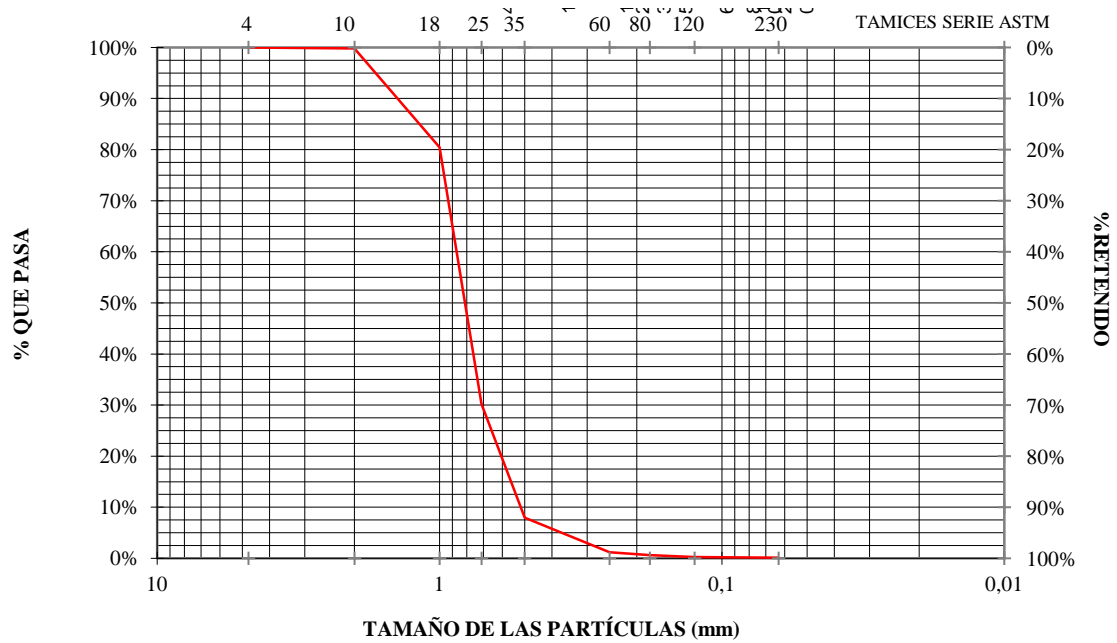


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D185

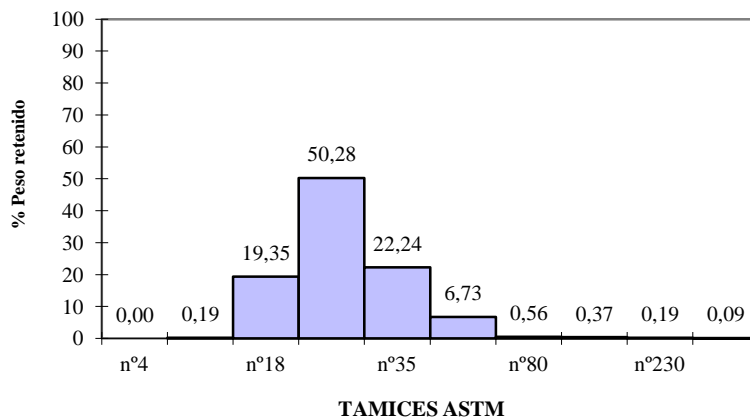
UTM X: 636697

UTM Y: 3226752



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,19 (100 %C)	0,2%	99,8%
n°18	1 mm	19,35 (50 %C)	19,5%	80,5%
n°25	0,71 mm	50,28 (50 %C)	69,8%	30,2%
n°35	0,5 mm	22,24 (0 %C)	92,1%	7,9%
n°60	0,25 mm	6,73 (0 %C)	98,8%	1,2%
n°80	0,18 mm	0,56 (0 %C)	99,3%	0,7%
n°120	0,125 mm	0,37 (0 %C)	99,7%	0,3%
n°230	0,063 mm	0,19 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,09 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,14%
% CASCAJO	35,00%
D16	0,992
D50	0,737
D84	0,523
Media	0,750
σ	0,234
M. distribuc.	0,757



MODA ARENAS GRUESAS

	<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