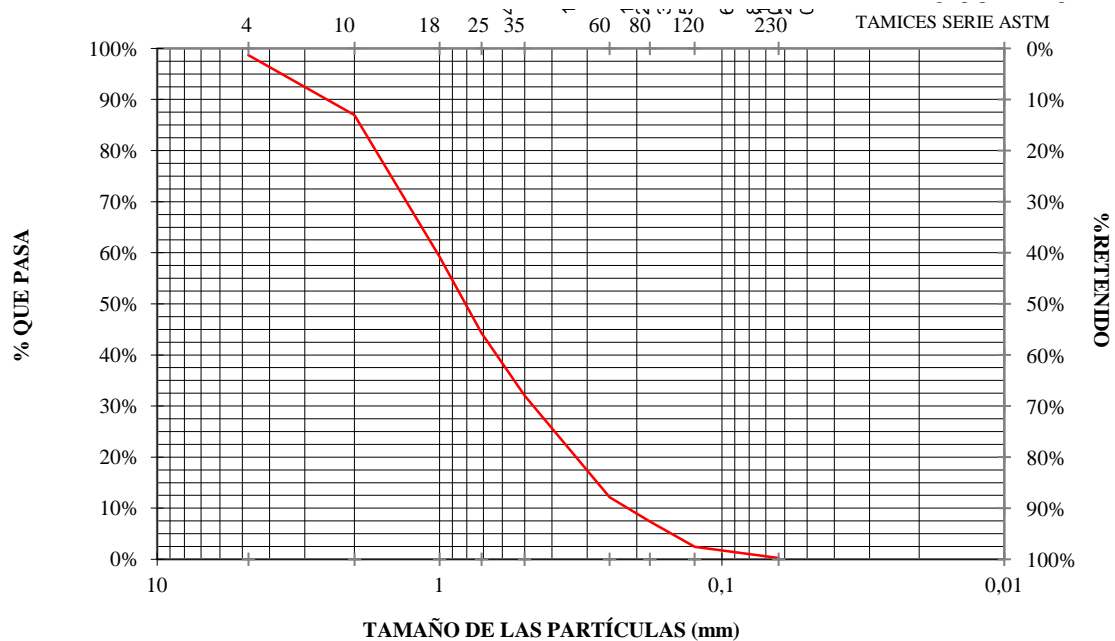


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D469

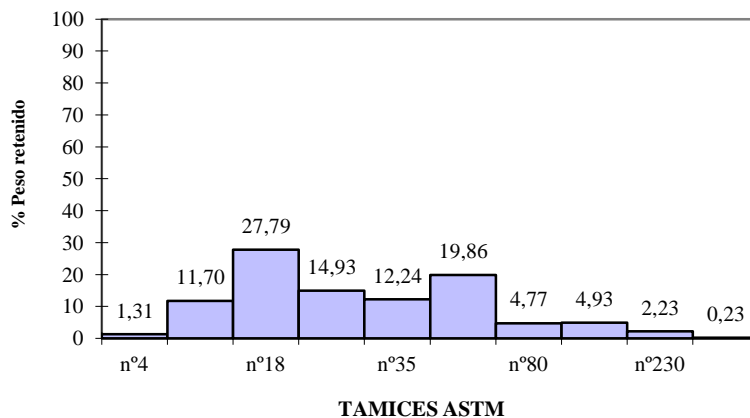
UTM X: 629032

UTM Y: 3199769



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,31 (90 %C)	1,3%	98,7%
n°10	2 mm	11,70 (50 %C)	13,0%	87,0%
n°18	1 mm	27,79 (50 %C)	40,8%	59,2%
n°25	0,71 mm	14,93 (50 %C)	55,7%	44,3%
n°35	0,5 mm	12,24 (0 %C)	68,0%	32,0%
n°60	0,25 mm	19,86 (0 %C)	87,8%	12,2%
n°80	0,18 mm	4,77 (0 %C)	92,6%	7,4%
n°120	0,125 mm	4,93 (0 %C)	97,5%	2,5%
n°230	0,063 mm	2,23 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,23 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,32%
% CASCAJO	28,39%
D16	1,606
D50	0,565
D84	0,240
Media	0,803
σ	0,683
M. distribuc.	0,923



MODA ARENAS GRUESAS

	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