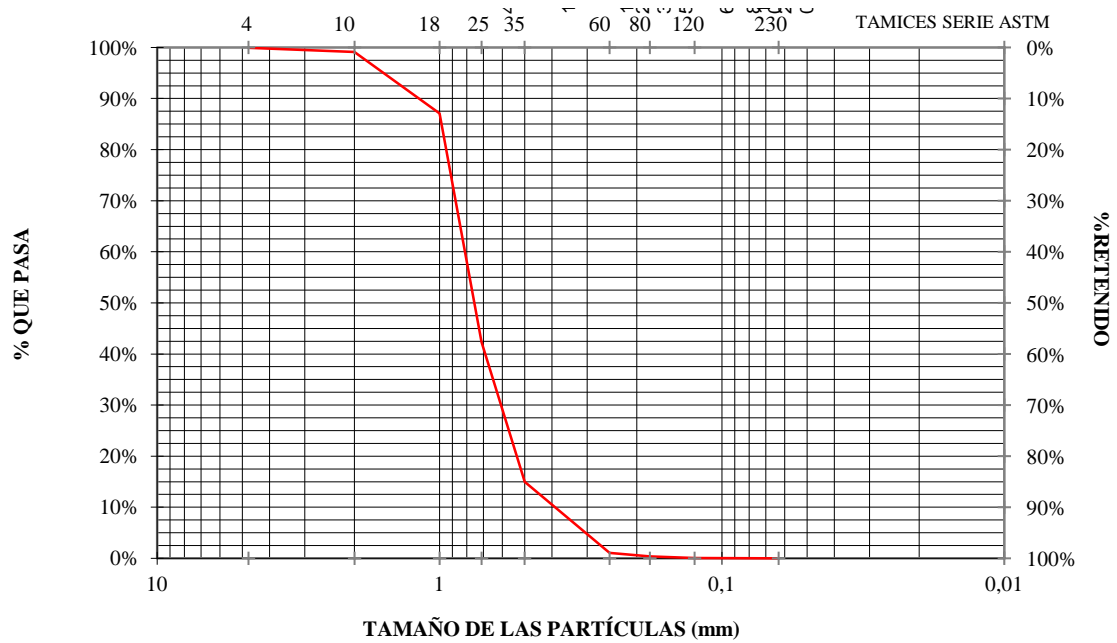


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D61

UTM X: 639601

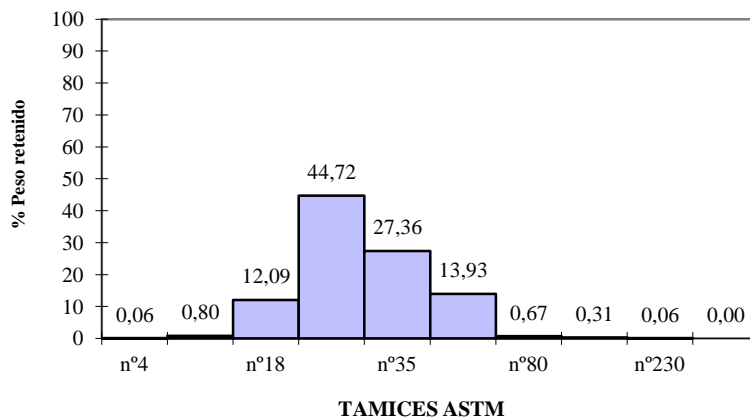
UTM Y: 3226700



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,06 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°10	2 mm	0,80 (100 %C)	0,9%	99,1%
n°18	1 mm	12,09 (100 %C)	12,9%	87,1%
n°25	0,71 mm	44,72 (100 %C)	57,7%	42,3%
n°35	0,5 mm	27,36 (0 %C)	85,0%	15,0%
n°60	0,25 mm	13,93 (0 %C)	99,0%	1,0%
n°80	0,18 mm	0,67 (0 %C)	99,6%	0,4%
n°120	0,125 mm	0,31 (0 %C)	99,9%	0,1%
n°230	0,063 mm	0,06 (0 %C)	100,0%	0,0%
Finos	<0,063 mm	0,00 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,00%
% CASCAJO	57,67%
D16	0,658
D50	0,548
D84	0,353
Media	0,519
σ	0,153
M. distribuc.	0,505

MODA ARENAS GRUESAS



	<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