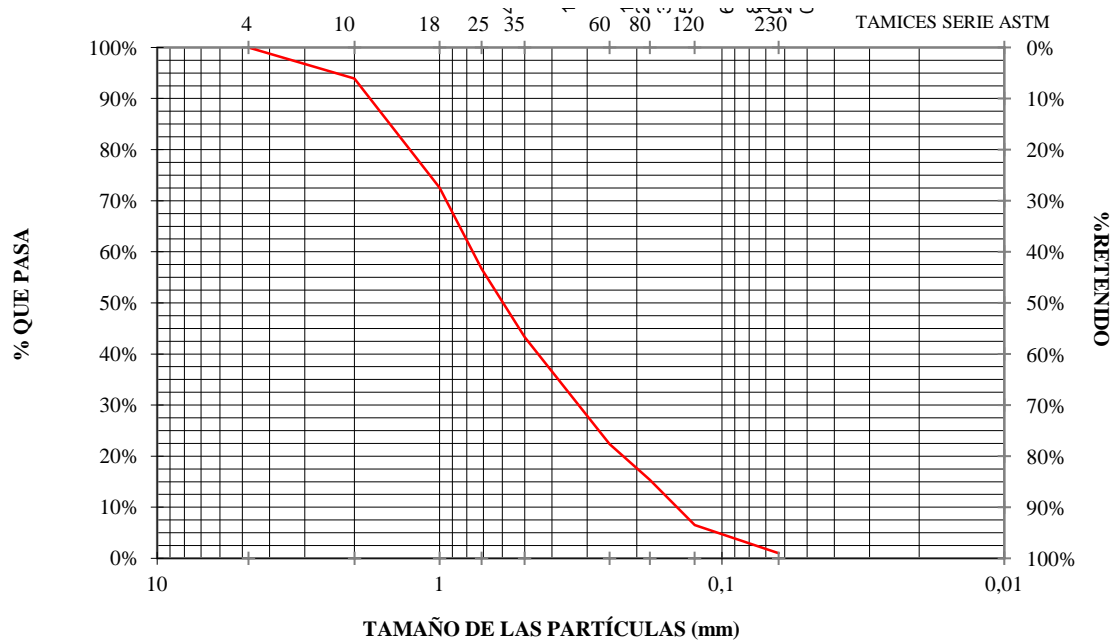


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D447

UTM X: 633999

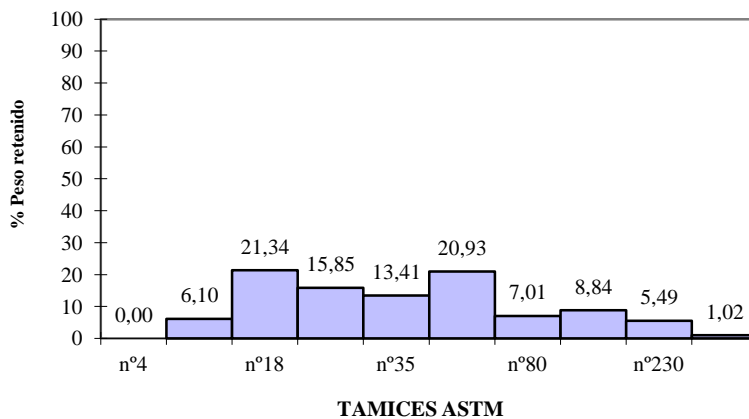
UTM Y: 3199999



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	6,10 (50 %C)	6,1%	93,9%
n°18	1 mm	21,34 (50 %C)	27,4%	72,6%
n°25	0,71 mm	15,85 (50 %C)	43,3%	56,7%
n°35	0,5 mm	13,41 (0 %C)	56,7%	43,3%
n°60	0,25 mm	20,93 (0 %C)	77,6%	22,4%
n°80	0,18 mm	7,01 (0 %C)	84,7%	15,3%
n°120	0,125 mm	8,84 (0 %C)	93,5%	6,5%
n°230	0,063 mm	5,49 (0 %C)	99,0%	1,0%
Finos	<0,063 mm	1,02 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,30%
% CASCAJO	21,65%
D16	1,111
D50	0,451
D84	0,163
Media	0,575
σ	0,474
M. distribuc.	0,637

MODA ARENAS MEDIAS



	<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