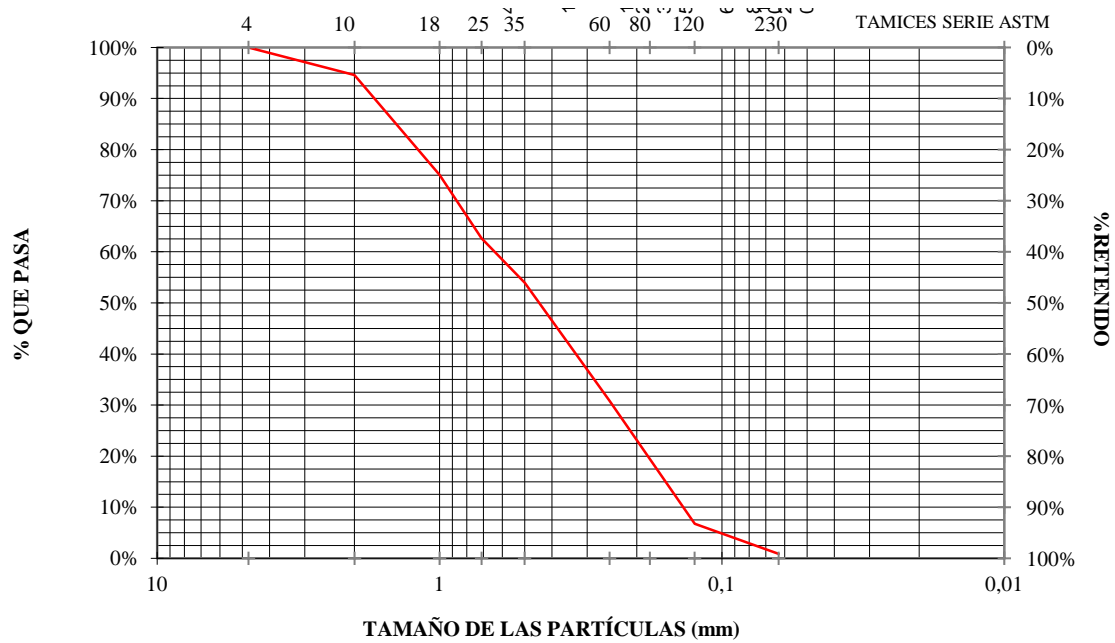


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D448

UTM X: 634500

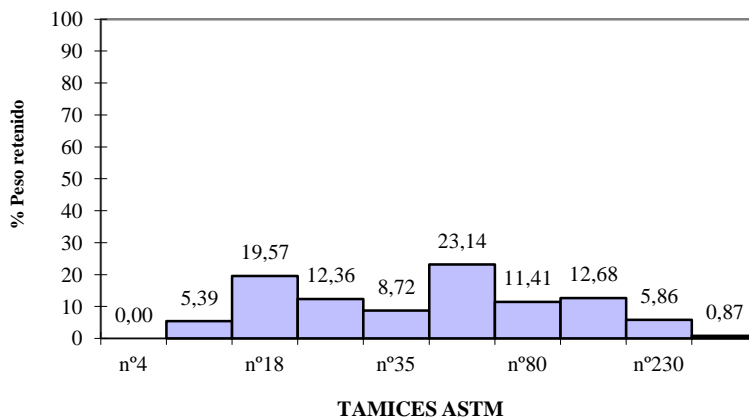
UTM Y: 3199999



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	5,39 (75 %C)	5,4%	94,6%
n°18	1 mm	19,57 (75 %C)	25,0%	75,0%
n°25	0,71 mm	12,36 (75 %C)	37,3%	62,7%
n°35	0,5 mm	8,72 (0 %C)	46,0%	54,0%
n°60	0,25 mm	23,14 (0 %C)	69,2%	30,8%
n°80	0,18 mm	11,41 (0 %C)	80,6%	19,4%
n°120	0,125 mm	12,68 (0 %C)	93,3%	6,7%
n°230	0,063 mm	5,86 (0 %C)	99,1%	0,9%
Finos	<0,063 mm	0,87 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,21%
% CASCAJO	27,99%
D16	0,657
D50	0,306
D84	0,146
Media	0,370
σ	0,256
M. distribuc.	0,401

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