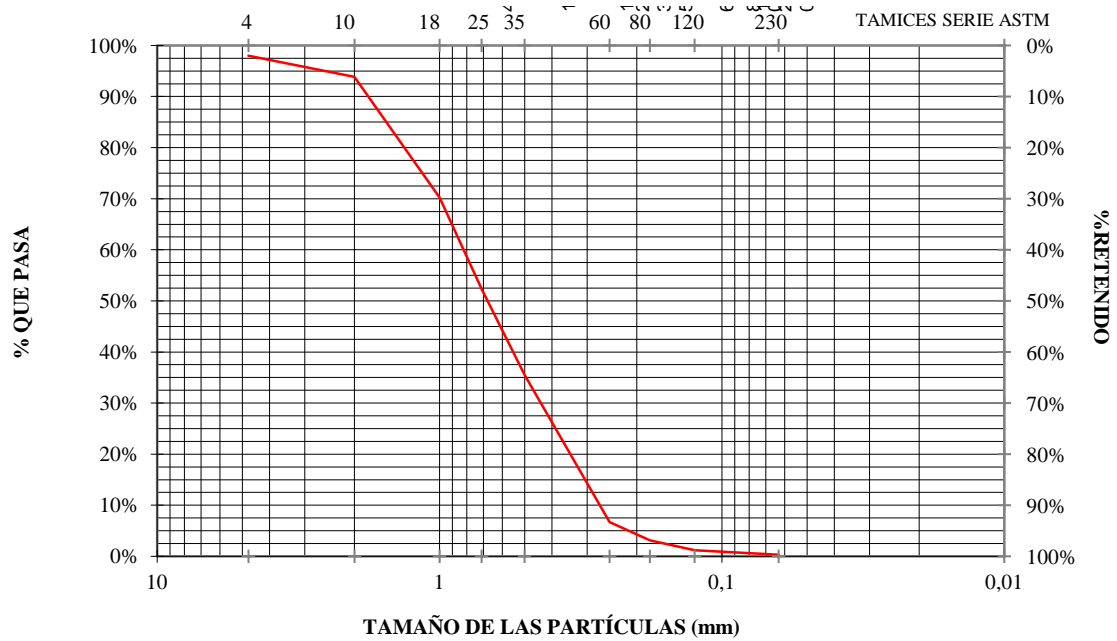


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D270

UTM X: 651001

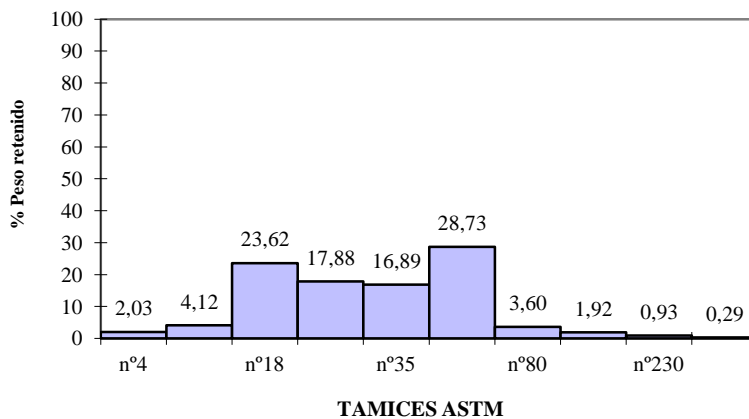
UTM Y: 3236002



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	2,03 (100 %C)	2,0%
n°10	2 mm	4,12 (100 %C)	6,2%
n°18	1 mm	23,62 (100 %C)	29,8%
n°25	0,71 mm	17,88 (100 %C)	47,6%
n°35	0,5 mm	16,89 (0 %C)	64,5%
n°60	0,25 mm	28,73 (0 %C)	93,3%
n°80	0,18 mm	3,60 (0 %C)	96,9%
n°120	0,125 mm	1,92 (0 %C)	98,8%
n°230	0,063 mm	0,93 (0 %C)	99,7%
Finos	<0,063 mm	0,29 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,55%
% CASCAJO	47,65%
D16	0,606
D50	0,419
D84	0,264
Media	0,430
σ	0,171
M. distribuc.	0,435

MODA ARENAS MEDIAS



	D50	
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