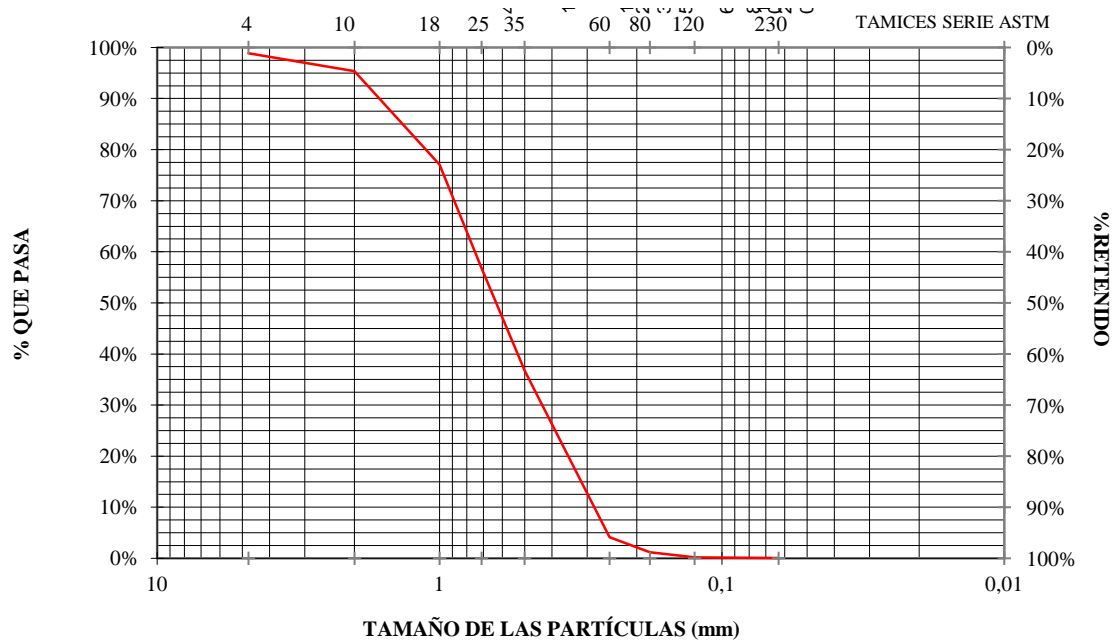


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D277

UTM X: 654614

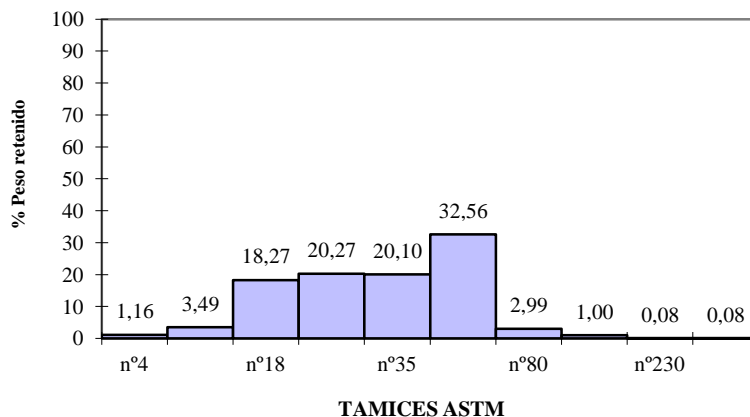
UTM Y: 3233059



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,16 (100 %C)	1,2%
n°10	2 mm	3,49 (100 %C)	4,7%
n°18	1 mm	18,27 (100 %C)	22,9%
n°25	0,71 mm	20,27 (100 %C)	43,2%
n°35	0,5 mm	20,10 (0 %C)	63,3%
n°60	0,25 mm	32,56 (0 %C)	95,8%
n°80	0,18 mm	2,99 (0 %C)	98,8%
n°120	0,125 mm	1,00 (0 %C)	99,8%
n°230	0,063 mm	0,08 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,08 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,15%
% CASCAJO	43,19%
D16	0,615
D50	0,436
D84	0,288
Media	0,446
σ	0,164
M. distribuc.	0,451

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