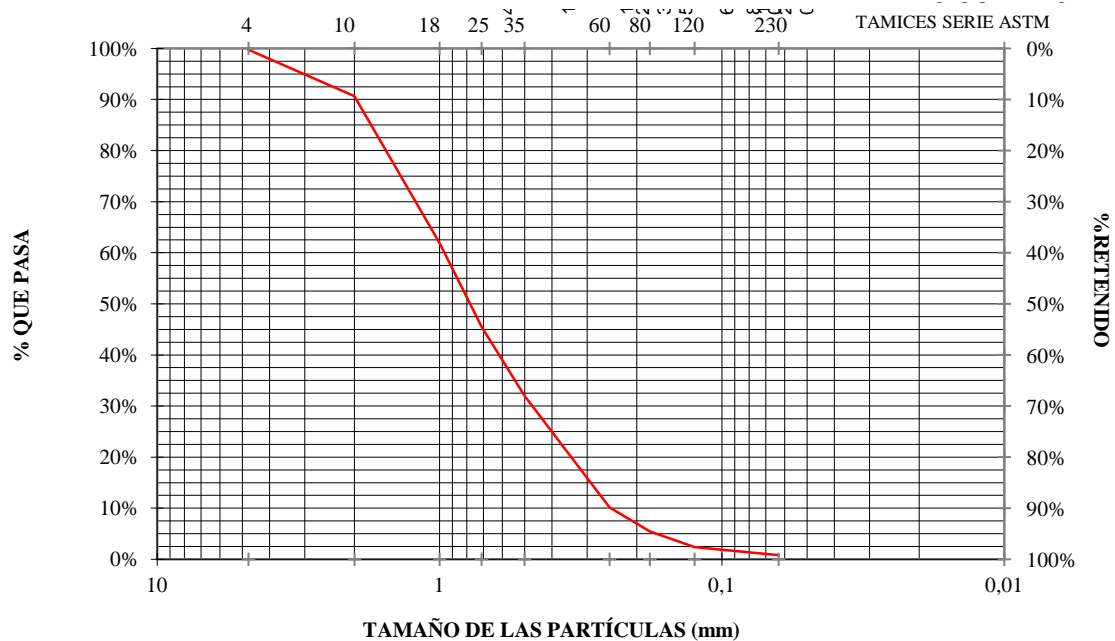


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D649

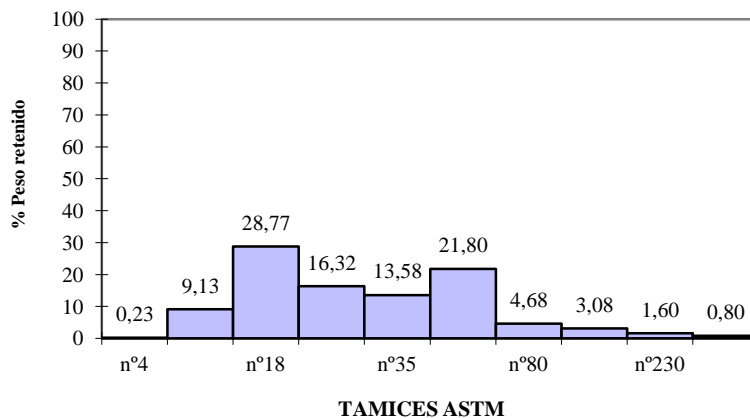
UTM X: 615003

UTM Y: 3190997



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,23 (100 %C)	0,2%	99,8%
n°10	2 mm	9,13 (100 %C)	9,4%	90,6%
n°18	1 mm	28,77 (100 %C)	38,1%	61,9%
n°25	0,71 mm	16,32 (100 %C)	54,5%	45,5%
n°35	0,5 mm	13,58 (0 %C)	68,0%	32,0%
n°60	0,25 mm	21,80 (0 %C)	89,8%	10,2%
n°80	0,18 mm	4,68 (0 %C)	94,5%	5,5%
n°120	0,125 mm	3,08 (0 %C)	97,6%	2,4%
n°230	0,063 mm	1,60 (0 %C)	99,2%	0,8%
Finos	<0,063 mm	0,80 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,75%
% CASCAJO	54,45%
D16	0,597
D50	0,395
D84	0,207
Media	0,400
σ	0,195
M. distribuc.	0,402



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