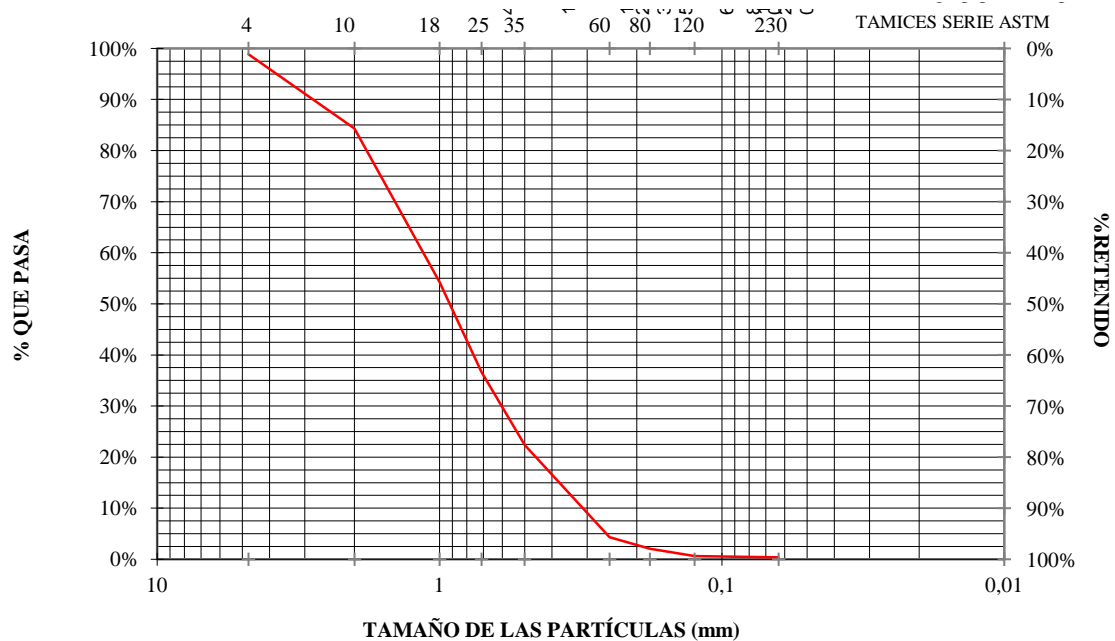


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: **D553**

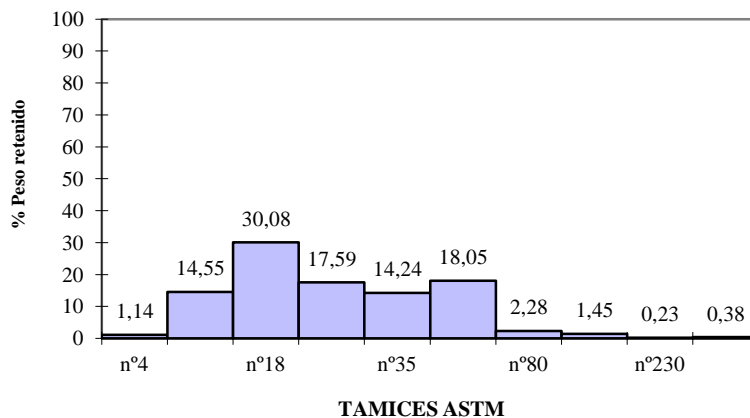
UTM X: **618499**

UTM Y: **3187999**



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,14 (100 %C)	1,1%
n°10	2 mm	14,55 (100 %C)	15,7%
n°18	1 mm	30,08 (100 %C)	45,8%
n°25	0,71 mm	17,59 (100 %C)	63,4%
n°35	0,5 mm	14,24 (0 %C)	77,6%
n°60	0,25 mm	18,05 (0 %C)	95,7%
n°80	0,18 mm	2,28 (0 %C)	97,9%
n°120	0,125 mm	1,45 (0 %C)	99,4%
n°230	0,063 mm	0,23 (0 %C)	99,6%
Finos	<0,063 mm	0,38 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,04%
% CASCAJO	63,37%
D16	0,624
D50	0,444
D84	0,271
Media	0,446
σ	0,176
M. distribuc.	0,447



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