

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE SUELO

Código del perfil : CA0775

Fecha : 1963-01-01

Hoja / Cuadrícula : 1061 /

Coordenadas : N-36°40'00" / W- 6°21'00"

Area de estudio : Estudio Agrobiológico Prov. Cádiz (1963)

Elevación : 20 m

Localización : Rota (Carretera de circunvalación a la Base de Rota, a 9,3 Km. de Rota)

Unidad administrativa :

Autores : G. Paneque Guerrero C. Baños Moreno

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 : Trigo

Posición fisiográfica :

Vegetación :

Emplazamiento del perfil :

Especies :

Pendiente : 0.7 - 2%

Cobertura de herbáceas :

Microtopografía :

Material original : Marga (Eoceno)

Drenaje : Pobre

Profundidad útil :

Capa freática :

Afloramientos rocosos :

Inundación :

Pedregosidad superficial :

Condiciones de humedad :

Erosión :

Cementación/costras :

Observaciones :

Horizonte	Prof., cm	Descripción
A1	0-50	Gris muy oscuro (10YR 3/1); estructura granular; friable en húmedo.
A2	50-110	Pardo muy oscuro (10YR 2/2); estructura gr.
C	150-0	Pardo amarillento (10YR 5/8).

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

ANÁLISIS GENERAL

Código del perfil : CA0775

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	0-50	7,5	6,7			0,64	0,06	2,00		27,60				1,40	4,00				
B	50-110	7,8	6,9			0,62	0,06	2,00		26,60				0,90	3,00				
C	110-150	7,5	6,8			0,44	0,04	2,90		14,00				1,00	3,00				
D	150-200	7,3	6,7			0,10	0,01	11,20		14,00				1,00	3,00				

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

ANÁLISIS GENERAL: GRANULOMETRÍA

Código del perfil : CA0775

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						53			39	7	
B						39			5	55	
C						29			4	67	
D						21			63	14	