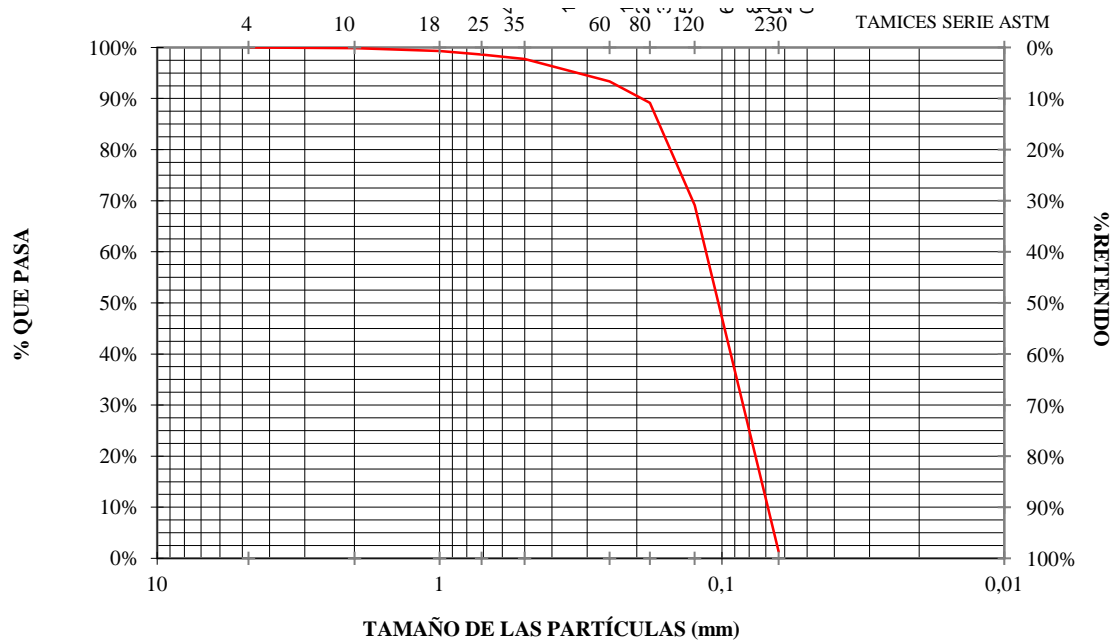


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D53

UTM X: 642497

UTM Y: 3225999

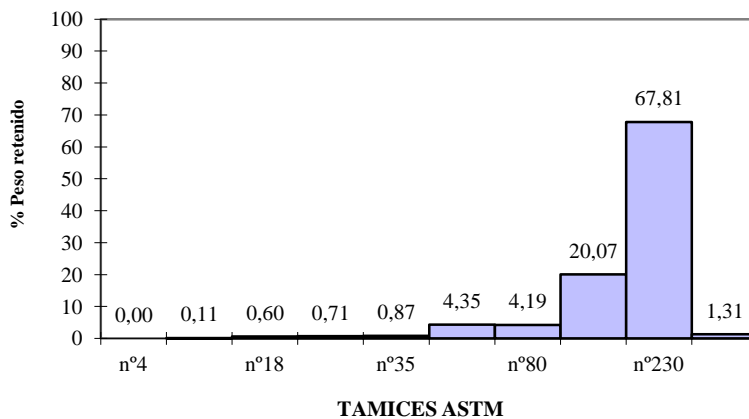


TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,11 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,60 (100 %C)	0,7%	99,3%
n°25	0,71 mm	0,71 (100 %C)	1,4%	98,6%
n°35	0,5 mm	0,87 (0 %C)	2,3%	97,7%
n°60	0,25 mm	4,35 (0 %C)	6,6%	93,4%
n°80	0,18 mm	4,19 (0 %C)	10,8%	89,2%
n°120	0,125 mm	20,07 (0 %C)	30,9%	69,1%
n°230	0,063 mm	67,81 (0 %C)	98,7%	1,3%
Finos	<0,063 mm	1,31 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,32%
% CASCAJO	1,41%
D16	0,163
D50	0,107
D84	0,076
Media	0,115
σ	0,043
M. distribuc.	0,119

MODA

ARENAS MUY FINAS



	<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