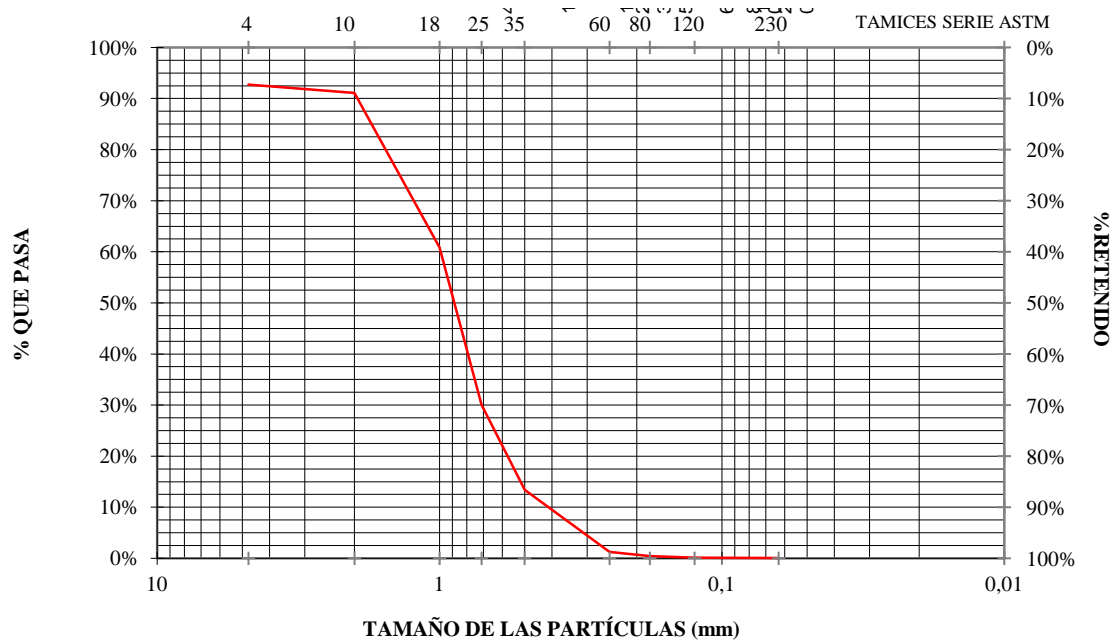


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D40

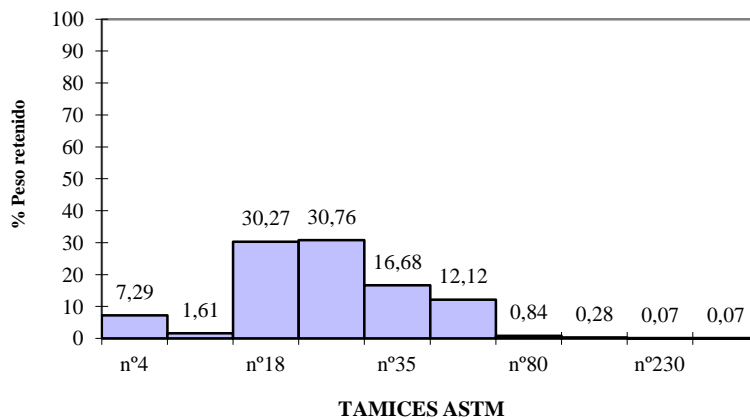
UTM X: 641499

UTM Y: 3228003



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	7,29 (100 %C)	7,3%	92,7%
n°10	2 mm	1,61 (100 %C)	8,9%	91,1%
n°18	1 mm	30,27 (100 %C)	39,2%	60,8%
n°25	0,71 mm	30,76 (100 %C)	69,9%	30,1%
n°35	0,5 mm	16,68 (0 %C)	86,6%	13,4%
n°60	0,25 mm	12,12 (0 %C)	98,7%	1,3%
n°80	0,18 mm	0,84 (0 %C)	99,6%	0,4%
n°120	0,125 mm	0,28 (0 %C)	99,9%	0,1%
n°230	0,063 mm	0,07 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,07 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,23%
% CASCAJO	69,94%
D16	0,649
D50	0,521
D84	0,323
Media	0,498
σ	0,163
M. distribuc.	0,486



MODA ARENAS GRUESAS

	<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