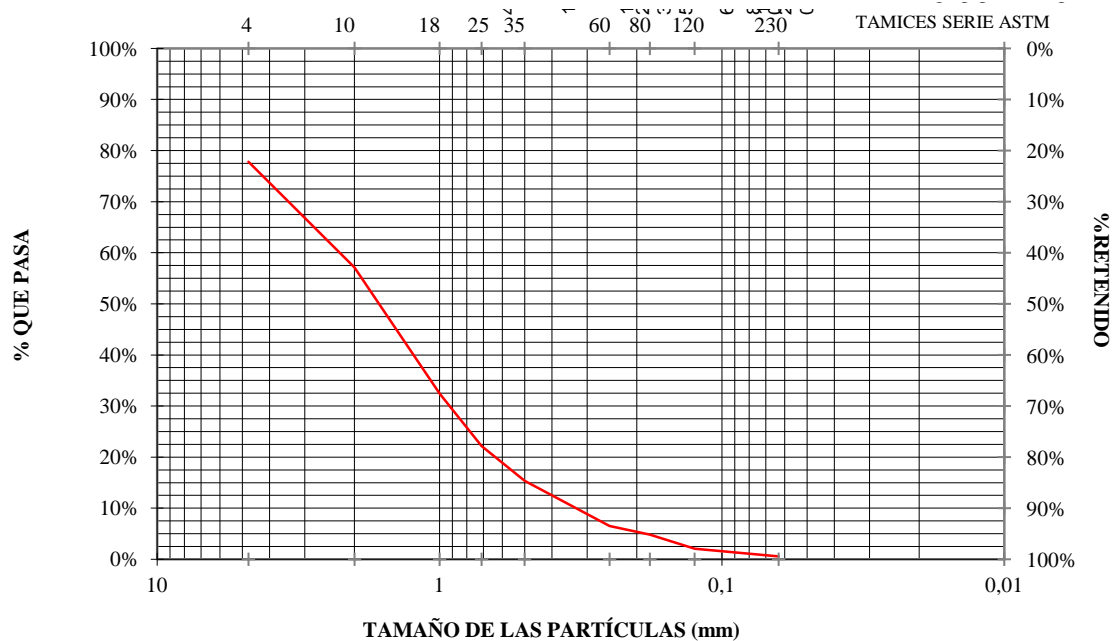


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D160

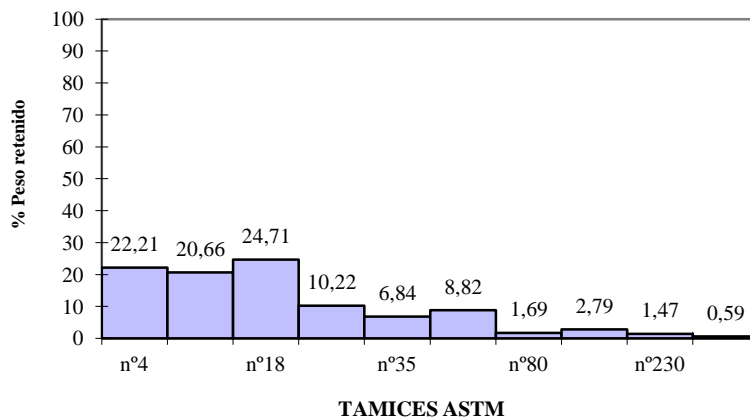
UTM X: 647999

UTM Y: 3240502



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	22,21 (100 %C)	22,2%
n°10	2 mm	20,66 (100 %C)	42,9%
n°18	1 mm	24,71 (100 %C)	67,6%
n°25	0,71 mm	10,22 (100 %C)	77,8%
n°35	0,5 mm	6,84 (0 %C)	84,6%
n°60	0,25 mm	8,82 (0 %C)	93,5%
n°80	0,18 mm	1,69 (0 %C)	95,1%
n°120	0,125 mm	2,79 (0 %C)	97,9%
n°230	0,063 mm	1,47 (0 %C)	99,4%
Finos	<0,063 mm	0,59 (0 %C)	100,0%

% FINOS	2,65%
% CASCAJO	77,79%
D16	0,601
D50	0,379
D84	0,154
Media	0,378
σ	0,223
M. distribuc.	0,378



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