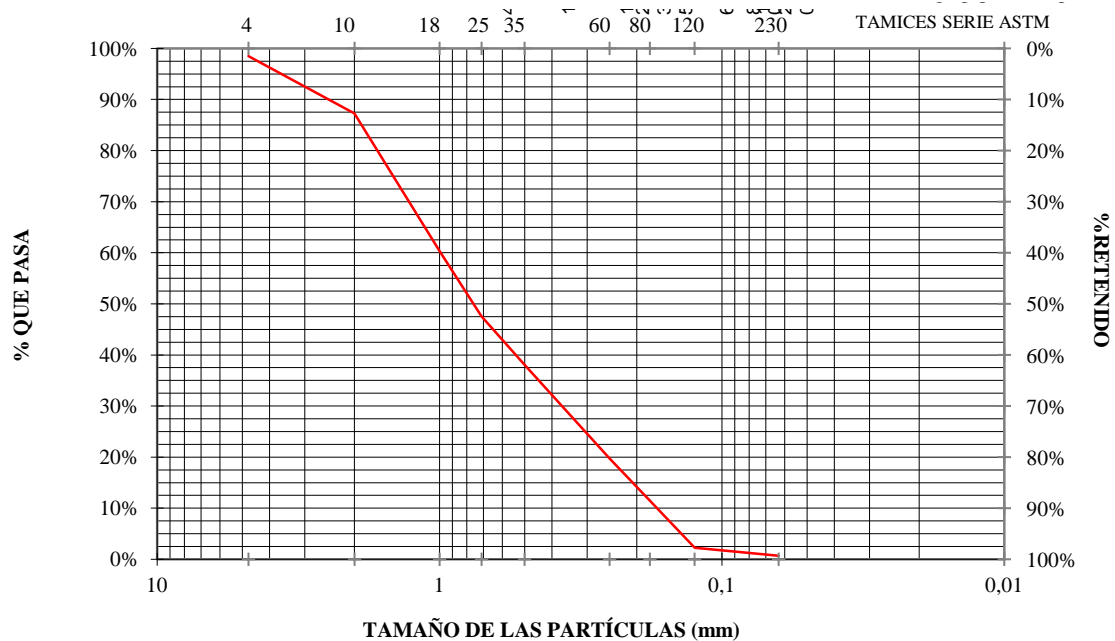


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D600

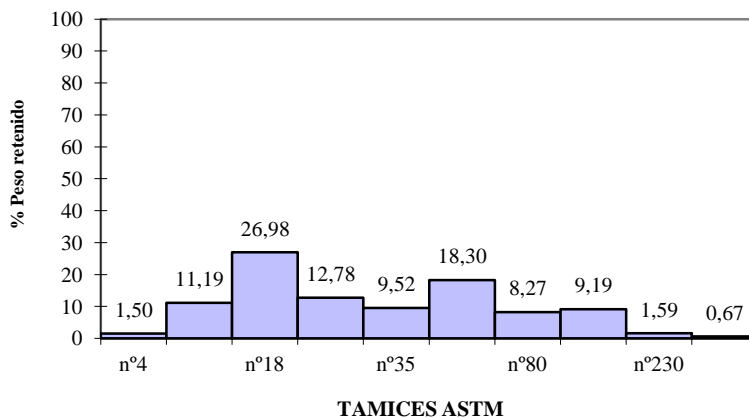
UTM X: 616499

UTM Y: 3190500



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,50 (100 %C)	1,5%
n°10	2 mm	11,19 (100 %C)	12,7%
n°18	1 mm	26,98 (100 %C)	39,7%
n°25	0,71 mm	12,78 (100 %C)	52,5%
n°35	0,5 mm	9,52 (0 %C)	62,0%
n°60	0,25 mm	18,30 (0 %C)	80,3%
n°80	0,18 mm	8,27 (0 %C)	88,6%
n°120	0,125 mm	9,19 (0 %C)	97,7%
n°230	0,063 mm	1,59 (0 %C)	99,3%
Finos	<0,063 mm	0,67 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,41%
% CASCAJO	52,46%
D16	0,542
D50	0,305
D84	0,157
Media	0,335
σ	0,193
M. distribuc.	0,350



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