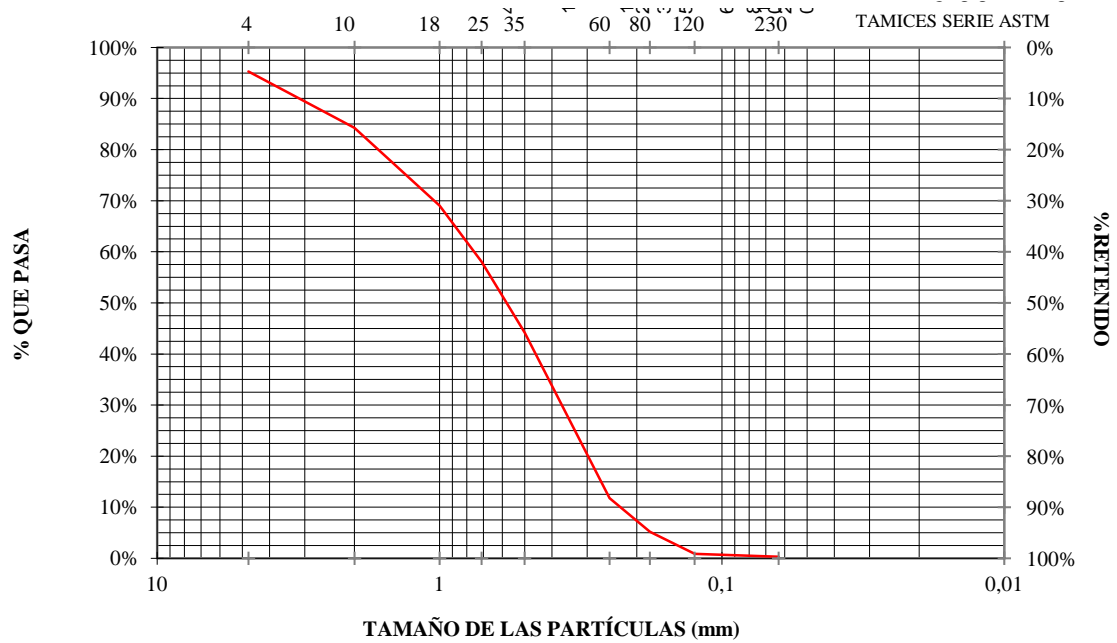


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D695

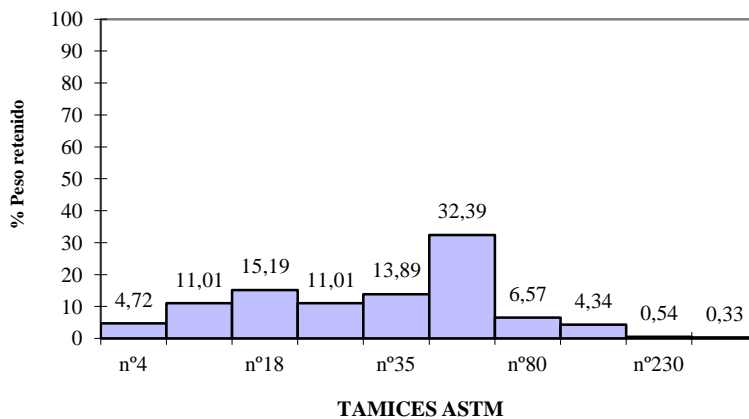
UTM X: 612501

UTM Y: 3190597



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	4,72 (100 %C)	4,7%
n°10	2 mm	11,01 (100 %C)	15,7%
n°18	1 mm	15,19 (100 %C)	30,9%
n°25	0,71 mm	11,01 (100 %C)	41,9%
n°35	0,5 mm	13,89 (0 %C)	55,8%
n°60	0,25 mm	32,39 (0 %C)	88,2%
n°80	0,18 mm	6,57 (0 %C)	94,8%
n°120	0,125 mm	4,34 (0 %C)	99,1%
n°230	0,063 mm	0,54 (0 %C)	99,7%
Finos	<0,063 mm	0,33 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,56%
% CASCAJO	41,94%
D16	0,570
D50	0,383
D84	0,224
Media	0,392
σ	0,173
M. distribuc.	0,397



MODA ARENAS MEDIAS

	<u>D50</u>	
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

