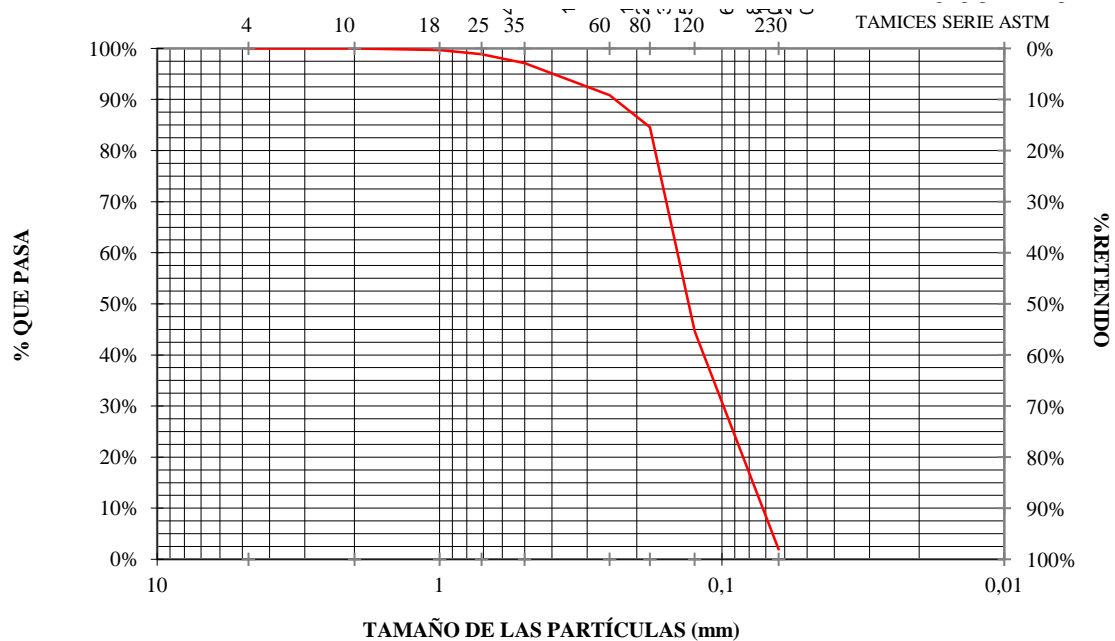


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D172

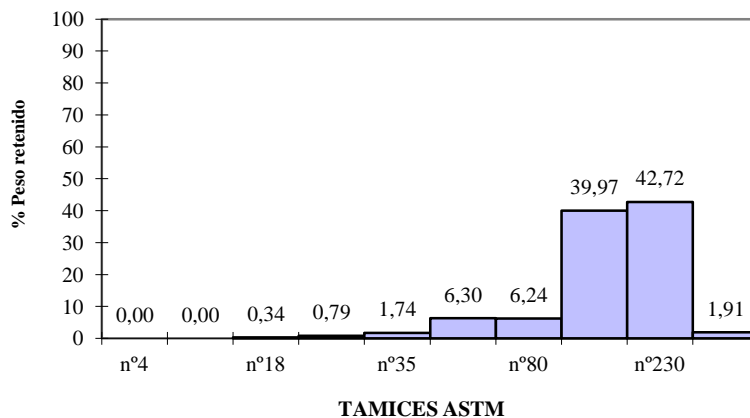
UTM X: 643998

UTM Y: 3229505



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,00 (100 %C)	0,0%	100,0%
n°18	1 mm	0,34 (100 %C)	0,3%	99,7%
n°25	0,71 mm	0,79 (100 %C)	1,1%	98,9%
n°35	0,5 mm	1,74 (0 %C)	2,9%	97,1%
n°60	0,25 mm	6,30 (0 %C)	9,2%	90,8%
n°80	0,18 mm	6,24 (0 %C)	15,4%	84,6%
n°120	0,125 mm	39,97 (0 %C)	55,4%	44,6%
n°230	0,063 mm	42,72 (0 %C)	98,1%	1,9%
Finos	<0,063 mm	1,91 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,93%
% CASCAJO	1,12%
D16	0,178
D50	0,132
D84	0,083
Media	0,131
σ	0,047
M. distribuc.	0,131



MODA ARENAS FINAS

	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