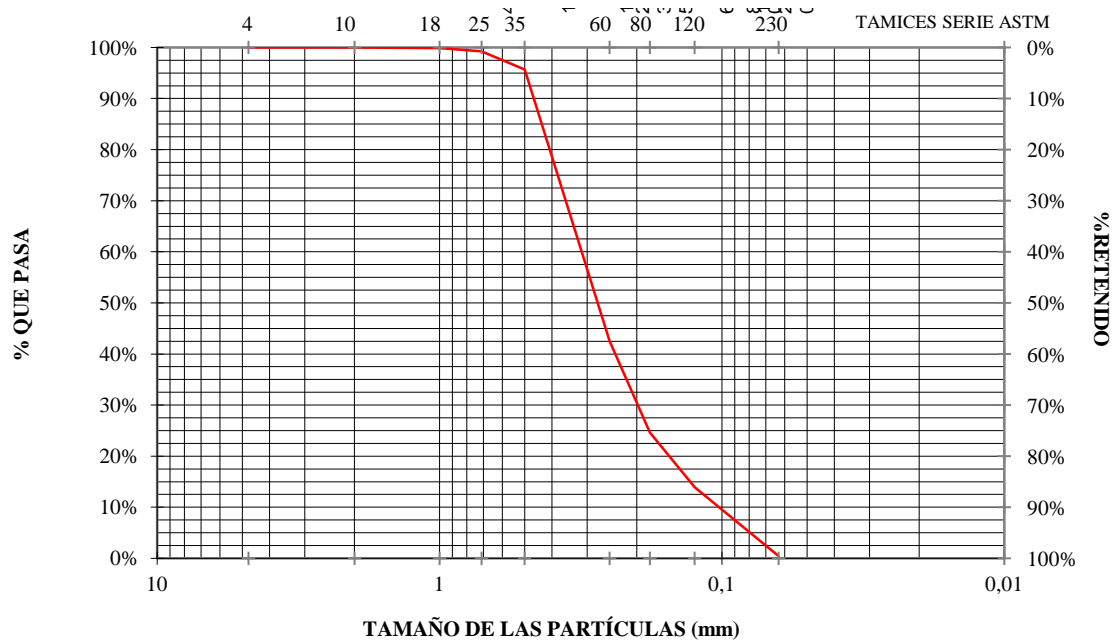


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D49

UTM X: 641997

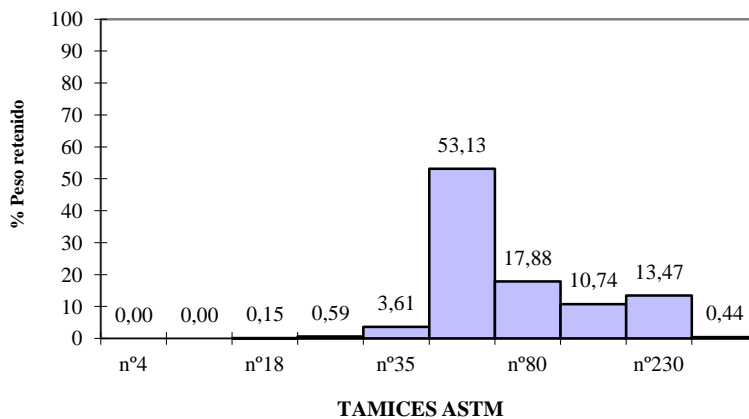
UTM Y: 3226504



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°18	1 mm	0,15 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°25	0,71 mm	0,59 (100 %C)	0,7%	99,3%
n°35	0,5 mm	3,61 (0 %C)	4,3%	95,7%
n°60	0,25 mm	53,13 (0 %C)	57,5%	42,5%
n°80	0,18 mm	17,88 (0 %C)	75,3%	24,7%
n°120	0,125 mm	10,74 (0 %C)	86,1%	13,9%
n°230	0,063 mm	13,47 (0 %C)	99,6%	0,4%
Finos	<0,063 mm	0,44 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,44%
% CASCAJO	0,74%
D16	0,442
D50	0,283
D84	0,135
Media	0,287
σ	0,154
M. distribuc.	0,289

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