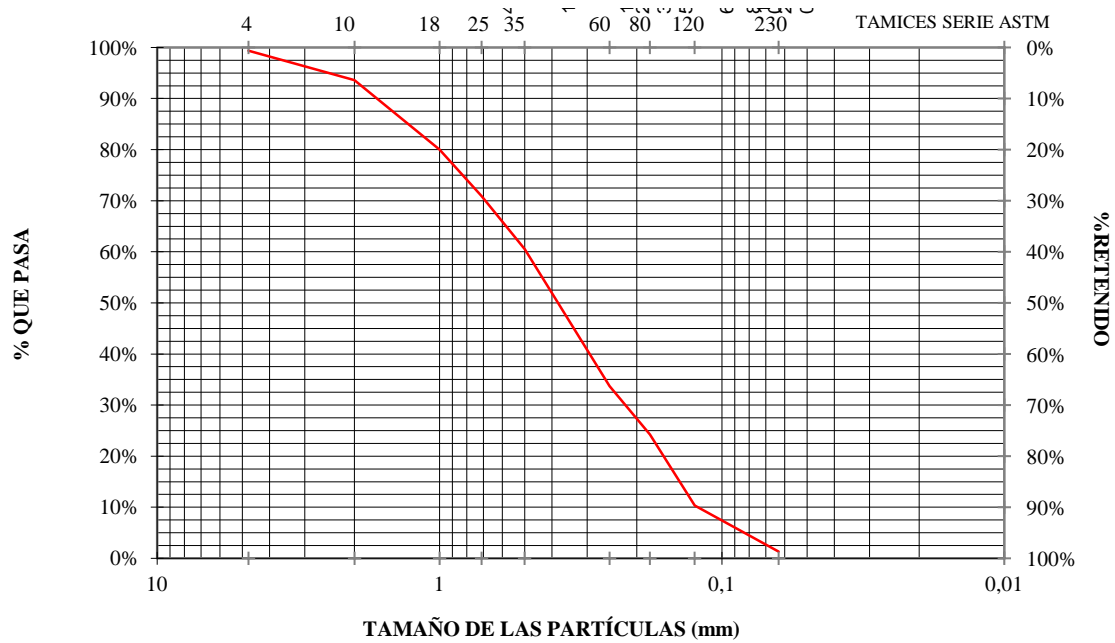


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D376

UTM X: 636478

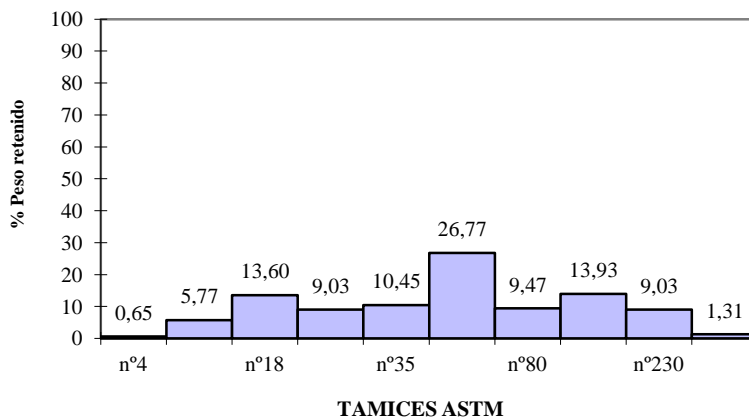
UTM Y: 3199328



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,65 (100 %C)	0,7%	99,3%
n°10	2 mm	5,77 (100 %C)	6,4%	93,6%
n°18	1 mm	13,60 (100 %C)	20,0%	80,0%
n°25	0,71 mm	9,03 (100 %C)	29,1%	70,9%
n°35	0,5 mm	10,45 (0 %C)	39,5%	60,5%
n°60	0,25 mm	26,77 (0 %C)	66,3%	33,7%
n°80	0,18 mm	9,47 (0 %C)	75,7%	24,3%
n°120	0,125 mm	13,93 (0 %C)	89,7%	10,3%
n°230	0,063 mm	9,03 (0 %C)	98,7%	1,3%
Finos	<0,063 mm	1,31 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,84%
% CASCAJO	29,05%
D16	0,492
D50	0,266
D84	0,129
Media	0,296
σ	0,181
M. distribuc.	0,310

MODA ARENAS MEDIAS



	<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