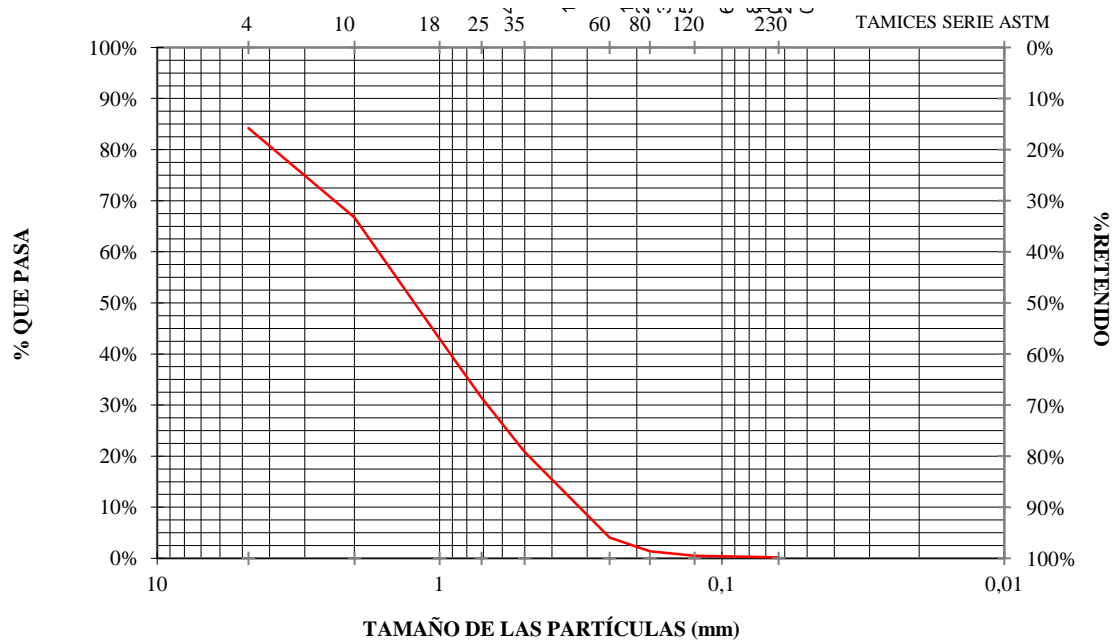


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D81

UTM X: 642500

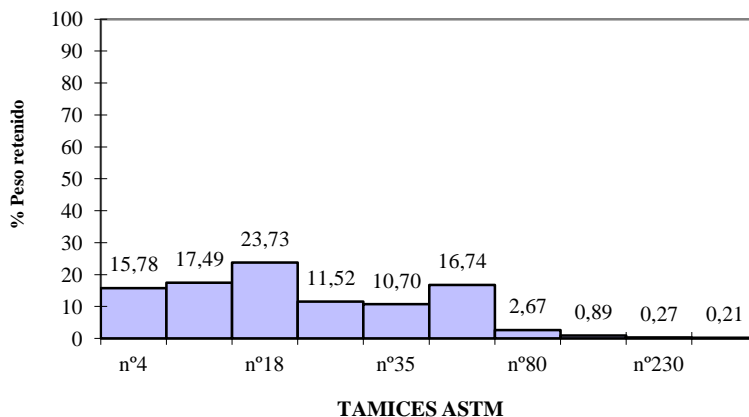
UTM Y: 3239502



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4,75 mm	15,78 (100 %C)	15,8%	84,2%
n°10	2 mm	17,49 (100 %C)	33,3%	66,7%
n°18	1 mm	23,73 (100 %C)	57,0%	43,0%
n°25	0,71 mm	11,52 (100 %C)	68,5%	31,5%
n°35	0,5 mm	10,70 (0 %C)	79,2%	20,8%
n°60	0,25 mm	16,74 (0 %C)	96,0%	4,0%
n°80	0,18 mm	2,67 (0 %C)	98,6%	1,4%
n°120	0,125 mm	0,89 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°230	0,063 mm	0,27 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,21 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,65%
% CASCAJO	68,52%
D16	0,611
D50	0,425
D84	0,265
Media	0,434
σ	0,173
M. distribuc.	0,438

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