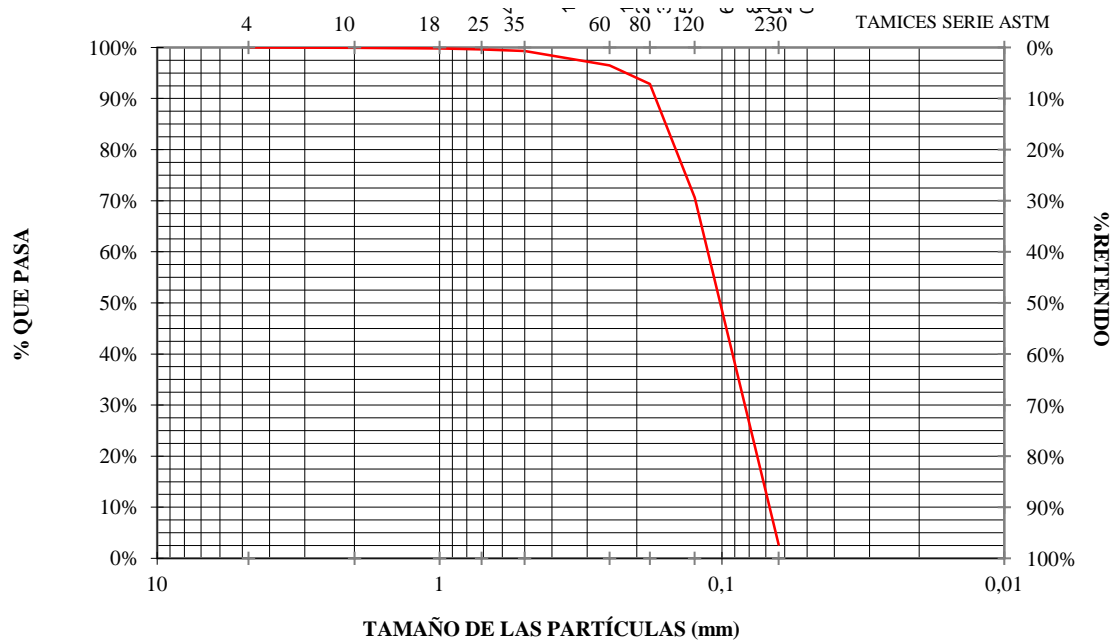


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D94

UTM X: 642503

UTM Y: 3231497

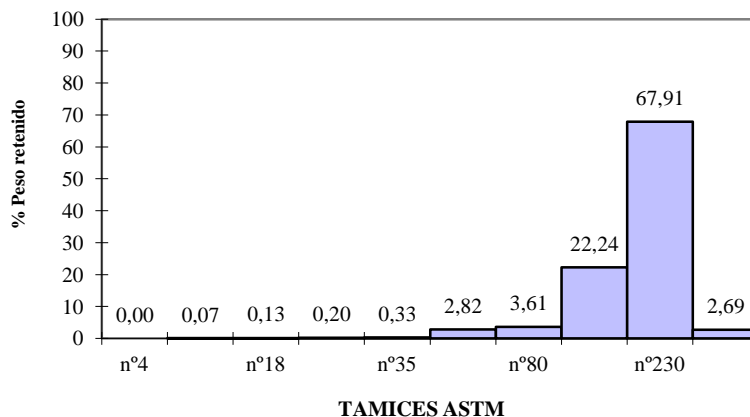


TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,07 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,13 (100 %C)	0,2%	99,8%
n°25	0,71 mm	0,20 (100 %C)	0,4%	99,6%
n°35	0,5 mm	0,33 (0 %C)	0,7%	99,3%
n°60	0,25 mm	2,82 (0 %C)	3,5%	96,5%
n°80	0,18 mm	3,61 (0 %C)	7,2%	92,8%
n°120	0,125 mm	22,24 (0 %C)	29,4%	70,6%
n°230	0,063 mm	67,91 (0 %C)	97,3%	2,7%
Finos	<0,063 mm	2,69 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	2,70%
% CASCAJO	0,39%
D16	0,157
D50	0,106
D84	0,075
Media	0,113
σ	0,041
M. distribuc.	0,116

MODA

ARENAS MUY FINAS



	D50	
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