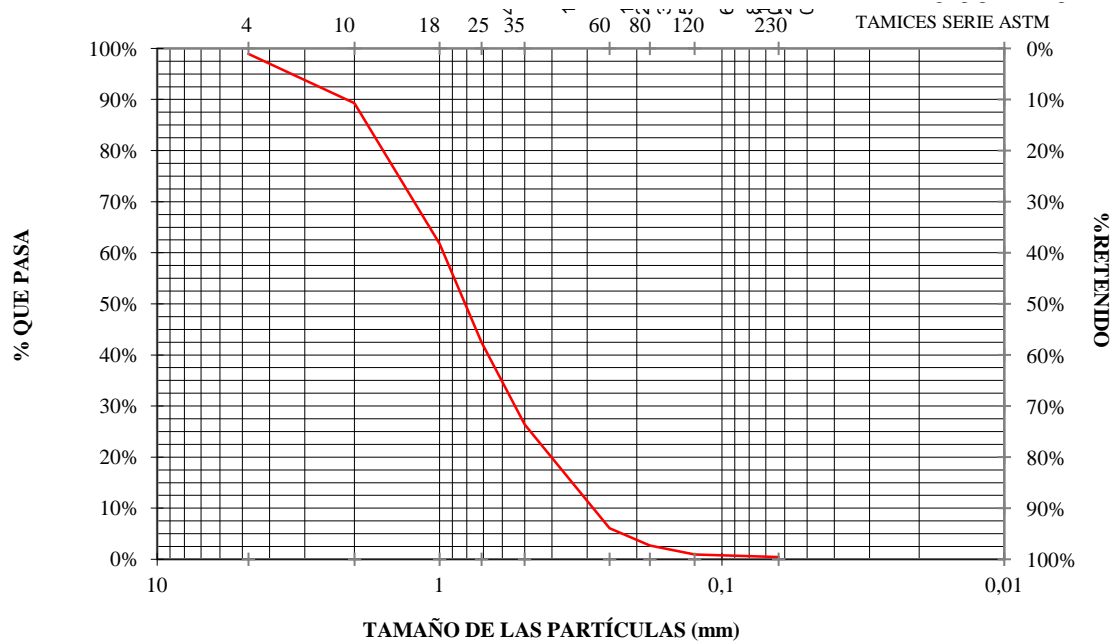


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D554

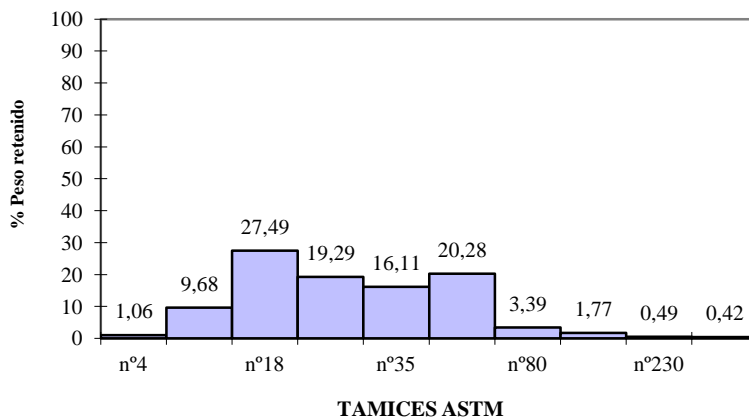
UTM X: 618501

UTM Y: 3188500



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,06 (100 %C)	1,1%
n°10	2 mm	9,68 (100 %C)	10,7%
n°18	1 mm	27,49 (100 %C)	38,2%
n°25	0,71 mm	19,29 (100 %C)	57,5%
n°35	0,5 mm	16,11 (0 %C)	73,6%
n°60	0,25 mm	20,28 (0 %C)	93,9%
n°80	0,18 mm	3,39 (0 %C)	97,3%
n°120	0,125 mm	1,77 (0 %C)	99,1%
n°230	0,063 mm	0,49 (0 %C)	99,6%
Finos	<0,063 mm	0,42 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,00%
% CASCAJO	57,53%
D16	0,621
D50	0,437
D84	0,259
Media	0,439
σ	0,181
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