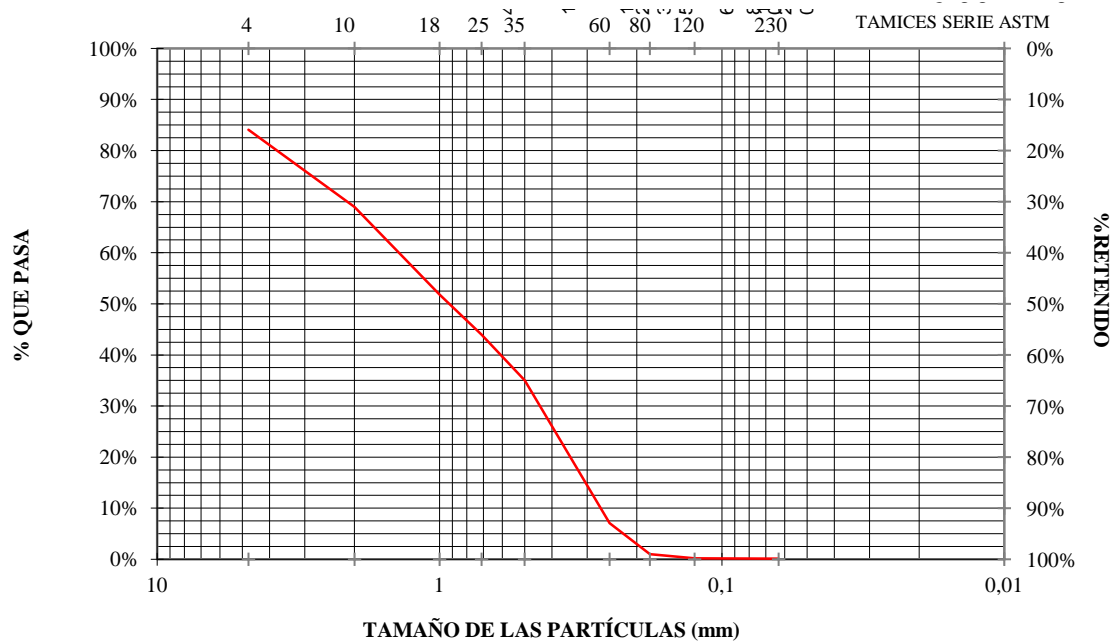


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D632

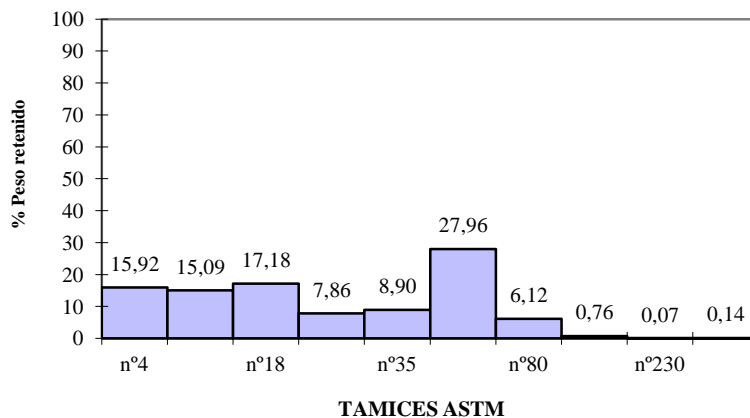
UTM X: 615003

UTM Y: 3186998



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	15,92 (100 %C)	15,9%
n°10	2 mm	15,09 (100 %C)	31,0%
n°18	1 mm	17,18 (100 %C)	48,2%
n°25	0,71 mm	7,86 (100 %C)	56,1%
n°35	0,5 mm	8,90 (0 %C)	65,0%
n°60	0,25 mm	27,96 (0 %C)	92,9%
n°80	0,18 mm	6,12 (0 %C)	99,0%
n°120	0,125 mm	0,76 (0 %C)	99,8%
n°230	0,063 mm	0,07 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,14 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,32%
% CASCAJO	56,05%
D16	0,544
D50	0,383
D84	0,249
Media	0,392
σ	0,147
M. distribuc.	0,397



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