

**PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS**  
**Embalse JUME ESQUINA - Sondeo 18 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	99,0	98,5	94,8	90,2	82,6	27,2	19,0	8,2	13,5	CL
1 a 2	100,0	99,8	99,5	99,2	97,8	90,3	27,8	19,9	7,9	12,4	CL
2 a 3	100,0	99,0	98,2	97,1	96,2	91,8	29,1	18,9	10,2	20,6	CL
3 a 4	100,0	99,5	98,8	98,2	97,1	92,0	30,8	19,0	11,8	18,3	CL
4 a 5	100,0	99,8	98,8	97,8	96,8	90,5	35,4	18,9	16,5	17,5	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	82,6	90,2	94,8	98,5	99,0	100,0	100
Profundidad 1 a 2 m	90,3	97,8	99,2	99,5	99,8	100,0	100
Profundidad 2 a 3 m	91,8	96,2	97,1	98,2	99,0	100,0	100
Profundidad 3 a 4 m	92,0	97,1	98,2	98,8	99,5	100,0	100
Profundidad 4 a 5 m	90,5	96,8	97,8	98,8	99,8	100,0	100

**Gráfica Granulométrica**



