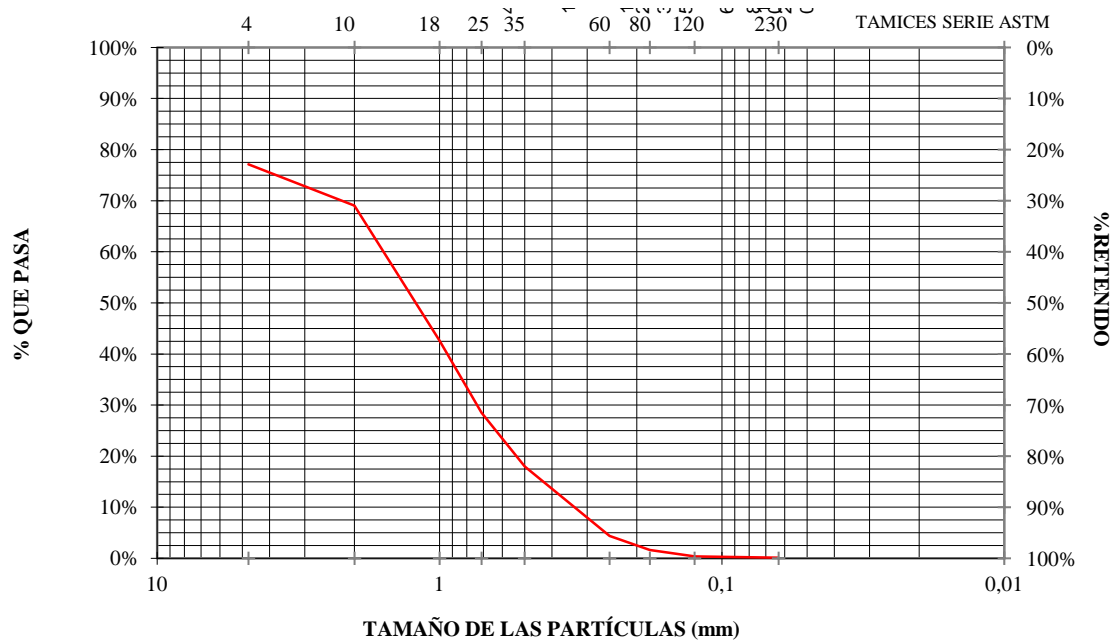


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D278

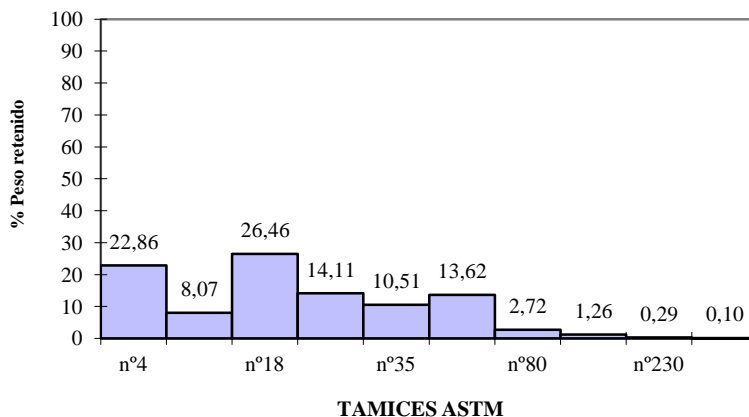
UTM X: 655002

UTM Y: 3232998



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	22,86 (100 %C)	77,1%
n°10	2 mm	8,07 (100 %C)	69,1%
n°18	1 mm	26,46 (100 %C)	42,6%
n°25	0,71 mm	14,11 (100 %C)	28,5%
n°35	0,5 mm	10,51 (0 %C)	18,0%
n°60	0,25 mm	13,62 (0 %C)	4,4%
n°80	0,18 mm	2,72 (0 %C)	1,7%
n°120	0,125 mm	1,26 (0 %C)	0,4%
n°230	0,063 mm	0,29 (0 %C)	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,10 (0 %C)	0,0%

% FINOS	0,34%
% CASCAJO	71,50%
D16	0,619
D50	0,431
D84	0,253
Media	0,434
σ	0,183
M. distribuc.	0,436



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