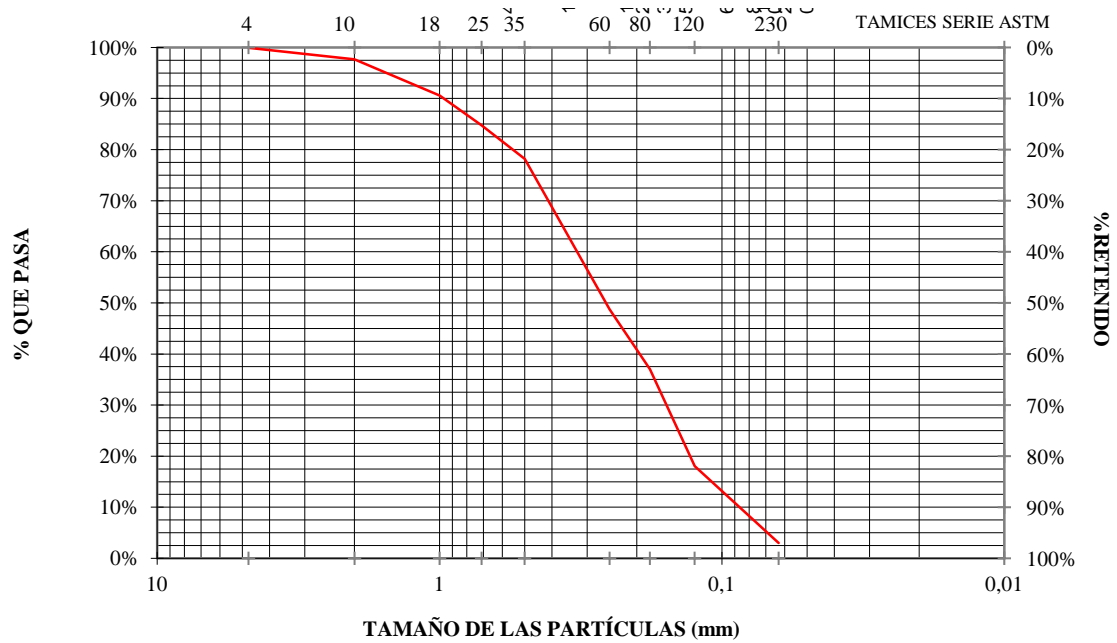


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D352

UTM X: 637963

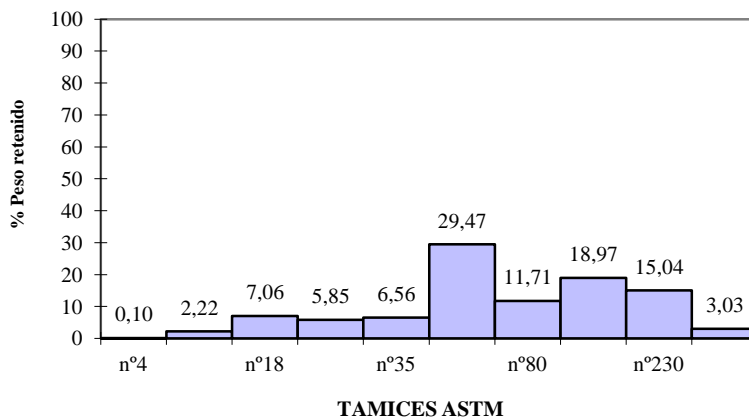
UTM Y: 3200122



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,10 (0 %C)	0,1%	99,9%
n°10	2 mm	2,22 (100 %C)	2,3%	97,7%
n°18	1 mm	7,06 (100 %C)	9,4%	90,6%
n°25	0,71 mm	5,85 (100 %C)	15,2%	84,8%
n°35	0,5 mm	6,56 (0 %C)	21,8%	78,2%
n°60	0,25 mm	29,47 (0 %C)	51,3%	48,7%
n°80	0,18 mm	11,71 (0 %C)	63,0%	37,0%
n°120	0,125 mm	18,97 (0 %C)	81,9%	18,1%
n°230	0,063 mm	15,04 (0 %C)	97,0%	3,0%
Finos	<0,063 mm	3,03 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	3,57%
% CASCAJO	15,14%
D16	0,441
D50	0,212
D84	0,107
Media	0,253
σ	0,167
M. distribuc.	0,274

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