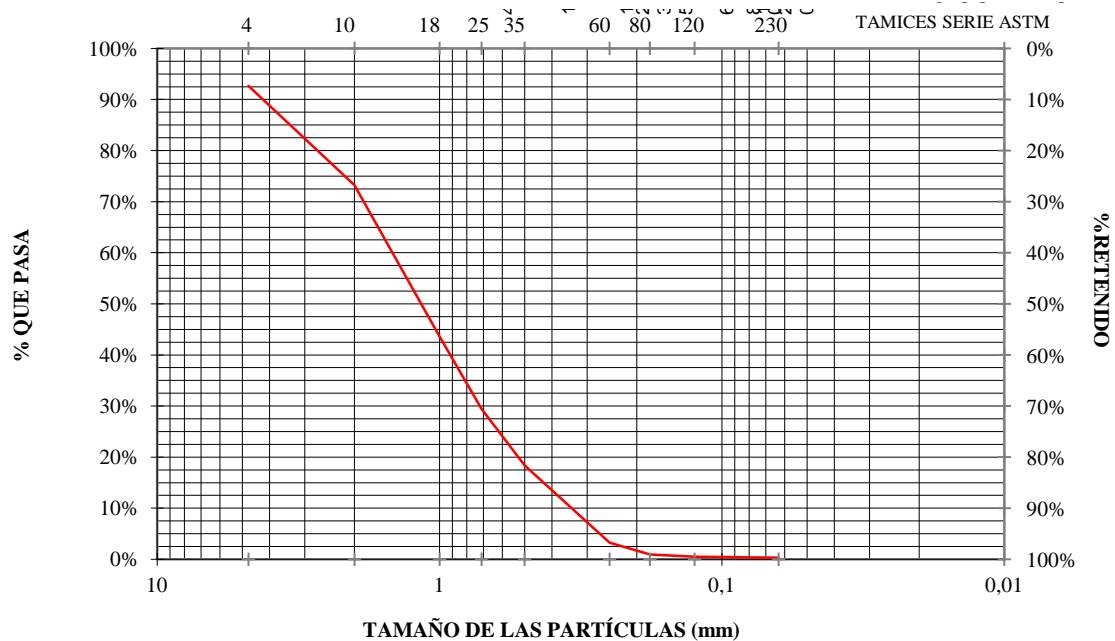


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D559

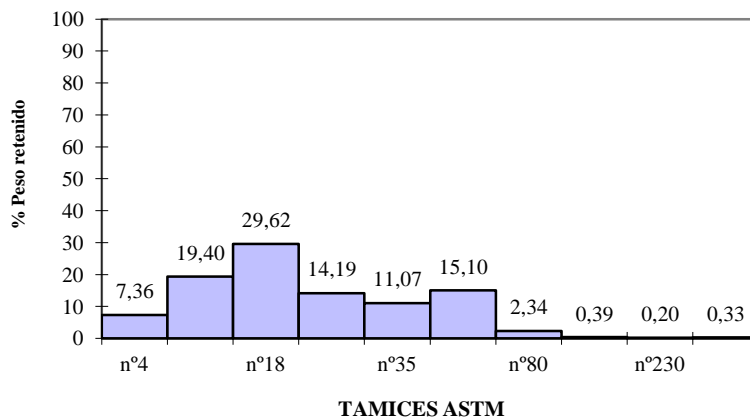
UTM X: 618002

UTM Y: 3185999



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	7,36 (100 %C)	7,4%	92,6%
n°10	2 mm	19,40 (100 %C)	26,8%	73,2%
n°18	1 mm	29,62 (100 %C)	56,4%	43,6%
n°25	0,71 mm	14,19 (100 %C)	70,6%	29,4%
n°35	0,5 mm	11,07 (0 %C)	81,6%	18,4%
n°60	0,25 mm	15,10 (0 %C)	96,7%	3,3%
n°80	0,18 mm	2,34 (0 %C)	99,1%	0,9%
n°120	0,125 mm	0,39 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°230	0,063 mm	0,20 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,33 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,11%
% CASCAJO	70,57%
D16	0,621
D50	0,440
D84	0,274
Media	0,445
σ	0,173
M. distribuc.	0,447



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