

ARENAS BAZA

PERFIL NÚMERO: GR-03-(1-3)
COORDENADAS UTM: X = 535.407 ; Y = 4138.773
USO ACTUAL: LABOR SECANO
ELEVACIÓN: 915 METROS
PENDIENTE: 2 %
RELIEVE: NORMAL
EROSIÓN: LIGERA
DRENAJE: BUENO
PEDREGOSIDAD: ABUNDANTES PIEDRAS FINAS
ROCOSIDAD: NULA
MATERIAL ORIGINAL: CONGLOMERADO (PLEISTOCENO)
POSICIÓN FISIAGRÁFICA: COLINA
CLASIFICACIÓN: XERORTHENTS
OBSERVADOR Y FECHA: A. P. PUJALTE; 1979.

HORIZONTE	DESCRIPCIÓN MORFOLÓGICA
A	0-9 CM.; PARDO GRISÁCEO (10YR5/2), EN SECO; PARDO GRISÁCEO OSCURO (10YR4/2), EN HÚMEDO; ARENOSO-FRANCO; SIN ESTRUCTURA; REACCIÓN FUERTE.
C1	9-26 CM.; BLANCO (10YR8/1), EN SECO; ARENOSO; REACCIÓN FUERTE; ESCASOS NÓDULOS, CALIZOS.
C2	26- CM.; GRIS CLARO (2.5Y7/), EN SECO; ARENOSO; REACCIÓN FUERTE.
REFERENCIA:	A. P. PUJALTE Y P. PRIETO. 1980. MEMORIA DEL MAPA DE SUELOS Y VEGETACIÓN DE LA PROVINCIA DE GRANADA. E. E. ZAIDÍN. CSIC. GRANADA.



GR-03-(1-3): ARENAS BAZA (XERORTHENTS)

GR-03-(1-3) : ARENAS BAZA

DATOS ANALÍTICOS

HORIZ.	PROF. (CM)	PH		C.ORG. (%)	N TO. (%)	C/N	P.TOT. (PPM)	HIERRO (%)		
		H2O	CLK					TOTAL	LIBRE	AMORFO
A	0 - 9	8,1	7,9	1,95	0,13	14,6				
C1	9 - 26	8,3	8,4	0,14	0,03	5,6				
C2	26 -	9,0	8,6	0,11						

HORIZ.	CE. (MMHO/CM)	ANIONES SOLUBLES				CATIONES SOLUBLES			
		CO3	CO3H	SO4	CL	CA	MG	NA	K
A		------(MEQ/L)-----							
C1									
C2									

HORIZ.	CO3 (%)	CATIONES CAMBIABLES					C.C.C. (SUMA)	SAT. BAS. (%)
		CA	MG	NA	K	H		
A	20,71	------(MEQ/100G)-----						
C1	24,46							
C2	11,06							

HORIZ.	DENS. APAR. (G/CC)	PORO (%)	COND. HIDR. CM/H	RETENCIÓN AGUA			ANÁLISIS GRAN. MM. (%)			
				1/10B	1/3B	15B	2-0,2	0,2-0,05	0,05-0,002	< 0,002
A				-----(% EN PESO)-----			46,1	35,7	10,9	7,3
C1							53,2	34,6	8,7	3,4
C2							65,2	28,4	4,4	2,0

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