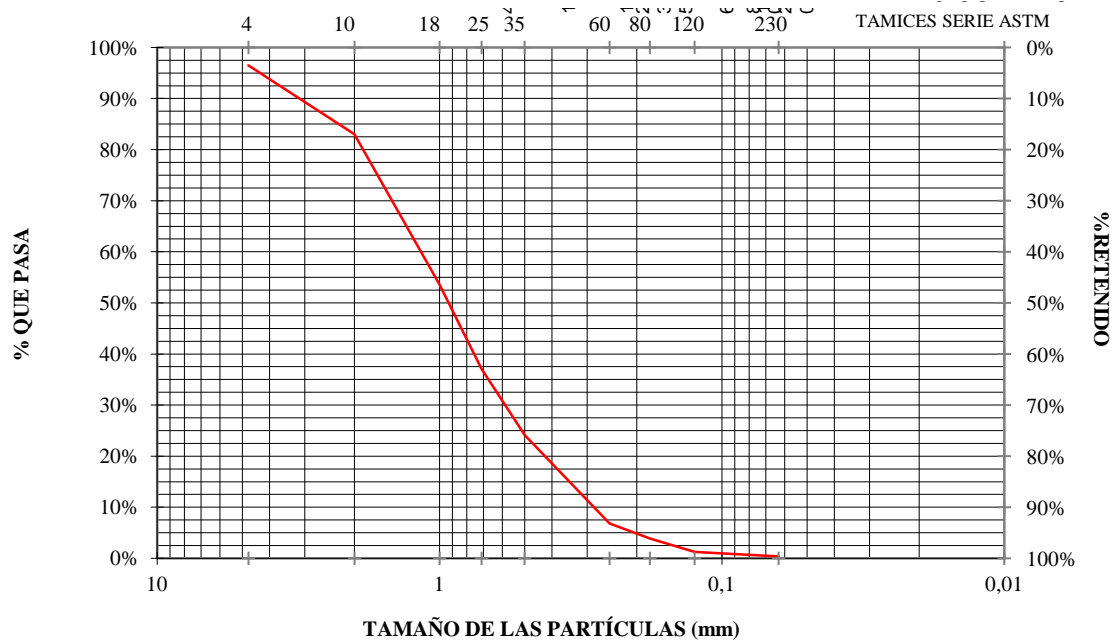


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D693

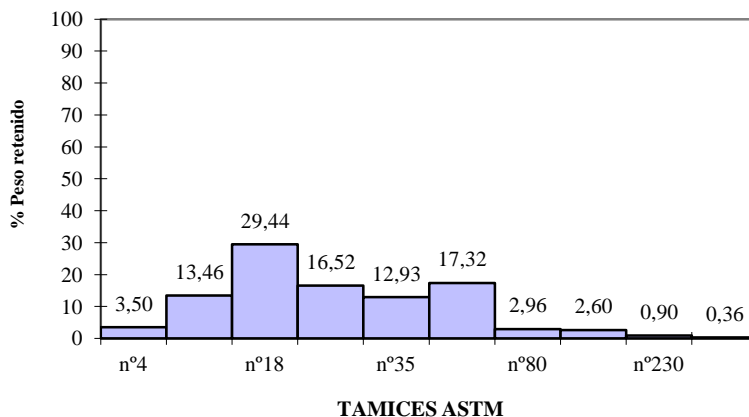
UTM X: 613002

UTM Y: 3191000



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	3,50 (90 %C)	3,5%
n°10	2 mm	13,46 (100 %C)	17,0%
n°18	1 mm	29,44 (100 %C)	46,4%
n°25	0,71 mm	16,52 (100 %C)	62,9%
n°35	0,5 mm	12,93 (0 %C)	75,9%
n°60	0,25 mm	17,32 (0 %C)	93,2%
n°80	0,18 mm	2,96 (0 %C)	96,1%
n°120	0,125 mm	2,60 (0 %C)	98,7%
n°230	0,063 mm	0,90 (0 %C)	99,6%
Finos	<0,063 mm	0,36 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,96%
% CASCAJO	62,58%
D16	0,618
D50	0,422
D84	0,230
Media	0,423
σ	0,194
M. distribuc.	0,424



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

