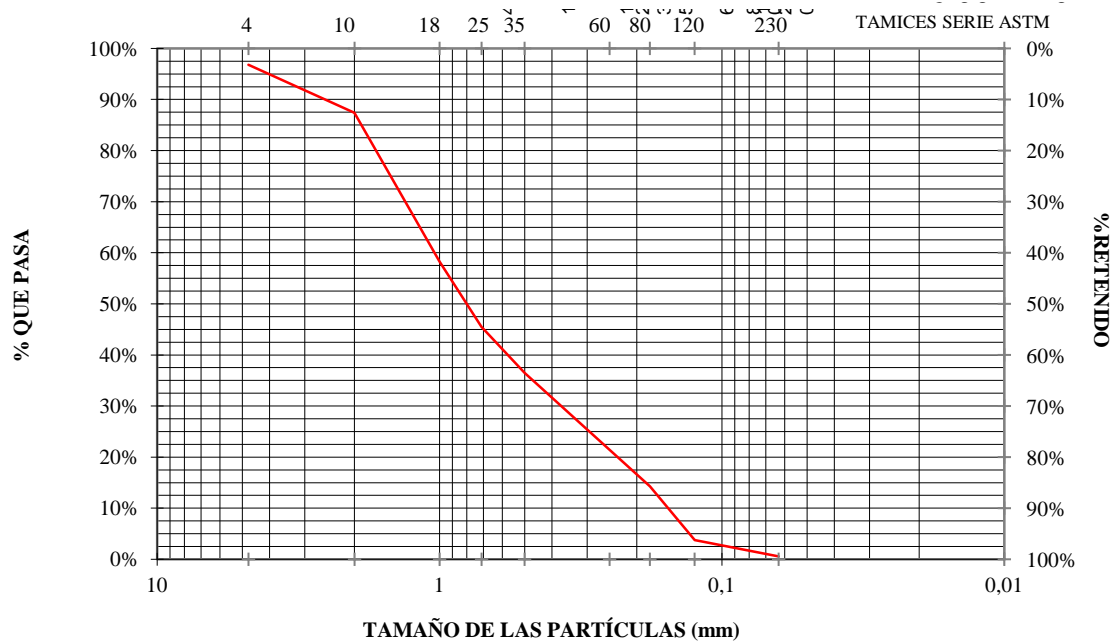


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D147

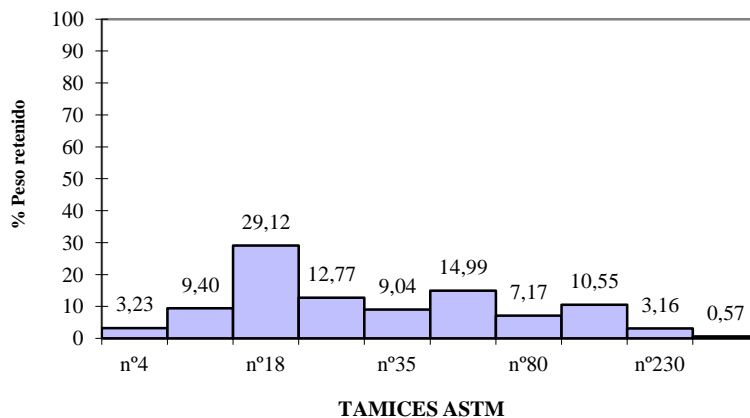
UTM X: 649502

UTM Y: 3237499



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	3,23 (100 %C)	3,2%	96,8%
n°10	2 mm	9,40 (100 %C)	12,6%	87,4%
n°18	1 mm	29,12 (100 %C)	41,8%	58,2%
n°25	0,71 mm	12,77 (100 %C)	54,5%	45,5%
n°35	0,5 mm	9,04 (0 %C)	63,6%	36,4%
n°60	0,25 mm	14,99 (0 %C)	78,6%	21,4%
n°80	0,18 mm	7,17 (0 %C)	85,7%	14,3%
n°120	0,125 mm	10,55 (0 %C)	96,3%	3,7%
n°230	0,063 mm	3,16 (0 %C)	99,4%	0,6%
Finos	<0,063 mm	0,57 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,26%
% CASCAJO	54,52%
D16	0,541
D50	0,272
D84	0,143
Media	0,319
σ	0,199
M. distribuc.	0,342



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