

ANEXO B. HIETOGRAMAS E HIDROGRAMAS

B.1. Hietogramas

B.1.1. Alternativa 1

B.1.1.1. Arroyo de la Albina

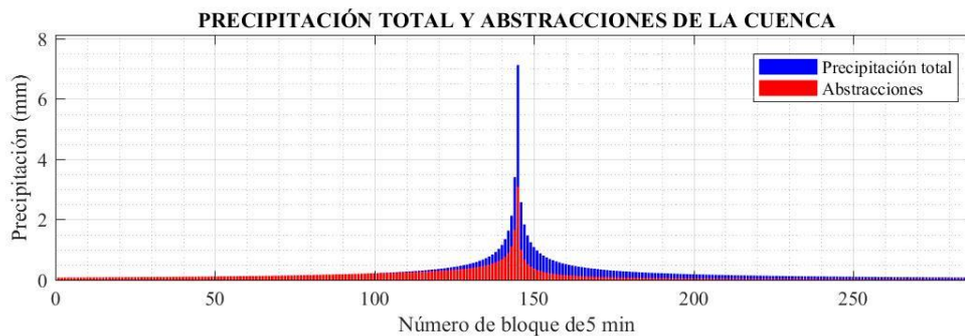


Ilustración 0.1. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 5 años

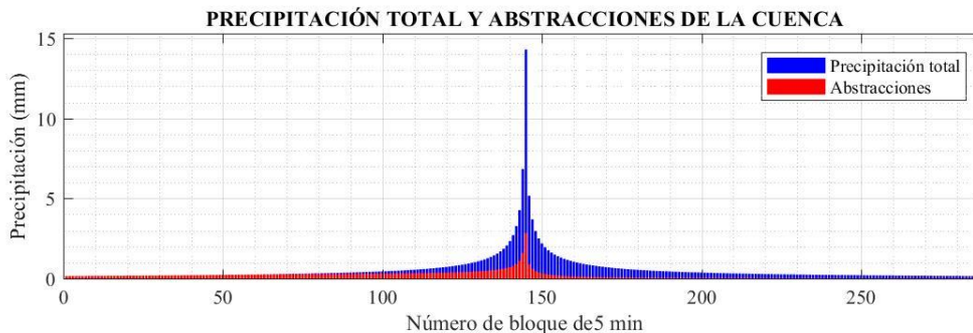


Ilustración 0.2. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 100 años

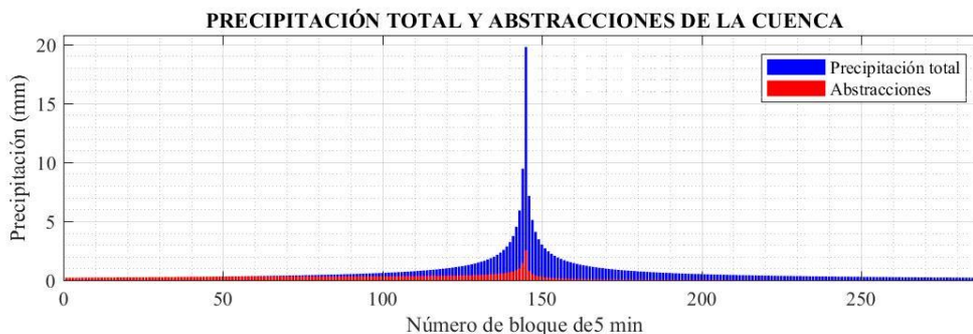


Ilustración 0.3. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.2. Arroyo INN01

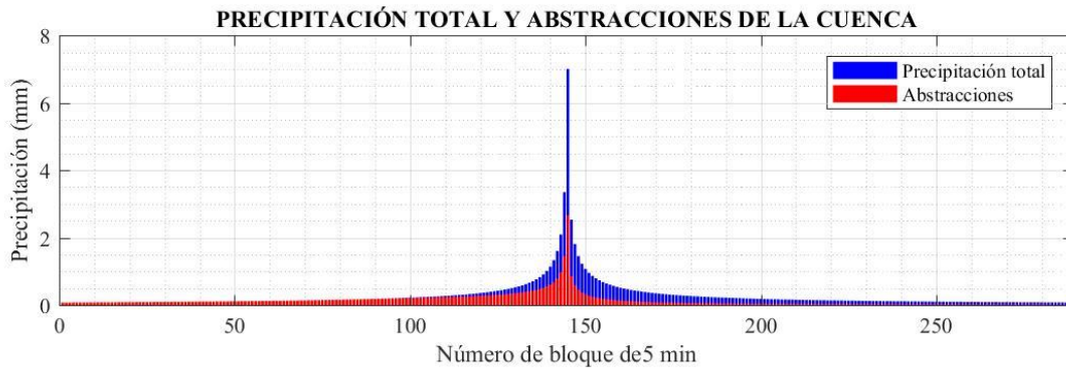


Ilustración 0.4. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 1 para el periodo de retorno de 5 años

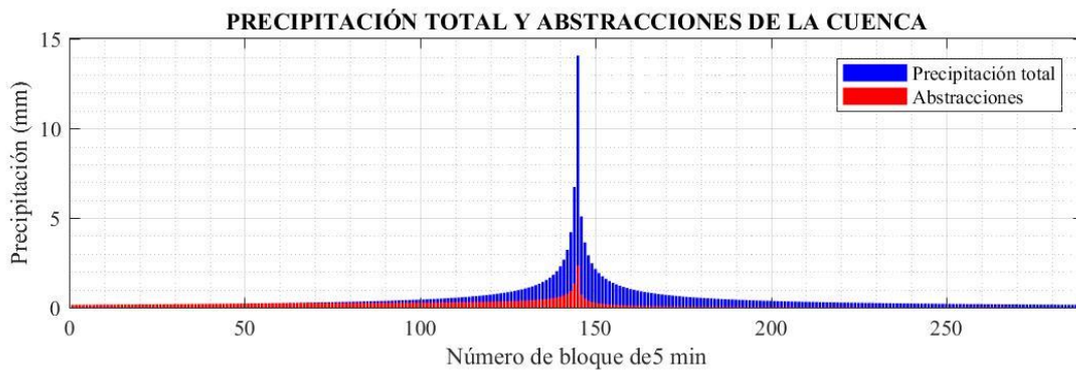


Ilustración 0.5. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 1 para el periodo de retorno de 100 años

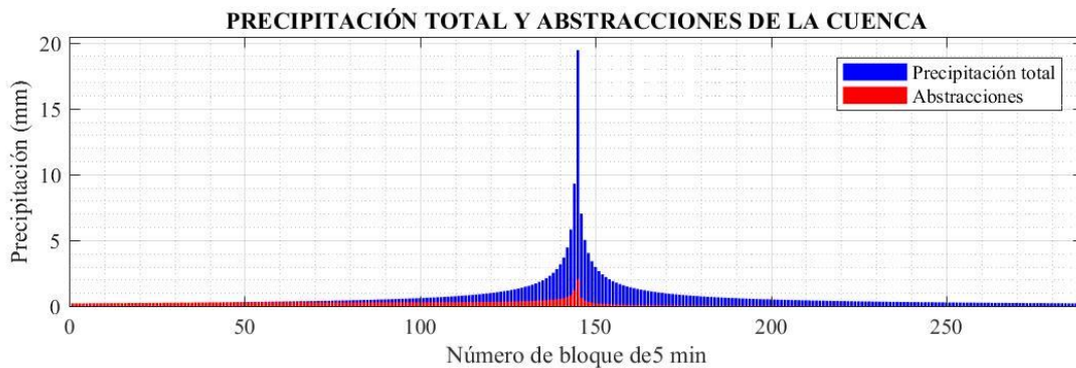


Ilustración 0.6. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 1 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.3. Arroyo INN02

