

PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS
Embalse JUME ESQUINA - Sondeo 15 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	99,6	99,4	96,0	85,7	26,3	19,1	7,2	13,5	CL
1 a 2	100,0	100,0	99,6	98,9	92,5	82,3	25,5	18,4	7,1	14,6	CL
2 a 3	100,0	100,0	99,7	99,5	97,7	90,7	38,2	20,3	17,9	15,7	CL
3 a 4	100,0	99,3	98,0	97,9	97,0	92,1	38,9	20,4	18,5	16,7	CL
4 a 5	100,0	97,0	94,4	94,2	93,0	84,6	39,8	20,5	19,3	19,3	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	85,7	96,0	99,4	99,6	100,0	100,0	100
Profundidad 1 a 2 m	82,3	92,5	98,9	99,6	100,0	100,0	100
Profundidad 2 a 3 m	90,7	97,7	99,5	99,7	100,0	100,0	100
Profundidad 3 a 4 m	92,1	97,0	97,9	98,0	99,3	100,0	100
Profundidad 4 a 5 m	84,6	93,0	94,2	94,4	97,0	100,0	100

Gráfica Granulométrica



