

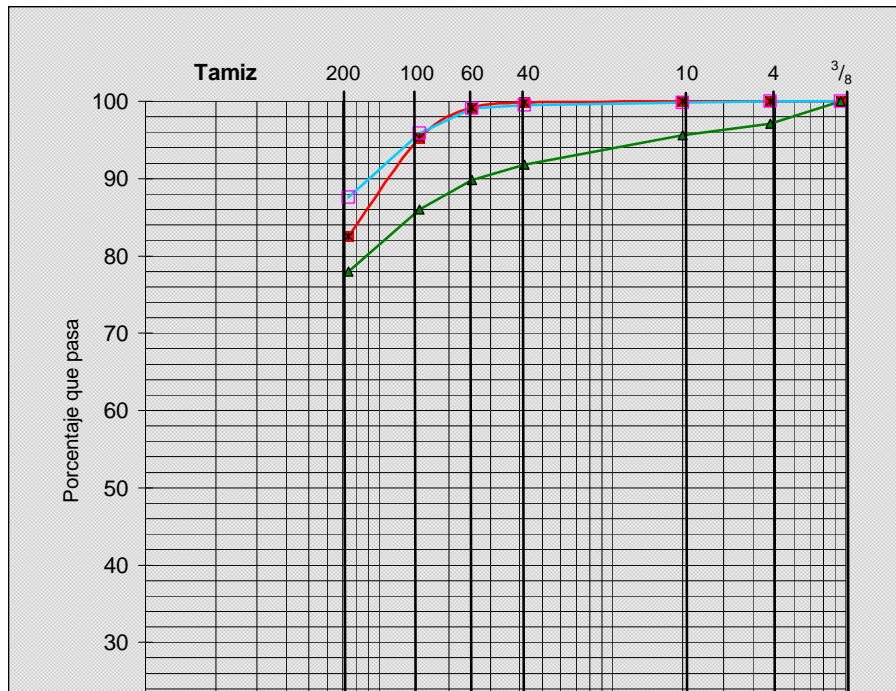
PERFIL DE LOS SUELOS - CARACTERISTICAS FISICAS

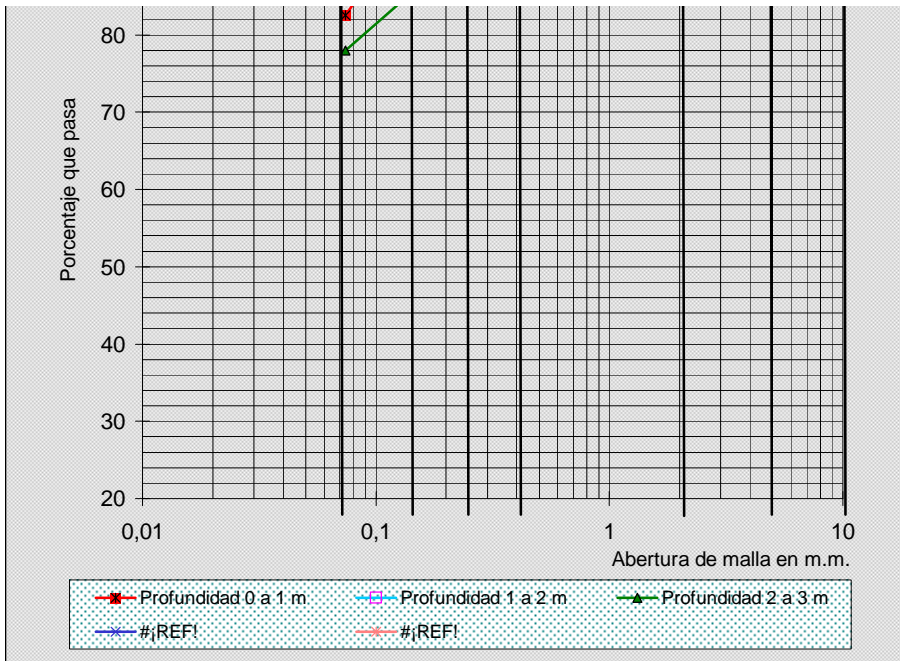
Embalse JUME ESQUINA - PCA 1 Perfil 'A'

Espesor (m)	Arenas			Limos y Arcillas			Límites de Consistencia			Humedad natural %	Tipo de Suelo SUCS	Densidad Natural Seca
	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	99,8	99,2	95,3	82,5	28,0	19,9	9,1	15,8	CL	1,29
1 a 2	100,0	99,8	99,5	99,1	95,9	87,6	25,9	19,4	6,5	15,9	CL-ML	1,309
2 a 3	97,1	95,6	91,8	89,8	86,0	78,0	32,5	20,9	11,6	16,7	CL	1,332

Tamiz N°	200	100	60	40	10
Abertura de Malla mm	0,074	0,149	0,25	0,42	2
Profundidad 0 a 1 m	82,5	95,3	99,2	99,8	100,0
Profundidad 1 a 2 m	87,6	95,9	99,1	99,5	99,8
Profundidad 2 a 3 m	78,0	86,0	89,8	91,8	95,6

Gráfica Granulométrica





4	3/8"
4,76	9,52
100,0	100
100,0	100
97,1	100

