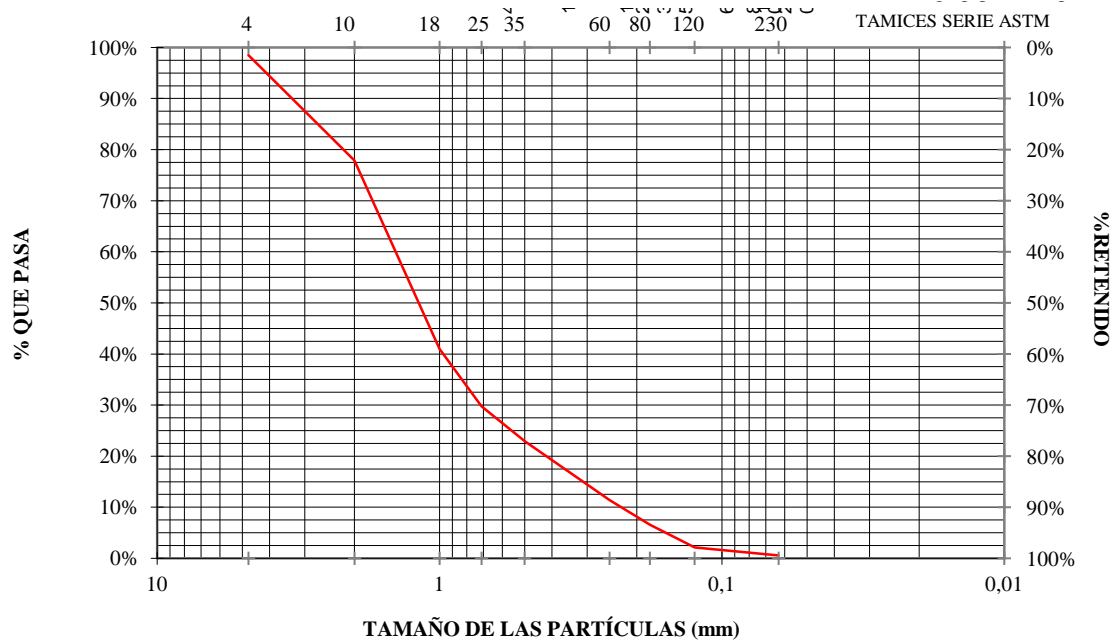


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D511

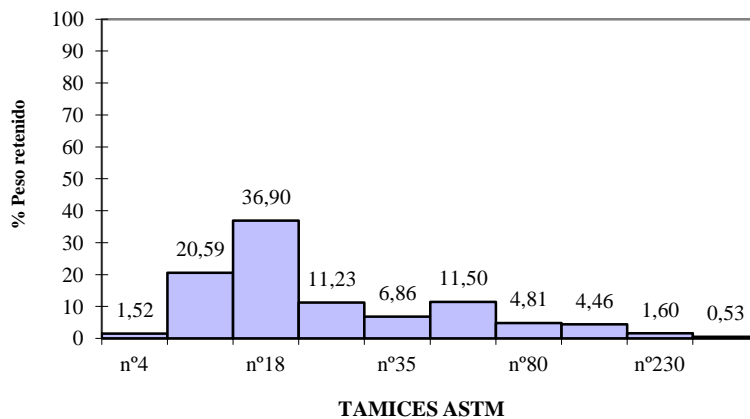
UTM X: 621000

UTM Y: 3192997



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,52 (100 %C)	1,5%
n°10	2 mm	20,59 (100 %C)	22,1%
n°18	1 mm	36,90 (100 %C)	59,0%
n°25	0,71 mm	11,23 (100 %C)	70,2%
n°35	0,5 mm	6,86 (0 %C)	77,1%
n°60	0,25 mm	11,50 (0 %C)	88,6%
n°80	0,18 mm	4,81 (0 %C)	93,4%
n°120	0,125 mm	4,46 (0 %C)	97,9%
n°230	0,063 mm	1,60 (0 %C)	99,5%
Finos	<0,063 mm	0,53 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,80%
% CASCAJO	70,23%
D16	0,564
D50	0,326
D84	0,157
Media	0,349
σ	0,203
M. distribuc.	0,361



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

