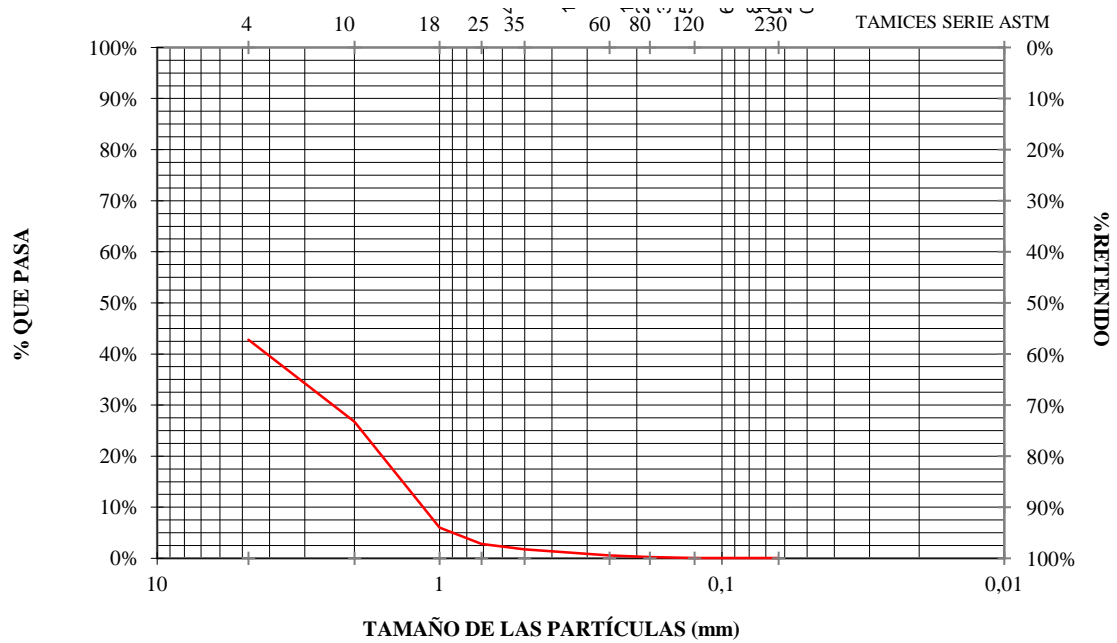


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D82

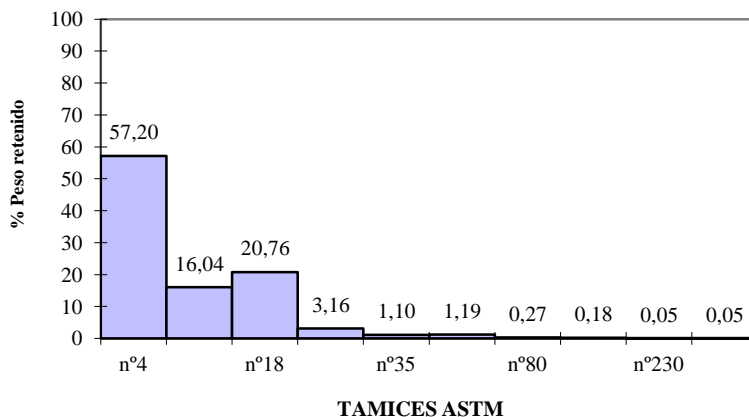
UTM X: 643004

UTM Y: 3239505



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	57,20 (100 %C)	57,2%	42,8%
n°10	2 mm	16,04 (100 %C)	73,2%	26,8%
n°18	1 mm	20,76 (100 %C)	94,0%	6,0%
n°25	0,71 mm	3,16 (100 %C)	97,2%	2,8%
n°35	0,5 mm	1,10 (0 %C)	98,3%	1,7%
n°60	0,25 mm	1,19 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°80	0,18 mm	0,27 (0 %C)	99,7%	0,3%
n°120	0,125 mm	0,18 (0 %C)	99,9%	0,1%
n°230	0,063 mm	0,05 (0 %C)	100,0%	0,0%
Finos	<0,063 mm	0,05 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,61%
% CASCAJO	97,16%
D16	0,623
D50	0,433
D84	0,226
Media	0,427
σ	0,199
M. distribuc.	0,424



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