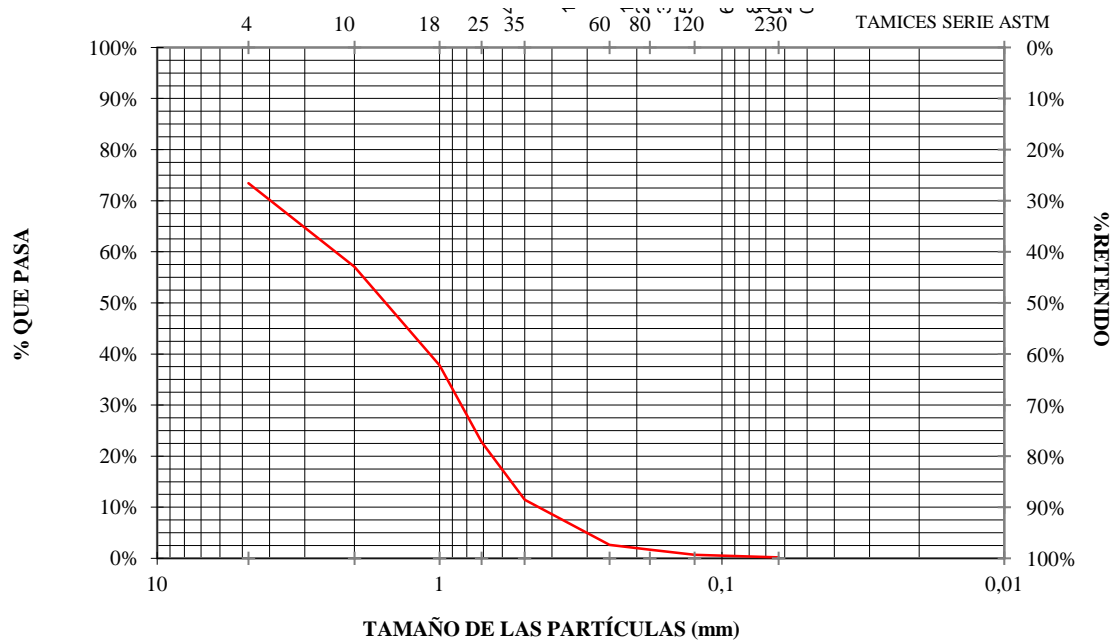


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D483

UTM X: 650001

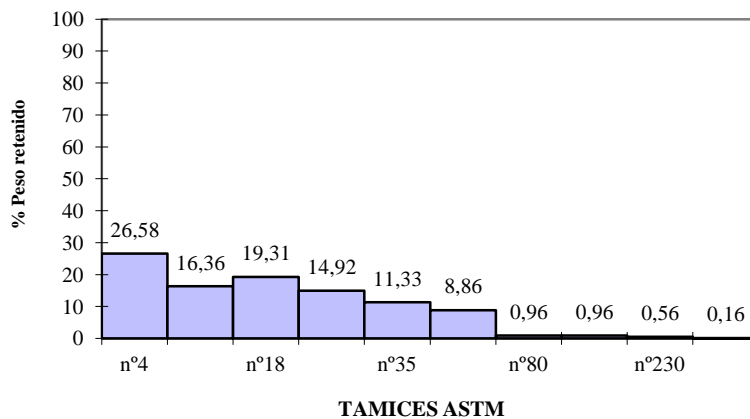
UTM Y: 3221997



TAMICES ASTM	Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	26,58 (100 %C)	73,4%
n°10	2 mm	16,36 (100 %C)	57,1%
n°18	1 mm	19,31 (100 %C)	37,7%
n°25	0,71 mm	14,92 (100 %C)	22,8%
n°35	0,5 mm	11,33 (0 %C)	11,5%
n°60	0,25 mm	8,86 (0 %C)	2,6%
n°80	0,18 mm	0,96 (0 %C)	1,7%
n°120	0,125 mm	0,96 (0 %C)	0,7%
n°230	0,063 mm	0,56 (0 %C)	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,16 (0 %C)	0,0%

% FINOS	0,70%
% CASCAJO	77,17%
D16	0,642
D50	0,498
D84	0,279
Media	0,473
σ	0,182
M. distribuc.	0,461

MODA ARENAS MEDIAS



	<i>D50</i>	
<i>Cantos y gravas</i>	>2	mm
<i>Arena muy gruesa</i>	1-2	mm
<i>Arena gruesa</i>	0,5-1	mm
<i>Arena media</i>	0,25-0,5	mm
<i>Arena fina</i>	0,125-0,25	mm
<i>Arena muy fina</i>	0,062-0,125	mm
<i>Fango</i>	<0,062	mm