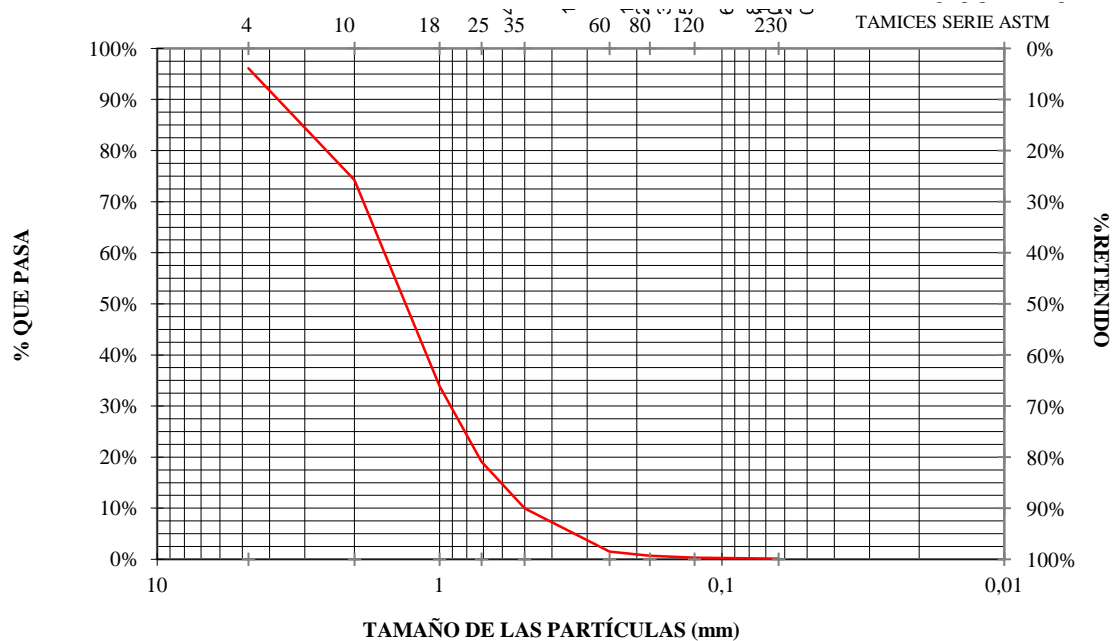


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D563

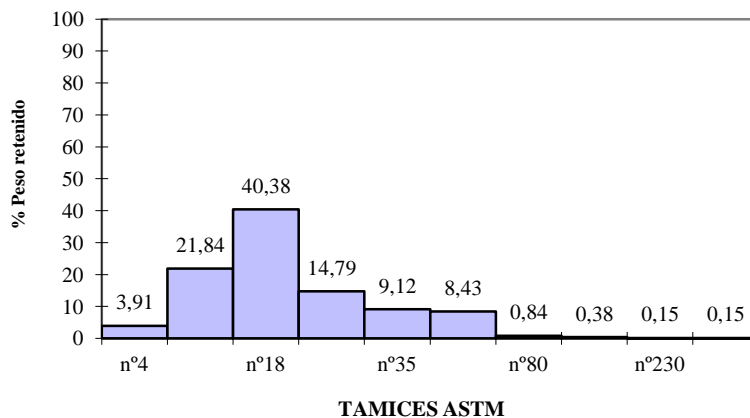
UTM X: 617999

UTM Y: 3189500



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	3,91 (100 %C)	3,9%
n°10	2 mm	21,84 (100 %C)	25,7%
n°18	1 mm	40,38 (100 %C)	66,1%
n°25	0,71 mm	14,79 (100 %C)	80,9%
n°35	0,5 mm	9,12 (0 %C)	90,0%
n°60	0,25 mm	8,43 (0 %C)	98,5%
n°80	0,18 mm	0,84 (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	0,80%
% CASCAJO	80,92%
D16	0,640
D50	0,488
D84	0,295
Media	0,474
σ	0,172
M. distribuc.	0,467



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