

DESCRIPCIÓN DEL PERFIL DE SUELO

Código del perfil : CA0777

Fecha : 1963-01-01

Hoja / Cuadrícula : 1048 /

Coordenadas : N-36°42'00" / W- 6°01'00"

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

Elevación : 20 m

Localización : Jerez de la Frontera (Carretera Jerez a Cortes, Km. 5)

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 : Ligeramente ondulada

Influencia humana :

Geomorfología :

Cultivos : Trigo

Posición fisiográfica : Pendiente

Vegetación :

Emplazamiento del perfil :

Especies :

Pendiente : 0.7 - 2%

Cobertura de herbáceas :

Microtopografía :

Material original : Arenisca caliza (Plioceno)

Drenaje : Bueno

Profundidad útil : 100-150cm

Capa freática :

Afloramientos rocosos :

Inundación :

Pedregosidad superficial :

Condiciones de humedad :

Erosión :

Cementación/costras :

Observaciones :

Horizonte	Prof., cm	Descripción
A	0-60	Rojo amarillento (5YR 4/8).
B1	60-110	Rojo (2.5YR 5/8).
B2	110-170	Rosa (2.5YR 8/4).
Ca/C	170-0	

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

ANÁLISIS GENERAL

Código del perfil : CA0777

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	0-60	7,9	7,0			0,88	0,08	1,90			9,80			1,10	1,30				
B	60-110	7,8	7,0					0,30	88,80	88,80	19,30			0,90	3,00				
C	110-170	7,8	7,0					0,00			12,30			0,60	3,00				
D	170-195	7,8	7,4					34,80			999,9								

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

ANÁLISIS GENERAL: GRANULOMETRÍA

Código del perfil : CA0777

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						76			5	19	
B						64			4	32	
C						87			1	12	
D						65			16	19	