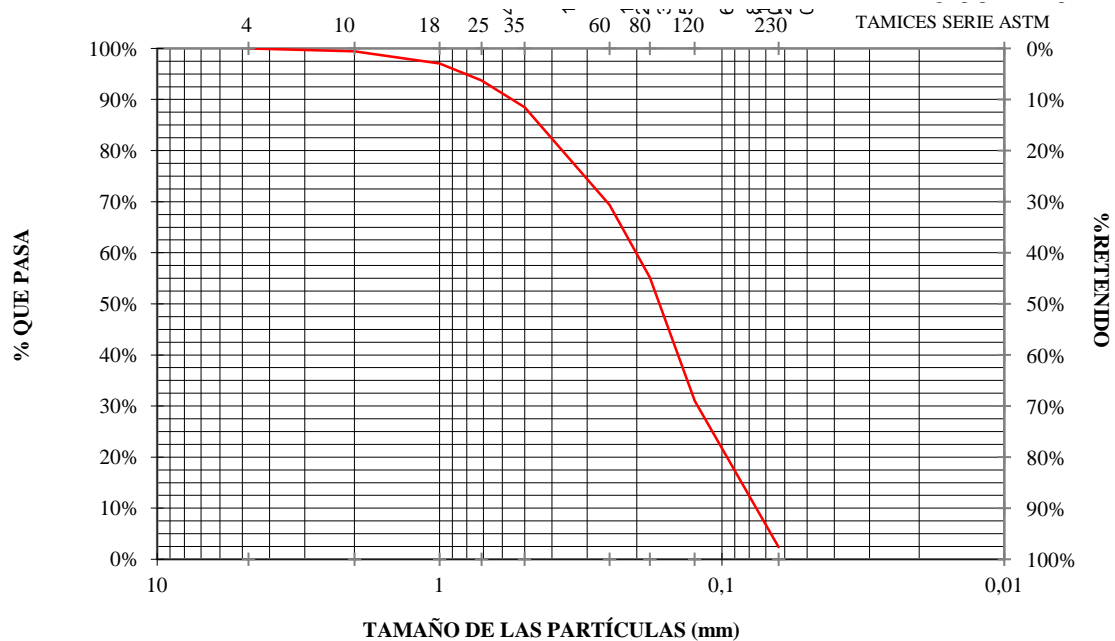


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D404

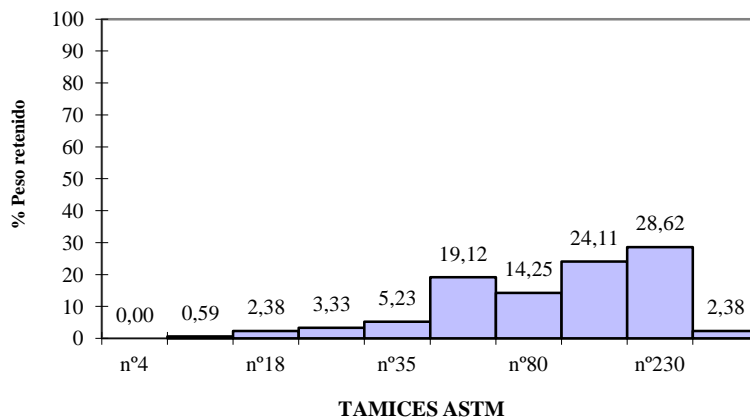
UTM X: 642499

UTM Y: 3204000



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	0,59 (100 %C)	0,6%	99,4%
n°18	1 mm	2,38 (90 %C)	3,0%	97,0%
n°25	0,71 mm	3,33 (90 %C)	6,3%	93,7%
n°35	0,5 mm	5,23 (0 %C)	11,5%	88,5%
n°60	0,25 mm	19,12 (0 %C)	30,6%	69,4%
n°80	0,18 mm	14,25 (0 %C)	44,9%	55,1%
n°120	0,125 mm	24,11 (0 %C)	69,0%	31,0%
n°230	0,063 mm	28,62 (0 %C)	97,6%	2,4%
Finos	<0,063 mm	2,38 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	2,52%
% CASCAJO	5,72%
D16	0,379
D50	0,162
D84	0,091
Media	0,210
σ	0,144
M. distribuc.	0,235



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