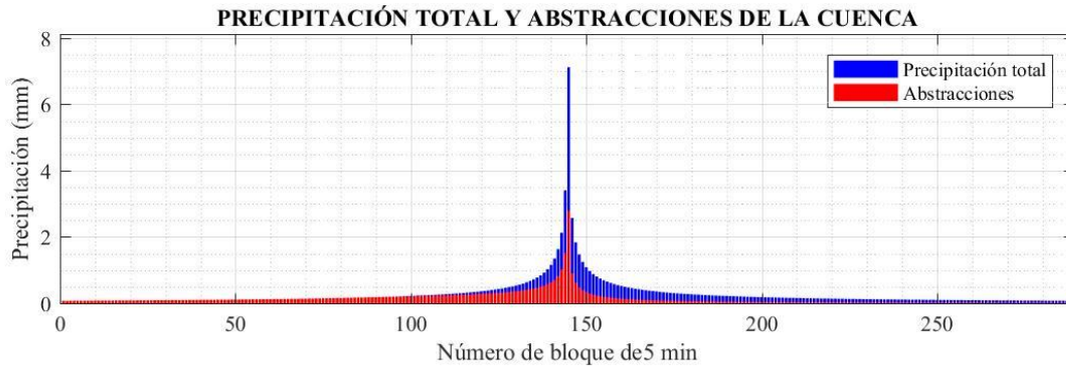


Ilustración 0.7. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 2 para el periodo de retorno de 5 años

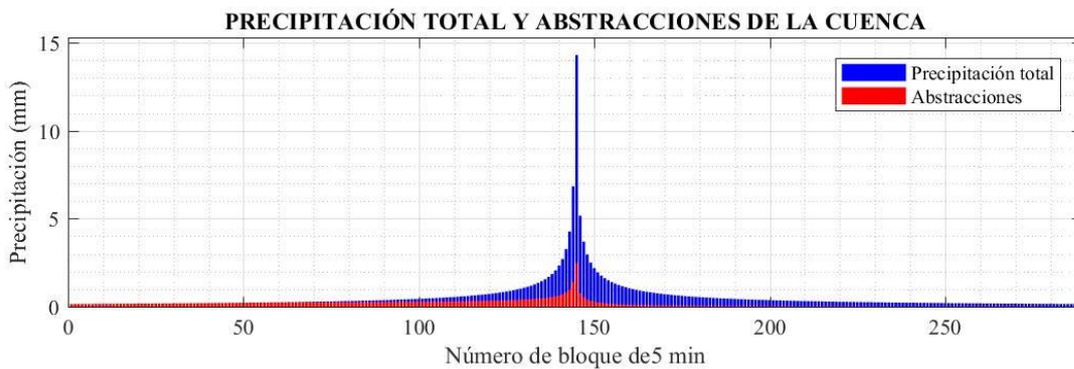


Ilustración 0.8. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 2 para el periodo de retorno de 100 años

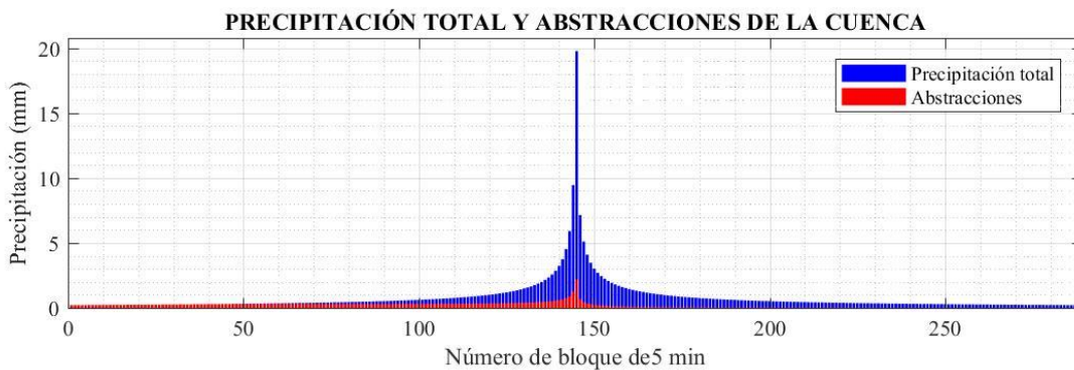


Ilustración 0.9. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 2 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.4. Arroyo INN03

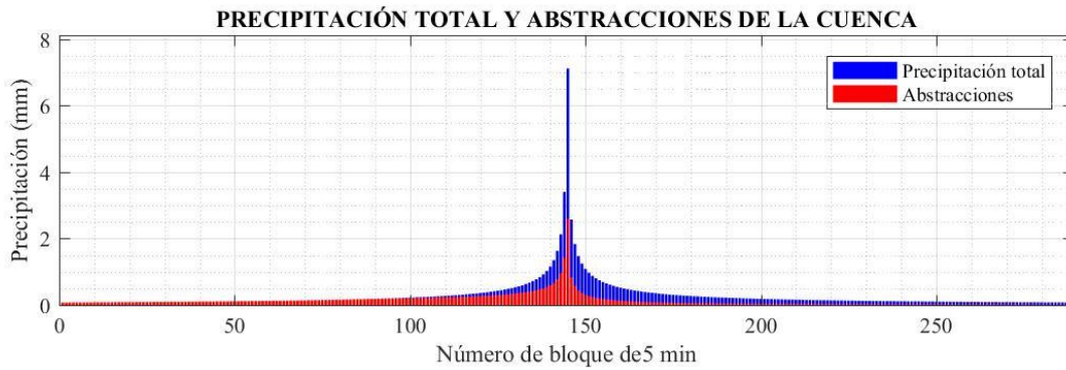


Ilustración 0.10. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 3 para el periodo de retorno de 5 años

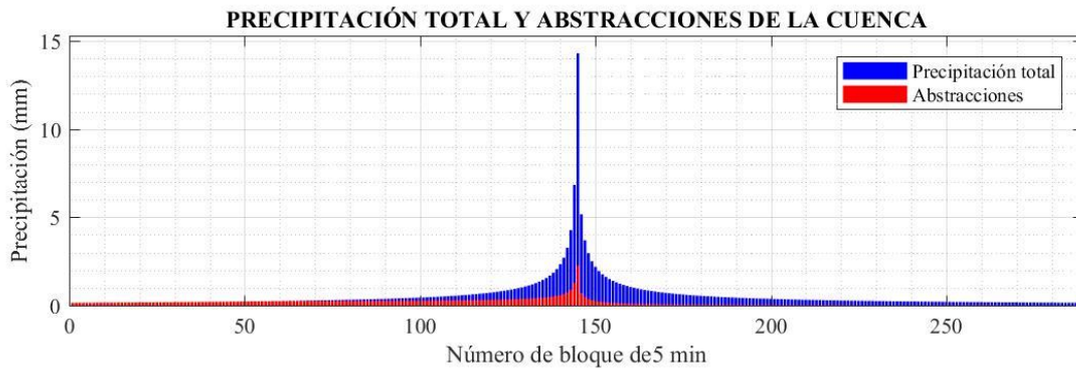


Ilustración 0.11. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 3 para el periodo de retorno de 100 años

