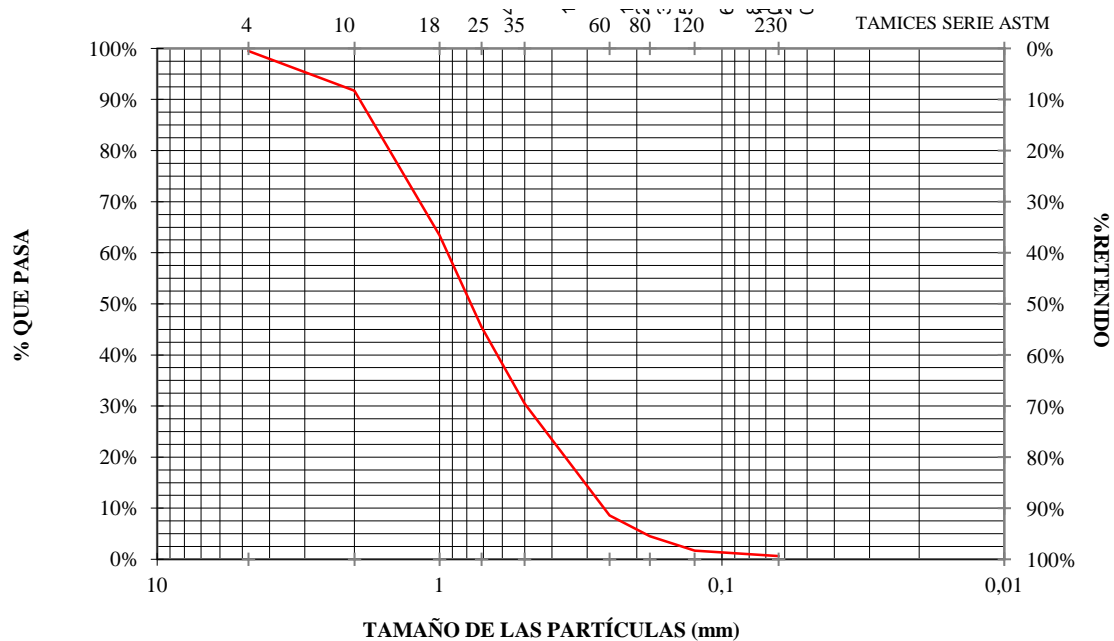


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D656

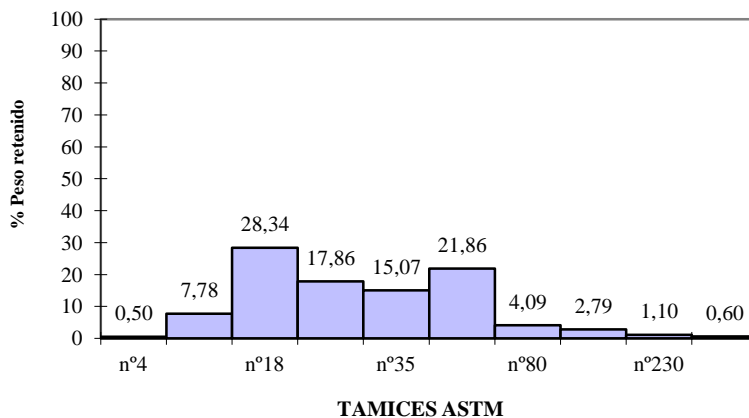
UTM X: 614503

UTM Y: 3190996



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,50 (100 %C)	0,5%	99,5%
n°10	2 mm	7,78 (100 %C)	8,3%	91,7%
n°18	1 mm	28,34 (100 %C)	36,6%	63,4%
n°25	0,71 mm	17,86 (100 %C)	54,5%	45,5%
n°35	0,5 mm	15,07 (0 %C)	69,6%	30,4%
n°60	0,25 mm	21,86 (0 %C)	91,4%	8,6%
n°80	0,18 mm	4,09 (0 %C)	95,5%	4,5%
n°120	0,125 mm	2,79 (0 %C)	98,3%	1,7%
n°230	0,063 mm	1,10 (0 %C)	99,4%	0,6%
Finos	<0,063 mm	0,60 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,32%
% CASCAJO	54,49%
D16	0,609
D50	0,412
D84	0,228
Media	0,416
σ	0,190
M. distribuc.	0,418



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