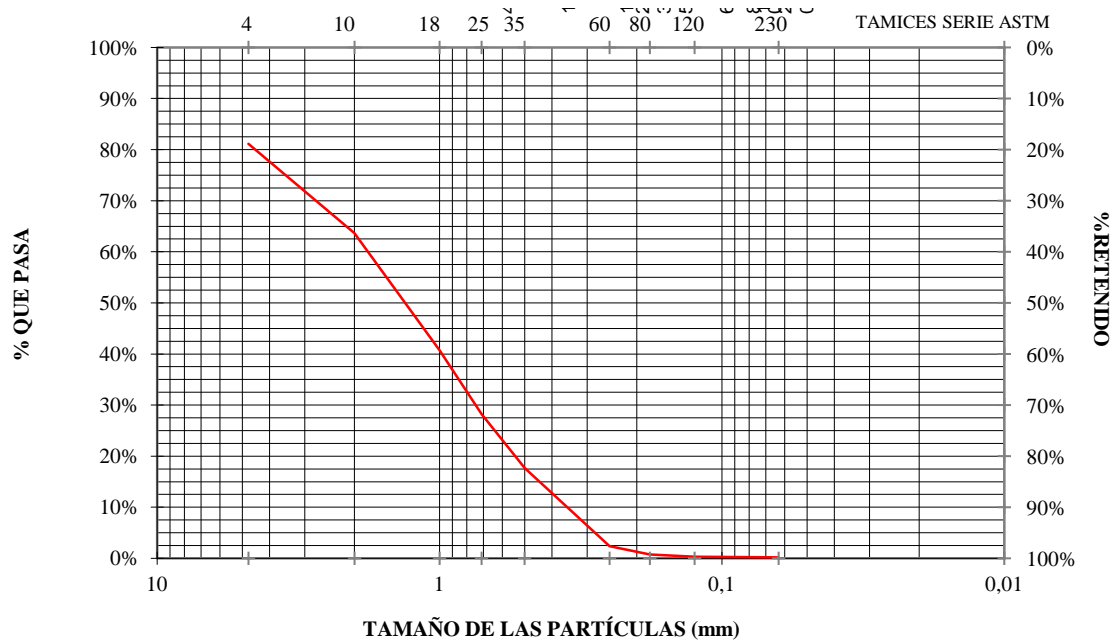


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D84

UTM X: 642998

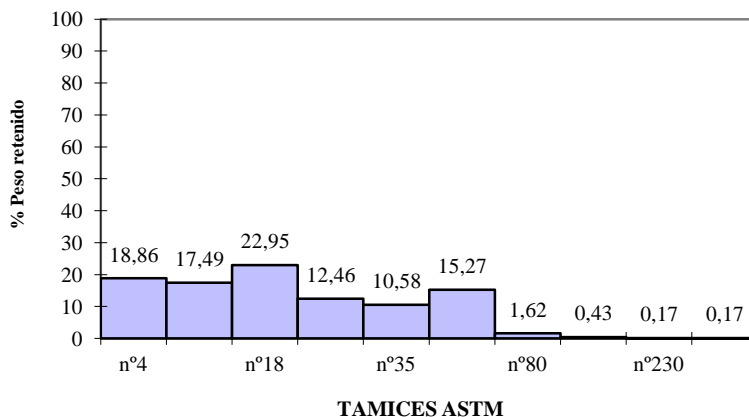
UTM Y: 3238999



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	18,86 (100 %C)	18,9%	81,1%
n°10	2 mm	17,49 (100 %C)	36,3%	63,7%
n°18	1 mm	22,95 (100 %C)	59,3%	40,7%
n°25	0,71 mm	12,46 (100 %C)	71,8%	28,2%
n°35	0,5 mm	10,58 (0 %C)	82,3%	17,7%
n°60	0,25 mm	15,27 (0 %C)	97,6%	2,4%
n°80	0,18 mm	1,62 (0 %C)	99,2%	0,8%
n°120	0,125 mm	0,43 (0 %C)	99,7%	0,3%
n°230	0,063 mm	0,17 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,17 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,60%
% CASCAJO	71,76%
D16	0,620
D50	0,442
D84	0,285
Media	0,449
σ	0,168
M. distribuc.	0,453

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