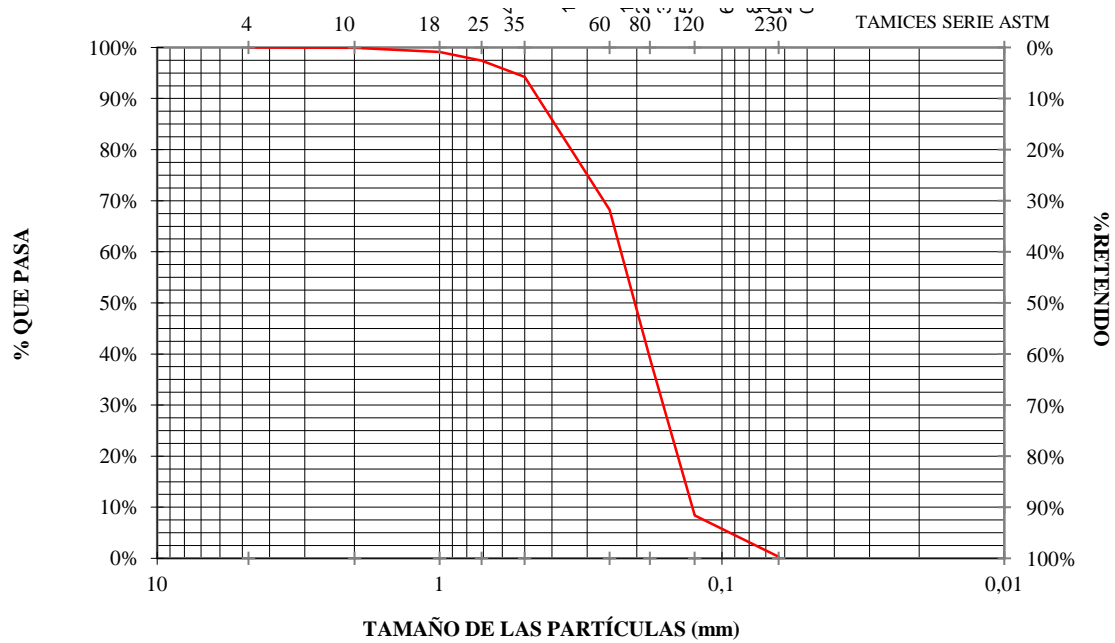


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D90

UTM X: 642918

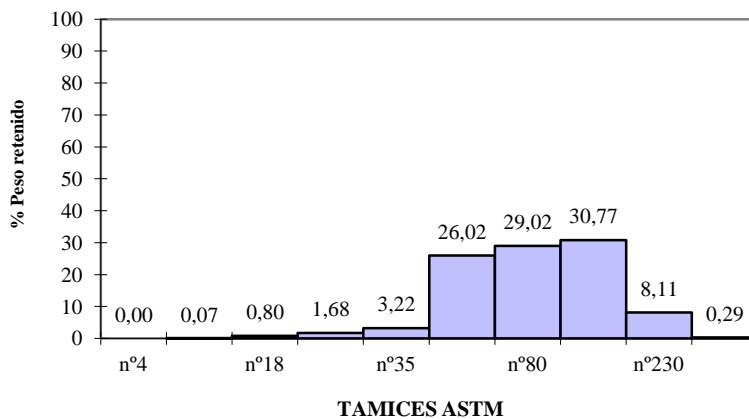
UTM Y: 3235607



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	0,07 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,80 (100 %C)	0,9%	99,1%
n°25	0,71 mm	1,68 (100 %C)	2,6%	97,4%
n°35	0,5 mm	3,22 (0 %C)	5,8%	94,2%
n°60	0,25 mm	26,02 (0 %C)	31,8%	68,2%
n°80	0,18 mm	29,02 (0 %C)	60,8%	39,2%
n°120	0,125 mm	30,77 (0 %C)	91,6%	8,4%
n°230	0,063 mm	8,11 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,29 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,30%
% CASCAJO	2,56%
D16	0,381
D50	0,203
D84	0,138
Media	0,241
σ	0,122
M. distribuc.	0,259

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