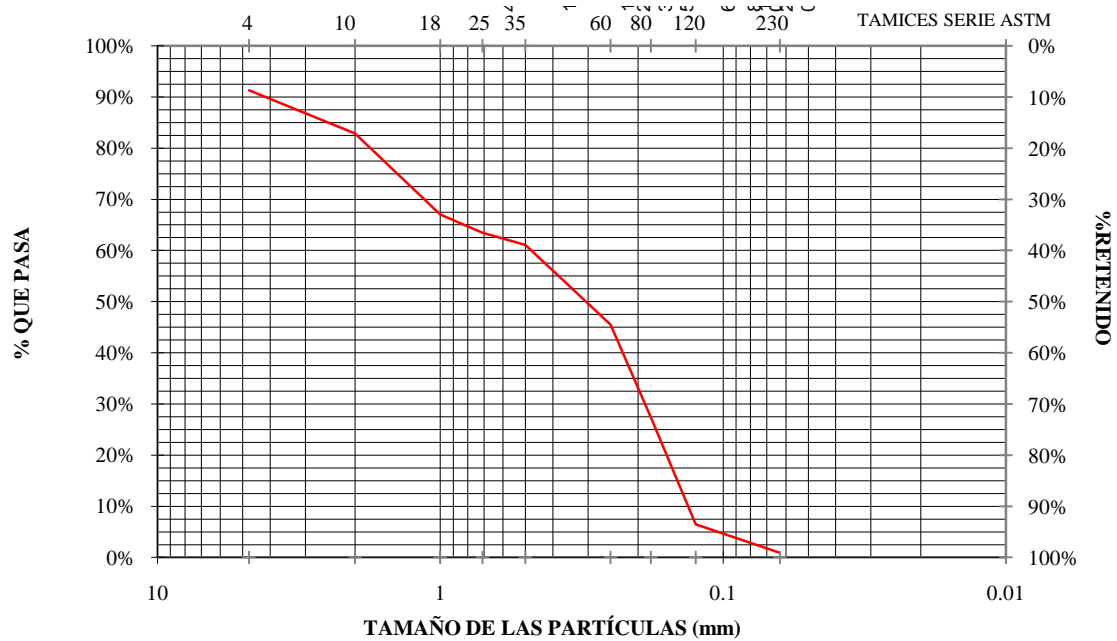


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D730

UTM X: 654570

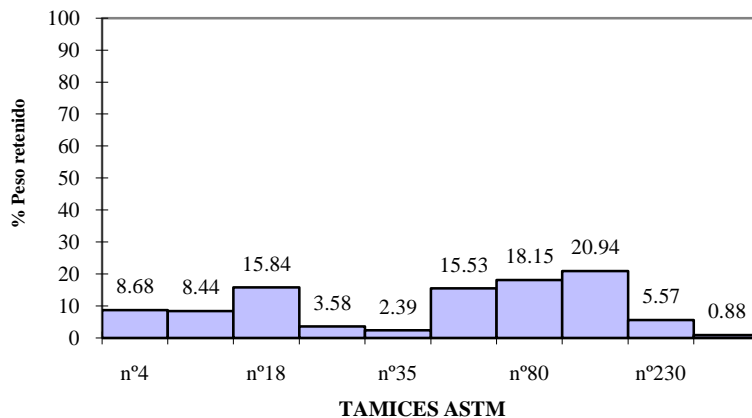
UTM Y: 3251556



TAMICES ASTM		Peso retenido (gramos)	% Retenido	% Que pasa
n°4	4.75 mm	8.68 (100 %C)	8.7%	91.3%
n°10	2 mm	8.44 (100 %C)	17.1%	82.9%
n°18	1 mm	15.84 (100 %C)	33.0%	67.0%
n°25	0.71 mm	3.58 (100 %C)	36.5%	63.5%
n°35	0.5 mm	2.39 (0 %C)	38.9%	61.1%
n°60	0.25 mm	15.53 (0 %C)	54.5%	45.5%
n°80	0.18 mm	18.15 (0 %C)	72.6%	27.4%
n°120	0.125 mm	20.94 (0 %C)	93.6%	6.4%
n°230	0.063 mm	5.57 (0 %C)	99.1%	0.9%
Finos	<0,063 mm	0.88 (0 %C)	100.0%	0.0%

% FINOS	1.38%
% CASCAJO	36.54%
D16	0.375
D50	0.197
D84	0.135
Media	0.235
σ	0.120
M. distribuc.	0.255

MODA ARENAS FINAS



	<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