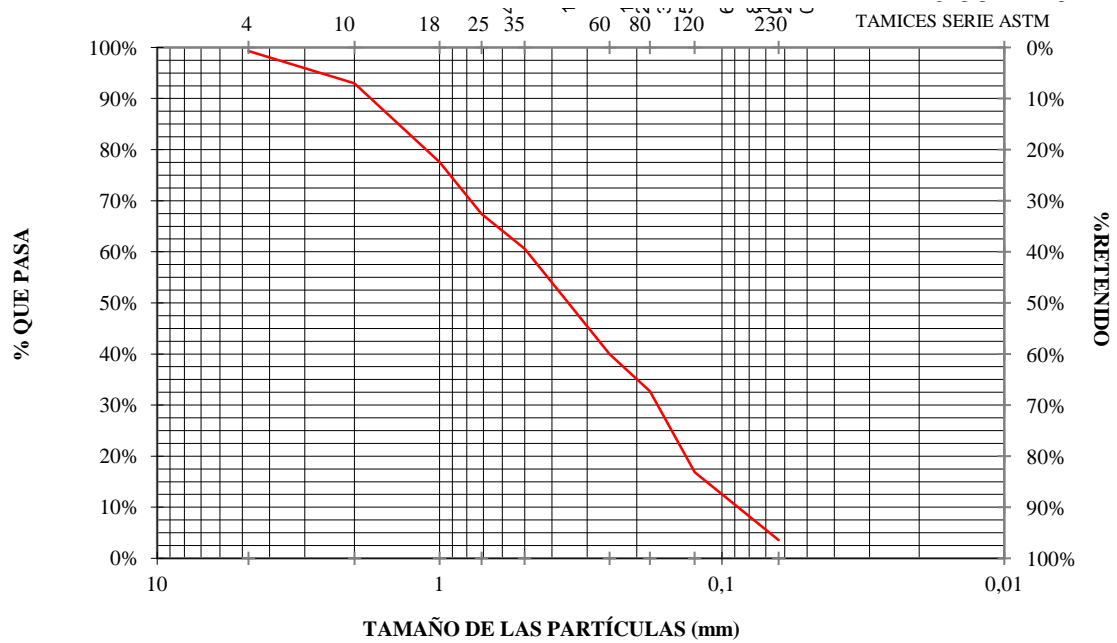


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D508

UTM X: 621401

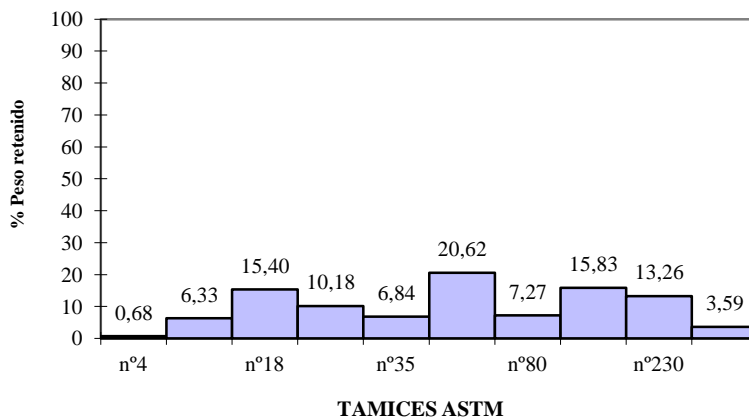
UTM Y: 3192593



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,68 (100 %C)	0,7%
n°10	2 mm	6,33 (90 %C)	7,0%
n°18	1 mm	15,40 (100 %C)	22,4%
n°25	0,71 mm	10,18 (100 %C)	32,6%
n°35	0,5 mm	6,84 (0 %C)	39,4%
n°60	0,25 mm	20,62 (0 %C)	60,1%
n°80	0,18 mm	7,27 (0 %C)	67,3%
n°120	0,125 mm	15,83 (0 %C)	83,1%
n°230	0,063 mm	13,26 (0 %C)	96,4%
Finos	<0,063 mm	3,59 (0 %C)	100,0%

% FINOS	5,28%
% CASCAJO	31,96%
D16	0,459
D50	0,193
D84	0,097
Media	0,250
σ	0,181
M. distribuc.	0,278

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

