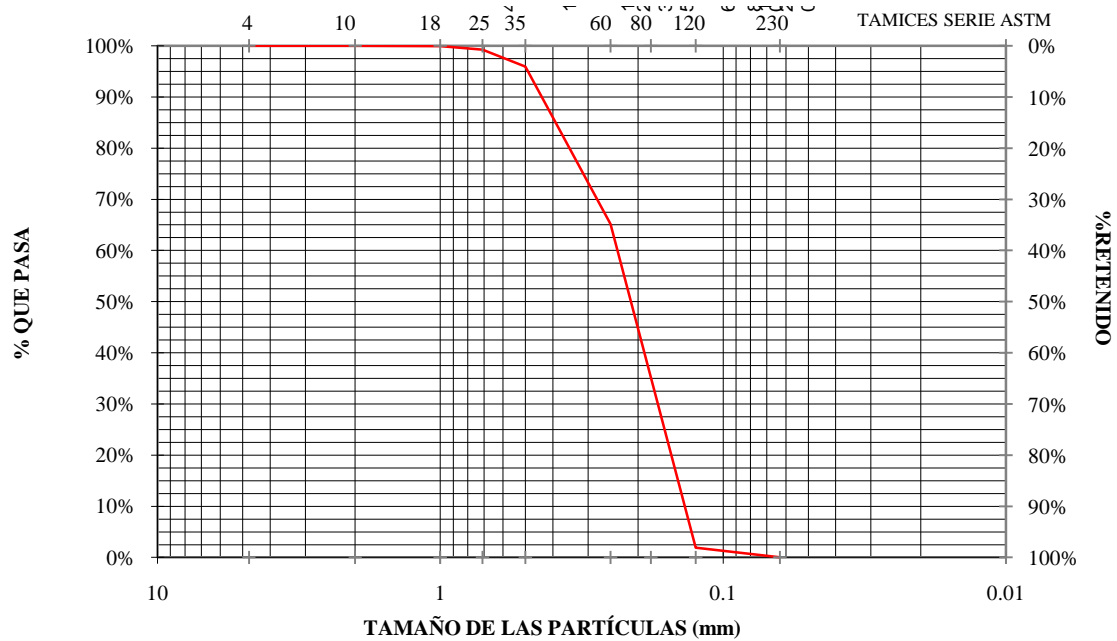


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: IP5

UTM X: 643041

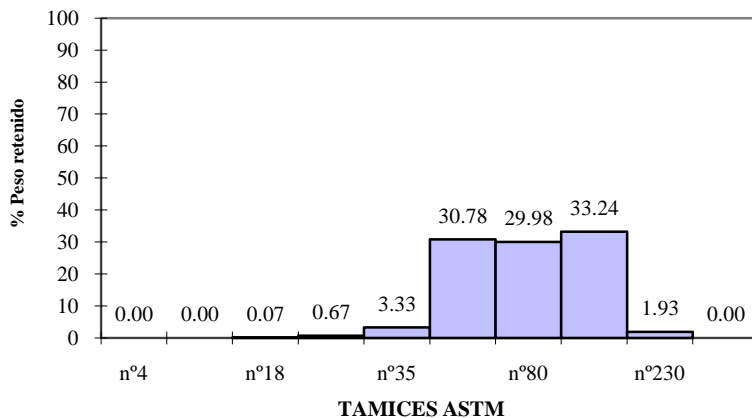
UTM Y: 3233357



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	0.00 (0 %C)	0.0%	100.0%
n°18	1 mm	0.07 (100 %C)	0.1%	99.9%
n°25	0.71 mm	0.67 (100 %C)	0.7%	99.3%
n°35	0.5 mm	3.33 (0 %C)	4.1%	95.9%
n°60	0.25 mm	30.78 (0 %C)	34.8%	65.2%
n°80	0.18 mm	29.98 (0 %C)	64.8%	35.2%
n°120	0.125 mm	33.24 (0 %C)	98.1%	1.9%
n°230	0.063 mm	1.93 (0 %C)	100.0%	0.0%
Finos	<0,063 mm	0.00 (0 %C)	100.0%	0.0%

% FINOS	0.00%
% CASCAJO	0.73%
D16	0.398
D50	0.214
D84	0.148
Media	0.253
σ	0.125
M. distribuc.	0.273

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