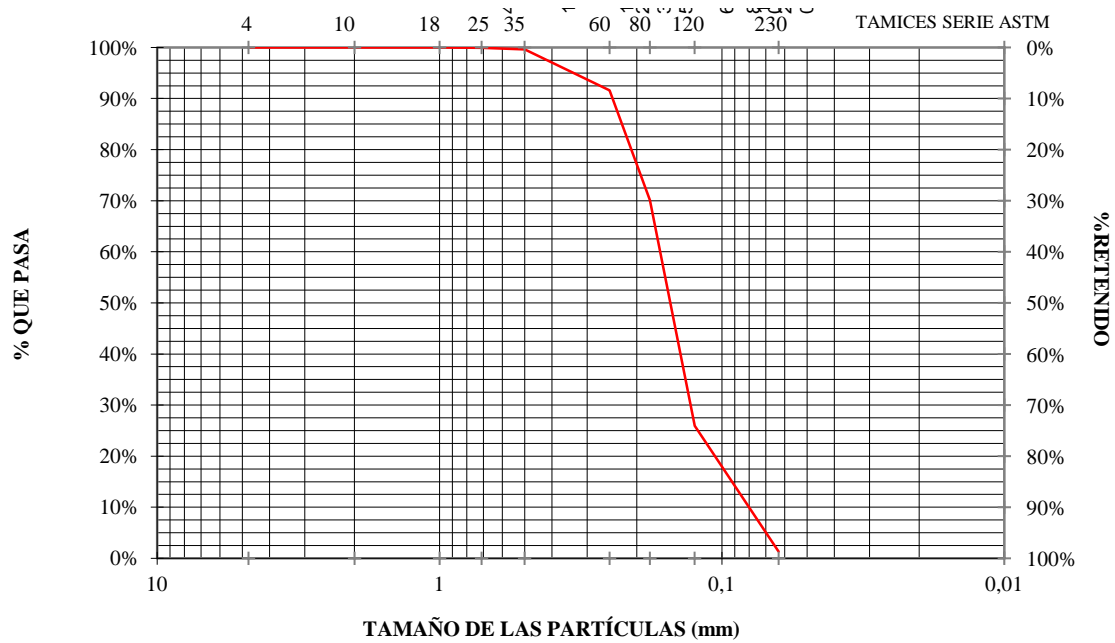


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D15

UTM X: 643498

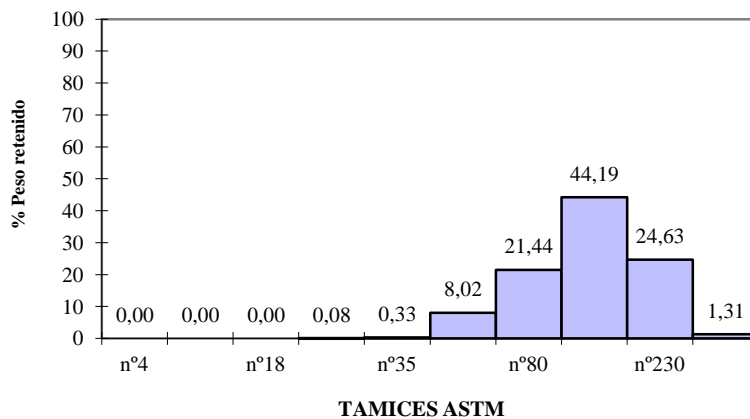
UTM Y: 3231996



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	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°25	0,71 mm	0,08 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°35	0,5 mm	0,33 (0 %C)	0,4%	99,6%
n°60	0,25 mm	8,02 (0 %C)	8,4%	91,6%
n°80	0,18 mm	21,44 (0 %C)	29,9%	70,1%
n°120	0,125 mm	44,19 (0 %C)	74,1%	25,9%
n°230	0,063 mm	24,63 (0 %C)	98,7%	1,3%
Finos	<0,063 mm	1,31 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,31%
% CASCAJO	0,08%
D16	0,225
D50	0,155
D84	0,100
Media	0,160
σ	0,063
M. distribuc.	0,163

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