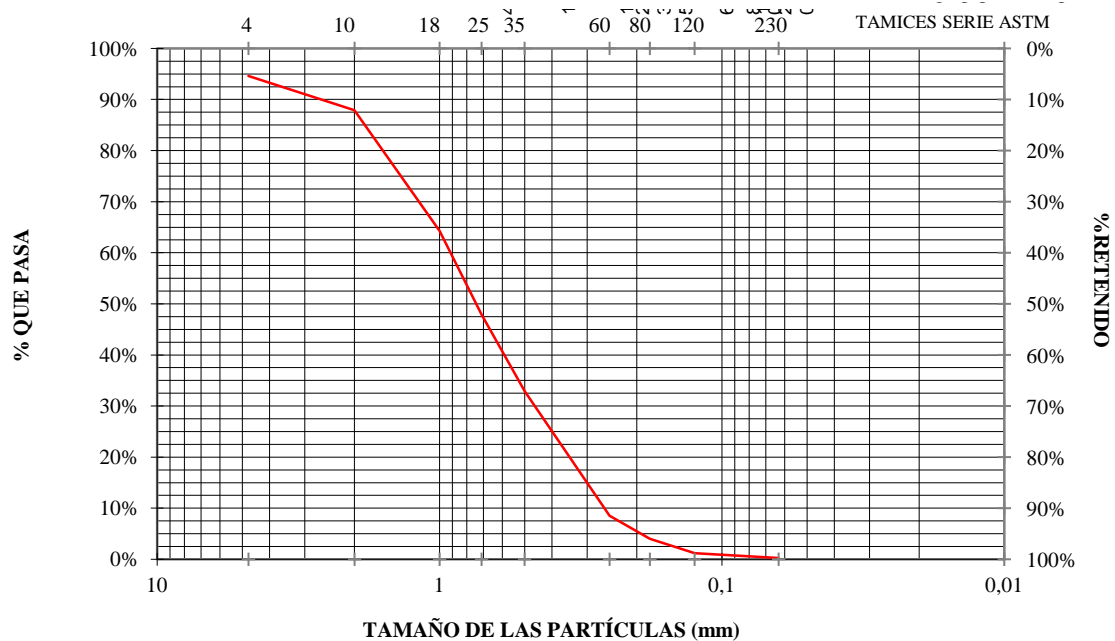


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D401

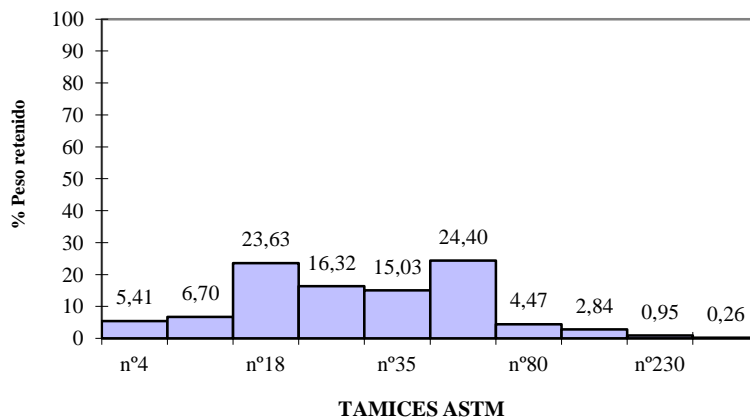
UTM X: 641988

UTM Y: 3203386



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	5,41 (100 %C)	94,6%
n°10	2 mm	6,70 (100 %C)	87,9%
n°18	1 mm	23,63 (100 %C)	64,3%
n°25	0,71 mm	16,32 (100 %C)	47,9%
n°35	0,5 mm	15,03 (0 %C)	32,9%
n°60	0,25 mm	24,40 (0 %C)	8,5%
n°80	0,18 mm	4,47 (0 %C)	4,0%
n°120	0,125 mm	2,84 (0 %C)	1,2%
n°230	0,063 mm	0,95 (0 %C)	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,26 (0 %C)	0,0%

% FINOS	0,54%
% CASCAJO	52,06%
D16	0,603
D50	0,408
D84	0,237
Media	0,416
σ	0,183
M. distribuc.	0,420



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