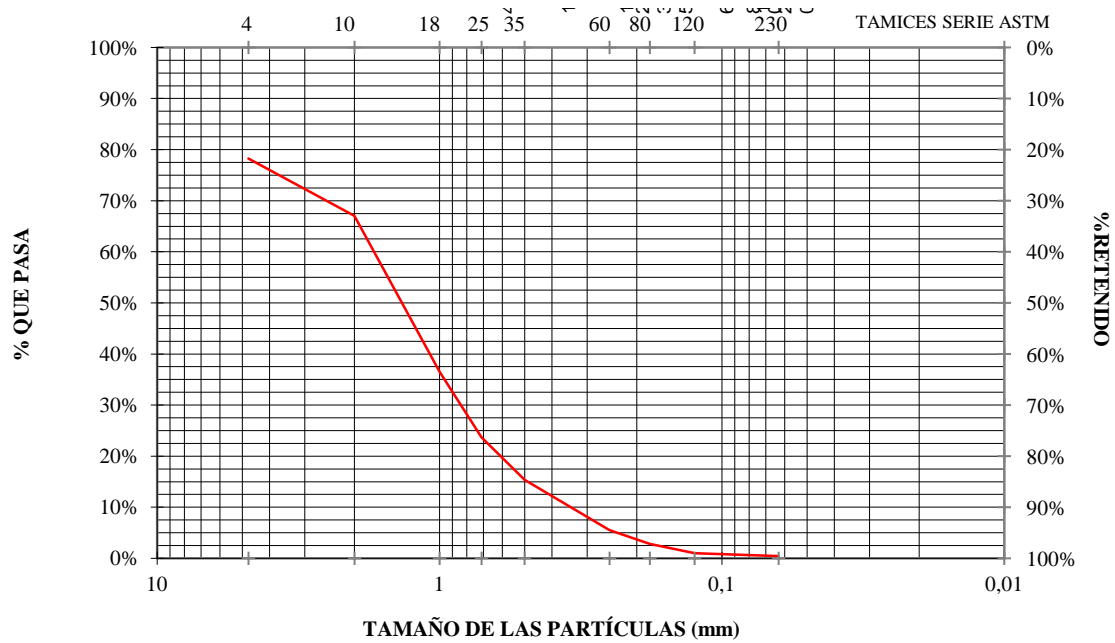


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D279

UTM X: 654500

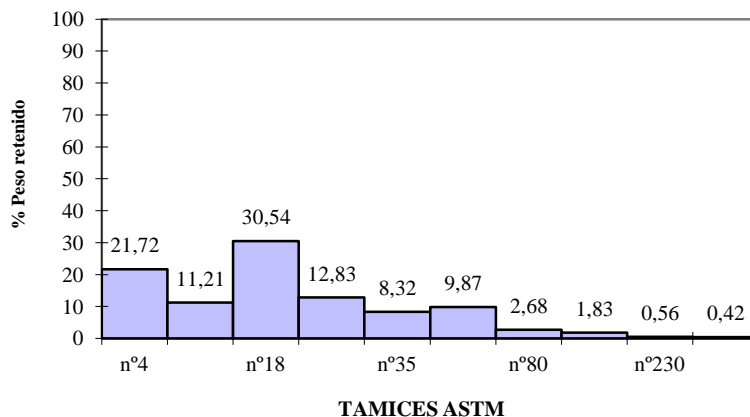
UTM Y: 3233499



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	21,72 (100 %C)	21,7%
n°10	2 mm	11,21 (100 %C)	32,9%
n°18	1 mm	30,54 (100 %C)	63,5%
n°25	0,71 mm	12,83 (100 %C)	76,3%
n°35	0,5 mm	8,32 (0 %C)	84,6%
n°60	0,25 mm	9,87 (0 %C)	94,5%
n°80	0,18 mm	2,68 (0 %C)	97,2%
n°120	0,125 mm	1,83 (0 %C)	99,0%
n°230	0,063 mm	0,56 (0 %C)	99,6%
Finos	<0,063 mm	0,42 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,79%
% CASCAJO	76,30%
D16	0,614
D50	0,411
D84	0,205
Media	0,410
σ	0,204
M. distribuc.	0,410

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