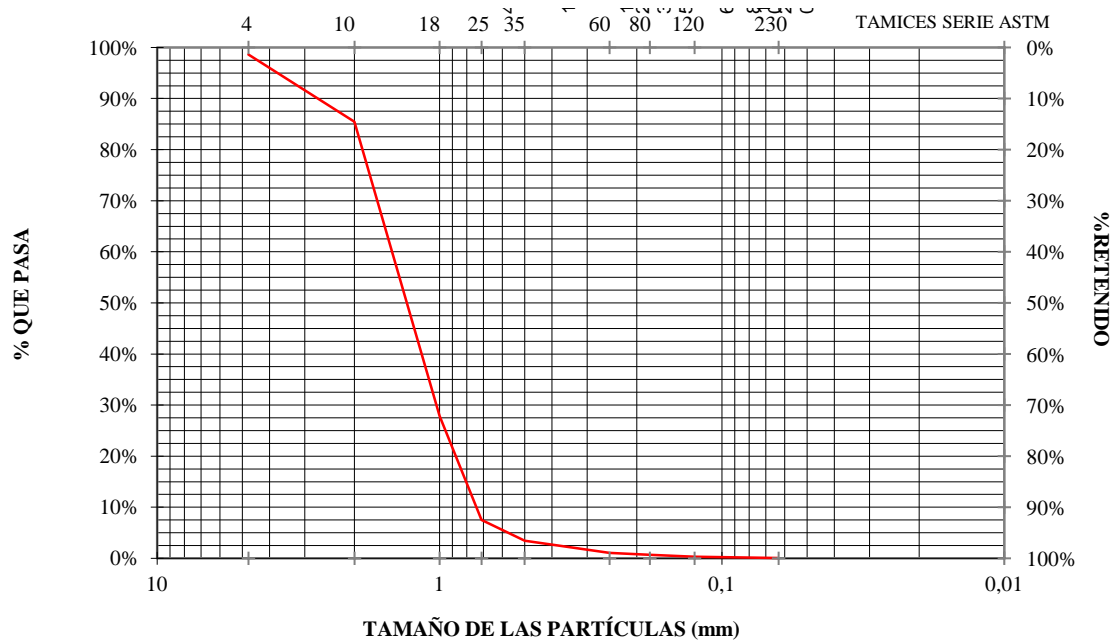


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D187

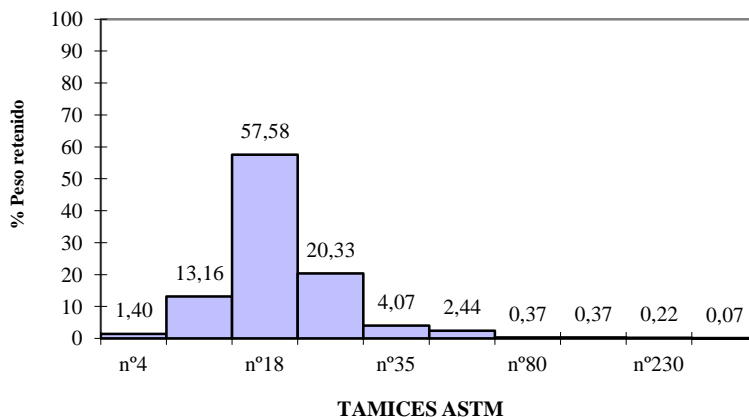
UTM X: 636753

UTM Y: 3225749



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,40 (100 %C)	1,4%
n°10	2 mm	13,16 (25 %C)	14,6%
n°18	1 mm	57,58 (25 %C)	72,1%
n°25	0,71 mm	20,33 (10 %C)	92,5%
n°35	0,5 mm	4,07 (0 %C)	96,5%
n°60	0,25 mm	2,44 (0 %C)	99,0%
n°80	0,18 mm	0,37 (0 %C)	99,3%
n°120	0,125 mm	0,37 (0 %C)	99,7%
n°230	0,063 mm	0,22 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,07 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,09%
% CASCAJO	21,12%
D16	1,936
D50	1,315
D84	0,791
Media	1,347
σ	0,573
M. distribuc.	1,363



MODA ARENAS MUY GRUESAS

	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