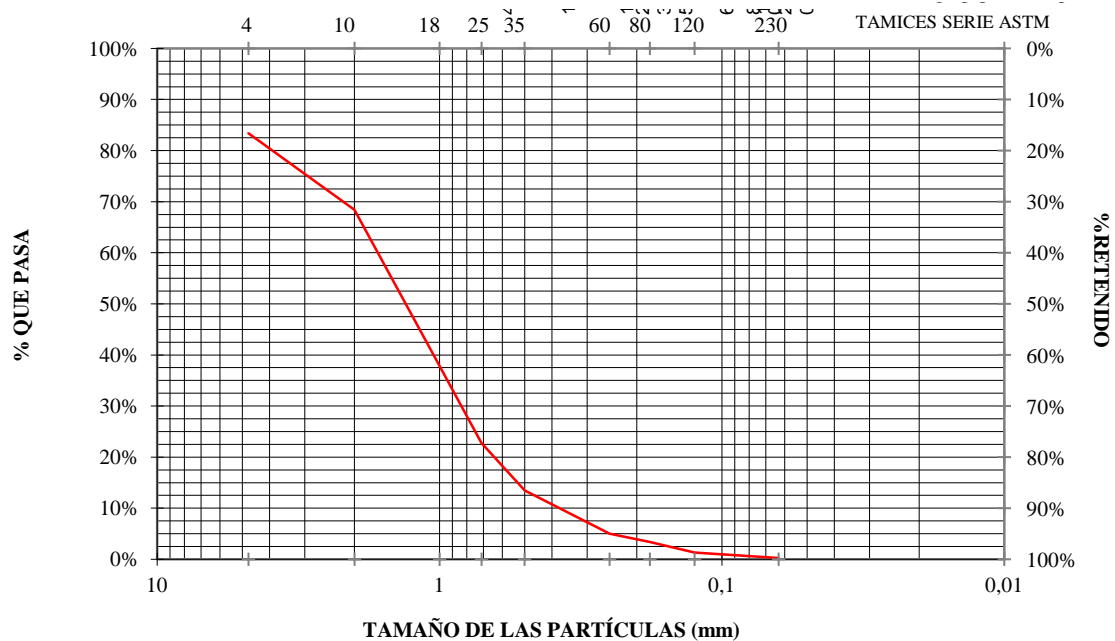


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D128

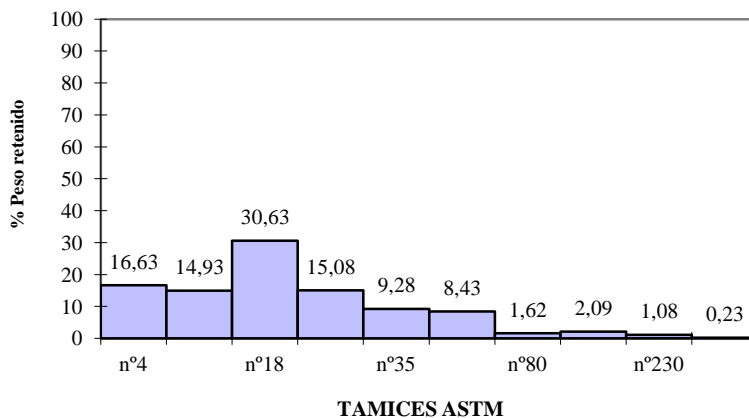
UTM X: 649999

UTM Y: 3237501



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	16,63 (100 %C)	83,4%
n°10	2 mm	14,93 (100 %C)	68,4%
n°18	1 mm	30,63 (100 %C)	37,8%
n°25	0,71 mm	15,08 (100 %C)	22,7%
n°35	0,5 mm	9,28 (0 %C)	86,5%
n°60	0,25 mm	8,43 (0 %C)	95,0%
n°80	0,18 mm	1,62 (0 %C)	96,6%
n°120	0,125 mm	2,09 (0 %C)	98,7%
n°230	0,063 mm	1,08 (0 %C)	99,8%
Finos	<0,063 mm	0,23 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,02%
% CASCAJO	77,26%
D16	0,628
D50	0,438
D84	0,190
Media	0,419
σ	0,219
M. distribuc.	0,409



MODA ARENAS MEDIAS

	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