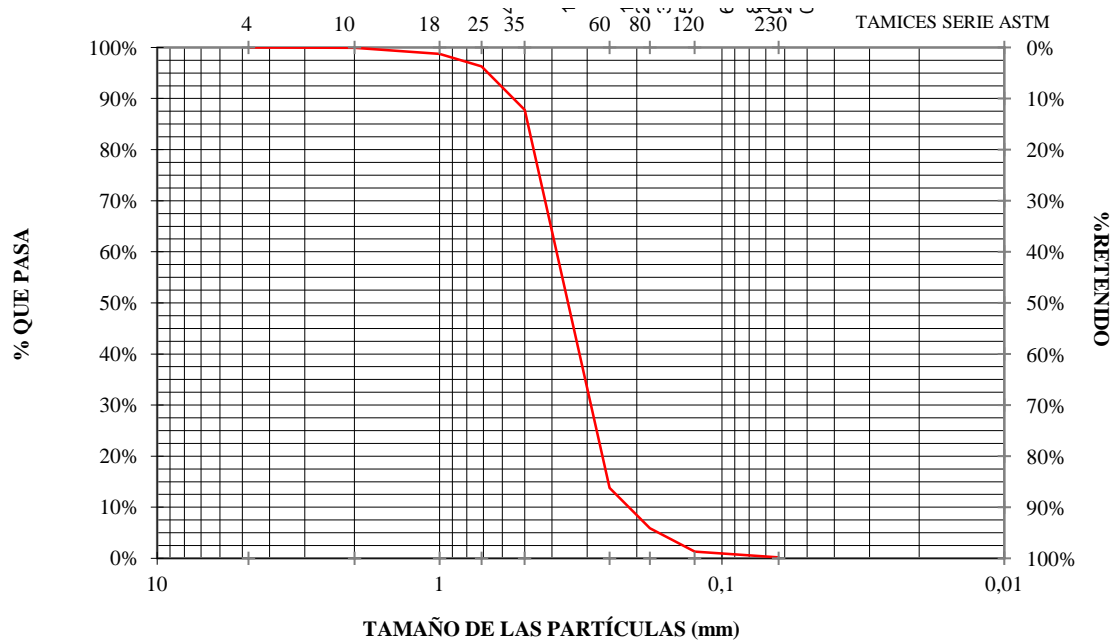


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D281

UTM X: 633280

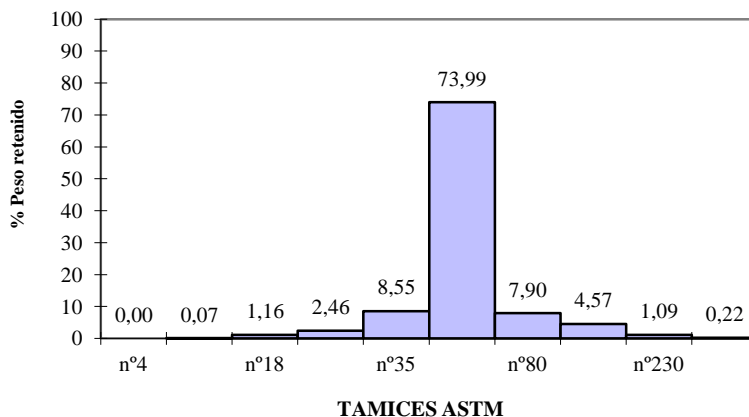
UTM Y: 3222976



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	0,07 (100 %C)	0,1%	99,9%
n°18	1 mm	1,16 (100 %C)	1,2%	98,8%
n°25	0,71 mm	2,46 (100 %C)	3,7%	96,3%
n°35	0,5 mm	8,55 (0 %C)	12,2%	87,8%
n°60	0,25 mm	73,99 (0 %C)	86,2%	13,8%
n°80	0,18 mm	7,90 (0 %C)	94,1%	5,9%
n°120	0,125 mm	4,57 (0 %C)	98,7%	1,3%
n°230	0,063 mm	1,09 (0 %C)	99,8%	0,2%
Finos	<0,063 mm	0,22 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,23%
% CASCAJO	3,70%
D16	0,477
D50	0,366
D84	0,256
Media	0,366
σ	0,111
M. distribuc.	0,366

MODA ARENAS MEDIAS



	<u>D50</u>	
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