

PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS
Embalse JUME ESQUINA - Sondeo 9 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	99,5	95,4	81,9	26,2	19,0	7,2	19,9	CL
1 a 2	100,0	99,6	98,8	98,6	96,7	87,5	26,0	18,5	7,5	20,7	CL
2 a 3	100,0	98,7	98,2	98,1	96,5	86,3	28,2	17,9	10,3	20,0	CL
3 a 4	100,0	99,1	98,6	98,5	96,8	89,6	36,5	19,1	17,4	23,7	CL
4 a 5	98,2	96,8	95,3	95,1	93,9	86,8	39,2	18,6	20,6	27,7	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	81,9	95,4	99,5	99,6	100,0	100,0	100
Profundidad 1 a 2 m	87,5	96,7	98,6	98,8	99,6	100,0	100
Profundidad 2 a 3 m	86,3	96,5	98,1	98,2	98,7	100,0	100
Profundidad 3 a 4 m	89,6	96,8	98,5	98,6	99,1	100,0	100
Profundidad 4 a 5 m	86,8	93,9	95,1	95,3	96,8	98,2	100

Gráfica Granulométrica



