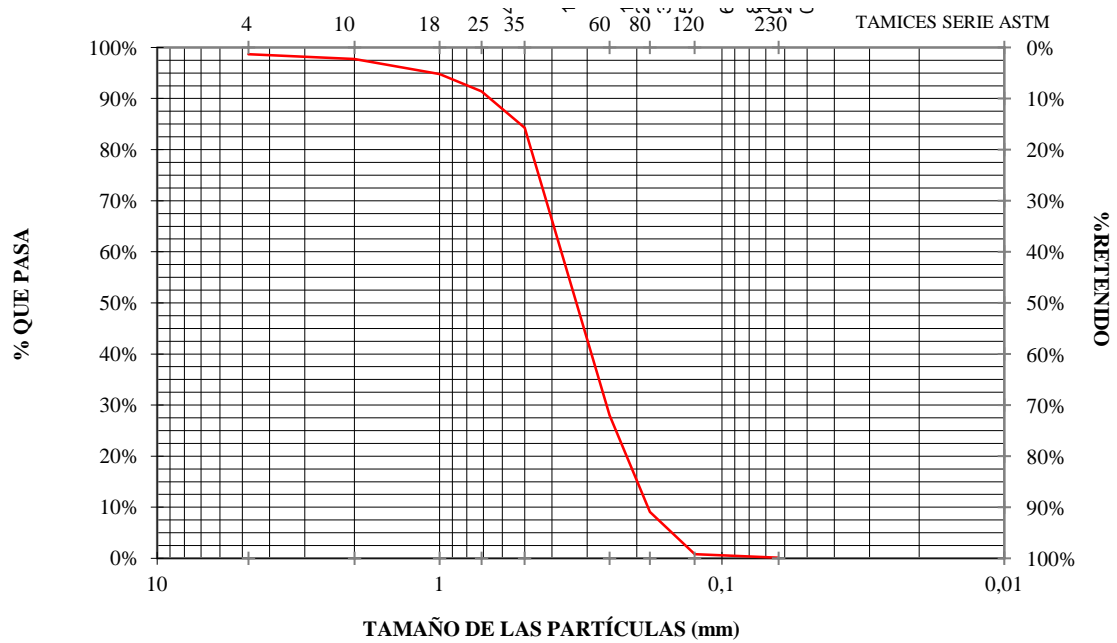


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: **D637**

UTM X: **613203**

UTM Y: **3203068**



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	1,35 (0 %C)	98,6%
n°10	2 mm	0,91 (10 %C)	97,7%
n°18	1 mm	2,94 (10 %C)	94,8%
n°25	0,71 mm	3,38 (10 %C)	91,4%
n°35	0,5 mm	7,15 (0 %C)	84,3%
n°60	0,25 mm	56,27 (0 %C)	28,0%
n°80	0,18 mm	18,94 (0 %C)	9,1%
n°120	0,125 mm	8,22 (0 %C)	0,8%
n°230	0,063 mm	0,71 (0 %C)	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,12 (0 %C)	0,0%

% FINOS	0,12%
% CASCAJO	0,72%
D16	0,496
D50	0,346
D84	0,205
Media	0,349
σ	0,145
M. distribuc.	0,351

