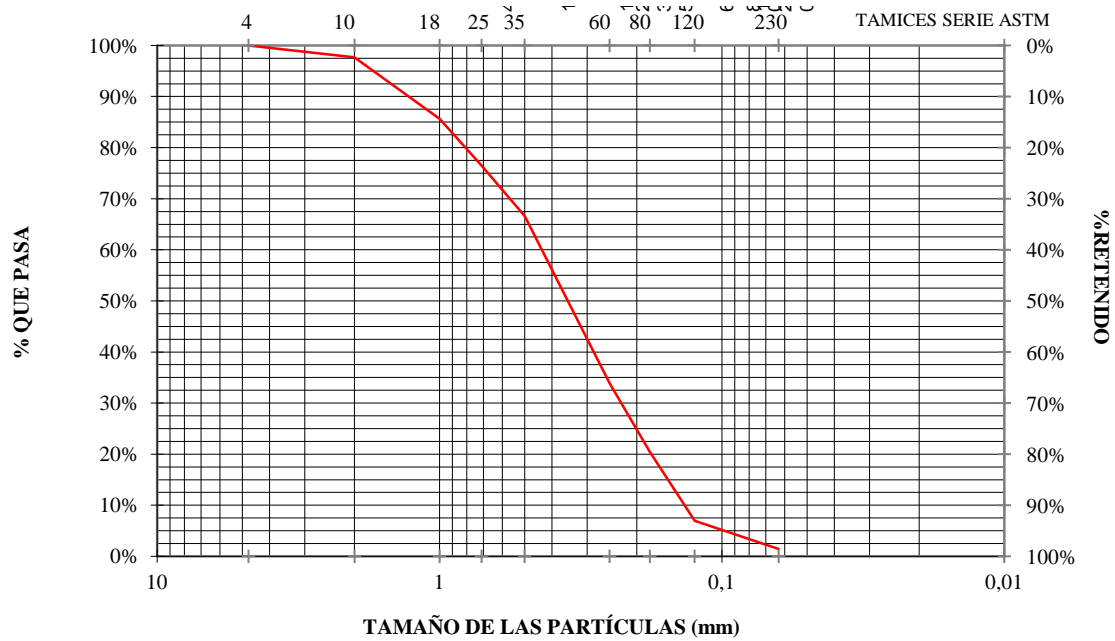


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D451

UTM X: 633999

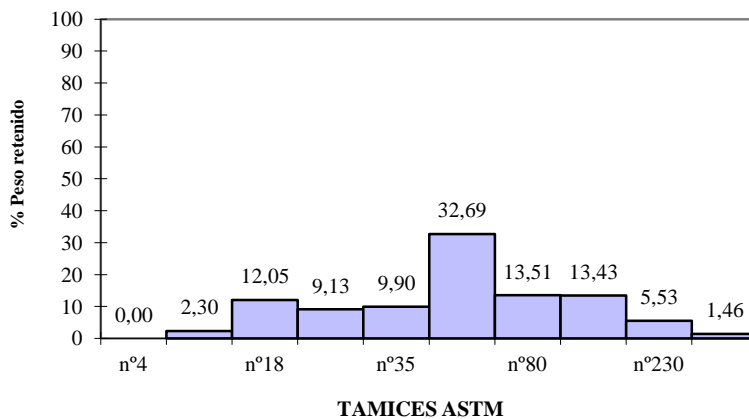
UTM Y: 3198998



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	2,30 (75 %C)	2,3%	97,7%
n°18	1 mm	12,05 (75 %C)	14,4%	85,6%
n°25	0,71 mm	9,13 (75 %C)	23,5%	76,5%
n°35	0,5 mm	9,90 (0 %C)	33,4%	66,6%
n°60	0,25 mm	32,69 (0 %C)	66,1%	33,9%
n°80	0,18 mm	13,51 (0 %C)	79,6%	20,4%
n°120	0,125 mm	13,43 (0 %C)	93,0%	7,0%
n°230	0,063 mm	5,53 (0 %C)	98,5%	1,5%
Finos	<0,063 mm	1,46 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,77%
% CASCAJO	17,61%
D16	0,555
D50	0,306
D84	0,150
Media	0,337
σ	0,202
M. distribuc.	0,353

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