

PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS
Embalse JUME ESQUINA - P.C.A. Nº 3 - "Tres Chañares"

UBICACIÓN: X = 4.439.600 Y = 6.945.200

x y
4439600 6945200

Espesor (m)	Arenas			Limos y Arcillas			Límites de Consistencia			Humedad natural %	Densidad del Suelo Seco natural g/cm3	Tipo de Suelo SUCS
	Porcentaje que pasa Tamiz N°											
	4	10	40	60	100	200	L. L.	L. P.	I. P.			
Profundidad												
0 A 1	100,0	100,0	99,9	98,1	97,5	93,9	28,5	19,0	9,5	30,7	1,284	CL
1 A 2	100,0	99,8	99,4	99,1	98,6	95,2	28,3	18,9	9,4	28,5	1,354	CL
2 A 3	100,0	99,9	98,8	98,2	95,9	88,9	37,2	27,6	9,6	29,0	-	ML

Tamiz Nº	200	100	60	40	10	4	3/8"
Abertura de Malla mm	0,074	0,149	0,25	0,42	2	4,76	9,52
Profundidad 0 A 1 m	93,9	97,5	98,1	99,9	100,0	100,0	100
Profundidad 1 A 2 m	95,2	98,6	99,1	99,4	99,8	100,0	100
Profundidad 2 A 3 m	88,9	95,9	98,2	98,8	99,9	100,0	100
Profundidad m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100

Gráfica Granulométrica



