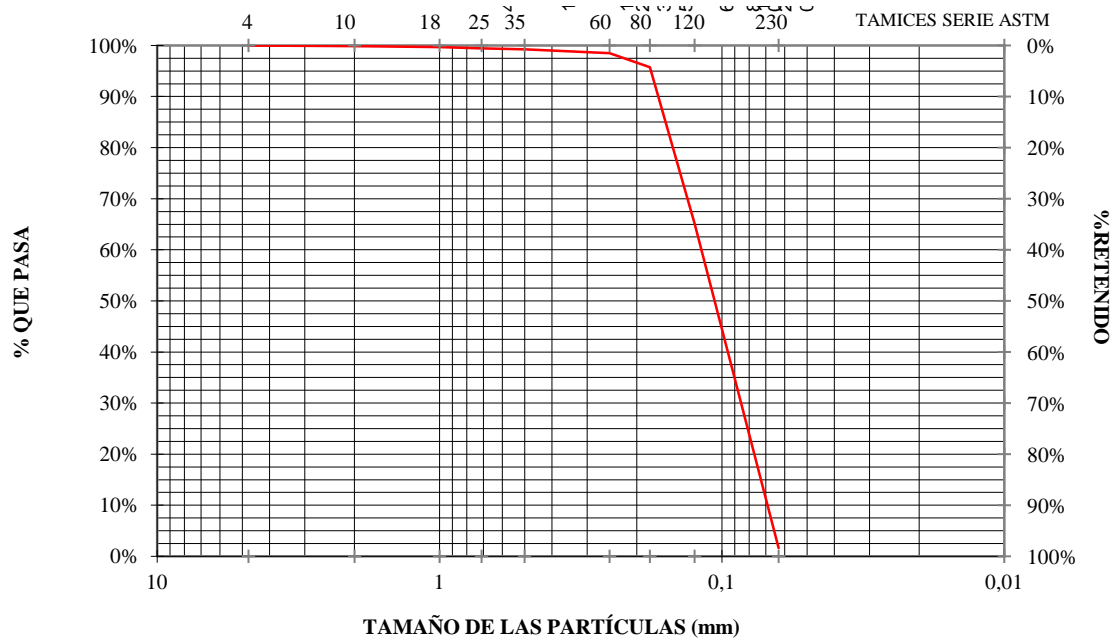


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D32

UTM X: 643004

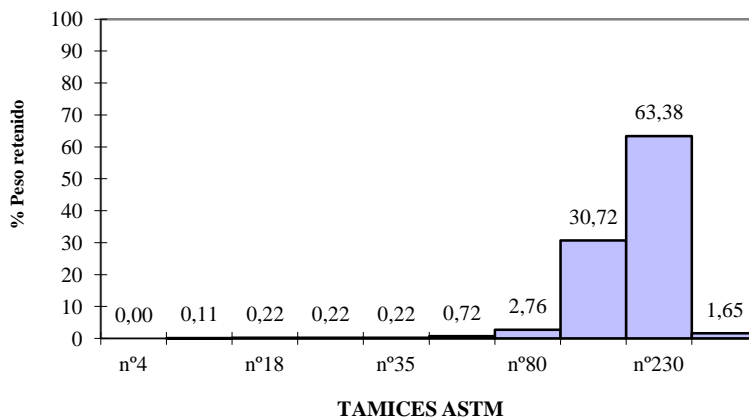
UTM Y: 3228489



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	0,22 (100 %C)	0,3%	99,7%
n°25	0,71 mm	0,22 (100 %C)	0,6%	99,4%
n°35	0,5 mm	0,22 (0 %C)	0,8%	99,2%
n°60	0,25 mm	0,72 (0 %C)	1,5%	98,5%
n°80	0,18 mm	2,76 (0 %C)	4,2%	95,8%
n°120	0,125 mm	30,72 (0 %C)	35,0%	65,0%
n°230	0,063 mm	63,38 (0 %C)	98,3%	1,7%
Finos	<0,063 mm	1,65 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,66%
% CASCAJO	0,55%
D16	0,158
D50	0,110
D84	0,077
Media	0,115
σ	0,041
M. distribuc.	0,118

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