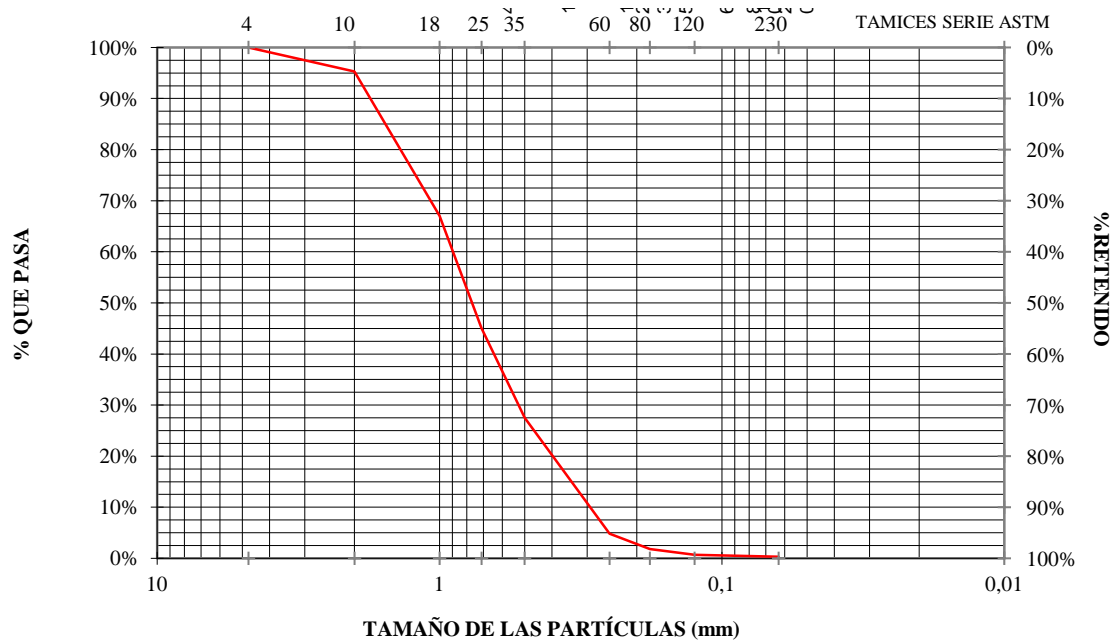


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D308

UTM X: 626910

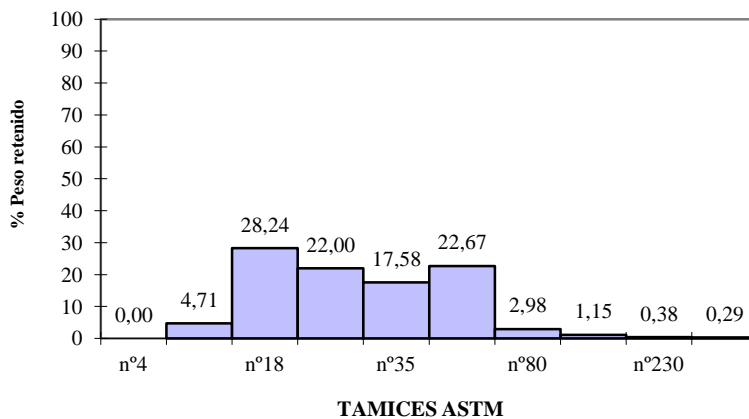
UTM Y: 3219797



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	4,71 (100 %C)	4,7%	95,3%
n°18	1 mm	28,24 (95 %C)	32,9%	67,1%
n°25	0,71 mm	22,00 (95 %C)	54,9%	45,1%
n°35	0,5 mm	17,58 (0 %C)	72,5%	27,5%
n°60	0,25 mm	22,67 (0 %C)	95,2%	4,8%
n°80	0,18 mm	2,98 (0 %C)	98,2%	1,8%
n°120	0,125 mm	1,15 (0 %C)	99,3%	0,7%
n°230	0,063 mm	0,38 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,29 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,61%
% CASCAJO	52,44%
D16	0,649
D50	0,459
D84	0,281
Media	0,463
σ	0,184
M. distribuc.	0,465

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