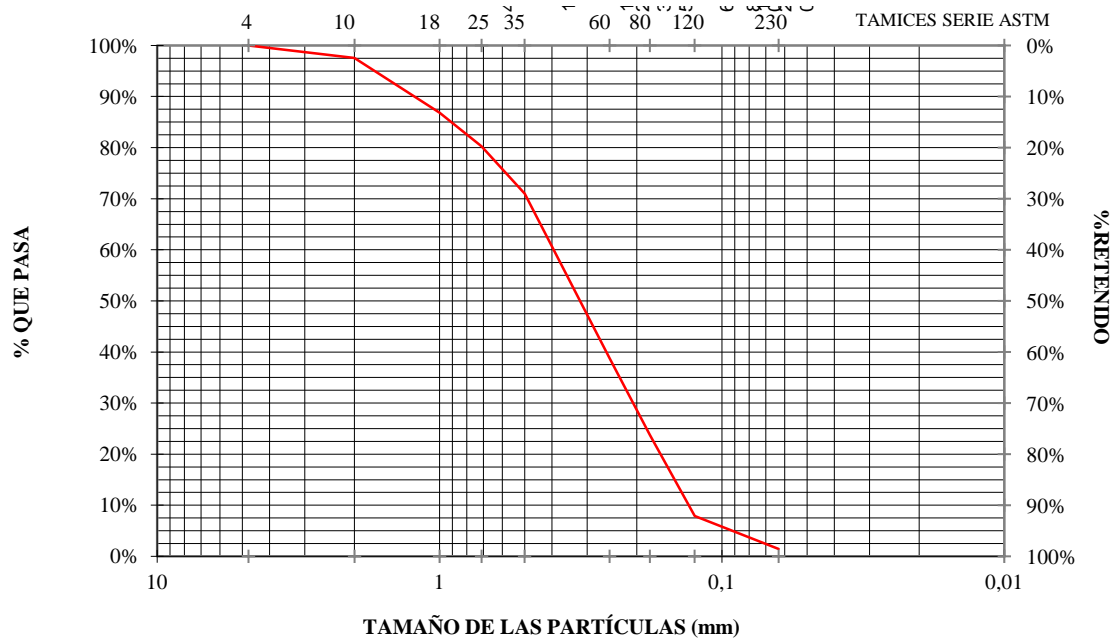


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D396

UTM X: 635000

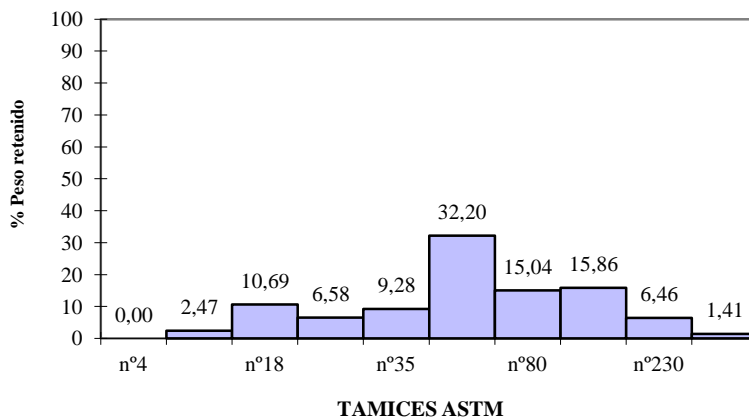
UTM Y: 3199001



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	2,47 (90 %C)	2,5%	97,5%
n°18	1 mm	10,69 (90 %C)	13,2%	86,8%
n°25	0,71 mm	6,58 (90 %C)	19,7%	80,3%
n°35	0,5 mm	9,28 (0 %C)	29,0%	71,0%
n°60	0,25 mm	32,20 (0 %C)	61,2%	38,8%
n°80	0,18 mm	15,04 (0 %C)	76,3%	23,7%
n°120	0,125 mm	15,86 (0 %C)	92,1%	7,9%
n°230	0,063 mm	6,46 (0 %C)	98,6%	1,4%
Finos	<0,063 mm	1,41 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,71%
% CASCAJO	17,77%
D16	0,485
D50	0,268
D84	0,143
Media	0,299
σ	0,171
M. distribuc.	0,314

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