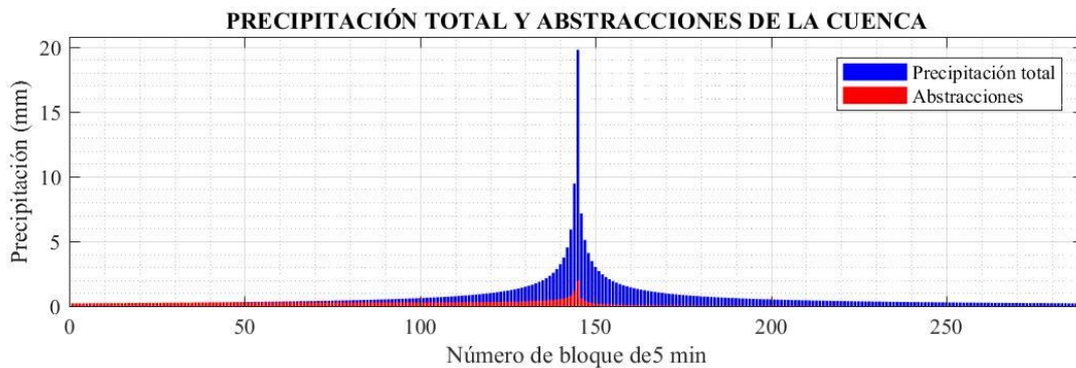


Ilustración 0.12. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 3 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.5. Arroyo INN04

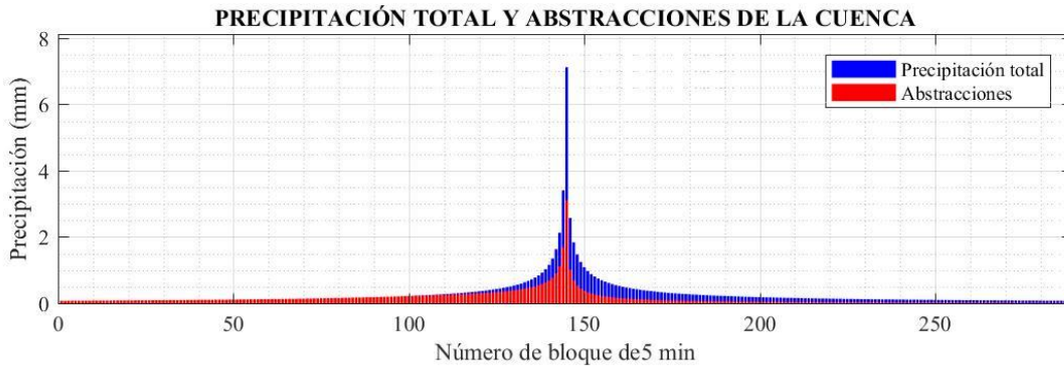


Ilustración 0.13. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 4 para el periodo de retorno de 5 años

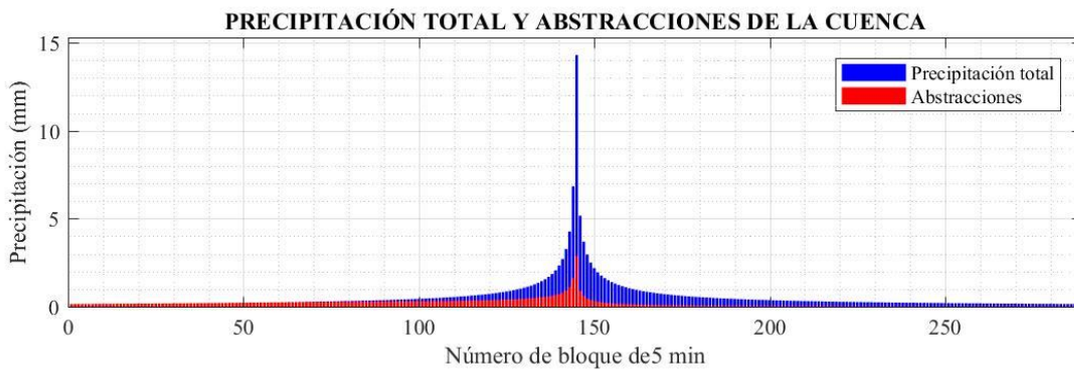


Ilustración 0.14. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 4 para el periodo de retorno de 100 años

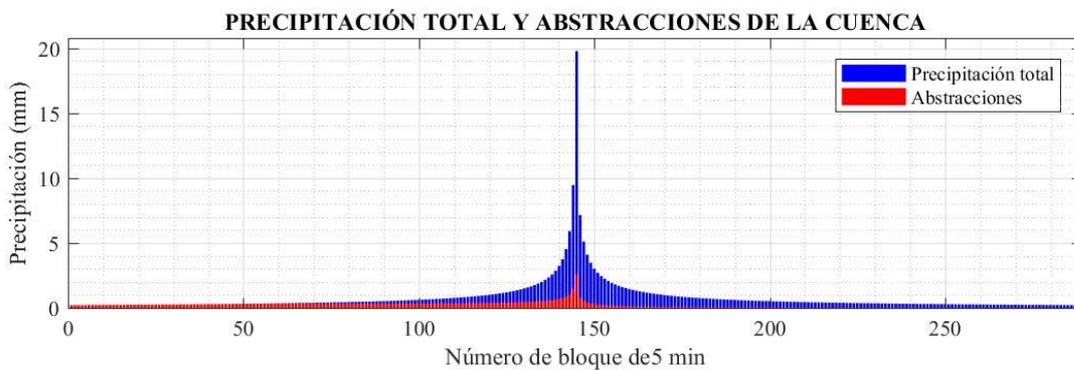


Ilustración 0.15. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 4 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.6. CF01AL01

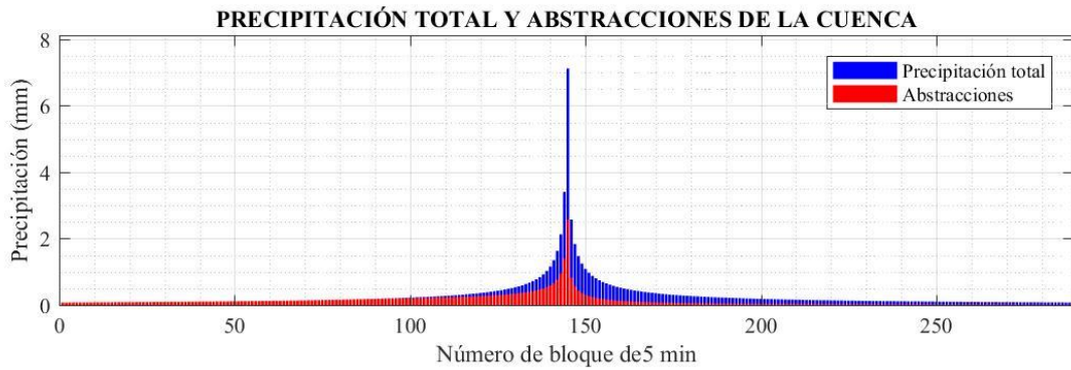


Ilustración 0.16. Hietograma para la cuenca CF01AL01 para el periodo de retorno de 5 años

