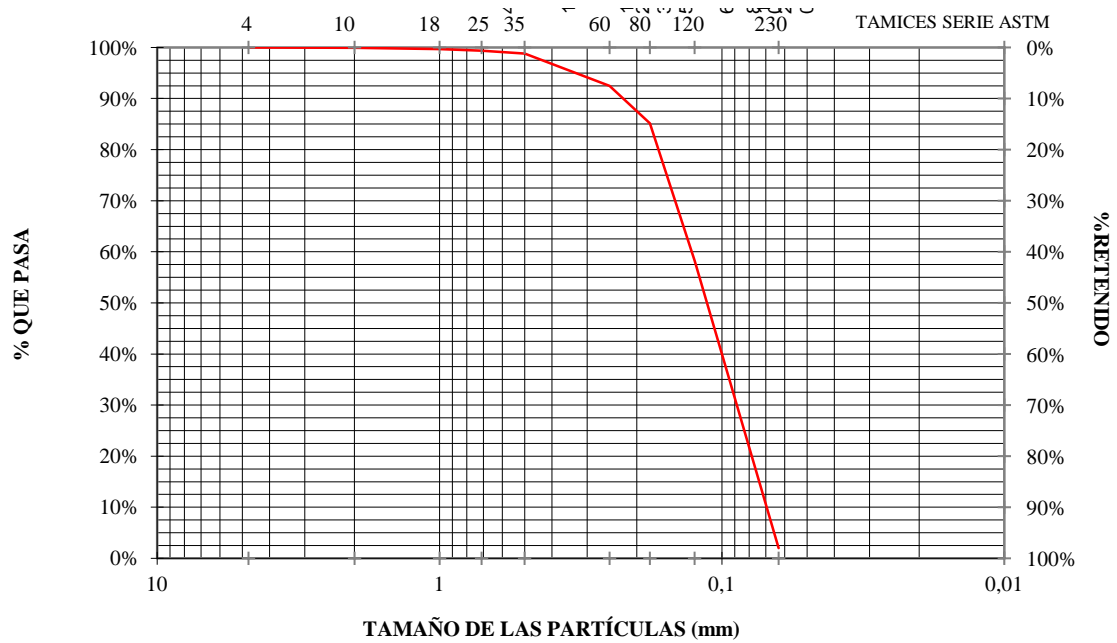


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D93

UTM X: 642193

UTM Y: 3231557

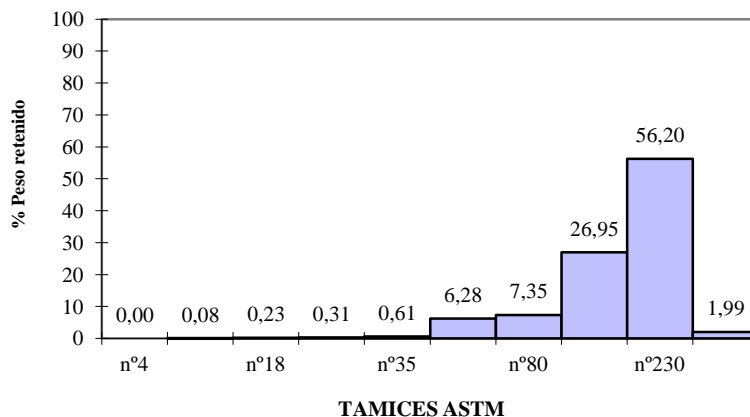


TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,00 (0 %C)	0,0%	100,0%
n°10	2 mm	0,08 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	0,23 (100 %C)	0,3%	99,7%
n°25	0,71 mm	0,31 (100 %C)	0,6%	99,4%
n°35	0,5 mm	0,61 (0 %C)	1,2%	98,8%
n°60	0,25 mm	6,28 (0 %C)	7,5%	92,5%
n°80	0,18 mm	7,35 (0 %C)	14,9%	85,1%
n°120	0,125 mm	26,95 (0 %C)	41,8%	58,2%
n°230	0,063 mm	56,20 (0 %C)	98,0%	2,0%
Finos	<0,063 mm	1,99 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	2,00%
% CASCAJO	0,61%
D16	0,177
D50	0,116
D84	0,078
Media	0,124
σ	0,049
M. distribuc.	0,127

MODA

ARENAS MUY FINAS



	<u>D50</u>	
<i>Cantos y gravas</i>	>2	mm
<i>Arena muy gruesa</i>	1-2	mm
<i>Arena gruesa</i>	0,5-1	mm
<i>Arena media</i>	0,25-0,5	mm
<i>Arena fina</i>	0,125-0,25	mm
<i>Arena muy fina</i>	0,062-0,125	mm
<i>Fango</i>	<0,062	mm