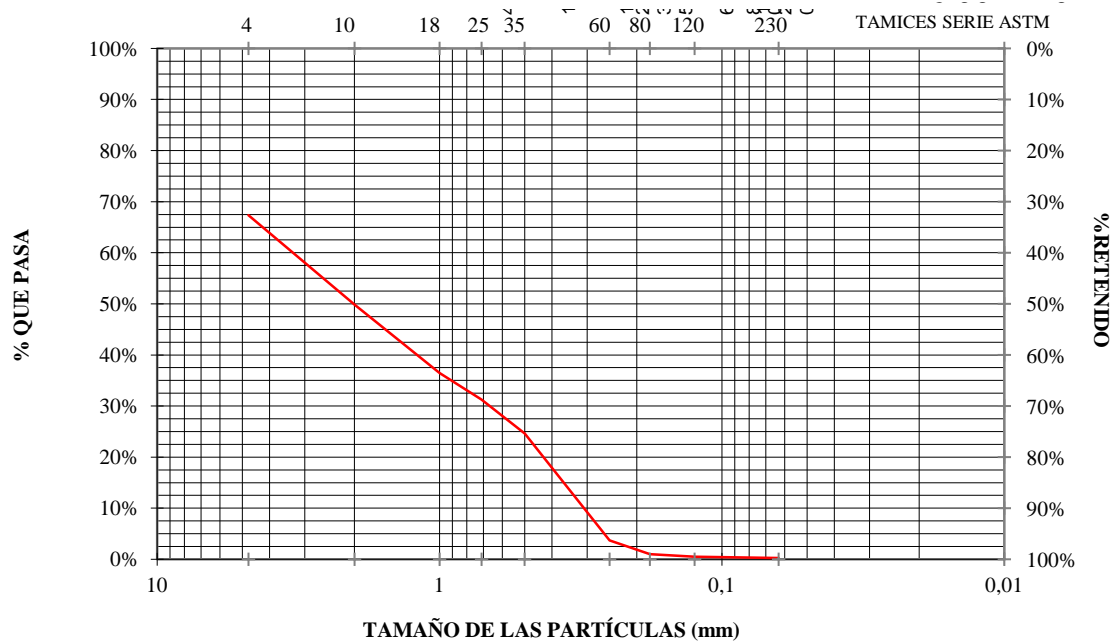


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D698

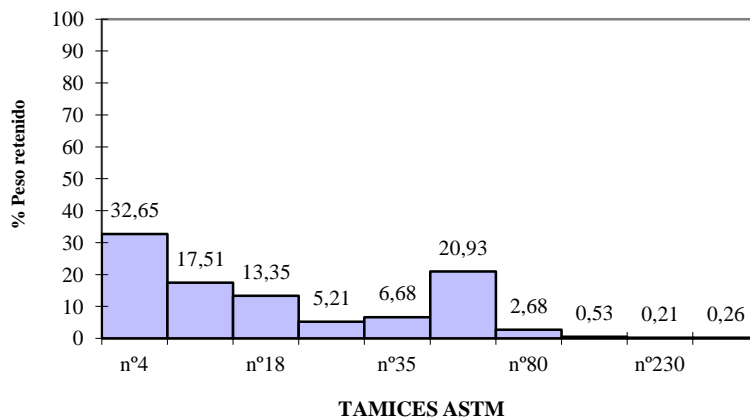
UTM X: 613498

UTM Y: 3187995



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	32,65 (100 %C)	32,6%	67,4%
n°10	2 mm	17,51 (100 %C)	50,2%	49,8%
n°18	1 mm	13,35 (100 %C)	63,5%	36,5%
n°25	0,71 mm	5,21 (100 %C)	68,7%	31,3%
n°35	0,5 mm	6,68 (0 %C)	75,4%	24,6%
n°60	0,25 mm	20,93 (0 %C)	96,3%	3,7%
n°80	0,18 mm	2,68 (0 %C)	99,0%	1,0%
n°120	0,125 mm	0,53 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°230	0,063 mm	0,21 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,26 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,84%
% CASCAJO	68,72%
D16	0,553
D50	0,393
D84	0,266
Media	0,404
σ	0,143
M. distribuc.	0,409



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