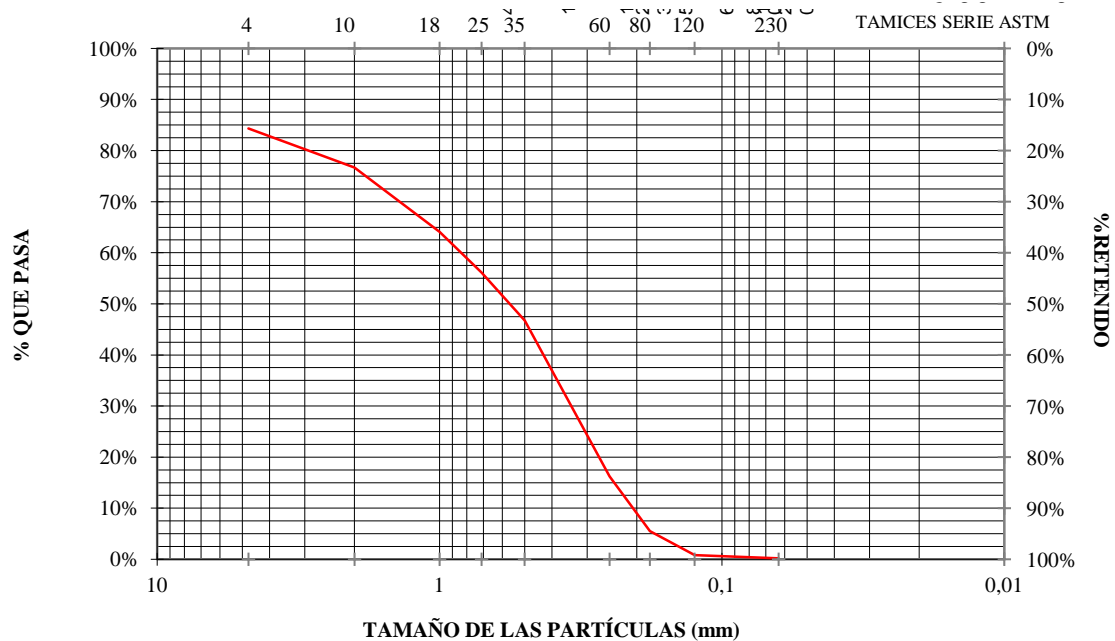


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D538

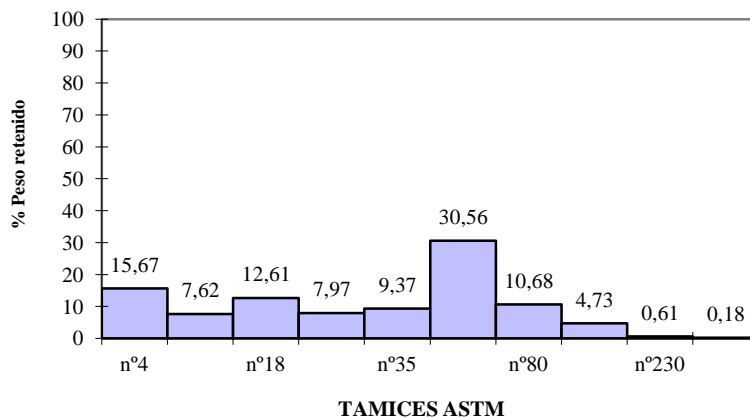
UTM X: 618880

UTM Y: 3185936



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	15,67 (100 %C)	84,3%
n°10	2 mm	7,62 (100 %C)	76,7%
n°18	1 mm	12,61 (100 %C)	64,1%
n°25	0,71 mm	7,97 (100 %C)	56,1%
n°35	0,5 mm	9,37 (0 %C)	46,8%
n°60	0,25 mm	30,56 (0 %C)	16,2%
n°80	0,18 mm	10,68 (0 %C)	5,5%
n°120	0,125 mm	4,73 (0 %C)	0,8%
n°230	0,063 mm	0,61 (0 %C)	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,18 (0 %C)	0,0%

% FINOS	0,31%
% CASCAJO	43,87%
D16	0,509
D50	0,347
D84	0,203
Media	0,353
σ	0,153
M. distribuc.	0,356



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