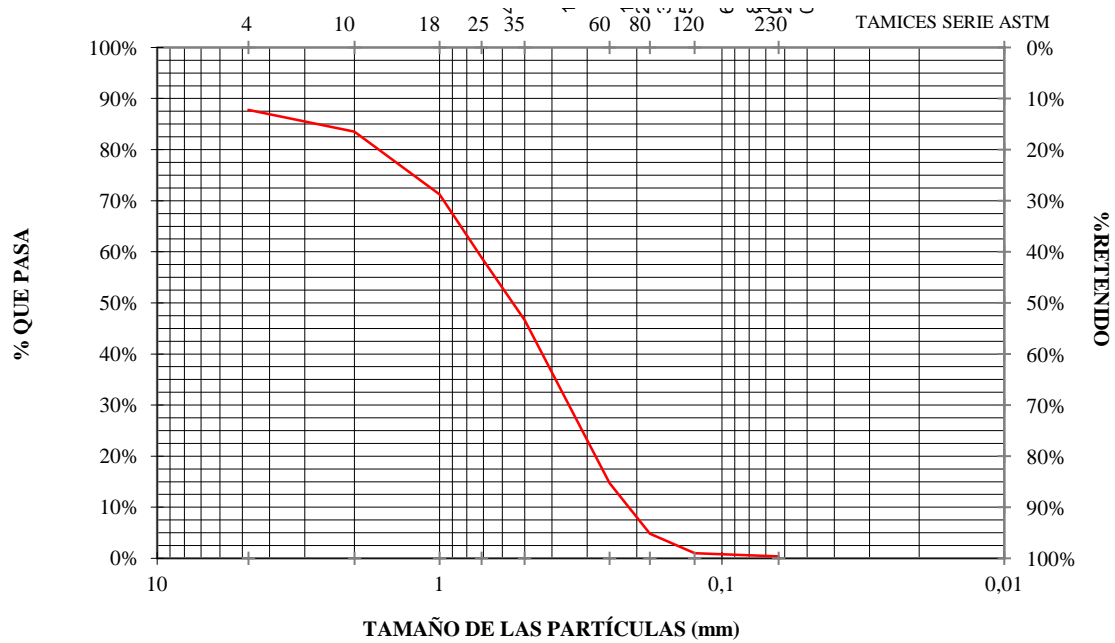


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D83

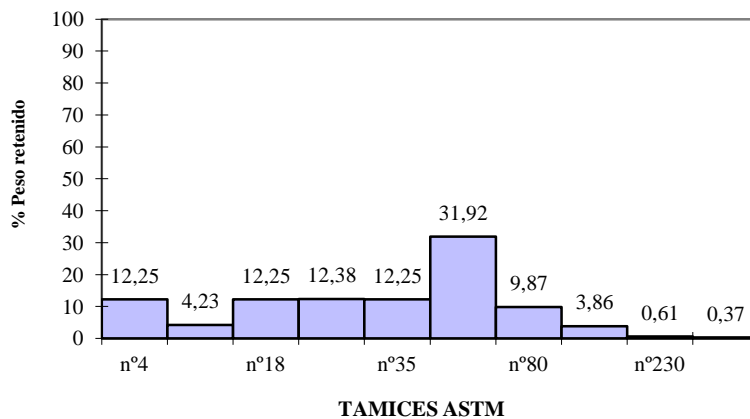
UTM X: 642498

UTM Y: 3238894



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	12,25 (100 %C)	12,3%	87,7%
n°10	2 mm	4,23 (100 %C)	16,5%	83,5%
n°18	1 mm	12,25 (100 %C)	28,7%	71,3%
n°25	0,71 mm	12,38 (100 %C)	41,1%	58,9%
n°35	0,5 mm	12,25 (0 %C)	53,4%	46,6%
n°60	0,25 mm	31,92 (0 %C)	85,3%	14,7%
n°80	0,18 mm	9,87 (0 %C)	95,2%	4,8%
n°120	0,125 mm	3,86 (0 %C)	99,0%	1,0%
n°230	0,063 mm	0,61 (0 %C)	99,6%	0,4%
Finos	<0,063 mm	0,37 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,62%
% CASCAJO	41,12%
D16	0,549
D50	0,365
D84	0,213
Media	0,375
σ	0,168
M. distribuc.	0,381



MODA ARENAS MEDIAS

	<u>D50</u>	
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