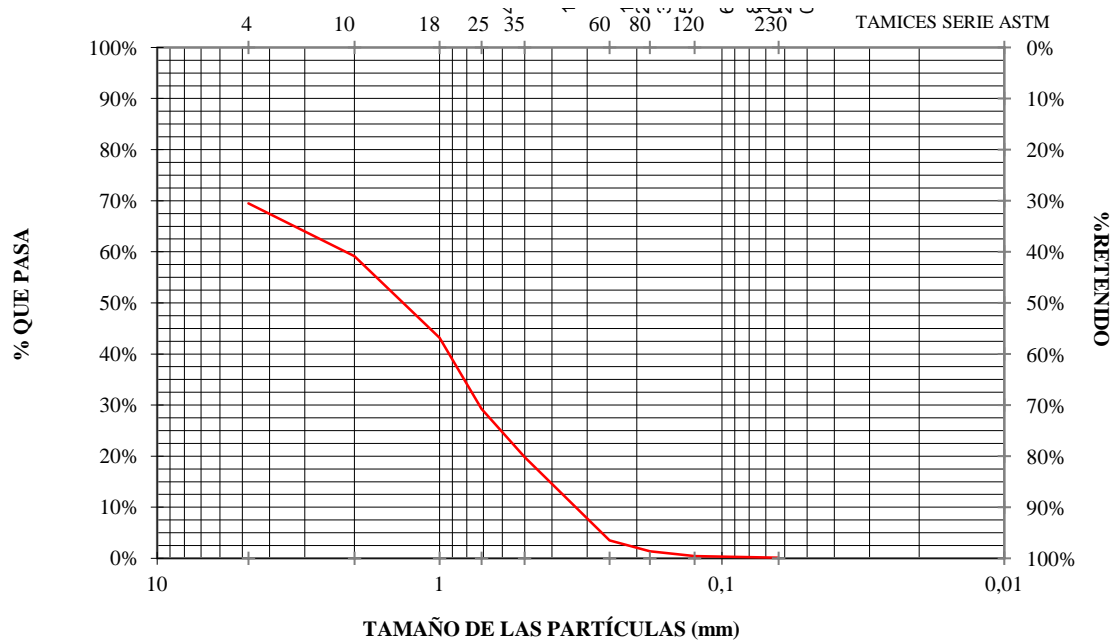


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D69

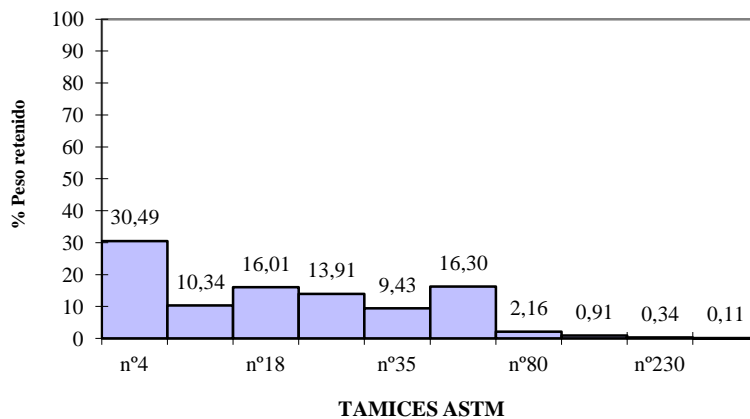
UTM X: 643712

UTM Y: 3240255



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	30,49 (100 %C)	30,5%	69,5%
n°10	2 mm	10,34 (100 %C)	40,8%	59,2%
n°18	1 mm	16,01 (100 %C)	56,8%	43,2%
n°25	0,71 mm	13,91 (100 %C)	70,8%	29,2%
n°35	0,5 mm	9,43 (0 %C)	80,2%	19,8%
n°60	0,25 mm	16,30 (0 %C)	96,5%	3,5%
n°80	0,18 mm	2,16 (0 %C)	98,6%	1,4%
n°120	0,125 mm	0,91 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°230	0,063 mm	0,34 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,11 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,39%
% CASCAJO	70,76%
D16	0,606
D50	0,420
D84	0,268
Media	0,431
σ	0,169
M. distribuc.	0,437



MODA ARENAS MEDIAS

	<u>D50</u>	
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