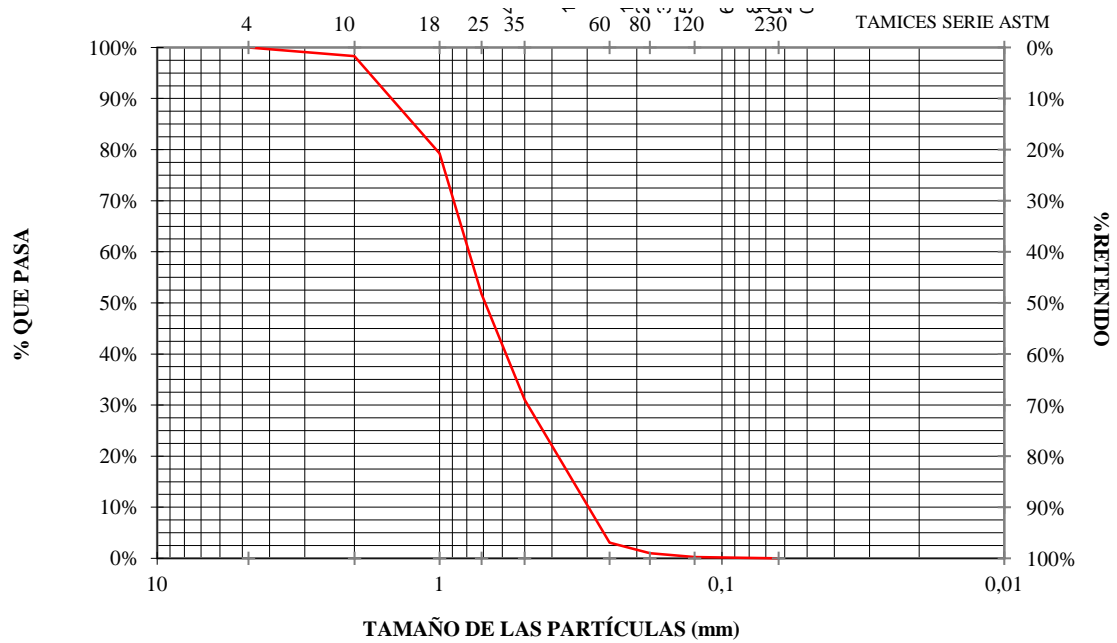


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D276

UTM X: 654008

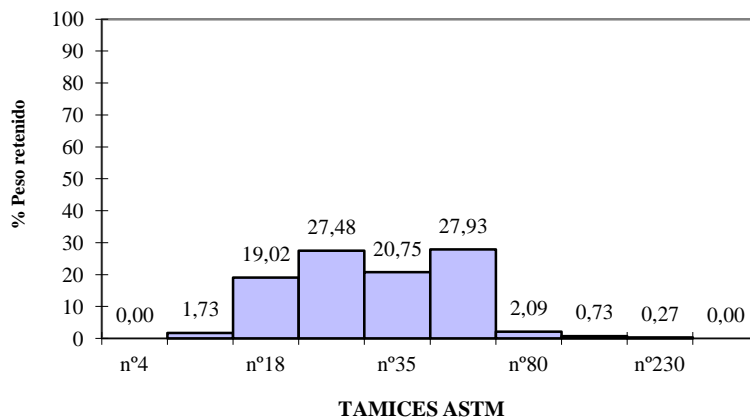
UTM Y: 3233167



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	1,73 (100 %C)	1,7%	98,3%
n°18	1 mm	19,02 (100 %C)	20,7%	79,3%
n°25	0,71 mm	27,48 (100 %C)	48,2%	51,8%
n°35	0,5 mm	20,75 (0 %C)	69,0%	31,0%
n°60	0,25 mm	27,93 (0 %C)	96,9%	3,1%
n°80	0,18 mm	2,09 (0 %C)	99,0%	1,0%
n°120	0,125 mm	0,73 (0 %C)	99,7%	0,3%
n°230	0,063 mm	0,27 (0 %C)	100,0%	0,0%
Finos	<0,063 mm	0,00 (0 %C)	100,0%	0,0%

% FINOS	0,00%
% CASCAJO	48,23%
D16	0,626
D50	0,454
D84	0,296
Media	0,459
σ	0,165
M. distribuc.	0,461

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