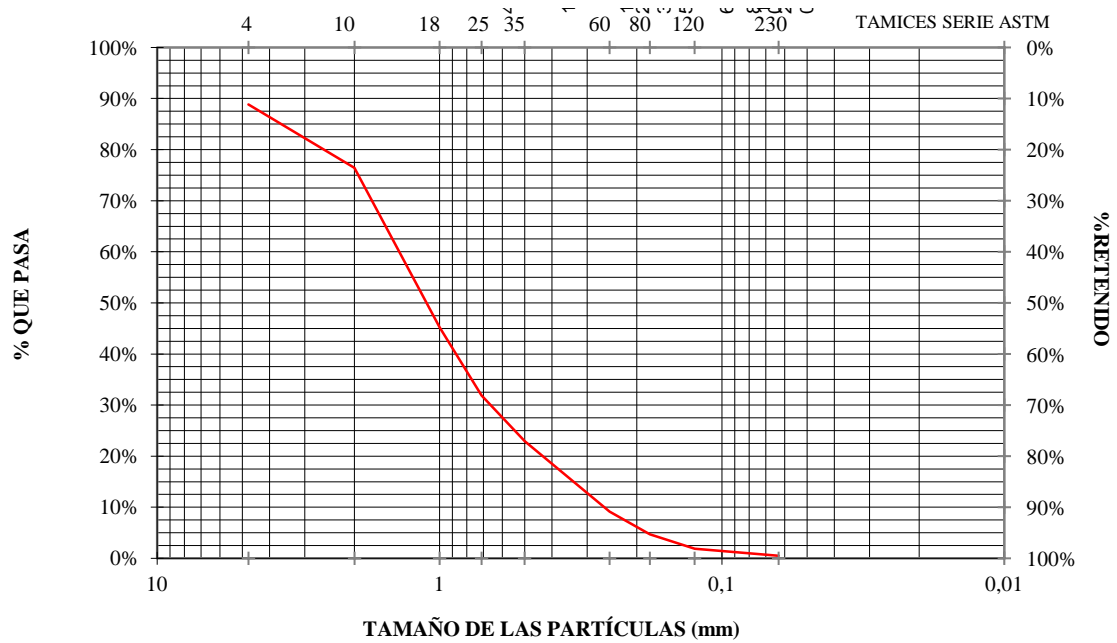


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D274

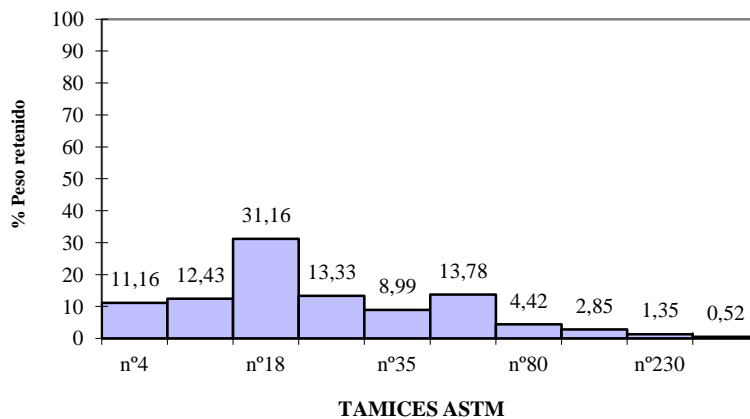
UTM X: 652001

UTM Y: 3235501



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	11,16 (100 %C)	11,2%	88,8%
n°10	2 mm	12,43 (100 %C)	23,6%	76,4%
n°18	1 mm	31,16 (100 %C)	54,8%	45,2%
n°25	0,71 mm	13,33 (100 %C)	68,1%	31,9%
n°35	0,5 mm	8,99 (0 %C)	77,1%	22,9%
n°60	0,25 mm	13,78 (0 %C)	90,9%	9,1%
n°80	0,18 mm	4,42 (0 %C)	95,3%	4,7%
n°120	0,125 mm	2,85 (0 %C)	98,1%	1,9%
n°230	0,063 mm	1,35 (0 %C)	99,5%	0,5%
Finos	<0,063 mm	0,52 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,64%
% CASCAJO	68,09%
D16	0,591
D50	0,374
D84	0,186
Media	0,383
σ	0,202
M. distribuc.	0,388



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