RENDSINA ANDARAX-GÁDOR

PERFIL NÚMERO: AL-03-(1-3)

COORDENADAS UTM: X = 537.400 ; Y = 4928.000

USO ACTUAL: MONTE BAJO 900 METROS

PENDIENTE: 25 % RELIEVE EXCESIVO EROSIÓN: FUERTE DRENAJE: EXCESIVO

PEDREGOSIDAD: FRECUENTES PIEDRAS MEDIAS DE ARENISCA CALIZA

ROCOSIDAD: ABUNDANTES AFLORAMIENTOS MUY DUROS DE ARENISCA CALIZA

MATERIAL ORIGINAL: ARENISCA CALIZA (MIOCENA)

POSICIÓN FISIOGRÁFICA: LADERA

CLASIFICACIÓN: RUPTIC-LITIC RENDOLLS

OBSERVADOR Y FECHA: J. M. MOREIRA; MARZO 1984

HORIZONTE	DESCRIPCIÓN MORFOLÓGICA							
A1	0-15 CM.; PARDO ROJIZO OSCURO (5YR3/2), EN HÚMEDO; FRANCO-ARCILLOSO; ESTRUCTURA MIGAJOSA, FINA, MODERADAMENTE DESARROLLADA; MODERADAMENTE PLÁSTICO EN MOJADO, MODERADAMENTE FRIABLE EN HÚMEDO, ALGO DURO EN SECO; FRECUENTES RAÍCES, MEDIAS; REACCIÓN FUERTE; LÍMITE NETO Y PLANO.							
С	15-25 CM.; PARDO CLARO (7,5YR6/4), EN HÚMEDO; FRANCO-ARCILLOSO; ESTRUCTURA GRANULAR, MEDIA, MODERADAMENTE DESARROLLADA; LIGERAMENTE PLÁSTICO EN MOJADO, MODERADAMENTE FIRME EN HÚMEDO, ALGO DURO EN SECO; ESCASAS RAÍCES, FINAS; REACCIÓN MUY FUERTE; LÍMITE ABRUPTO E IRREGULAR.							
R	25- CM.; ROCA ORIGINAL NO ALTERADA.							
REFERENCIA:	CENTRO EDAFOLOGÍA Y BIOLOGÍA APLICADA CUARTO. 1984. PROTOCOLO DE CAMPO. U.E.I. CARTOGRAFÍA Y EVALUACIÓN. CEBAC. SEVILLA.							





AL-03-(1-3): RENDSINA ANDARAX-GADOR (RUPTIC-LITIC RENDOLLS)

AL-03-(1-3): RENDSINA ANDARAX-GÁDOR

DATOS ANALÍTICOS

HORIZ.	PROF.	PH	C ORG.	N TO.	C/N	P TOT.	HIERRO (%)			
	(CM)	H20 Cl	K (%)	(%)		(PPM)	TOT			MORFO
A1	0 - 15	7,2	1,27	0,12	10,6					
C	15 - 25	7,7	0,27	0,03	9,0					
R	25 -									
HORIZ.	CE.	ΛNII	ONES SOLI			CATIONES SOLUBLES				
HONE.	•	ANIONES SOLUBLES CO3 CO3H SO4 CL				CA	MG NA K			
	(MMHO/CM)				(MEQ/L)			, 		
A1										
С										
R										
110017	200		OATIONE	C O ALAD	ADLEC		0.4	2.0		247
HORIZ.	CO3		CATIONE			_	C.C.		SAT.	
	(%)	CA MG NA K F(MEQ/100G)) H	(SUMA) BAS. (%)			
A1	18,10			(1)	/IEQ/100G)				(70)
C	28,40									
Ř	207.0									
HORIZ.	DENS.	PORO	RO COND. RETENCIÓN AGUA				ANÁLISIS GRAN. MM. (%)			
	APAR . (G/CC)	(%)		/10B (% E	1/3B N PESO)-	15B	2-0,2	0,2-0,05	0,05-0,002	< 0,002
A1				*	<u> </u>		6,2	25,6	34,3	32,6
С							7,4	21,1	49,6	20,0
R										

NOTA: LOS ESPACIOS EN BLANCO CORRESPONDEN A DETERMINACIONES NO REALIZADAS Y LOS SIGNOS – A RESULTADOS INAPRECIABLES.