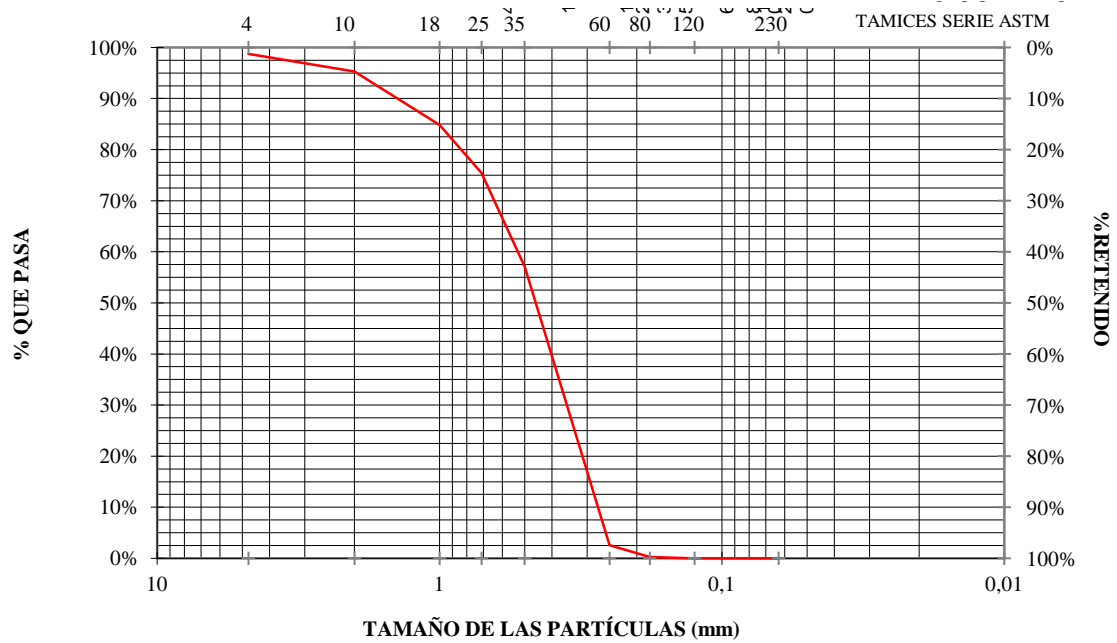


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D700

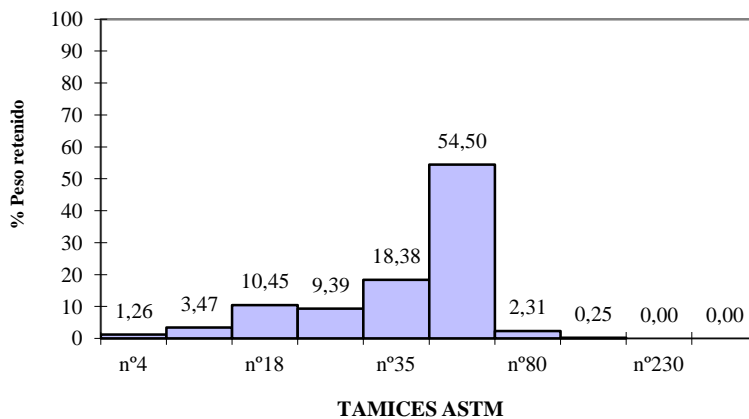
UTM X: 613501

UTM Y: 3186501



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,26 (100 %C)	1,3%
n°10	2 mm	3,47 (100 %C)	4,7%
n°18	1 mm	10,45 (100 %C)	15,2%
n°25	0,71 mm	9,39 (100 %C)	24,6%
n°35	0,5 mm	18,38 (0 %C)	42,9%
n°60	0,25 mm	54,50 (0 %C)	97,4%
n°80	0,18 mm	2,31 (0 %C)	99,7%
n°120	0,125 mm	0,25 (0 %C)	100,0%
n°230	0,063 mm	0,00 (0 %C)	100,0%
Finos	<0,063 mm	0,00 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,00%
% CASCAJO	24,56%
D16	0,572
D50	0,411
D84	0,294
Media	0,426
σ	0,139
M. distribuc.	0,433



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

