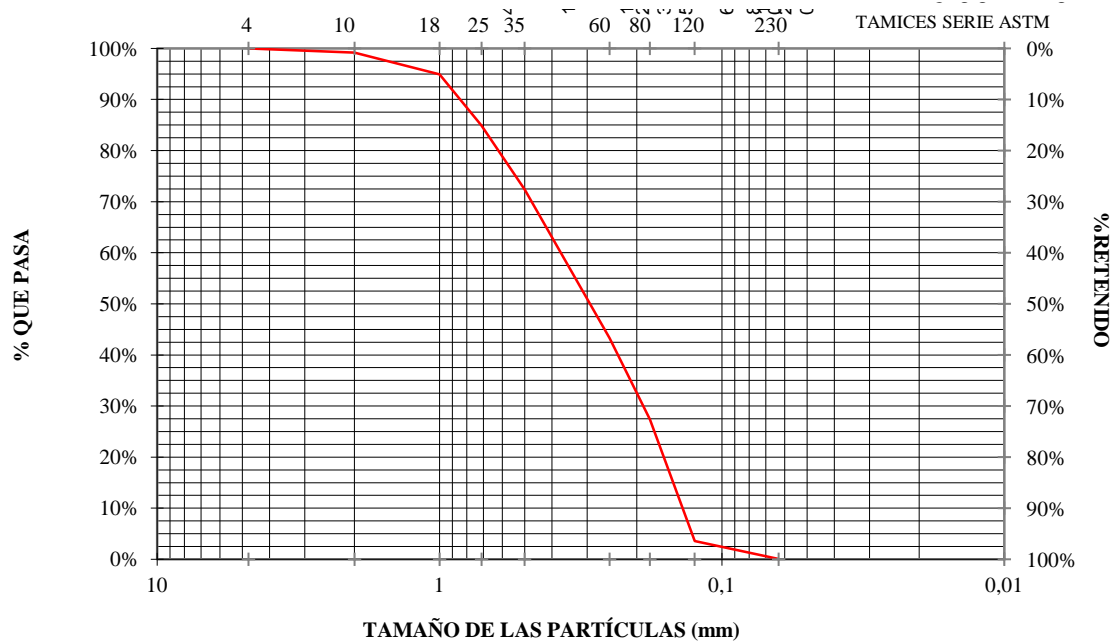


ANALISIS GRANULOMETRICOS

MUESTRA: D467

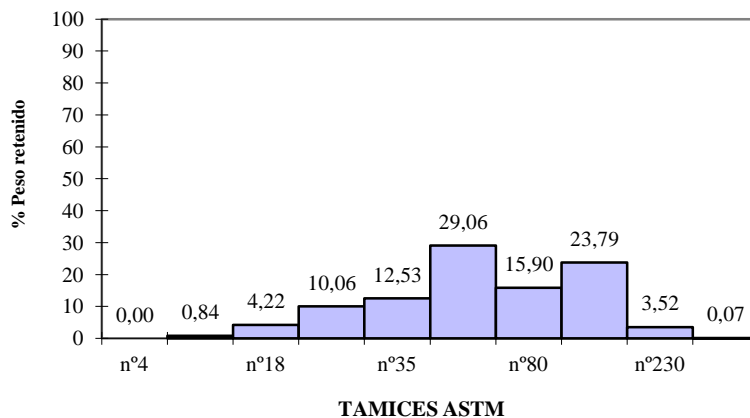
UTM X: 630467

UTM Y: 3199642



| 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 | 0,84 (25 %C) | 0,8% | 99,2% |
| n°18 | 1 mm | 4,22 (25 %C) | 5,1% | 94,9% |
| n°25 | 0,71 mm | 10,06 (25 %C) | 15,1% | 84,9% |
| n°35 | 0,5 mm | 12,53 (0 %C) | 27,7% | 72,3% |
| n°60 | 0,25 mm | 29,06 (0 %C) | 56,7% | 43,3% |
| n°80 | 0,18 mm | 15,90 (0 %C) | 72,6% | 27,4% |
| n°120 | 0,125 mm | 23,79 (0 %C) | 96,4% | 3,6% |
| n°230 | 0,063 mm | 3,52 (0 %C) | 99,9% | 0,1% |
| Finos | <0,063 mm | 0,07 (0 %C) | 100,0% | 0,0% |

| | |
|----------------------|-------|
| % FINOS | 0,07% |
| % CASCAJO | 3,78% |
| D16 | 0,642 |
| D50 | 0,292 |
| D84 | 0,152 |
| Media | 0,362 |
| σ | 0,245 |
| M. distribuc. | 0,397 |



MODA ARENAS MEDIAS

| | D50 | |
|------------------|-------------|----|
| 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 |