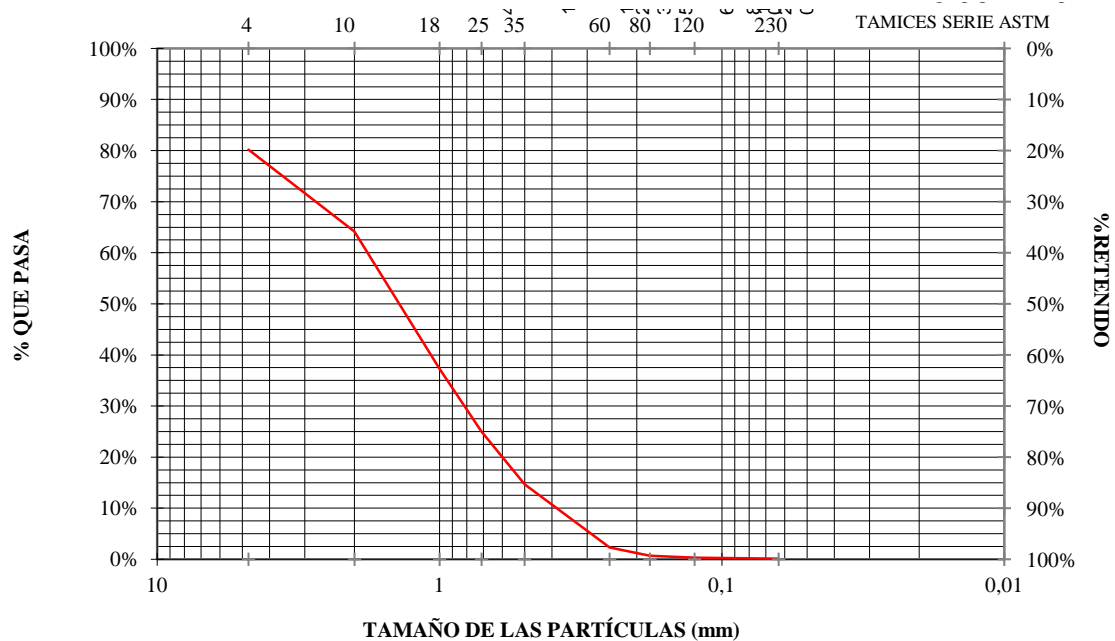


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D606

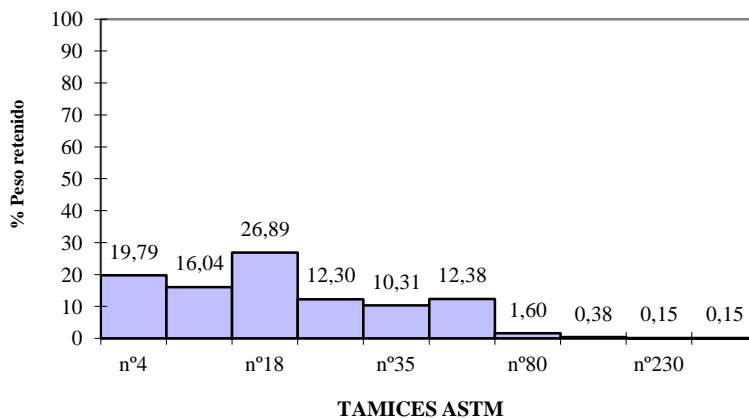
UTM X: 616500

UTM Y: 3187501



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	19,79 (100 %C)	19,8%
n°10	2 mm	16,04 (100 %C)	35,8%
n°18	1 mm	26,89 (100 %C)	62,7%
n°25	0,71 mm	12,30 (100 %C)	75,0%
n°35	0,5 mm	10,31 (0 %C)	85,3%
n°60	0,25 mm	12,38 (0 %C)	97,7%
n°80	0,18 mm	1,60 (0 %C)	99,3%
n°120	0,125 mm	0,38 (0 %C)	99,7%
n°230	0,063 mm	0,15 (0 %C)	99,8%
Finos	<0,063 mm	0,15 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,61%
% CASCAJO	75,02%
D16	0,629
D50	0,456
D84	0,284
Media	0,456
σ	0,172
M. distribuc.	0,457



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