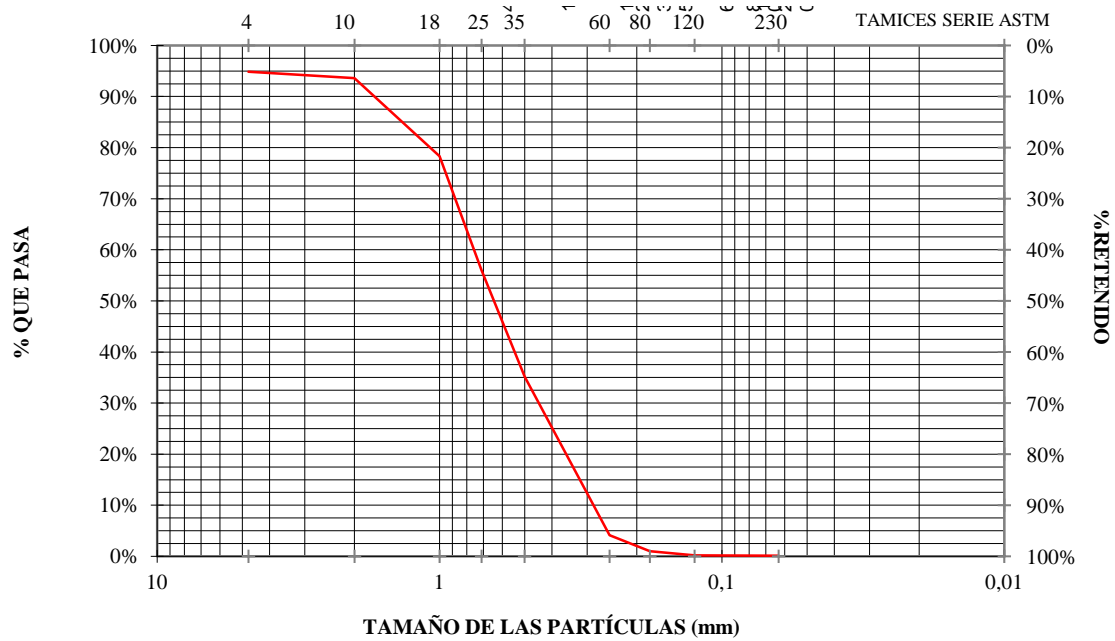


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D301

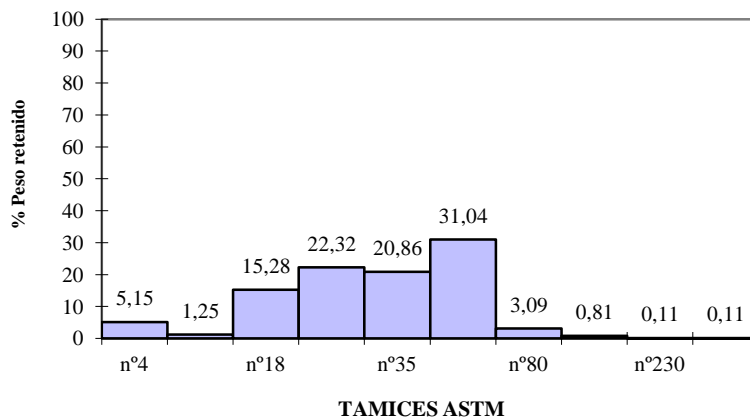
UTM X: 622014

UTM Y: 3217816



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	5,15 (0 %C)	5,1%	94,9%
n°10	2 mm	1,25 (10 %C)	6,4%	93,6%
n°18	1 mm	15,28 (0 %C)	21,7%	78,3%
n°25	0,71 mm	22,32 (0 %C)	44,0%	56,0%
n°35	0,5 mm	20,86 (0 %C)	64,8%	35,2%
n°60	0,25 mm	31,04 (0 %C)	95,9%	4,1%
n°80	0,18 mm	3,09 (0 %C)	99,0%	1,0%
n°120	0,125 mm	0,81 (0 %C)	99,8%	0,2%
n°230	0,063 mm	0,11 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,11 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,11%
% CASCAJO	0,12%
D16	1,364
D50	0,649
D84	0,346
Media	0,786
σ	0,509
M. distribuc.	0,855



MODA ARENAS GRUESAS

	<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