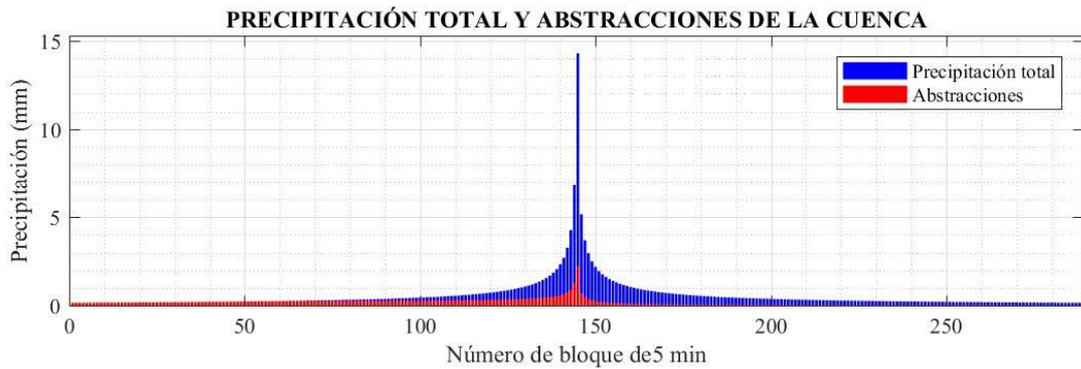


Ilustración 0.17. Hietograma para la cuenca CF01AL01 para el periodo de retorno de 100 años

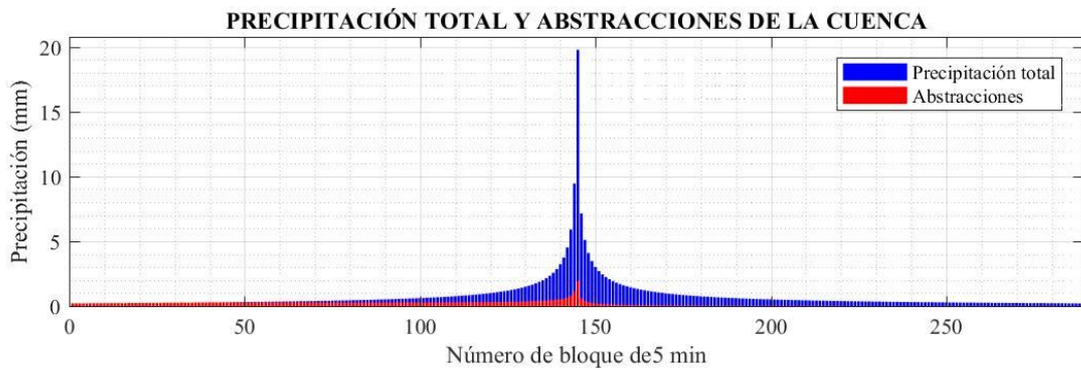


Ilustración 0.18. Hietograma para la cuenca CF01AL01 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.7. CF02AL01

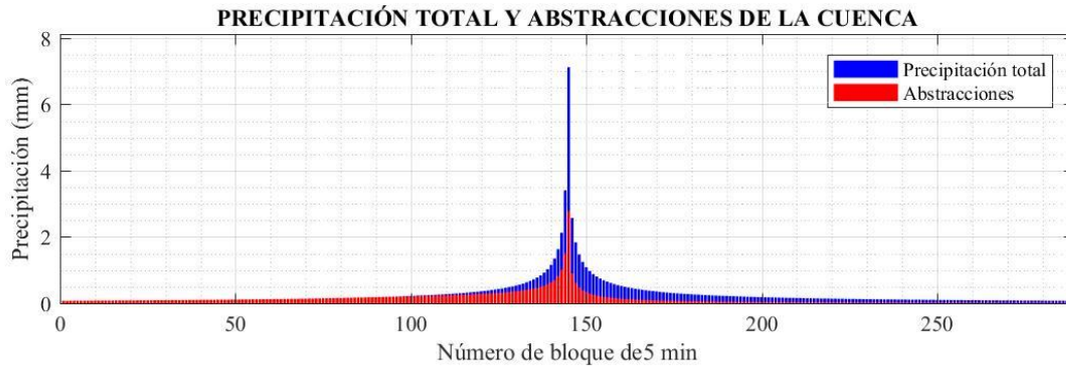


Ilustración 0.19. Hietograma para la cuenca CF02AL01 para el periodo de retorno de 5 años

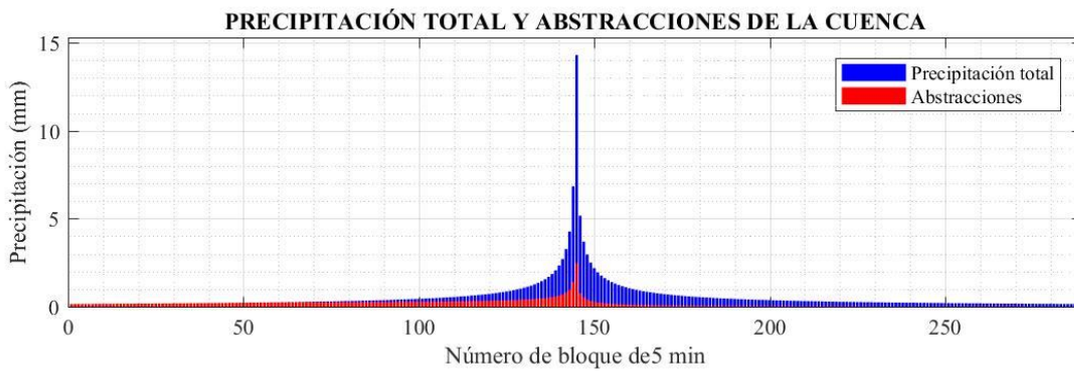


Ilustración 0.20. Hietograma para la cuenca CF02AL01 para el periodo de retorno de 100 años

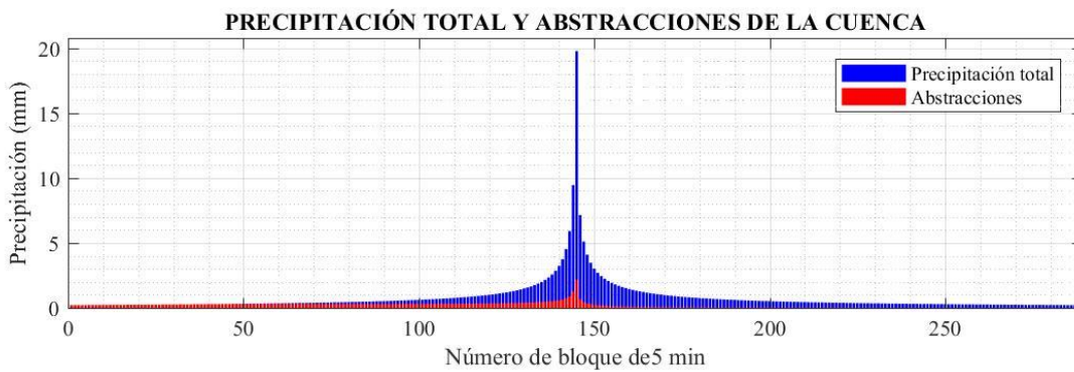


Ilustración 0.21. Hietograma para la cuenca CF02AL01 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.1.8. CF03AL01

