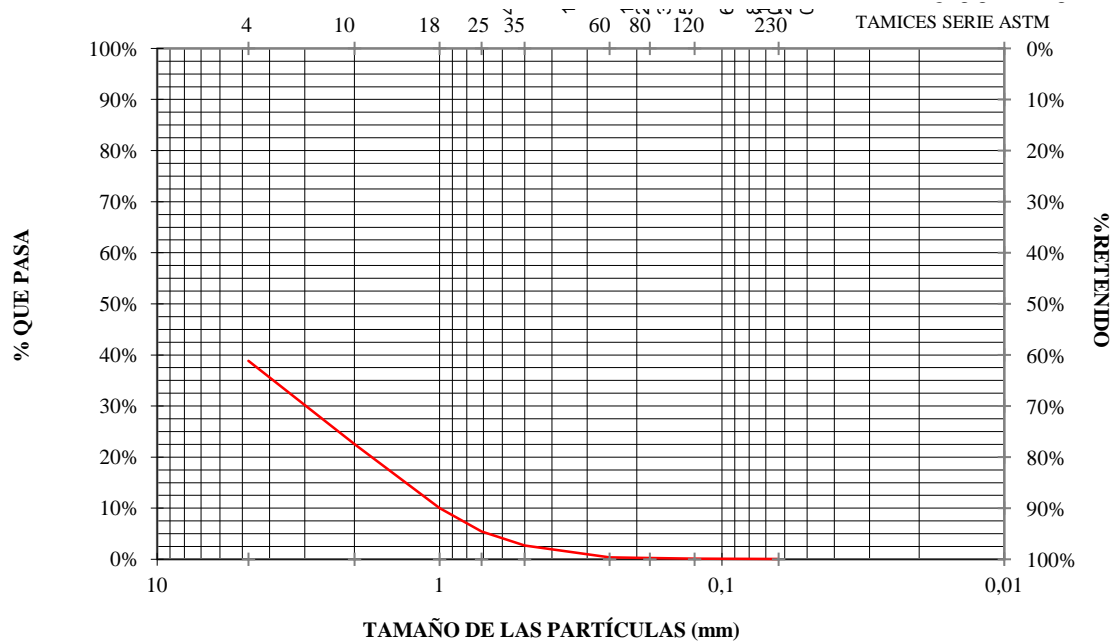


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: **D609**

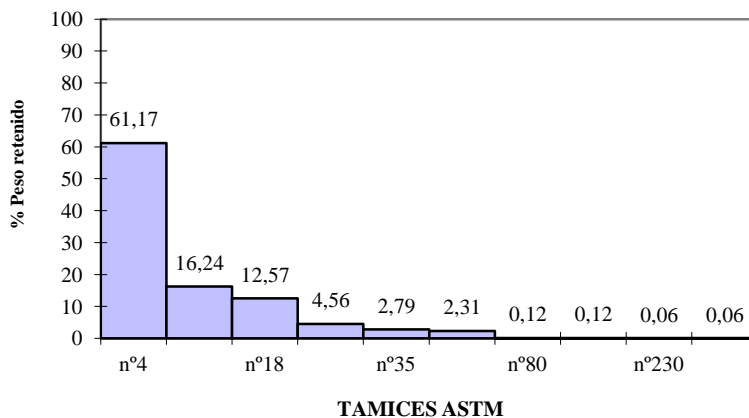
UTM X: **617003**

UTM Y: **3186498**



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	61,17 (100 %C)	61,2%
n°10	2 mm	16,24 (100 %C)	77,4%
n°18	1 mm	12,57 (100 %C)	90,0%
n°25	0,71 mm	4,56 (100 %C)	94,5%
n°35	0,5 mm	2,79 (0 %C)	97,3%
n°60	0,25 mm	2,31 (0 %C)	99,6%
n°80	0,18 mm	0,12 (0 %C)	99,8%
n°120	0,125 mm	0,12 (0 %C)	99,9%
n°230	0,063 mm	0,06 (0 %C)	99,9%
Finos	<0,063 mm	0,06 (0 %C)	100,0%

% FINOS	1,09%
% CASCAJO	94,55%
D16	0,644
D50	0,504
D84	0,306
Media	0,485
σ	0,169
M. distribuc.	0,475



MODA ARENAS GRUESAS

	D50	
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