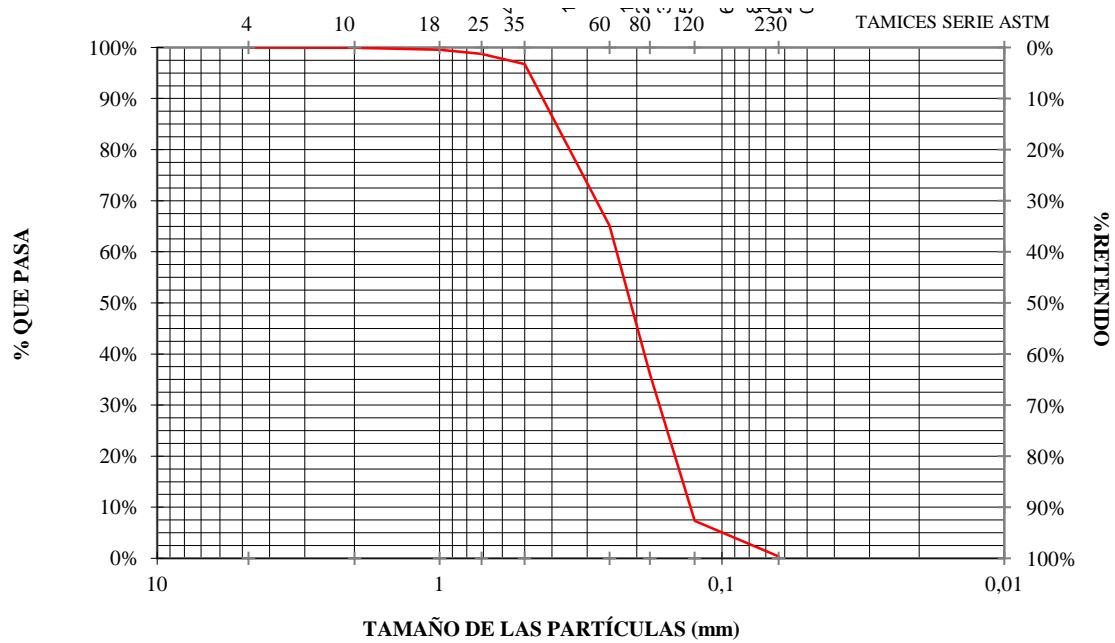


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D79

UTM X: 642893

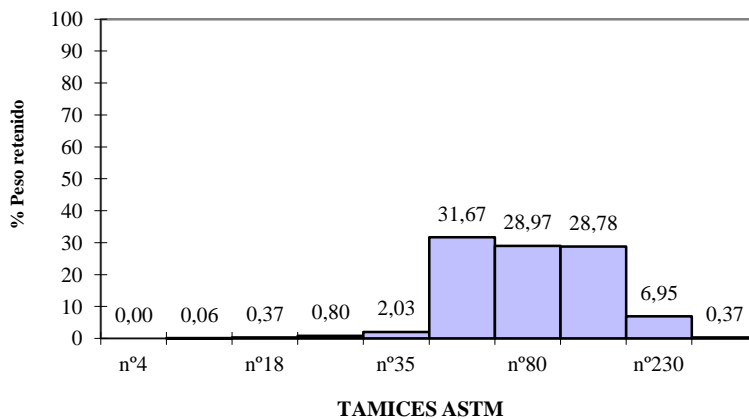
UTM Y: 3237938



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	0,06 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,37 (100 %C)	0,4%	99,6%
n°25	0,71 mm	0,80 (100 %C)	1,2%	98,8%
n°35	0,5 mm	2,03 (0 %C)	3,3%	96,7%
n°60	0,25 mm	31,67 (0 %C)	34,9%	65,1%
n°80	0,18 mm	28,97 (0 %C)	63,9%	36,1%
n°120	0,125 mm	28,78 (0 %C)	92,7%	7,3%
n°230	0,063 mm	6,95 (0 %C)	99,6%	0,4%
Finos	<0,063 mm	0,37 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,37%
% CASCAJO	1,23%
D16	0,391
D50	0,212
D84	0,141
Media	0,248
σ	0,125
M. distribuc.	0,266

MODA ARENAS 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