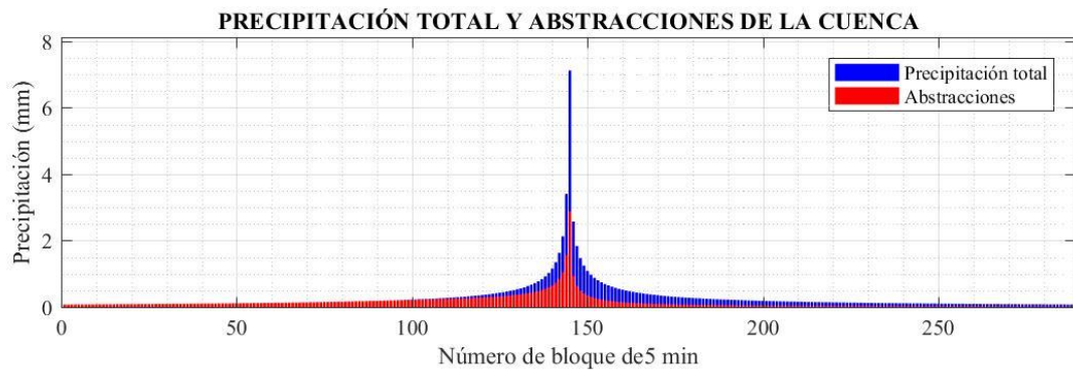


Ilustración 0.22. Hietograma para la cuenca CF03AL01 para el periodo de retorno de 5 años

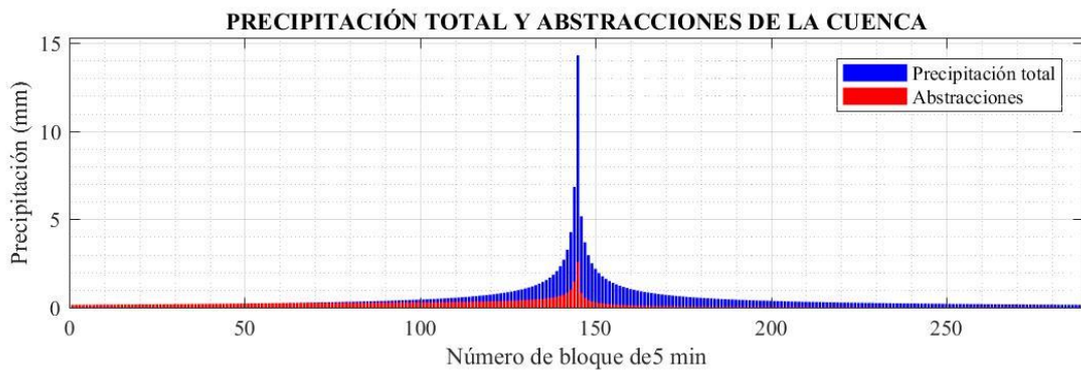


Ilustración 0.23. Hietograma para la cuenca CF03AL01 para el periodo de retorno de 100 años

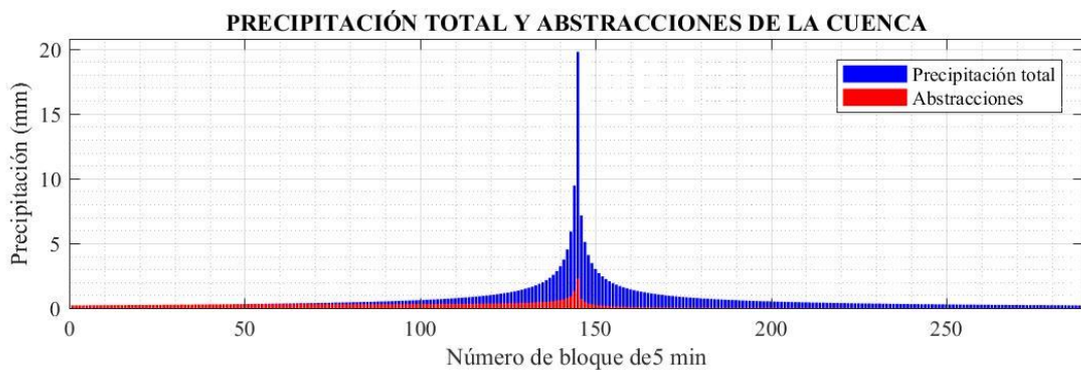


Ilustración 0.24. Hietograma para la cuenca CF03AL01 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2. Alternativa 2

B.1.2.1. Arroyo de Barcarrota

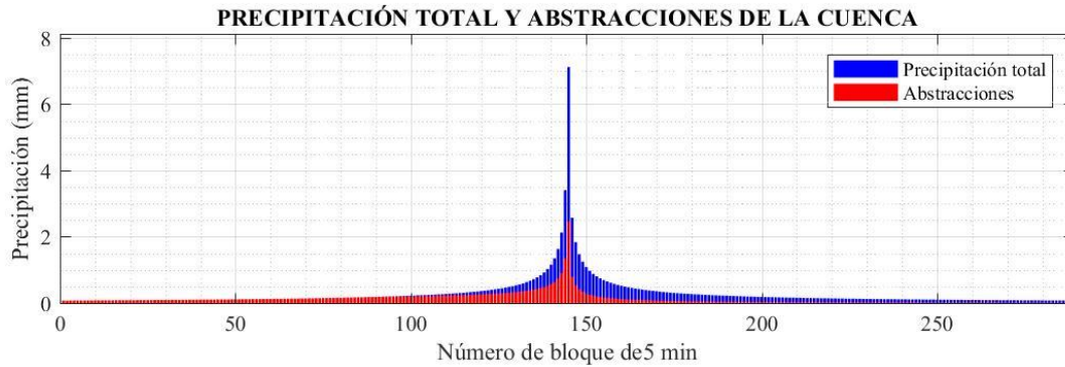


Ilustración 0.25. Hietograma para la cuenca del arroyo de Barcarrota para el periodo de retorno de 5 años

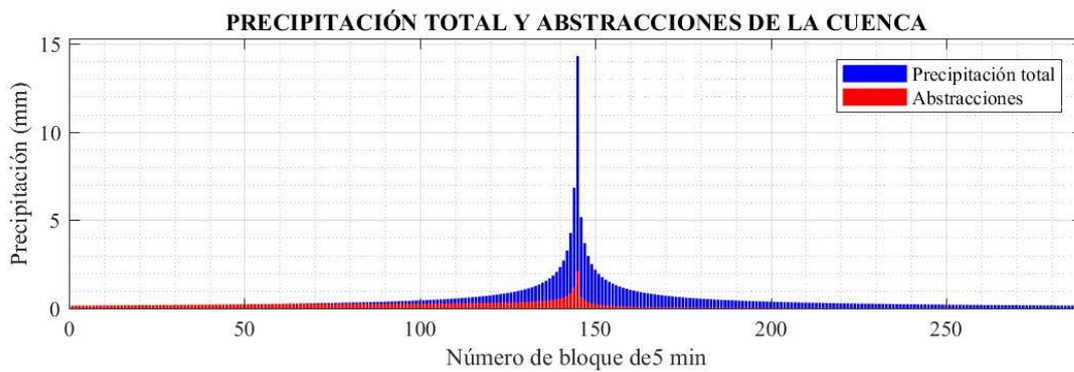


Ilustración 0.26. Hietograma para la cuenca del arroyo de Barcarrota para el periodo de retorno de 100 años

