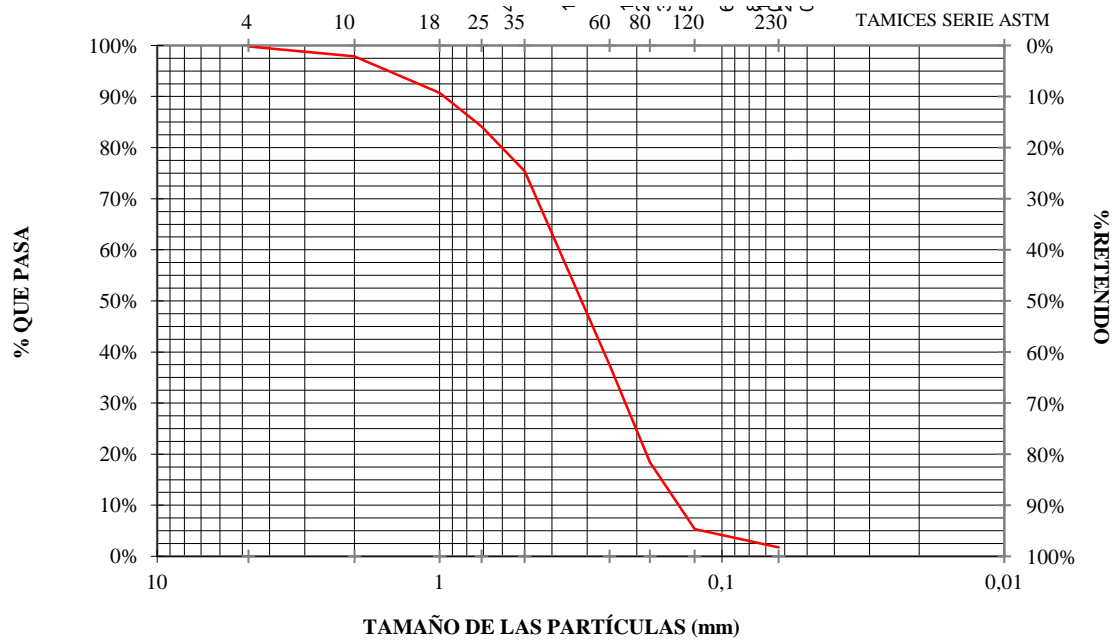


## ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D691

UTM X: 612500

UTM Y: 3191497



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	0,20 ( 100 %C)	0,2%	99,8%
n°10	2 mm	1,93 ( 100 %C)	2,1%	97,9%
n°18	1 mm	7,13 ( 100 %C)	9,3%	90,7%
n°25	0,71 mm	6,62 ( 100 %C)	15,9%	84,1%
n°35	0,5 mm	8,76 ( 0 %C)	24,6%	75,4%
n°60	0,25 mm	37,88 ( 0 %C)	62,5%	37,5%
n°80	0,18 mm	19,04 ( 0 %C)	81,6%	18,4%
n°120	0,125 mm	13,14 ( 0 %C)	94,7%	5,3%
n°230	0,063 mm	3,56 ( 0 %C)	98,3%	1,7%
Finos	<0,063 mm	1,73 ( 0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	2,06%
% CASCAJO	15,89%
<b>D16</b>	0,469
<b>D50</b>	0,280
<b>D84</b>	0,159
<b>Media</b>	0,303
<b>σ</b>	0,155
<b>M. distribuc.</b>	0,314

