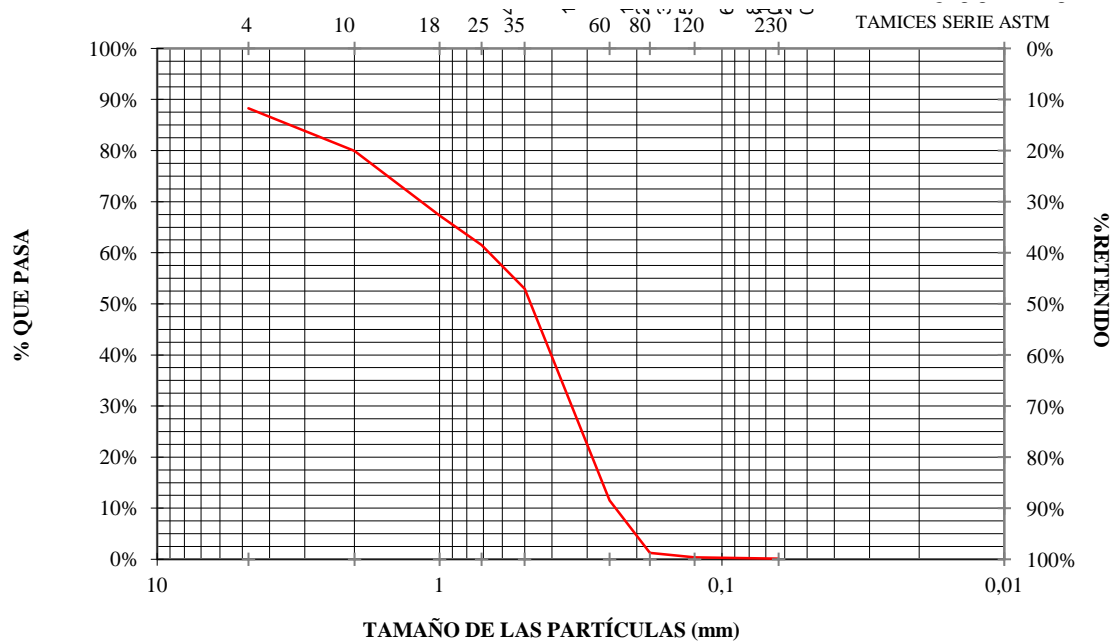


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D634

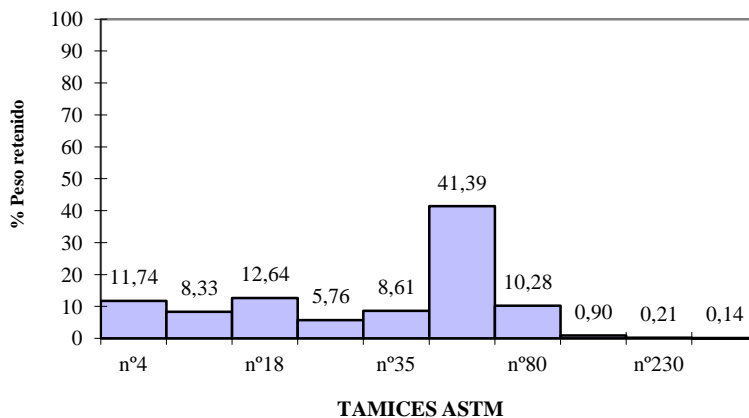
UTM X: 615498

UTM Y: 3186498



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	11,74 (100 %C)	11,7%
n°10	2 mm	8,33 (100 %C)	20,1%
n°18	1 mm	12,64 (100 %C)	32,7%
n°25	0,71 mm	5,76 (100 %C)	38,5%
n°35	0,5 mm	8,61 (0 %C)	47,1%
n°60	0,25 mm	41,39 (0 %C)	88,5%
n°80	0,18 mm	10,28 (0 %C)	98,8%
n°120	0,125 mm	0,90 (0 %C)	99,7%
n°230	0,063 mm	0,21 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,14 (0 %C)	100,0%

% FINOS	0,23%
% CASCAJO	38,47%
D16	0,493
D50	0,366
D84	0,239
Media	0,366
σ	0,127
M. distribuc.	0,366



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