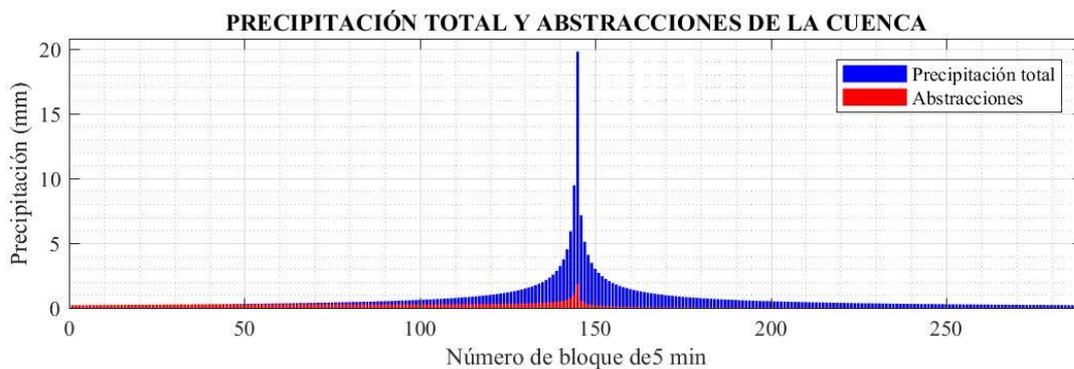


Ilustración 0.27. Hietograma para la cuenca del arroyo de Barcarrota para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.2. Arroyo INN15

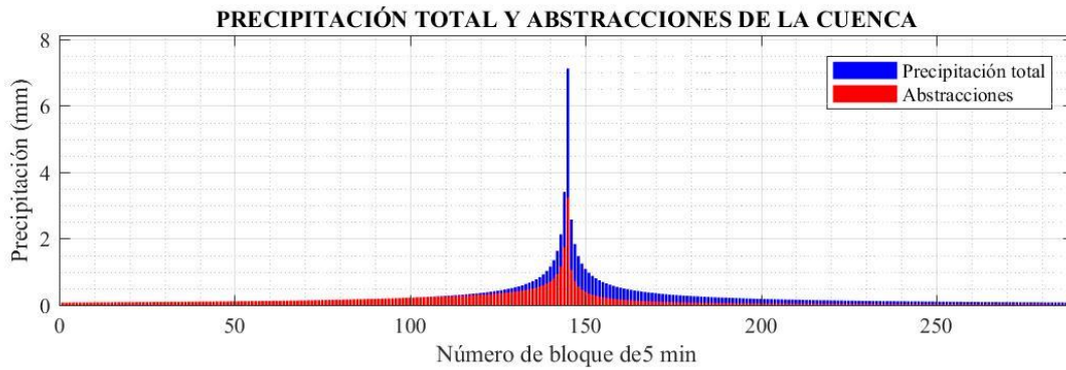


Ilustración 0.28. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 15 para el periodo de retorno de 5 años

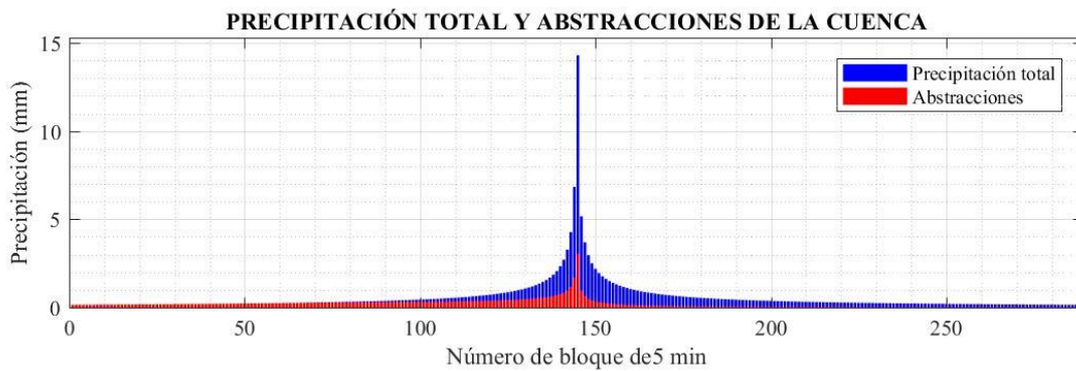


Ilustración 0.29. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 15 para el periodo de retorno de 100 años

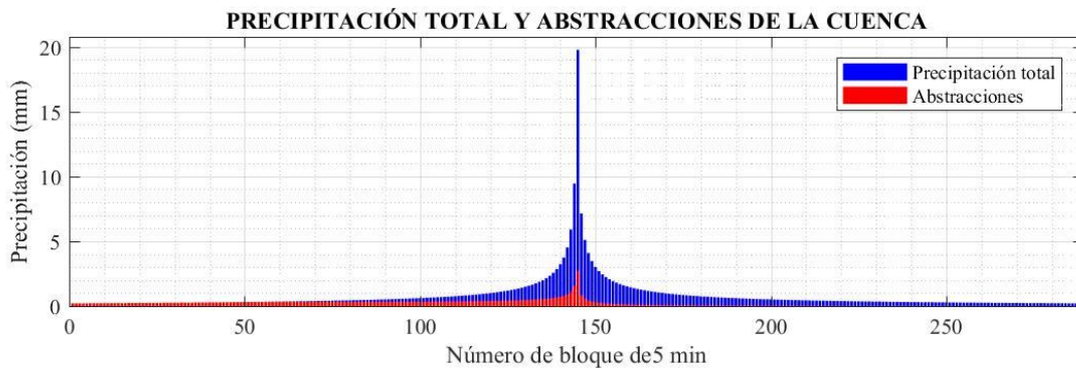


Ilustración 0.30. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 15 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.3. Arroyo INN16

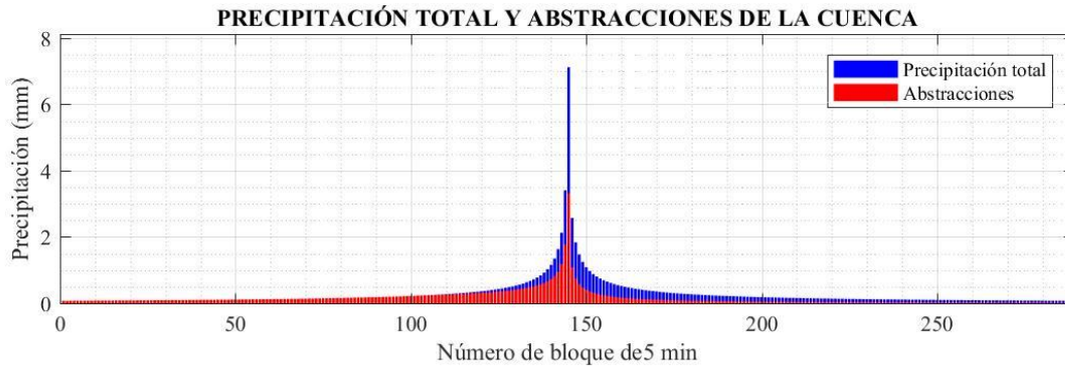


Ilustración 0.31. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 16 para el periodo de retorno de 5 años

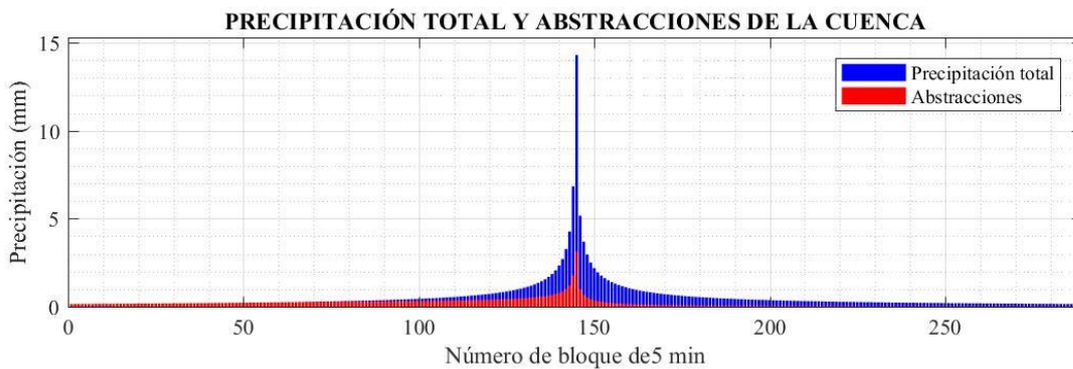


Ilustración 0.32. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 16 para el periodo de retorno de 100 años

