YR 4/1) y Pardo grisáceo oscuro (10YR 4/2); estructura masiva a estructura prismática; firme en húmedo; abundantes poros finos; muchos cristales; poca/s actividad biológica; límite gradual.
C2g	56-0	Pardo a pardo oscuro (7.5YR 4/4) y Gris oscuro (5YR 4/1); estructura en bloques angulares; firme en húmedo, plástico en mojado; muchos cristales; poca/s actividad biológica.

