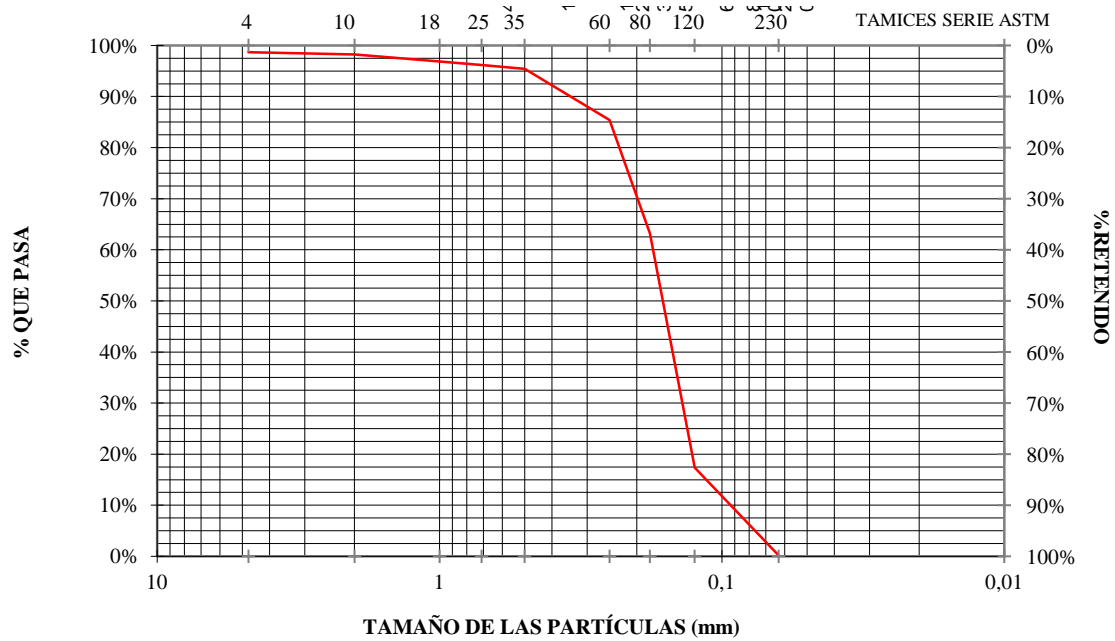


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D303

UTM X: 623257

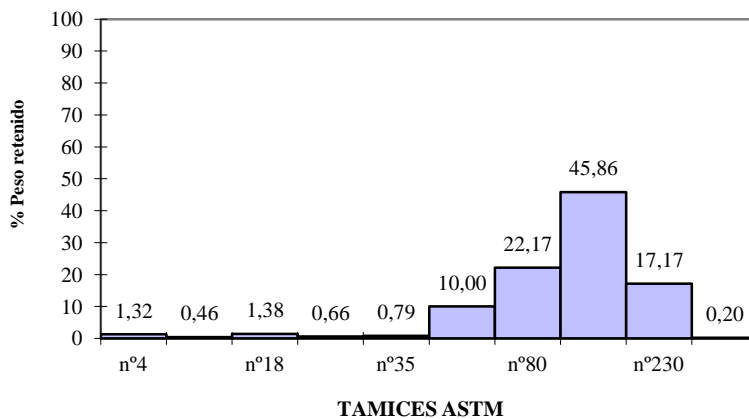
UTM Y: 3218199



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,32 (0 %C)	1,3%
n°10	2 mm	0,46 (10 %C)	1,8%
n°18	1 mm	1,38 (10 %C)	3,2%
n°25	0,71 mm	0,66 (10 %C)	3,8%
n°35	0,5 mm	0,79 (0 %C)	4,6%
n°60	0,25 mm	10,00 (0 %C)	14,6%
n°80	0,18 mm	22,17 (0 %C)	36,8%
n°120	0,125 mm	45,86 (0 %C)	82,6%
n°230	0,063 mm	17,17 (0 %C)	99,8%
Finos	<0,063 mm	0,20 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,20%
% CASCAJO	0,25%
D16	0,245
D50	0,164
D84	0,120
Media	0,176
σ	0,063
M. distribuc.	0,182

MODA ARENAS FINAS



	D50	
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