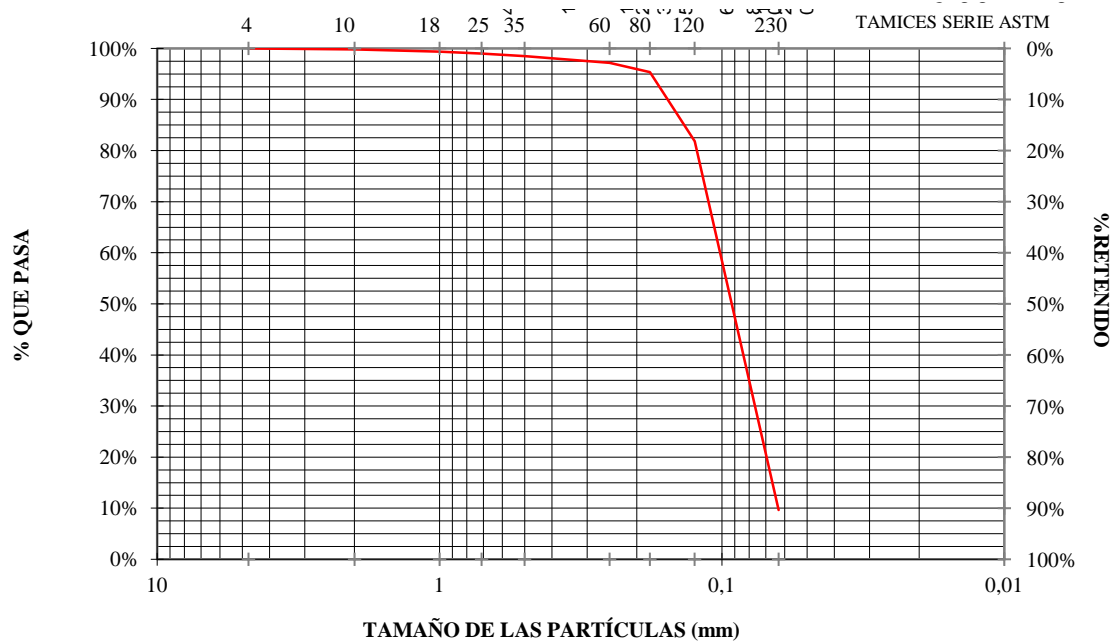


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D595

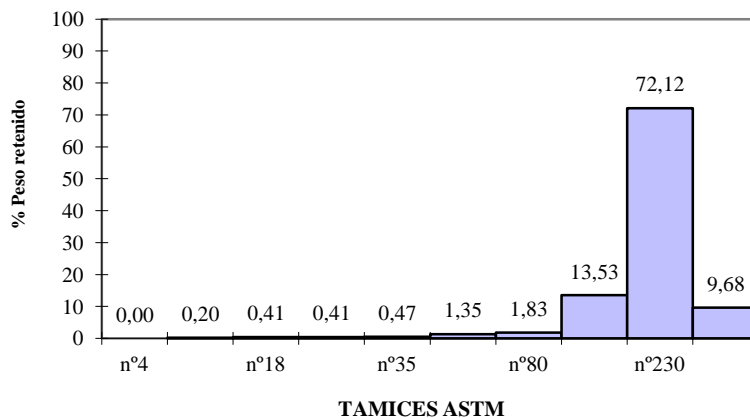
UTM X: 612900

UTM Y: 3204077



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	0,20 (95 %C)	0,2%	99,8%
n°18	1 mm	0,41 (95 %C)	0,6%	99,4%
n°25	0,71 mm	0,41 (95 %C)	1,0%	99,0%
n°35	0,5 mm	0,47 (0 %C)	1,5%	98,5%
n°60	0,25 mm	1,35 (0 %C)	2,8%	97,2%
n°80	0,18 mm	1,83 (0 %C)	4,7%	95,3%
n°120	0,125 mm	13,53 (0 %C)	18,2%	81,8%
n°230	0,063 mm	72,12 (0 %C)	90,3%	9,7%
Finos	<0,063 mm	9,68 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	9,77%
% CASCAJO	0,96%
D16	0,131
D50	0,097
D84	0,068
Media	0,099
σ	0,031
M. distribuc.	0,099



MODA ARENAS MUY 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