

PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS
Embalse JUME ESQUINA - Sondeo 4 Terraplén Margen Derecha

Espesor (m)	Arenas			Limos y Arcillas			Límites de Consistencia			Humedad natural %	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	99,7	99,0	98,3	94,8	86,9	28,4	18,9	9,5	18,3	CL
1 a 2	100,0	99,8	99,1	98,2	91,8	82,6	25,6	18,0	7,6	16,3	CL
2 a 3	100,0	99,5	98,0	97,2	93,9	86,9	28,9	18,8	10,1	23,4	CL
3 a 4	100,0	99,6	98,2	97,5	95,3	92,9	29,6	19,9	9,7	19,4	CL
4 a 5	100,0	98,9	97,8	96,0	95,3	89,9	30,5	17,8	12,7	25,5	CL

Tamiz N°	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	86,9	94,8	98,3	99,0	99,7	100,0	100
Profundidad 1 a 2 m	82,6	91,8	98,2	99,1	99,8	100,0	100
Profundidad 2 a 3 m	86,9	93,9	97,2	98,0	99,5	100,0	100
Profundidad 3 a 4 m	92,9	95,3	97,5	98,2	99,6	100,0	100
Profundidad 4 a 5 m	89,9	95,3	96,0	97,8	98,9	100,0	100

Gráfica Granulométrica



