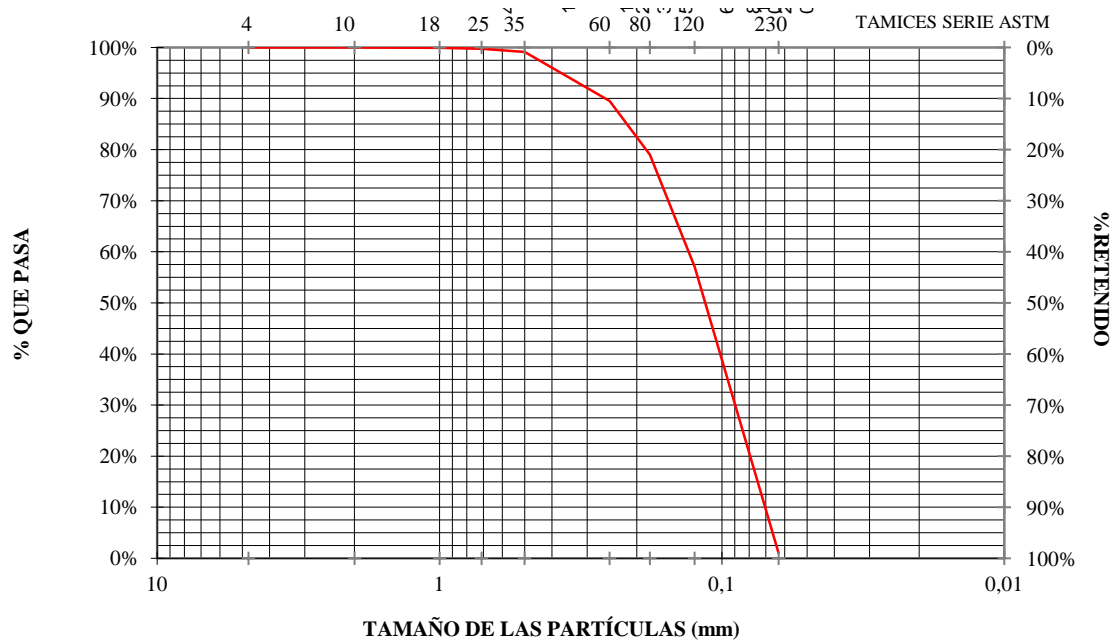


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D43

UTM X: 641997

UTM Y: 3227498

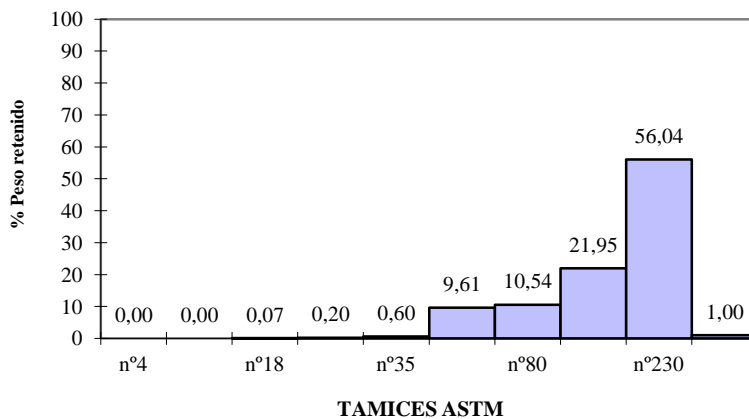


TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°18	1 mm	0,07 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°25	0,71 mm	0,20 (100 %C)	0,3%	99,7%
n°35	0,5 mm	0,60 (0 %C)	0,9%	99,1%
n°60	0,25 mm	9,61 (0 %C)	10,5%	89,5%
n°80	0,18 mm	10,54 (0 %C)	21,0%	79,0%
n°120	0,125 mm	21,95 (0 %C)	43,0%	57,0%
n°230	0,063 mm	56,04 (0 %C)	99,0%	1,0%
Finos	<0,063 mm	1,00 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,00%
% CASCAJO	0,27%
D16	0,212
D50	0,117
D84	0,080
Media	0,136
σ	0,066
M. distribuc.	0,146

MODA

ARENAS MUY FINAS



	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