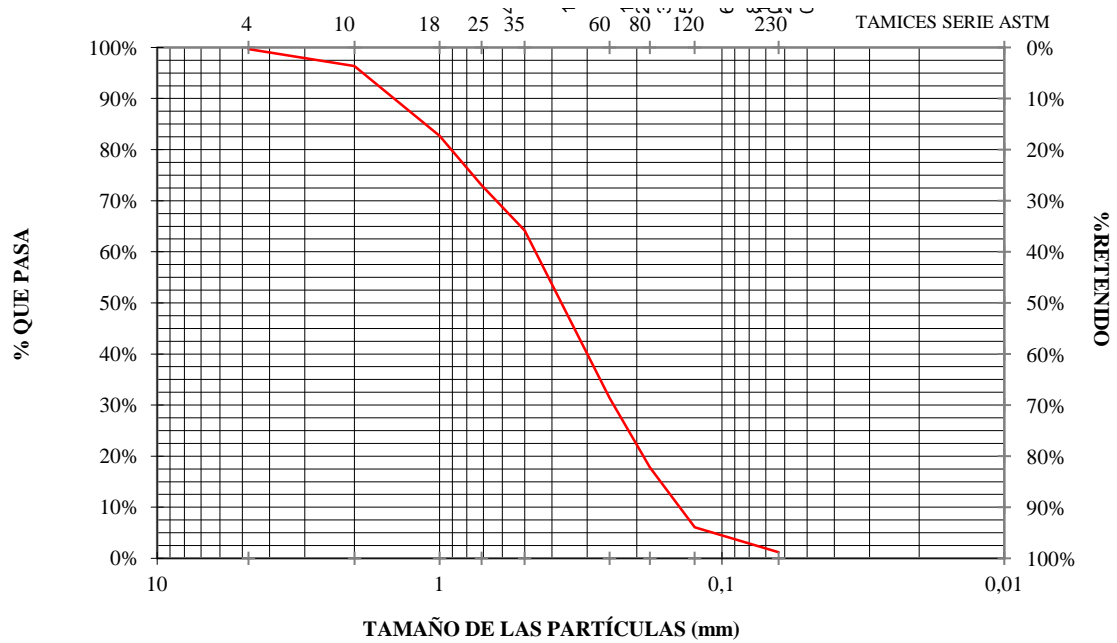


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D400

UTM X: 634503

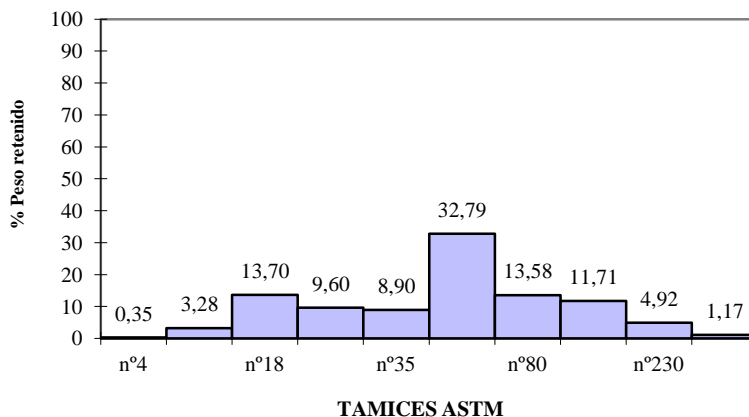
UTM Y: 3198499



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,35 (60 %C)	0,4%
n°10	2 mm	3,28 (90 %C)	3,6%
n°18	1 mm	13,70 (90 %C)	17,3%
n°25	0,71 mm	9,60 (90 %C)	26,9%
n°35	0,5 mm	8,90 (0 %C)	35,8%
n°60	0,25 mm	32,79 (0 %C)	68,6%
n°80	0,18 mm	13,58 (0 %C)	82,2%
n°120	0,125 mm	11,71 (0 %C)	93,9%
n°230	0,063 mm	4,92 (0 %C)	98,8%
Finos	<0,063 mm	1,17 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,54%
% CASCAJO	24,13%
D16	0,497
D50	0,300
D84	0,153
Media	0,317
σ	0,172
M. distribuc.	0,325

MODA ARENAS MEDIAS



	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