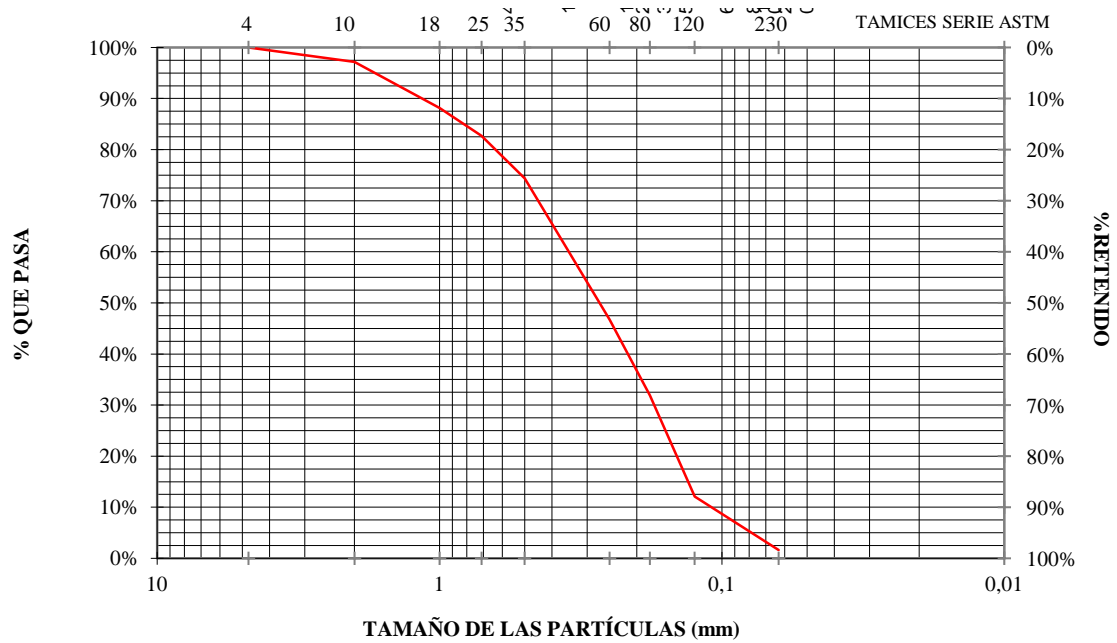


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D455

UTM X: 632498

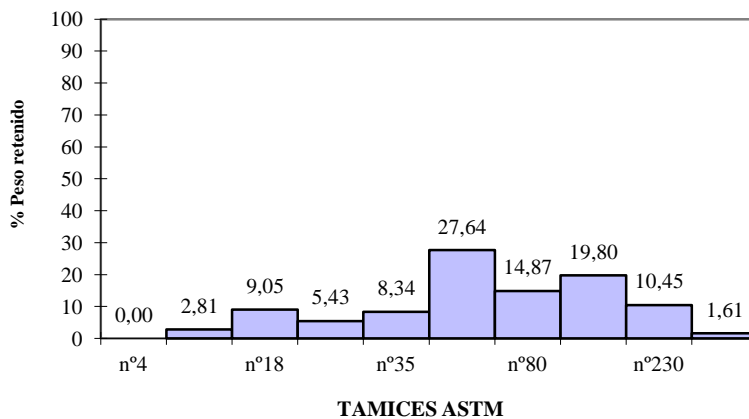
UTM Y: 3198998



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	2,81 (50 %C)	2,8%	97,2%
n°18	1 mm	9,05 (75 %C)	11,9%	88,1%
n°25	0,71 mm	5,43 (75 %C)	17,3%	82,7%
n°35	0,5 mm	8,34 (0 %C)	25,6%	74,4%
n°60	0,25 mm	27,64 (0 %C)	53,3%	46,7%
n°80	0,18 mm	14,87 (0 %C)	68,1%	31,9%
n°120	0,125 mm	19,80 (0 %C)	87,9%	12,1%
n°230	0,063 mm	10,45 (0 %C)	98,4%	1,6%
Finos	<0,063 mm	1,61 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,83%
% CASCAJO	12,26%
D16	0,494
D50	0,237
D84	0,130
Media	0,287
σ	0,182
M. distribuc.	0,312

MODA ARENAS FINAS



	<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