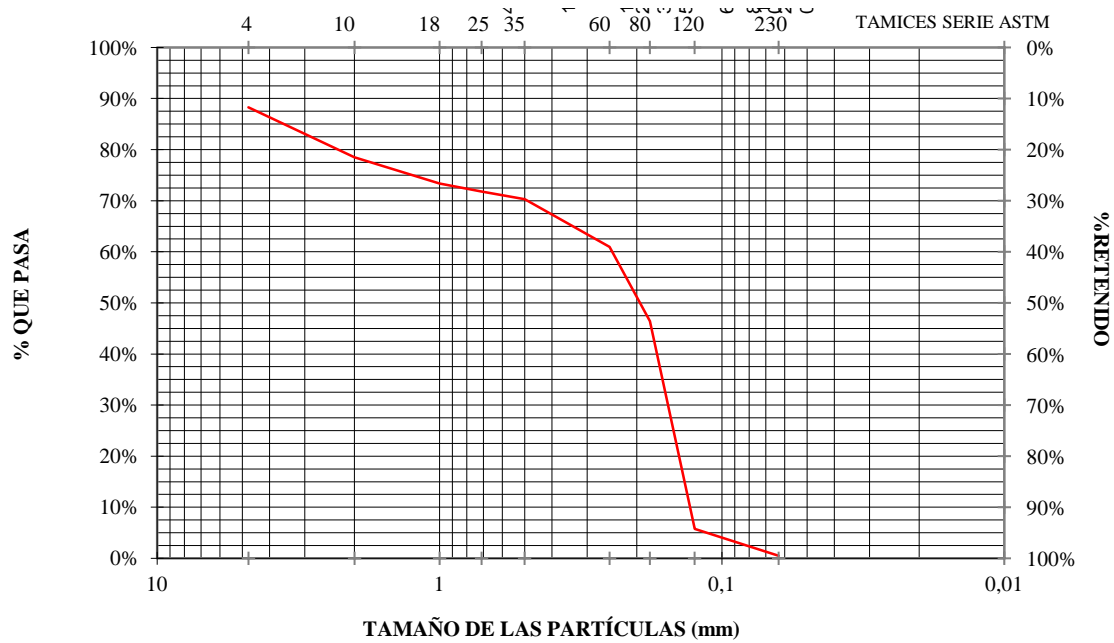


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D8

UTM X: 645492

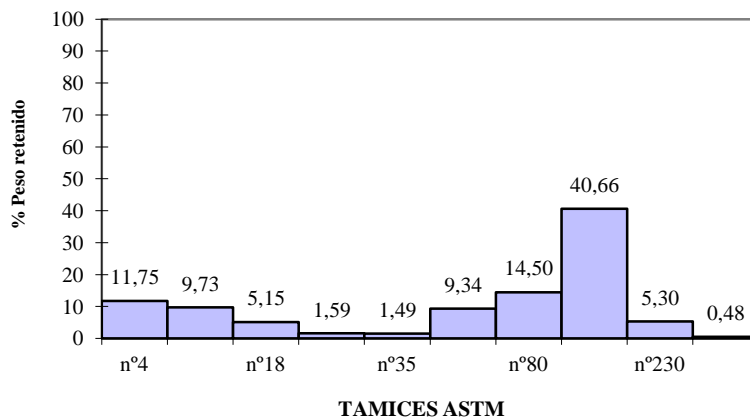
UTM Y: 3232490



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	11,75 (100 %C)	11,8%	88,2%
n°10	2 mm	9,73 (100 %C)	21,5%	78,5%
n°18	1 mm	5,15 (100 %C)	26,6%	73,4%
n°25	0,71 mm	1,59 (100 %C)	28,2%	71,8%
n°35	0,5 mm	1,49 (0 %C)	29,7%	70,3%
n°60	0,25 mm	9,34 (0 %C)	39,1%	60,9%
n°80	0,18 mm	14,50 (0 %C)	53,6%	46,4%
n°120	0,125 mm	40,66 (0 %C)	94,2%	5,8%
n°230	0,063 mm	5,30 (0 %C)	99,5%	0,5%
Finos	<0,063 mm	0,48 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,67%
% CASCAJO	28,23%
D16	0,247
D50	0,166
D84	0,133
Media	0,182
σ	0,057
M. distribuc.	0,190

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