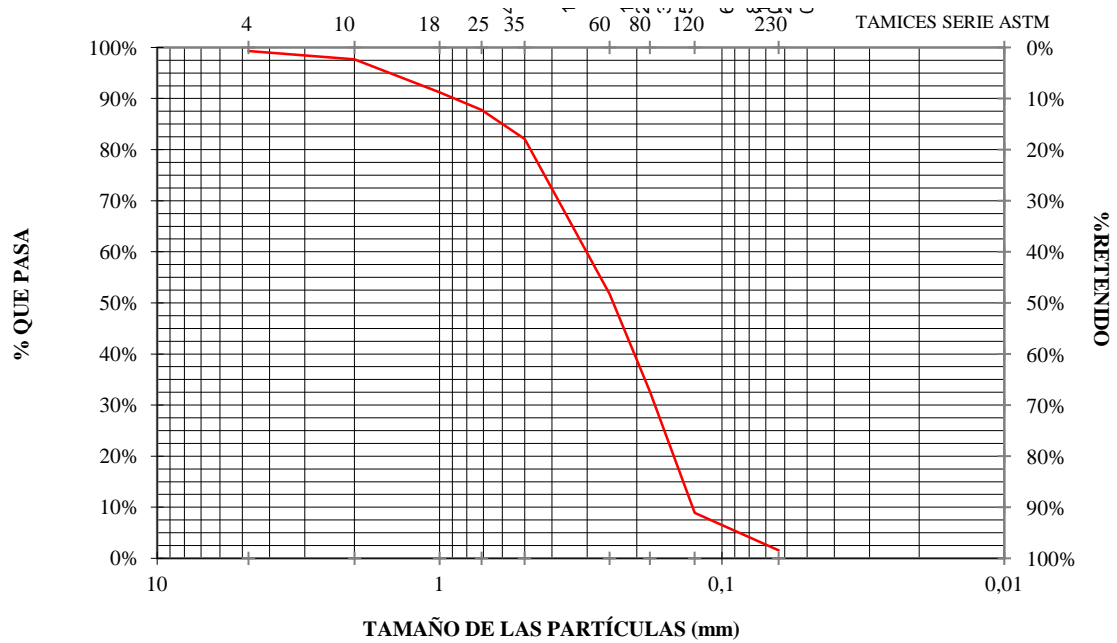


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D425

UTM X: 649523

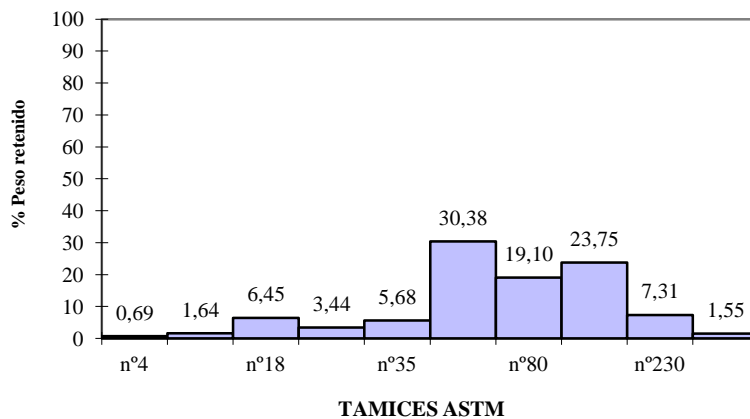
UTM Y: 3210565



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,69 (100 %C)	0,7%	99,3%
n°10	2 mm	1,64 (100 %C)	2,3%	97,7%
n°18	1 mm	6,45 (100 %C)	8,8%	91,2%
n°25	0,71 mm	3,44 (100 %C)	12,2%	87,8%
n°35	0,5 mm	5,68 (0 %C)	17,9%	82,1%
n°60	0,25 mm	30,38 (0 %C)	48,3%	51,7%
n°80	0,18 mm	19,10 (0 %C)	67,4%	32,6%
n°120	0,125 mm	23,75 (0 %C)	91,1%	8,9%
n°230	0,063 mm	7,31 (0 %C)	98,5%	1,5%
Finos	<0,063 mm	1,55 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,76%
% CASCAJO	12,22%
D16	0,431
D50	0,221
D84	0,137
Media	0,263
σ	0,147
M. distribuc.	0,284

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