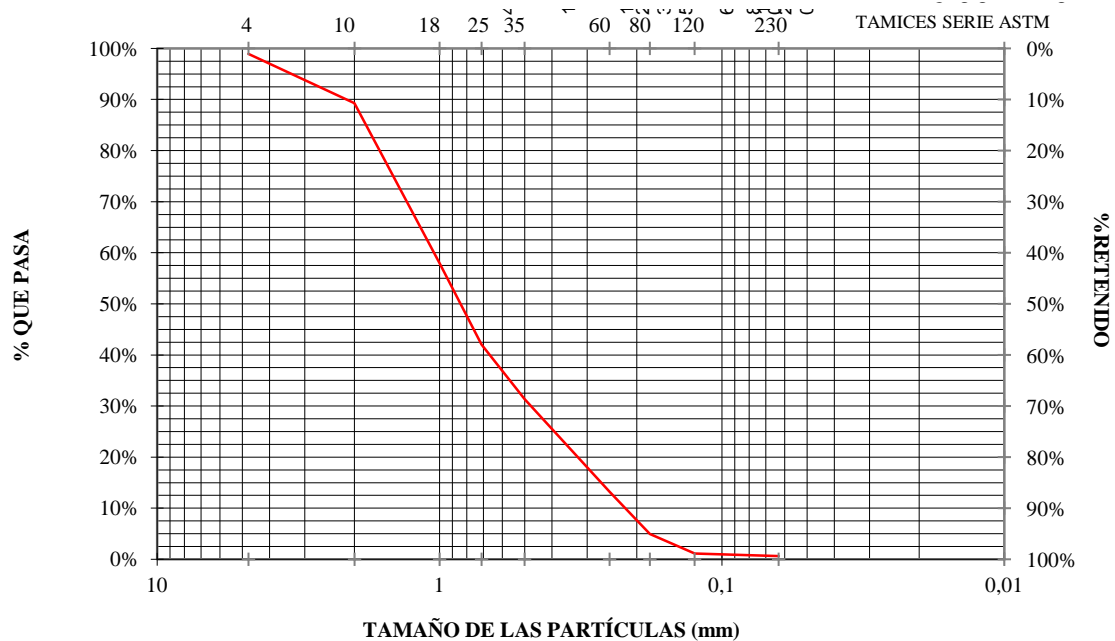


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D624

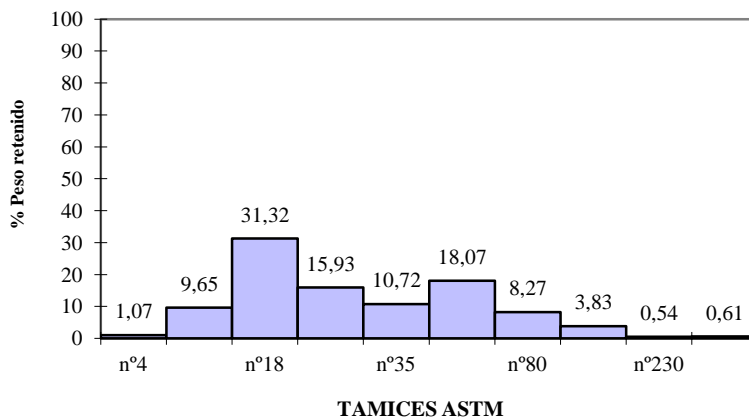
UTM X: 615499

UTM Y: 3190002



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,07 (100 %C)	98,9%
n°10	2 mm	9,65 (100 %C)	89,3%
n°18	1 mm	31,32 (100 %C)	58,0%
n°25	0,71 mm	15,93 (100 %C)	42,0%
n°35	0,5 mm	10,72 (0 %C)	68,7%
n°60	0,25 mm	18,07 (0 %C)	86,8%
n°80	0,18 mm	8,27 (0 %C)	95,0%
n°120	0,125 mm	3,83 (0 %C)	98,9%
n°230	0,063 mm	0,54 (0 %C)	99,4%
Finos	<0,063 mm	0,61 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,46%
% CASCAJO	57,96%
D16	0,578
D50	0,358
D84	0,195
Media	0,377
σ	0,192
M. distribuc.	0,387



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