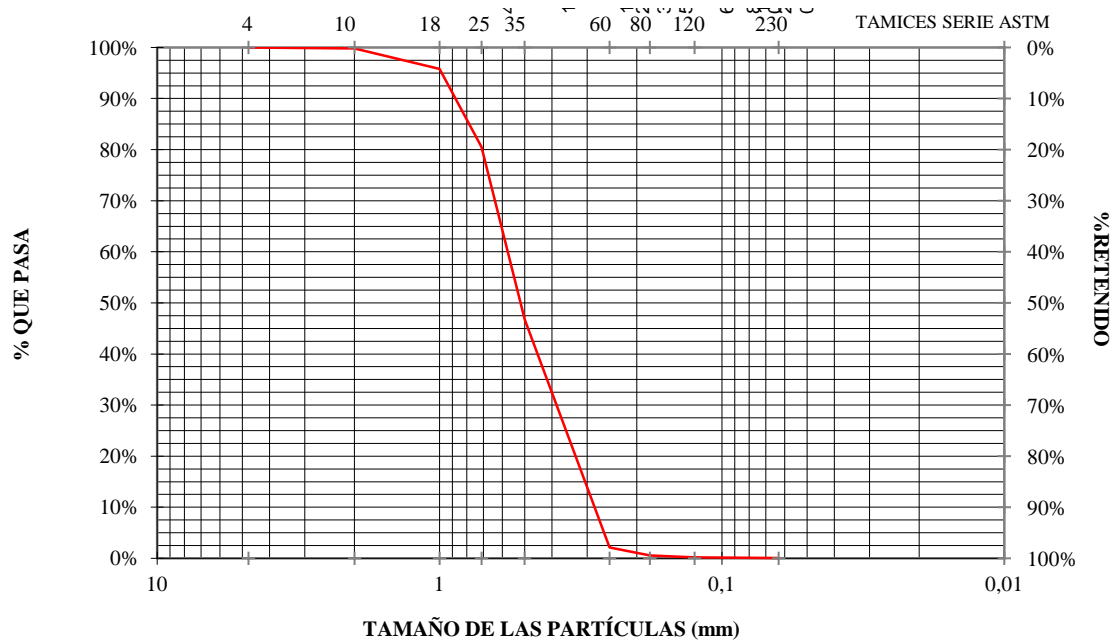


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D4

UTM X: 647006

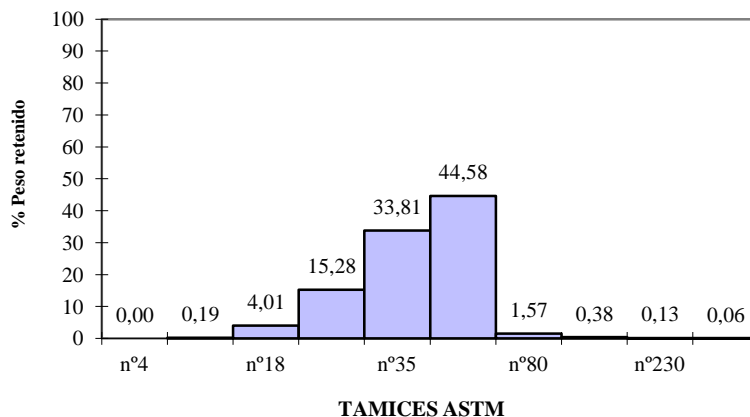
UTM Y: 3235039



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,19 (100 %C)	0,2%	99,8%
n°18	1 mm	4,01 (100 %C)	4,2%	95,8%
n°25	0,71 mm	15,28 (100 %C)	19,5%	80,5%
n°35	0,5 mm	33,81 (0 %C)	53,3%	46,7%
n°60	0,25 mm	44,58 (0 %C)	97,9%	2,1%
n°80	0,18 mm	1,57 (0 %C)	99,4%	0,6%
n°120	0,125 mm	0,38 (0 %C)	99,8%	0,2%
n°230	0,063 mm	0,13 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,06 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,08%
% CASCAJO	19,47%
D16	0,630
D50	0,464
D84	0,310
Media	0,468
σ	0,160
M. distribuc.	0,470

MODA ARENAS MEDIAS



	<u>D50</u>	
Cantos y gravas	>2	mm
Arena muy gruesa	1-2	mm
Arena gruesa	0,5-1	mm
Arena media	0,25-0,5	mm
Arena fina	0,125-0,25	mm
Arena muy fina	0,062-0,125	mm
Fango	<0,062	mm