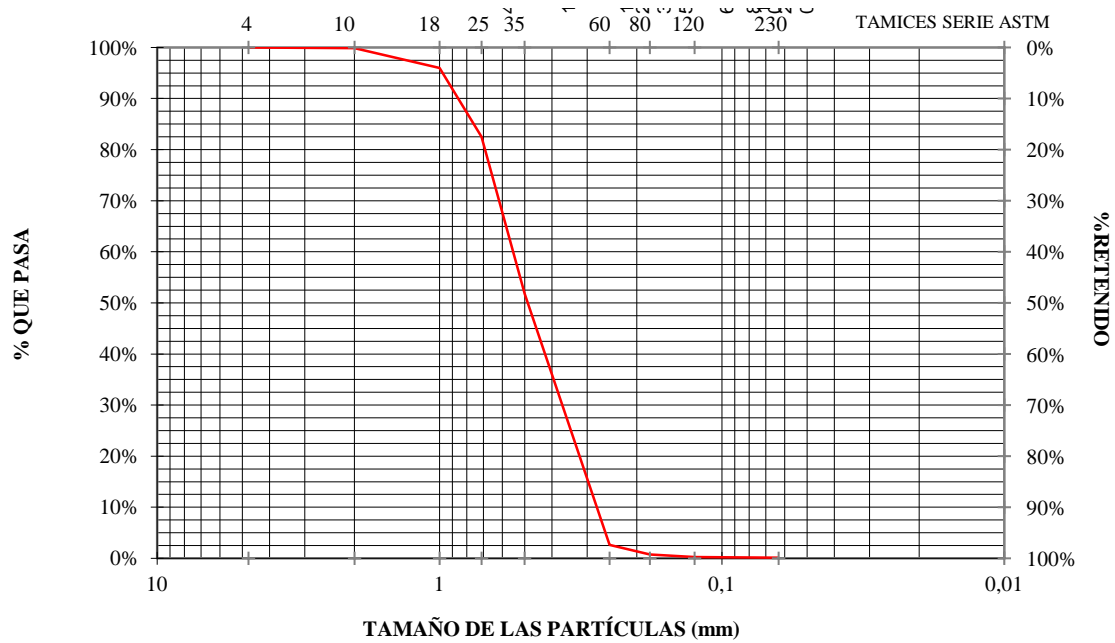


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D2

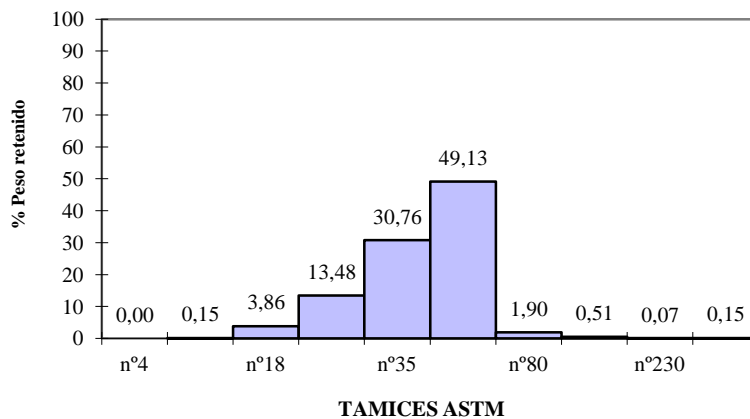
UTM X: 647005

UTM Y: 3235004



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%
n°10	2 mm	0,15 (100 %C)	0,1%
n°18	1 mm	3,86 (100 %C)	4,0%
n°25	0,71 mm	13,48 (100 %C)	17,5%
n°35	0,5 mm	30,76 (0 %C)	48,3%
n°60	0,25 mm	49,13 (0 %C)	97,4%
n°80	0,18 mm	1,90 (0 %C)	99,3%
n°120	0,125 mm	0,51 (0 %C)	99,8%
n°230	0,063 mm	0,07 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,15 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,18%
% CASCAJO	17,49%
D16	0,620
D50	0,447
D84	0,304
Media	0,457
σ	0,158
M. distribuc.	0,462



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