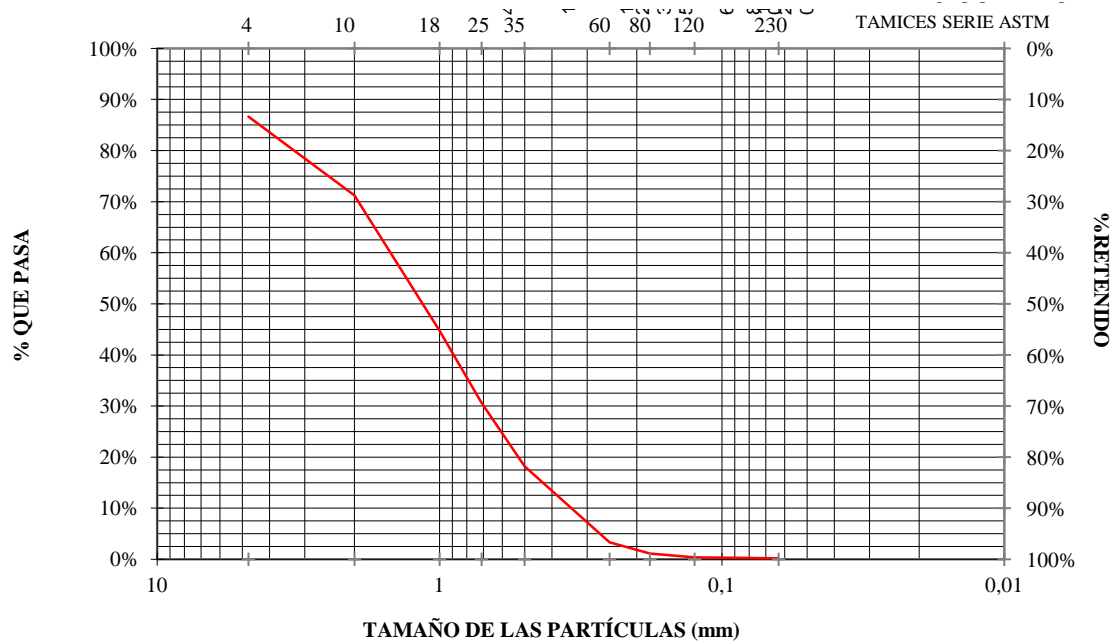


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D604

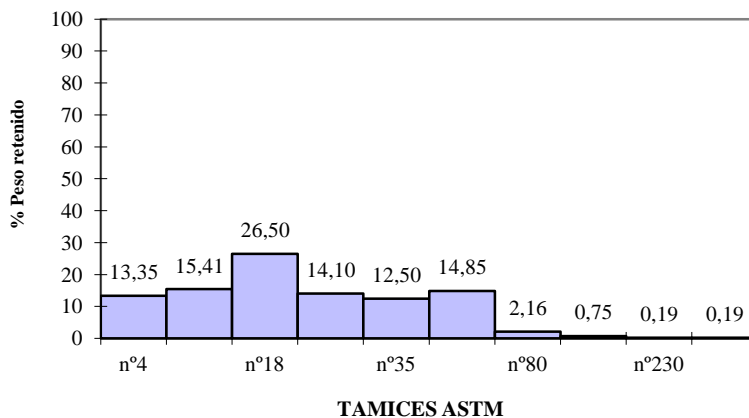
UTM X: 616497

UTM Y: 3188501



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	13,35 (100 %C)	13,3%	86,7%
n°10	2 mm	15,41 (100 %C)	28,8%	71,2%
n°18	1 mm	26,50 (100 %C)	55,3%	44,7%
n°25	0,71 mm	14,10 (100 %C)	69,4%	30,6%
n°35	0,5 mm	12,50 (0 %C)	81,9%	18,1%
n°60	0,25 mm	14,85 (0 %C)	96,7%	3,3%
n°80	0,18 mm	2,16 (0 %C)	98,9%	1,1%
n°120	0,125 mm	0,75 (0 %C)	99,6%	0,4%
n°230	0,063 mm	0,19 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,19 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,61%
% CASCAJO	69,36%
D16	0,628
D50	0,453
D84	0,277
Media	0,452
σ	0,175
M. distribuc.	0,452



MODA ARENAS MEDIAS

	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