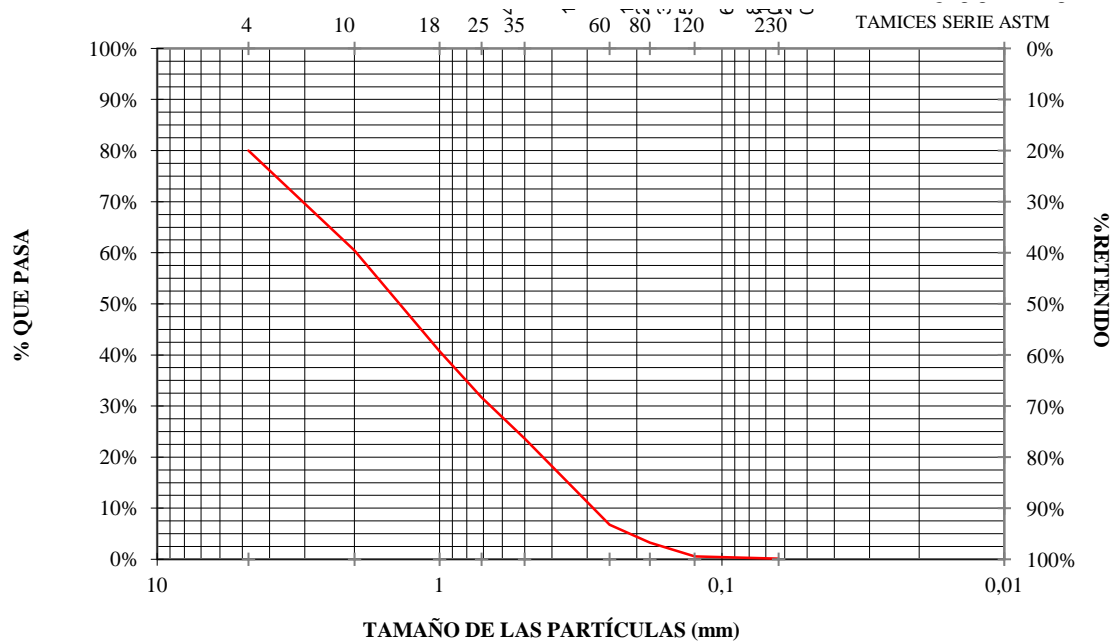


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D168

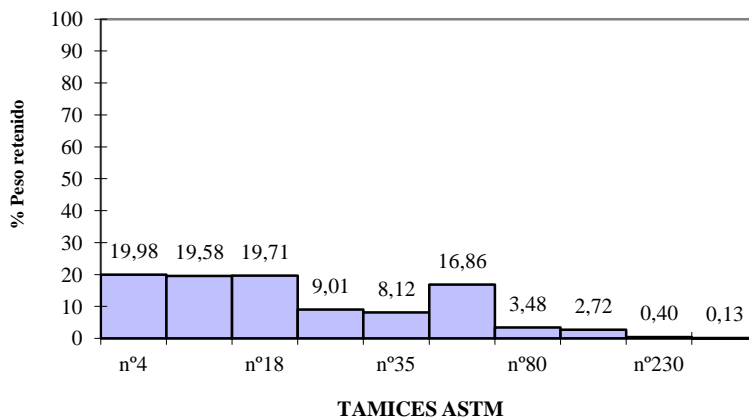
UTM X: 645000

UTM Y: 3233001



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	19,98 (100 %C)	20,0%
n°10	2 mm	19,58 (100 %C)	39,6%
n°18	1 mm	19,71 (100 %C)	59,3%
n°25	0,71 mm	9,01 (100 %C)	68,3%
n°35	0,5 mm	8,12 (0 %C)	76,4%
n°60	0,25 mm	16,86 (0 %C)	93,3%
n°80	0,18 mm	3,48 (0 %C)	96,7%
n°120	0,125 mm	2,72 (0 %C)	99,5%
n°230	0,063 mm	0,40 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,13 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,42%
% CASCAJO	68,29%
D16	0,579
D50	0,385
D84	0,217
Media	0,394
σ	0,181
M. distribuc.	0,398



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