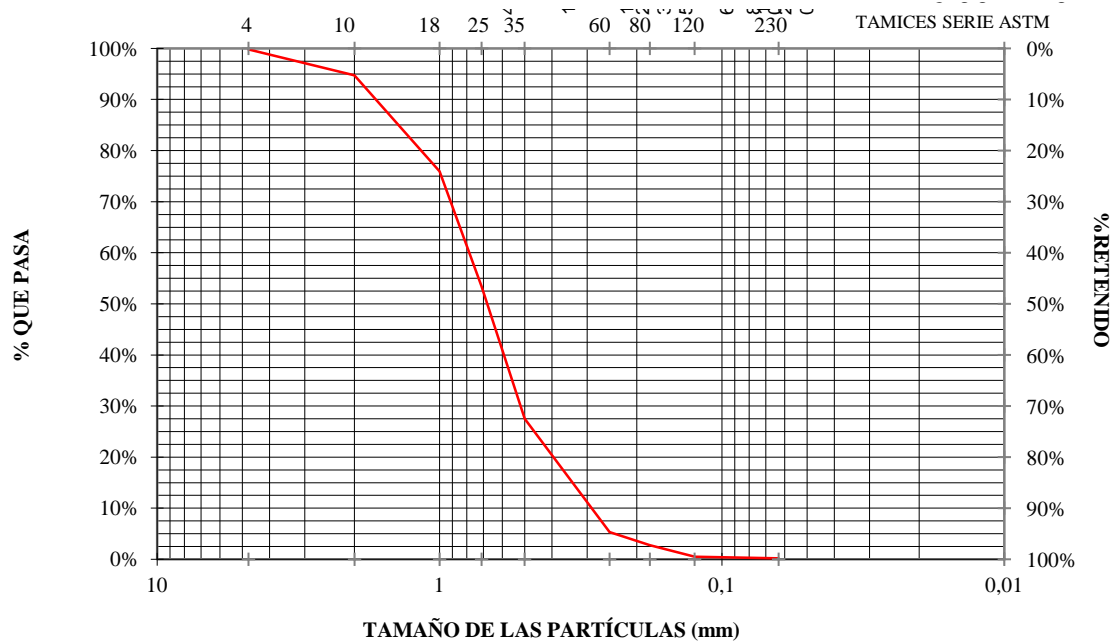


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D145

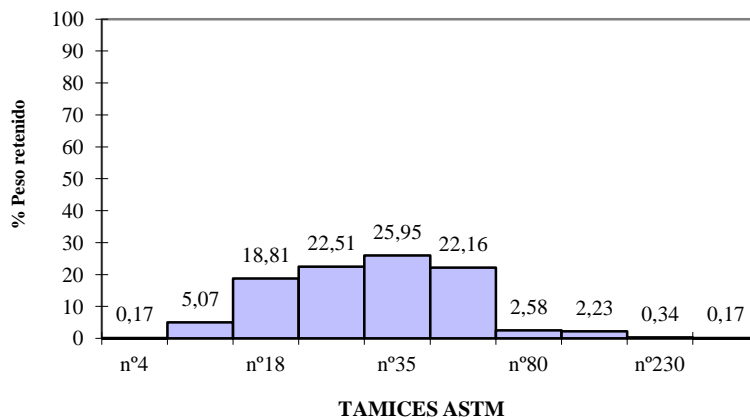
UTM X: 648498

UTM Y: 3237499



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,17 (100 %C)	0,2%	99,8%
n°10	2 mm	5,07 (100 %C)	5,2%	94,8%
n°18	1 mm	18,81 (100 %C)	24,1%	75,9%
n°25	0,71 mm	22,51 (100 %C)	46,6%	53,4%
n°35	0,5 mm	25,95 (0 %C)	72,5%	27,5%
n°60	0,25 mm	22,16 (0 %C)	94,7%	5,3%
n°80	0,18 mm	2,58 (0 %C)	97,3%	2,7%
n°120	0,125 mm	2,23 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°230	0,063 mm	0,34 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,17 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,32%
% CASCAJO	46,56%
D16	0,641
D50	0,491
D84	0,286
Media	0,473
σ	0,177
M. distribuc.	0,464



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