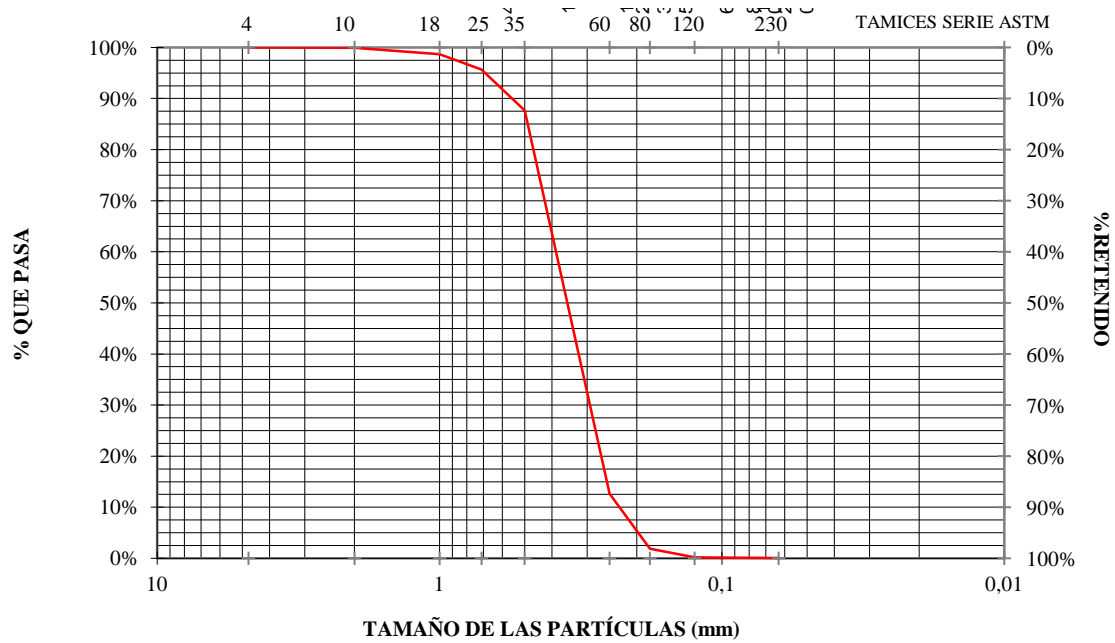


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D283

UTM X: 634755

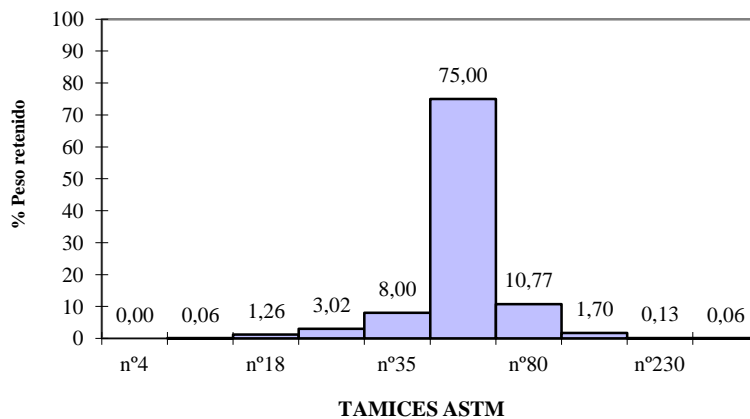
UTM Y: 3223302



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	0,06 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	1,26 (90 %C)	1,3%	98,7%
n°25	0,71 mm	3,02 (90 %C)	4,3%	95,7%
n°35	0,5 mm	8,00 (0 %C)	12,3%	87,7%
n°60	0,25 mm	75,00 (0 %C)	87,3%	12,7%
n°80	0,18 mm	10,77 (0 %C)	98,1%	1,9%
n°120	0,125 mm	1,70 (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	0,07%
% CASCAJO	3,92%
D16	0,477
D50	0,368
D84	0,259
Media	0,368
σ	0,109
M. distribuc.	0,368

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