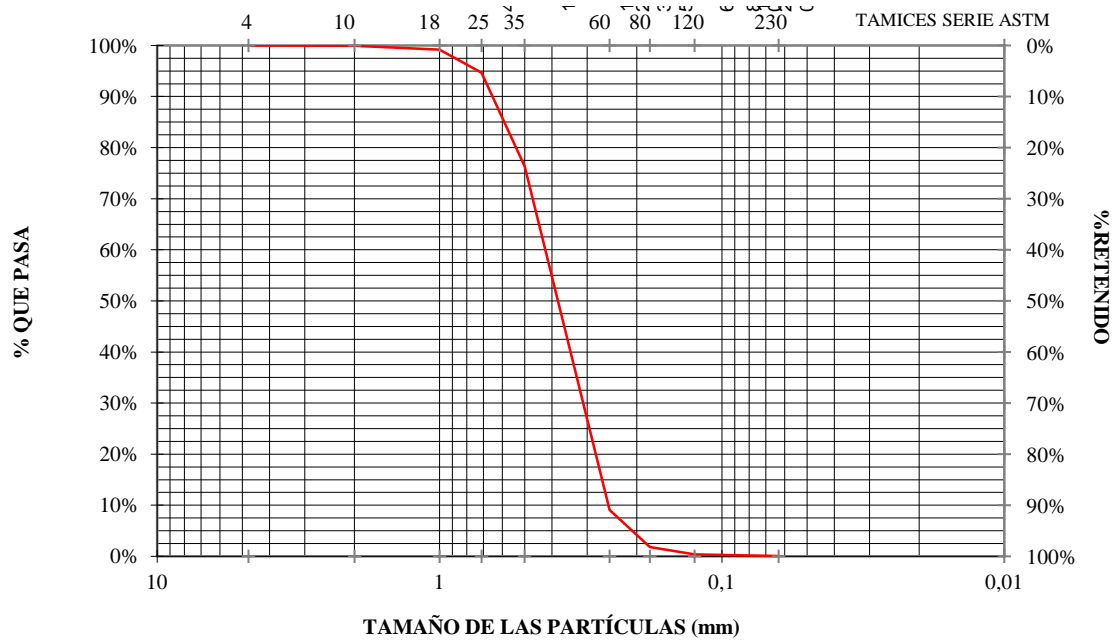


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D78

UTM X: 642494

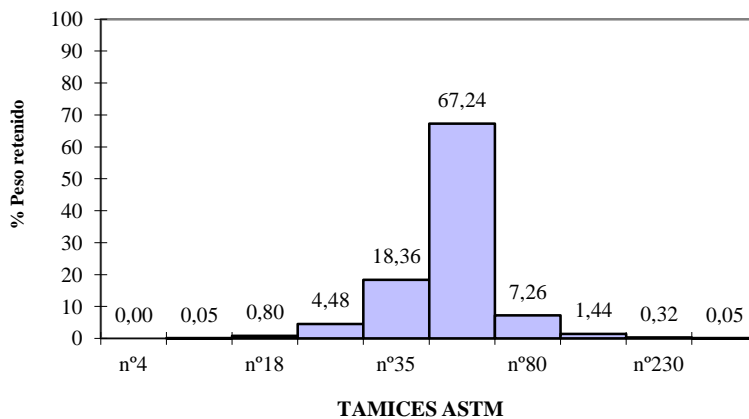
UTM Y: 3238000



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	0,05 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,80 (100 %C)	0,9%	99,1%
n°25	0,71 mm	4,48 (100 %C)	5,3%	94,7%
n°35	0,5 mm	18,36 (0 %C)	23,7%	76,3%
n°60	0,25 mm	67,24 (0 %C)	90,9%	9,1%
n°80	0,18 mm	7,26 (0 %C)	98,2%	1,8%
n°120	0,125 mm	1,44 (0 %C)	99,6%	0,4%
n°230	0,063 mm	0,32 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,05 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,06%
% CASCAJO	5,34%
D16	0,537
D50	0,392
D84	0,273
Media	0,401
σ	0,132
M. distribuc.	0,405

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