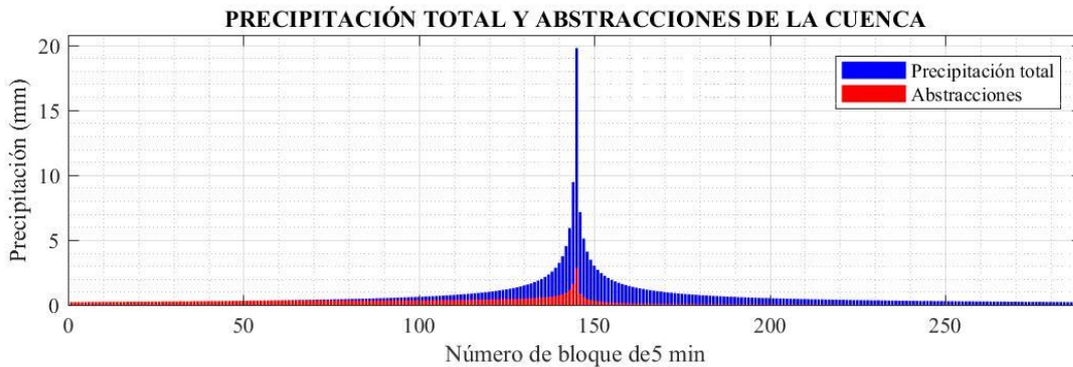


Ilustración 0.33. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 16 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.4. Arroyo INN17

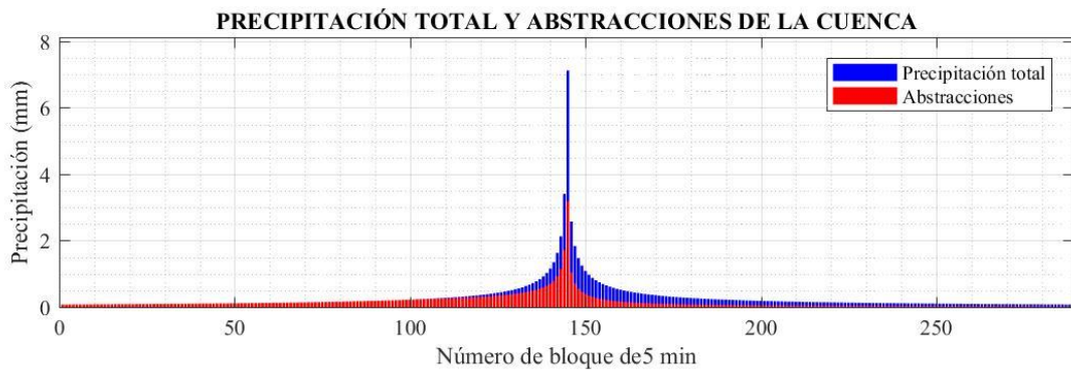


Ilustración 0.34. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 17 para el periodo de retorno de 5 años

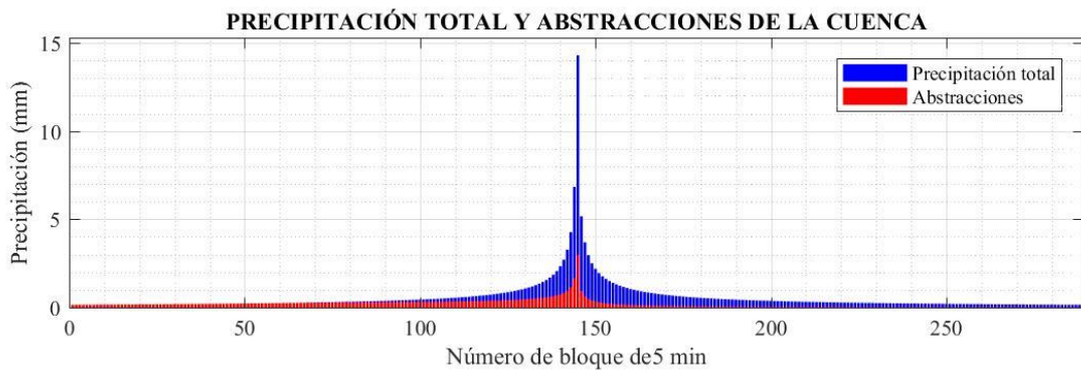


Ilustración 0.35. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 17 para el periodo de retorno de 100 años

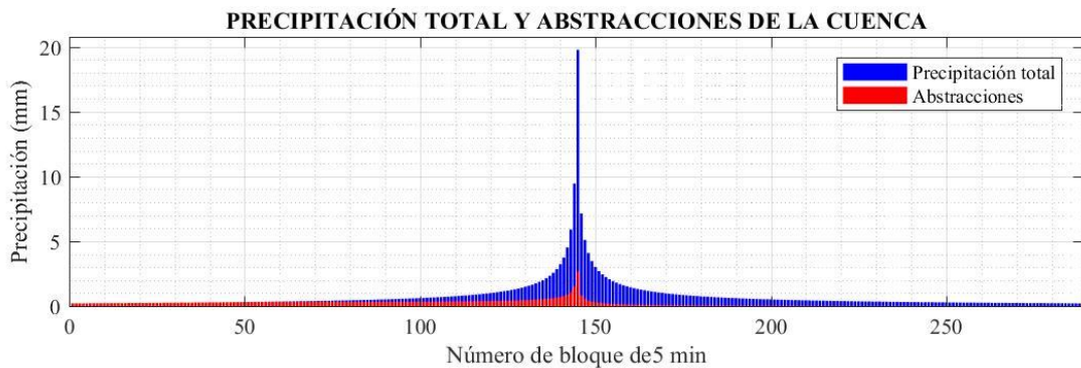


Ilustración 0.36. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 17 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.5. Arroyo INN18

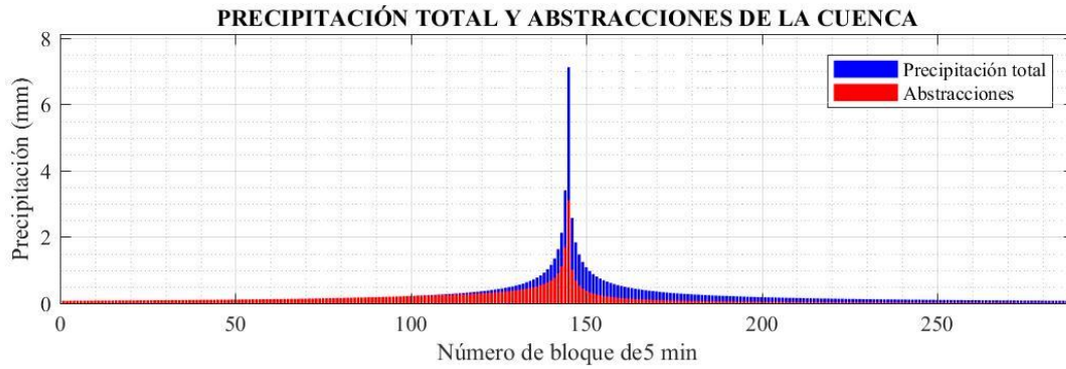


Ilustración 0.37. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 18 para el periodo de retorno de 5 años

