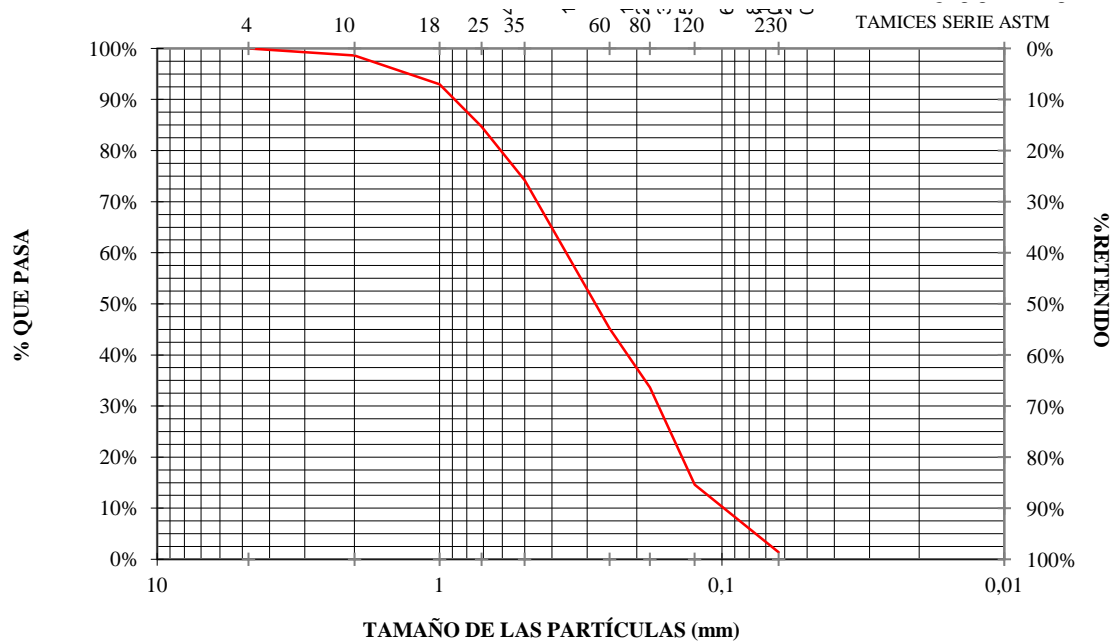


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D409

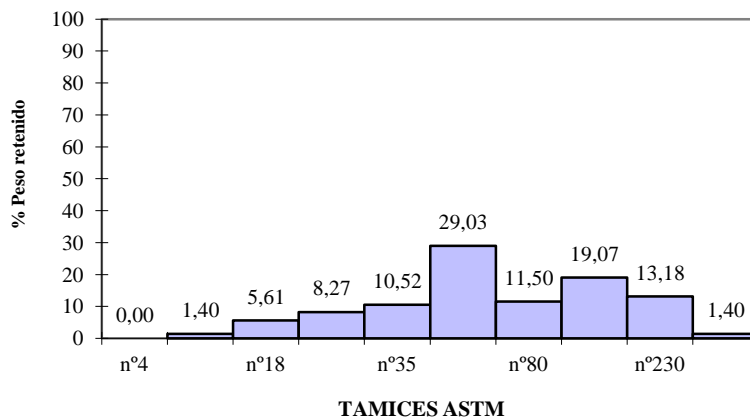
UTM X: 642999

UTM Y: 3205000



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	1,40 (100 %C)	1,4%	98,6%
n°18	1 mm	5,61 (100 %C)	7,0%	93,0%
n°25	0,71 mm	8,27 (100 %C)	15,3%	84,7%
n°35	0,5 mm	10,52 (0 %C)	25,8%	74,2%
n°60	0,25 mm	29,03 (0 %C)	54,8%	45,2%
n°80	0,18 mm	11,50 (0 %C)	66,3%	33,7%
n°120	0,125 mm	19,07 (0 %C)	85,4%	14,6%
n°230	0,063 mm	13,18 (0 %C)	98,6%	1,4%
Finos	<0,063 mm	1,40 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	1,66%
% CASCAJO	15,29%
D16	0,474
D50	0,233
D84	0,120
Media	0,276
σ	0,177
M. distribuc.	0,297



MODA ARENAS FINAS

	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