

PERFIL DE LOS SUELOS - GRANULOMETRIAS

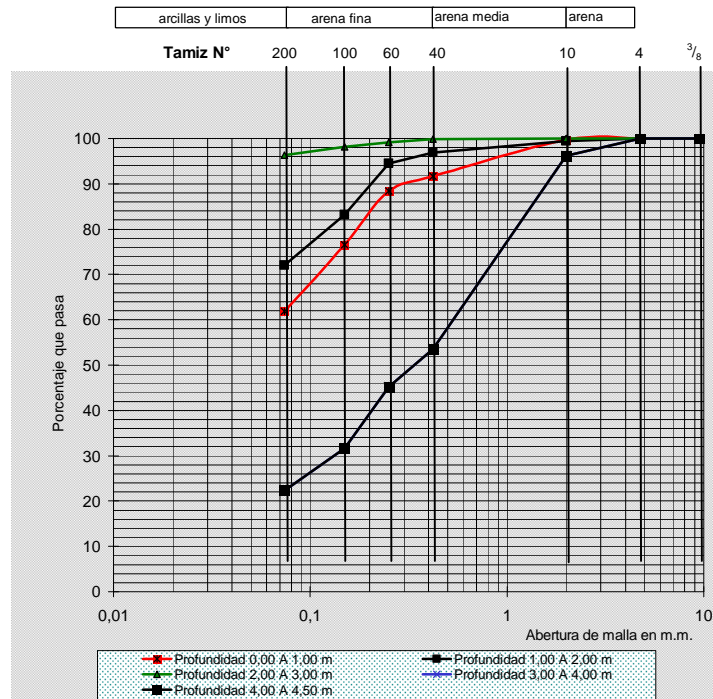
OBRA: CANAL EL SALTON

UBICACION: TUCUMAN

S.P.T. 1 (TERZAGHI N° 1) - CANAL VIEJO - ESTACA L

Espesor (m)	Arenas			Limos y Arcillas		
	Porcentaje que pasa Tamiz N°					
	4	10	40	60	100	200
Profundidad						
0,00 A 1,00	100,0	99,7	91,7	88,4	76,6	61,8
1,00 A 2,00	100,0	99,5	96,9	94,5	83,2	72,0
2,00 A 3,00	100,0	100,0	99,9	99,2	98,1	96,3
3,00 A 4,00	100,0	96,2	53,6	45,2	31,7	22,3
4,00 A 4,50	100,0	96,2	53,6	45,2	31,7	22,3
4,5	T O S C A					

Gráfica Granulométrica



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 0,00 A 1,00 m	61,8	76,6	88,4	91,7	99,7	100,0	100
Profundidad 1,00 A 2,00 m	72,0	83,2	94,5	96,9	99,5	100,0	100
Profundidad 2,00 A 3,00 m	96,3	98,1	99,2	99,9	100,0	100,0	100
Profundidad 3,00 A 4,00 m	22,3	31,7	45,2	53,6	96,2	100,0	100
Profundidad 4,00 A 4,50 m	22,3	31,7	45,2	53,6	96,2	100,0	100,0
Profundidad m	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100