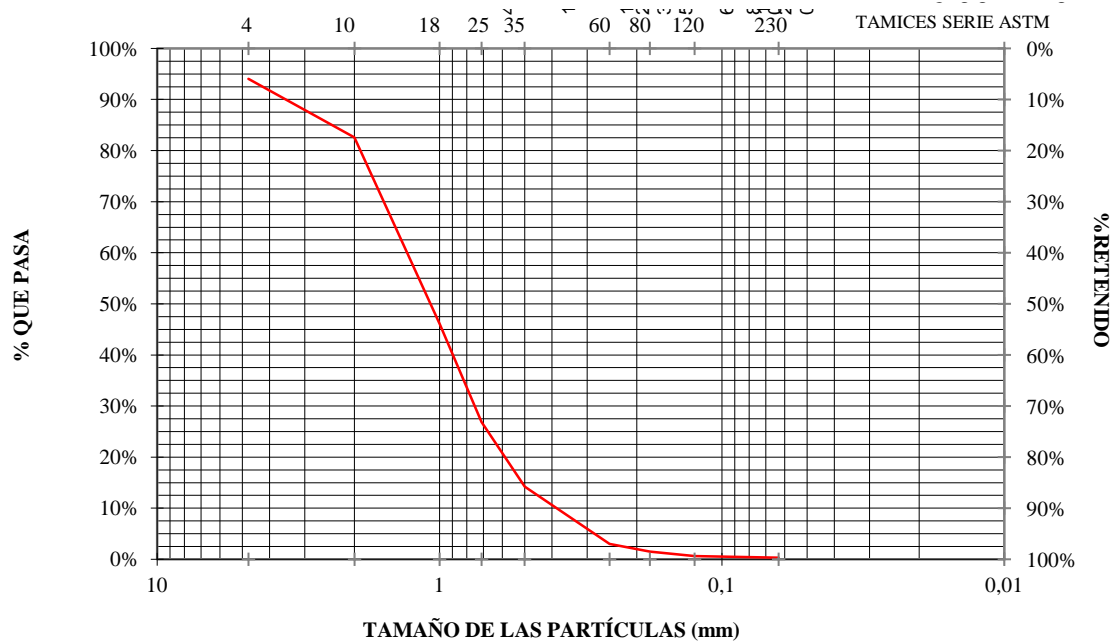


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D648

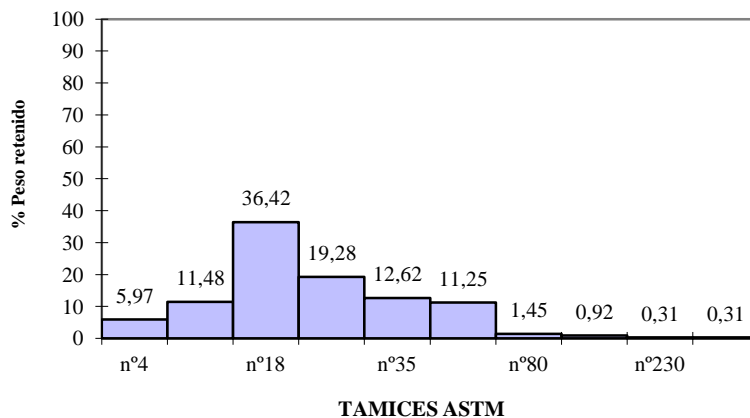
UTM X: 614881

UTM Y: 3191332



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	5,97 (100 %C)	6,0%	94,0%
n°10	2 mm	11,48 (100 %C)	17,4%	82,6%
n°18	1 mm	36,42 (100 %C)	53,9%	46,1%
n°25	0,71 mm	19,28 (100 %C)	73,1%	26,9%
n°35	0,5 mm	12,62 (0 %C)	85,8%	14,2%
n°60	0,25 mm	11,25 (0 %C)	97,0%	3,0%
n°80	0,18 mm	1,45 (0 %C)	98,5%	1,5%
n°120	0,125 mm	0,92 (0 %C)	99,4%	0,6%
n°230	0,063 mm	0,31 (0 %C)	99,7%	0,3%
Finos	<0,063 mm	0,31 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,14%
% CASCAJO	73,14%
D16	0,639
D50	0,482
D84	0,279
Media	0,467
σ	0,180
M. distribuc.	0,459



MODA ARENAS MEDIAS

	<i>D50</i>	
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