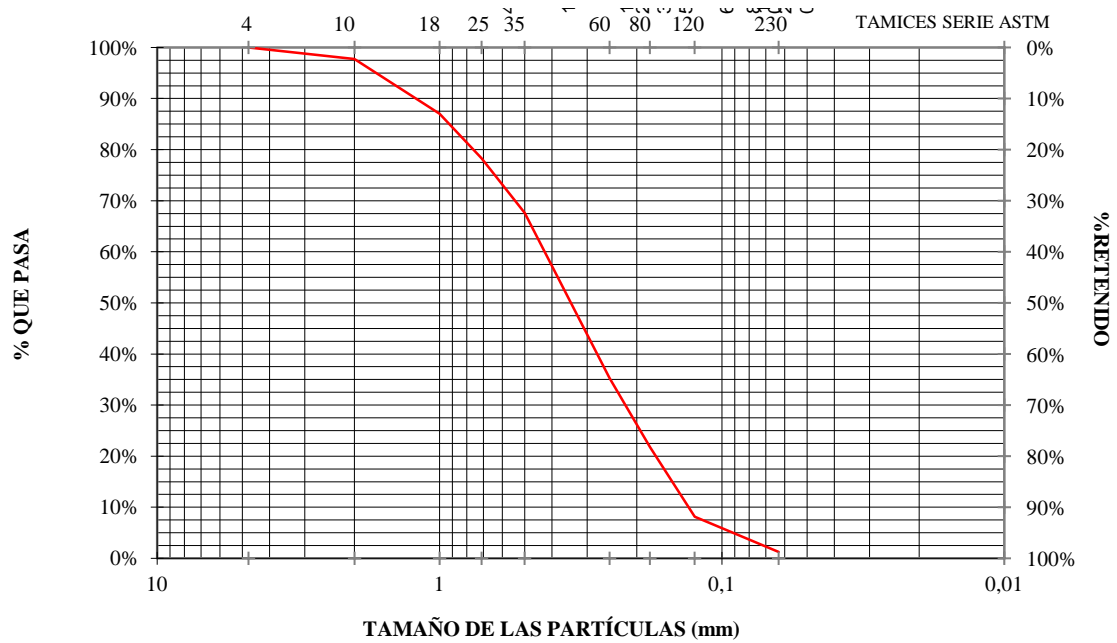


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D323

UTM X: 640000

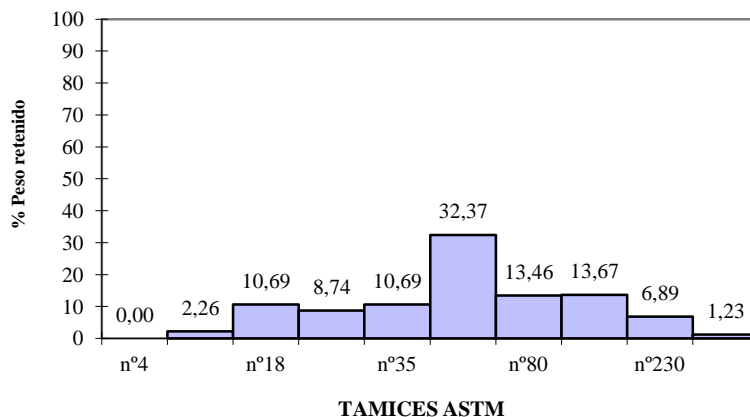
UTM Y: 3202502



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	2,26 (100 %C)	2,3%	97,7%
n°18	1 mm	10,69 (100 %C)	12,9%	87,1%
n°25	0,71 mm	8,74 (100 %C)	21,7%	78,3%
n°35	0,5 mm	10,69 (0 %C)	32,4%	67,6%
n°60	0,25 mm	32,37 (0 %C)	64,7%	35,3%
n°80	0,18 mm	13,46 (0 %C)	78,2%	21,8%
n°120	0,125 mm	13,67 (0 %C)	91,9%	8,1%
n°230	0,063 mm	6,89 (0 %C)	98,8%	1,2%
Finos	<0,063 mm	1,23 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,57%
% CASCAJO	21,69%
D16	0,486
D50	0,280
D84	0,143
Media	0,303
σ	0,172
M. distribuc.	0,314

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