

PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS
Embalse JUME ESQUINA - Sondeo 7 Terraplén Margen Izquierda

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	100,0	99,0	98,4	94,0	83,3	27,2	19,1	8,1	8,4	CL
1 a 2	100,0	99,8	99,5	99,3	97,5	91,4	26,1	18,3	7,8	8,7	CL
2 a 3	100,0	99,8	99,5	99,4	98,2	91,7	28,2	18,4	9,8	9,9	CL
3 a 4	100,0	99,6	98,8	98,7	97,5	93,4	36,6	19,2	17,4	13,0	CL
4 a 5	100,0	99,5	98,8	98,6	97,5	92,7	37,8	19,9	17,9	12,8	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	83,3	94,0	98,4	99,0	100,0	100,0	100
Profundidad 1 a 2 m	91,4	97,5	99,3	99,5	99,8	100,0	100
Profundidad 2 a 3 m	91,7	98,2	99,4	99,5	99,8	100,0	100
Profundidad 3 a 4 m	93,4	97,5	98,7	98,8	99,6	100,0	100
Profundidad 4 a 5 m	92,7	97,5	98,6	98,8	99,5	100,0	100

Gráfica Granulométrica



