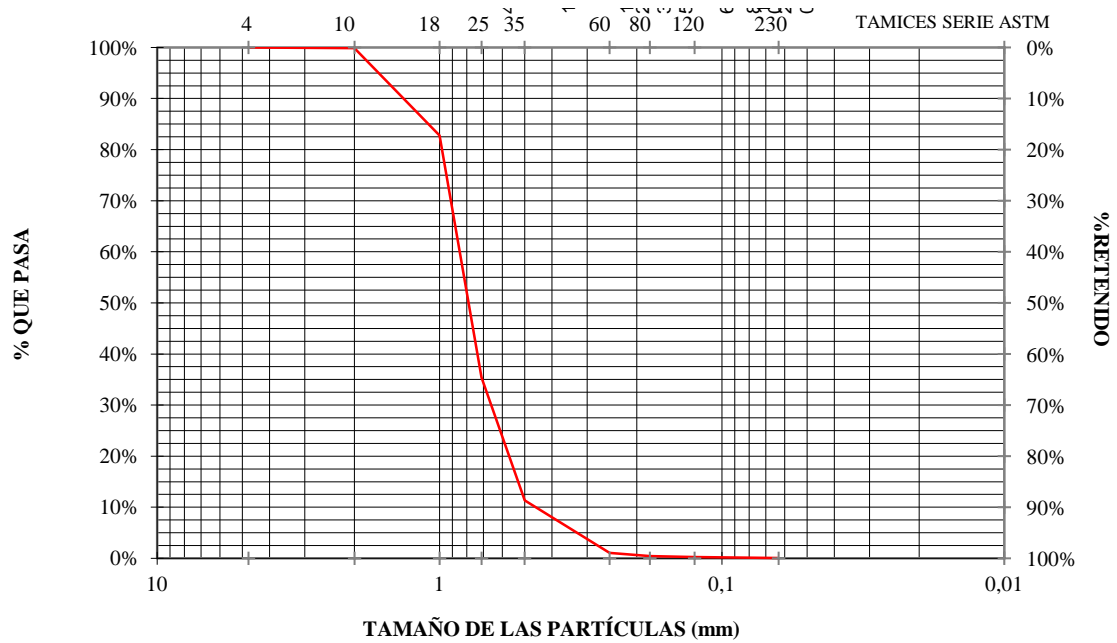


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D42

UTM X: 641495

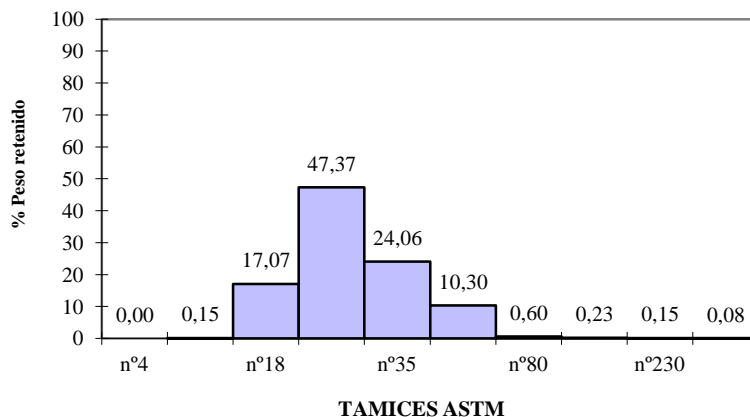
UTM Y: 3227497



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	0,15 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	17,07 (100 %C)	17,2%	82,8%
n°25	0,71 mm	47,37 (100 %C)	64,6%	35,4%
n°35	0,5 mm	24,06 (0 %C)	88,6%	11,4%
n°60	0,25 mm	10,30 (0 %C)	98,9%	1,1%
n°80	0,18 mm	0,60 (0 %C)	99,5%	0,5%
n°120	0,125 mm	0,23 (0 %C)	99,8%	0,2%
n°230	0,063 mm	0,15 (0 %C)	99,9%	0,1%
Finos	<0,063 mm	0,08 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,23%
% CASCAJO	64,58%
D16	0,661
D50	0,555
D84	0,362
Media	0,526
σ	0,149
M. distribuc.	0,511

MODA ARENAS GRUESAS



	<i>D50</i>	
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