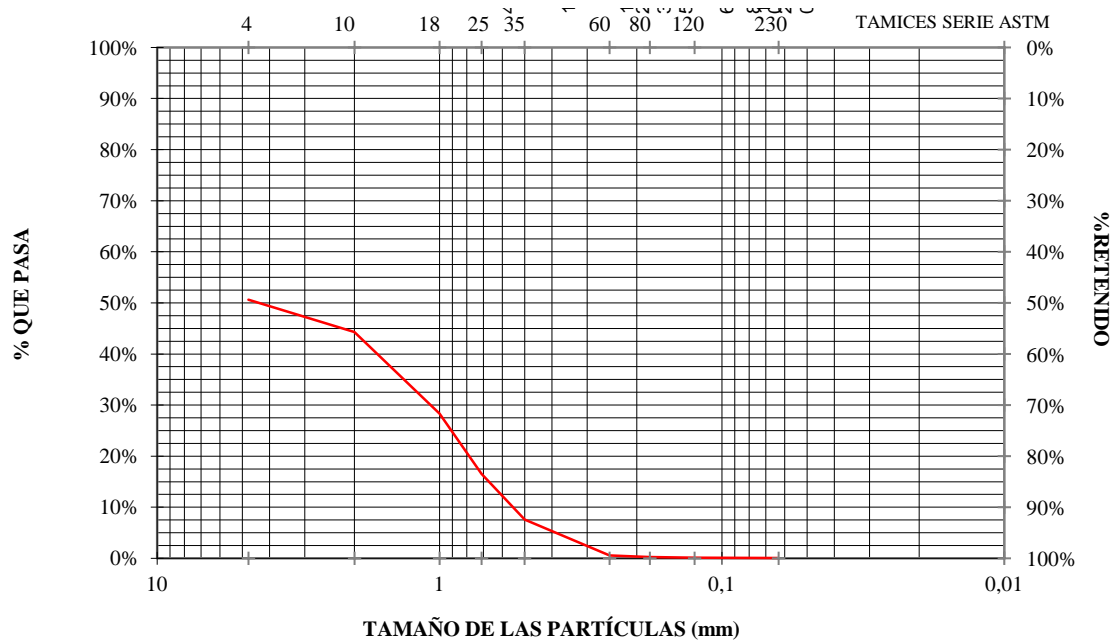


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D68

UTM X: 644003

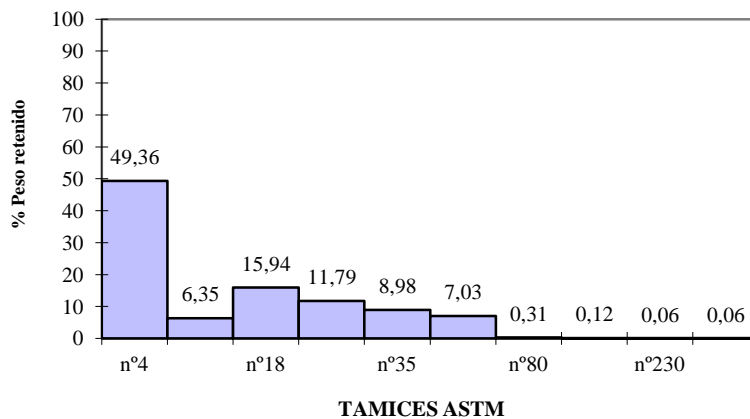
UTM Y: 3241437



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	49,36 (100 %C)	49,4%	50,6%
n°10	2 mm	6,35 (90 %C)	55,7%	44,3%
n°18	1 mm	15,94 (100 %C)	71,7%	28,3%
n°25	0,71 mm	11,79 (100 %C)	83,4%	16,6%
n°35	0,5 mm	8,98 (0 %C)	92,4%	7,6%
n°60	0,25 mm	7,03 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°80	0,18 mm	0,31 (0 %C)	99,8%	0,2%
n°120	0,125 mm	0,12 (0 %C)	99,9%	0,1%
n°230	0,063 mm	0,06 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,06 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,36%
% CASCAJO	82,81%
D16	0,661
D50	0,524
D84	0,328
Media	0,504
σ	0,166
M. distribuc.	0,494

MODA ARENAS GRUESAS



	<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