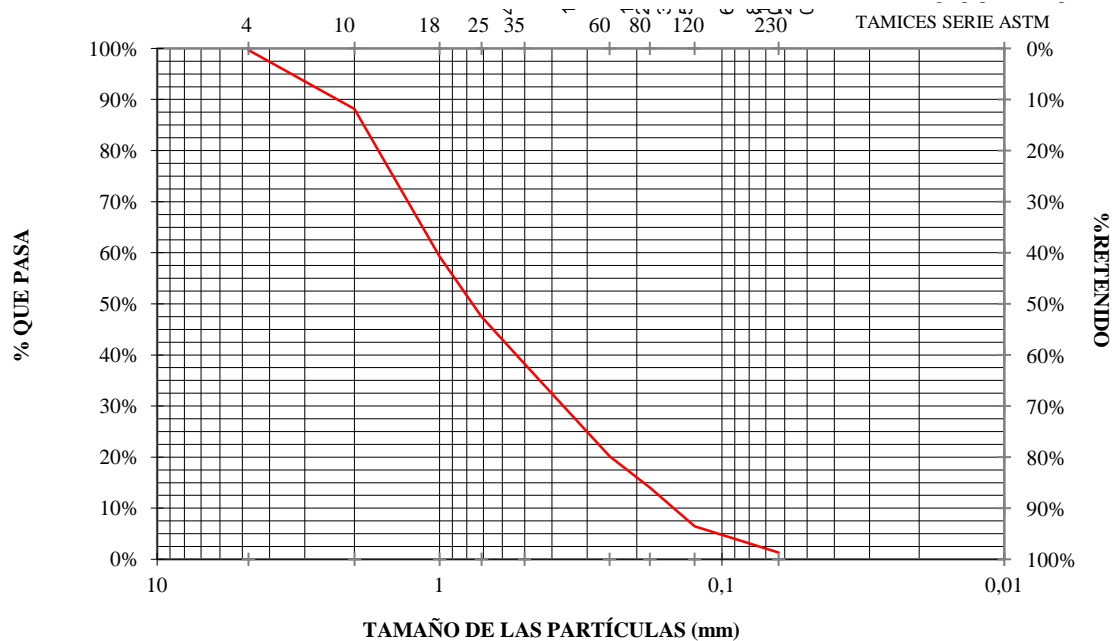


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D519

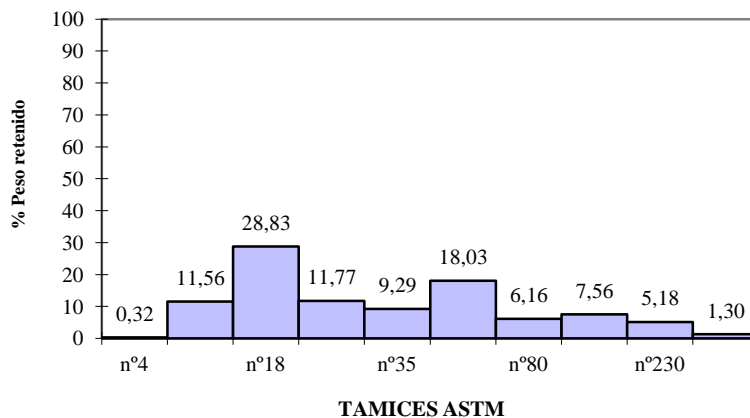
UTM X: 620496

UTM Y: 3190496



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,32 (100 %C)	0,3%
n°10	2 mm	11,56 (100 %C)	11,9%
n°18	1 mm	28,83 (100 %C)	40,7%
n°25	0,71 mm	11,77 (100 %C)	52,5%
n°35	0,5 mm	9,29 (0 %C)	61,8%
n°60	0,25 mm	18,03 (0 %C)	79,8%
n°80	0,18 mm	6,16 (0 %C)	86,0%
n°120	0,125 mm	7,56 (0 %C)	93,5%
n°230	0,063 mm	5,18 (0 %C)	98,7%
Finos	<0,063 mm	1,30 (0 %C)	100,0%

% FINOS	2,73%
% CASCAJO	52,48%
D16	0,538
D50	0,299
D84	0,133
Media	0,324
σ	0,202
M. distribuc.	0,336



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