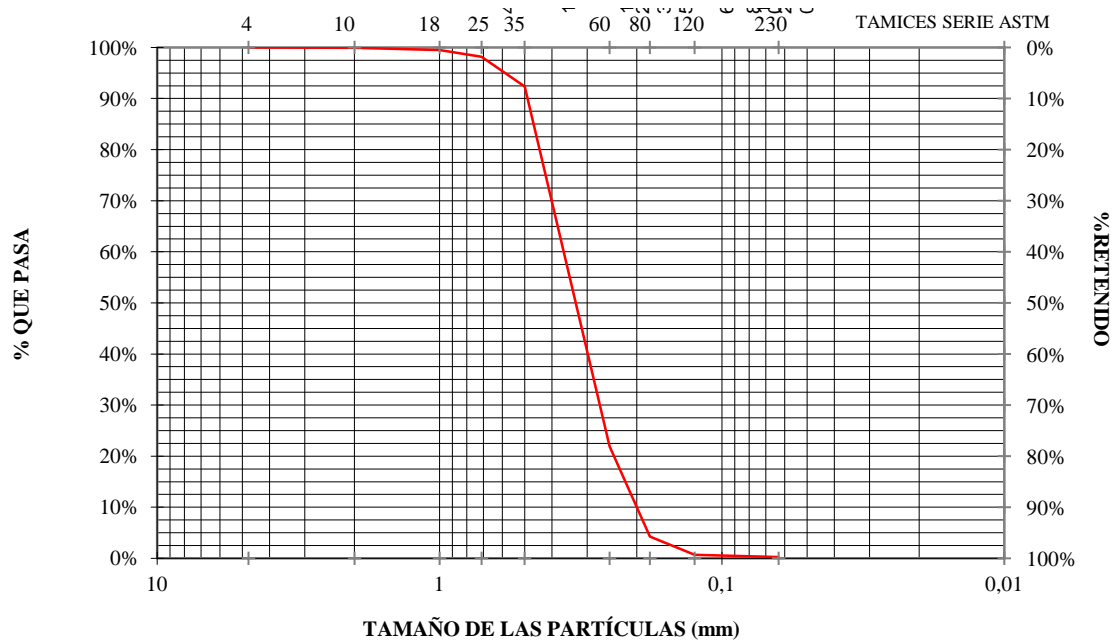


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D723

UTM X: 644953

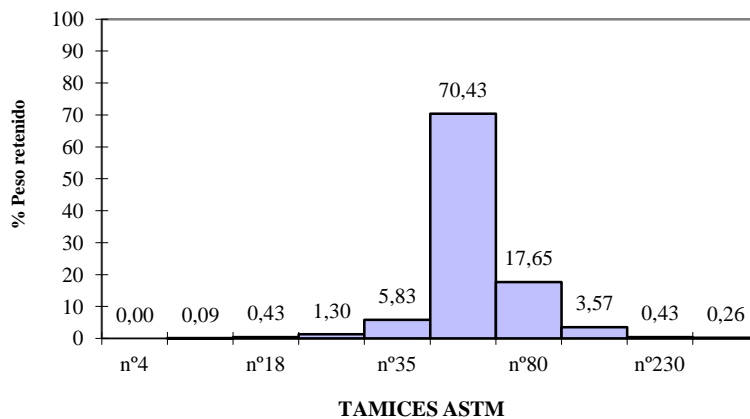
UTM Y: 3250110



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	0,09 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,43 (100 %C)	0,5%	99,5%
n°25	0,71 mm	1,30 (100 %C)	1,8%	98,2%
n°35	0,5 mm	5,83 (0 %C)	7,7%	92,3%
n°60	0,25 mm	70,43 (0 %C)	78,1%	21,9%
n°80	0,18 mm	17,65 (0 %C)	95,7%	4,3%
n°120	0,125 mm	3,57 (0 %C)	99,3%	0,7%
n°230	0,063 mm	0,43 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,26 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,27%
% CASCAJO	1,83%
D16	0,465
D50	0,346
D84	0,225
Media	0,346
σ	0,120
M. distribuc.	0,345

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