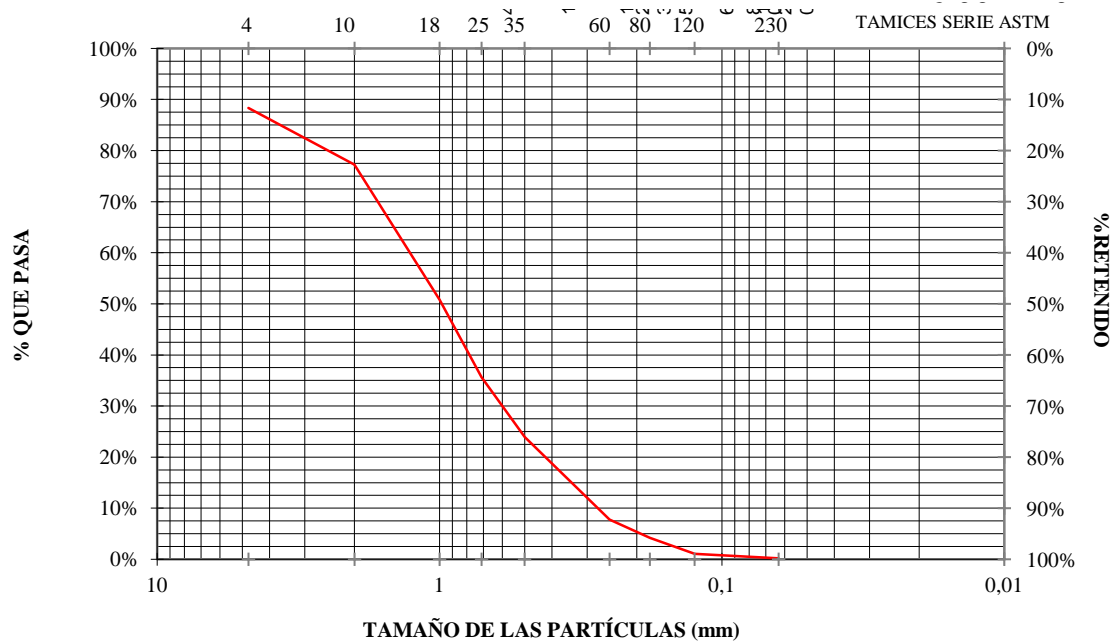


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D124

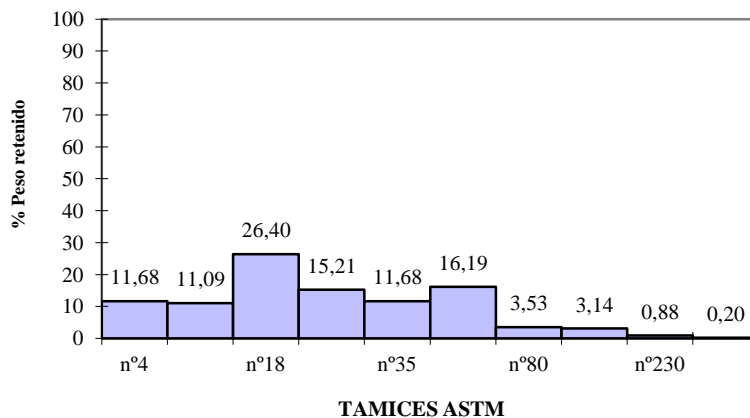
UTM X: 649498

UTM Y: 3238002



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	11,68 (100 %C)	88,3%
n°10	2 mm	11,09 (100 %C)	77,2%
n°18	1 mm	26,40 (100 %C)	49,2%
n°25	0,71 mm	15,21 (100 %C)	64,4%
n°35	0,5 mm	11,68 (0 %C)	76,1%
n°60	0,25 mm	16,19 (0 %C)	92,2%
n°80	0,18 mm	3,53 (0 %C)	95,8%
n°120	0,125 mm	3,14 (0 %C)	98,9%
n°230	0,063 mm	0,88 (0 %C)	99,8%
Finos	<0,063 mm	0,20 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,55%
% CASCAJO	64,38%
D16	0,608
D50	0,405
D84	0,209
Media	0,407
σ	0,199
M. distribuc.	0,408



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