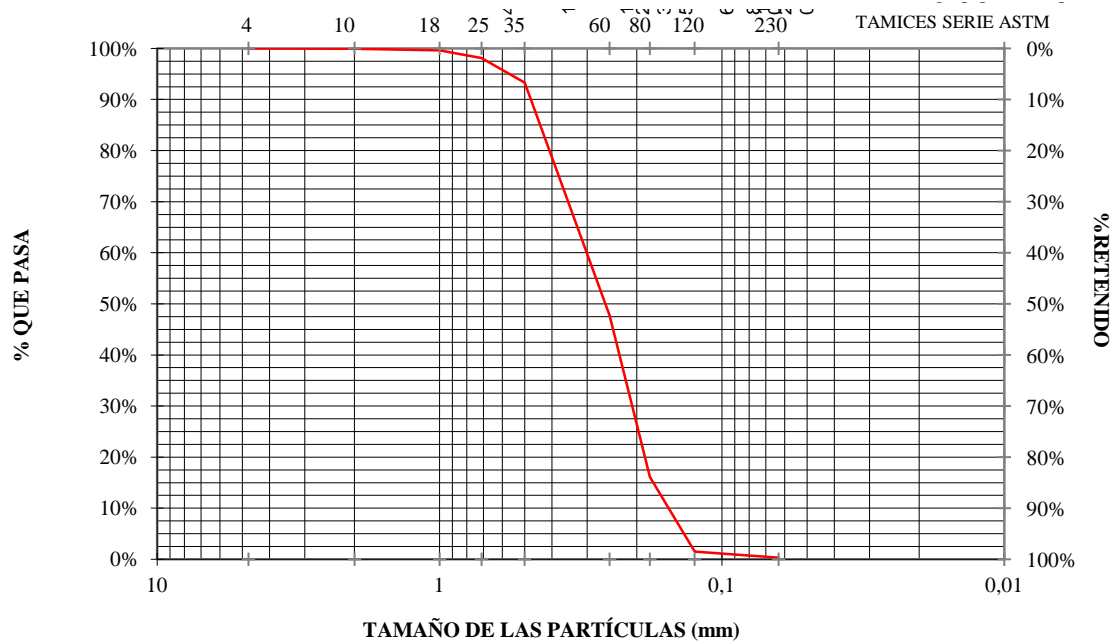


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D592

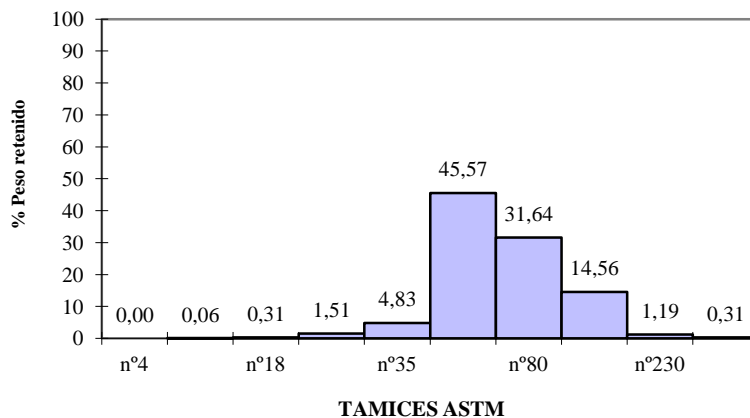
UTM X: 613168

UTM Y: 3205268



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	0,06 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,31 (50 %C)	0,4%	99,6%
n°25	0,71 mm	1,51 (25 %C)	1,9%	98,1%
n°35	0,5 mm	4,83 (0 %C)	6,7%	93,3%
n°60	0,25 mm	45,57 (0 %C)	52,3%	47,7%
n°80	0,18 mm	31,64 (0 %C)	83,9%	16,1%
n°120	0,125 mm	14,56 (0 %C)	98,5%	1,5%
n°230	0,063 mm	1,19 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,31 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,32%
% CASCAJO	0,60%
D16	0,446
D50	0,261
D84	0,179
Media	0,296
σ	0,133
M. distribuc.	0,313



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