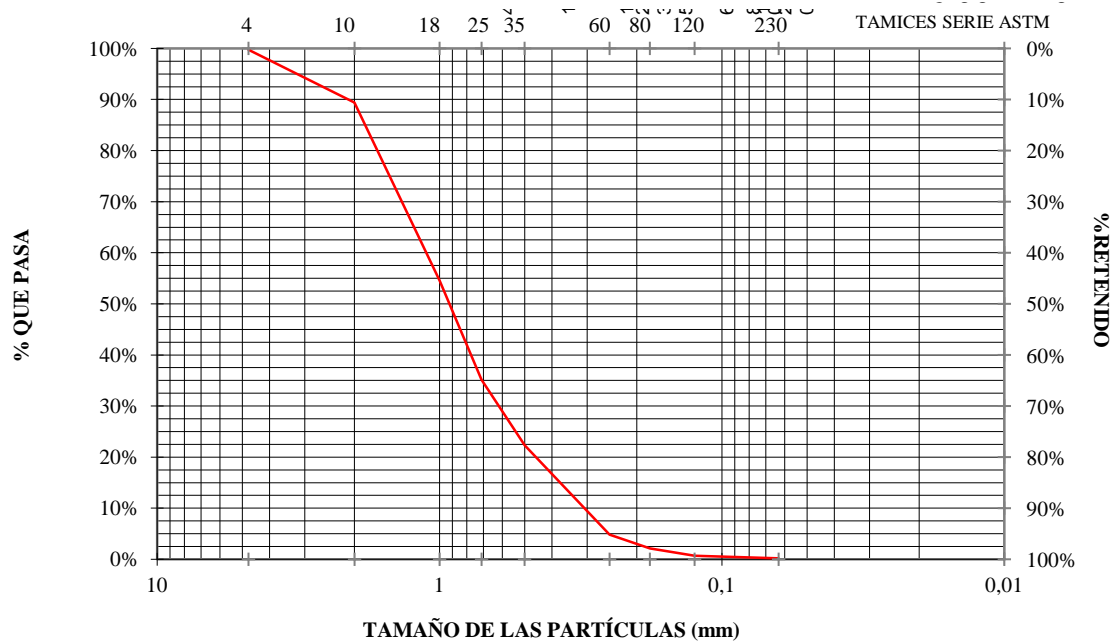


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D655

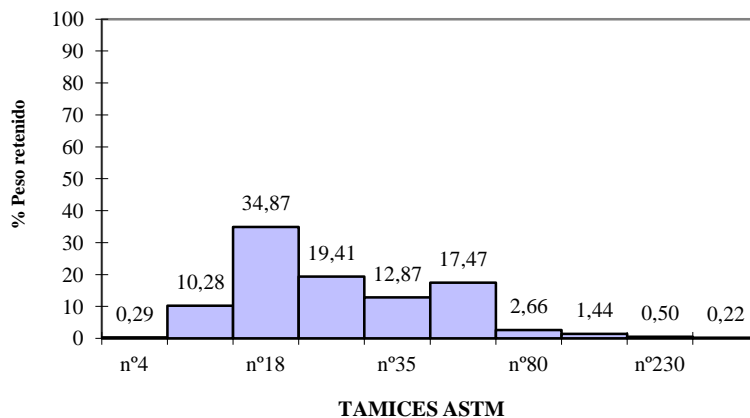
UTM X: 614501

UTM Y: 3191499



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,29 (100 %C)	0,3%	99,7%
n°10	2 mm	10,28 (100 %C)	10,6%	89,4%
n°18	1 mm	34,87 (100 %C)	45,4%	54,6%
n°25	0,71 mm	19,41 (100 %C)	64,8%	35,2%
n°35	0,5 mm	12,87 (0 %C)	77,7%	22,3%
n°60	0,25 mm	17,47 (0 %C)	95,2%	4,8%
n°80	0,18 mm	2,66 (0 %C)	97,8%	2,2%
n°120	0,125 mm	1,44 (0 %C)	99,3%	0,7%
n°230	0,063 mm	0,50 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,22 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,61%
% CASCAJO	64,85%
D16	0,618
D50	0,433
D84	0,262
Media	0,437
σ	0,178
M. distribuc.	0,440



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