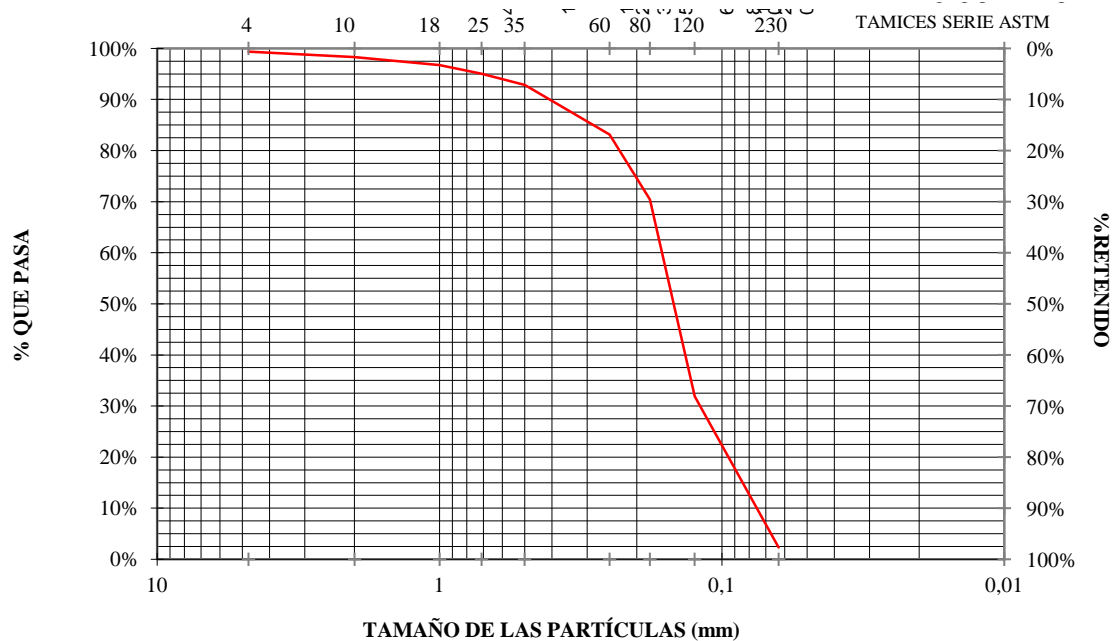


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: **D657**

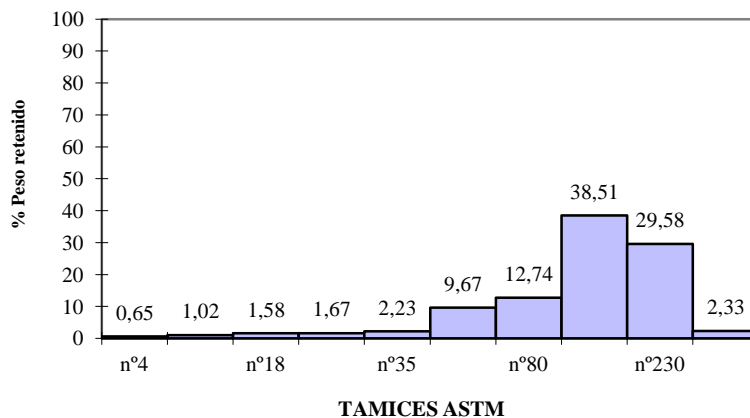
UTM X: **614015**

UTM Y: **3192745**



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,65 (100 %C)	0,7%	99,3%
n°10	2 mm	1,02 (100 %C)	1,7%	98,3%
n°18	1 mm	1,58 (100 %C)	3,3%	96,7%
n°25	0,71 mm	1,67 (100 %C)	4,9%	95,1%
n°35	0,5 mm	2,23 (0 %C)	7,2%	92,8%
n°60	0,25 mm	9,67 (0 %C)	16,8%	83,2%
n°80	0,18 mm	12,74 (0 %C)	29,6%	70,4%
n°120	0,125 mm	38,51 (0 %C)	68,1%	31,9%
n°230	0,063 mm	29,58 (0 %C)	97,7%	2,3%
Finos	<0,063 mm	2,33 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	2,45%
% CASCAJO	4,93%
D16	0,232
D50	0,147
D84	0,090
Media	0,156
σ	0,071
M. distribuc.	0,161



MODA ARENAS FINAS

	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