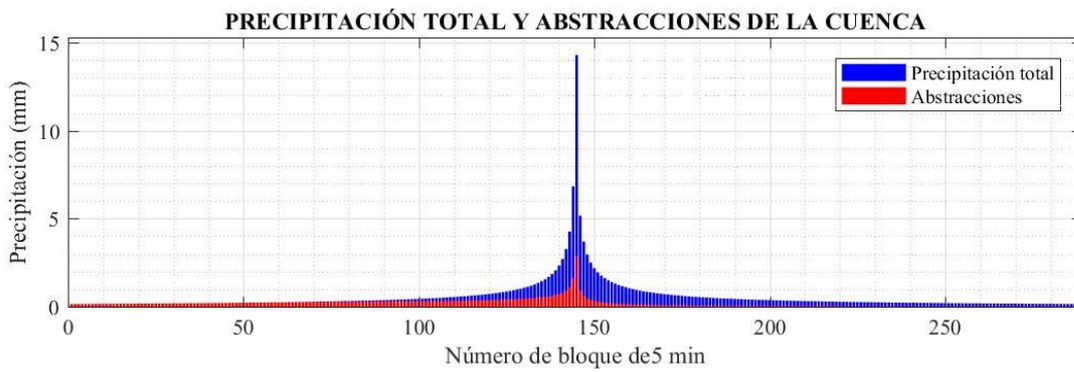


Ilustración 0.38. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 18 para el periodo de retorno de 100 años

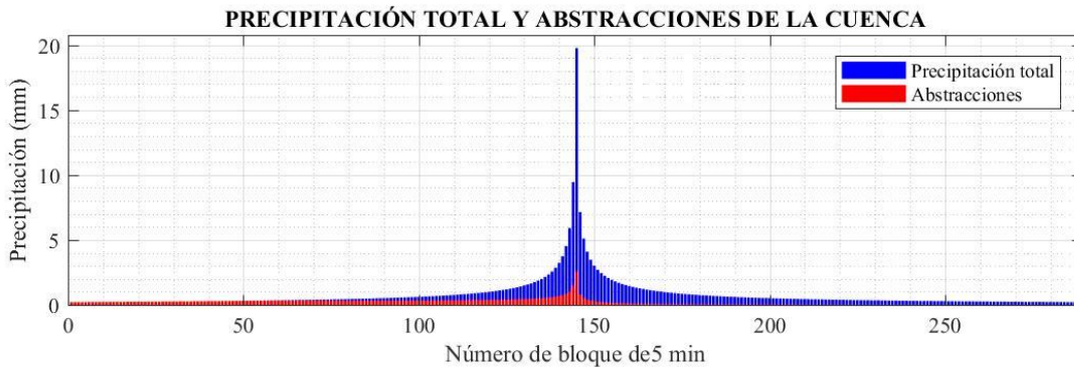


Ilustración 0.39. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 18 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.6. Arroyo INN19

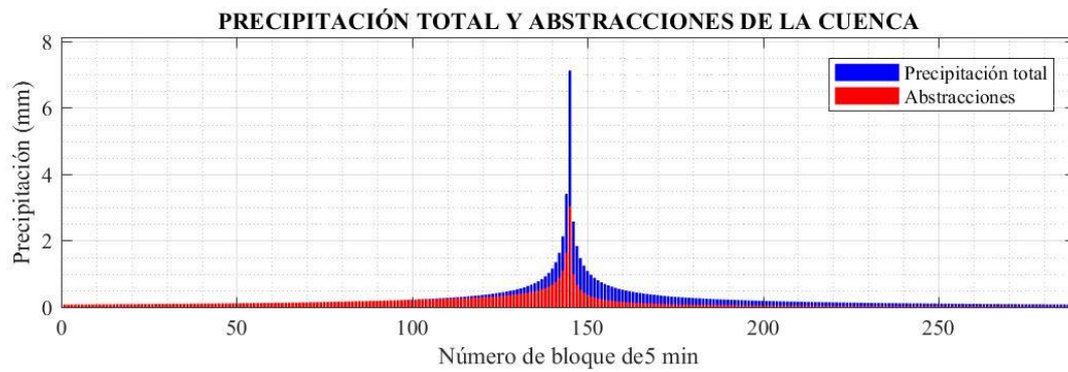


Ilustración 0.40. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 19 para el periodo de retorno de 5 años

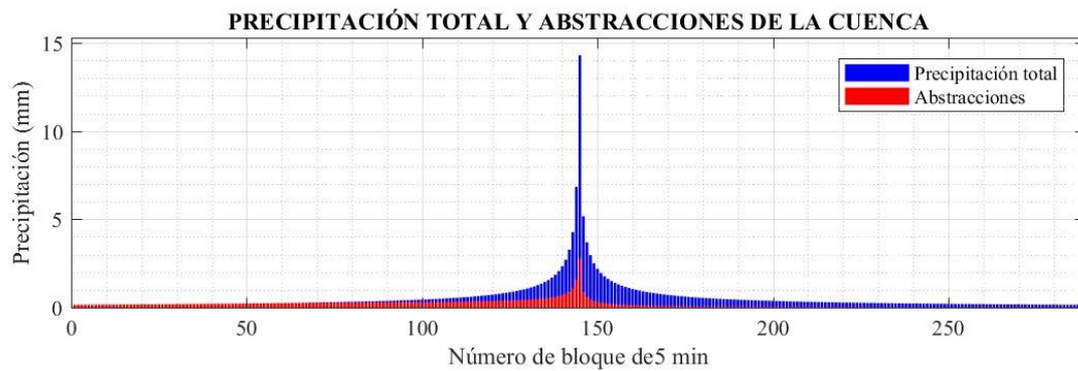


Ilustración 0.41. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 19 para el periodo de retorno de 100 años

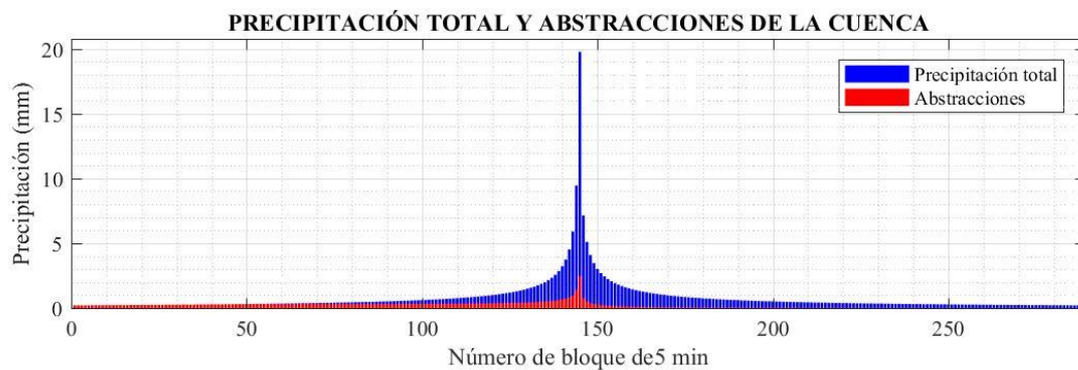


Ilustración 0.42. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 19 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.7. Arroyo INN20

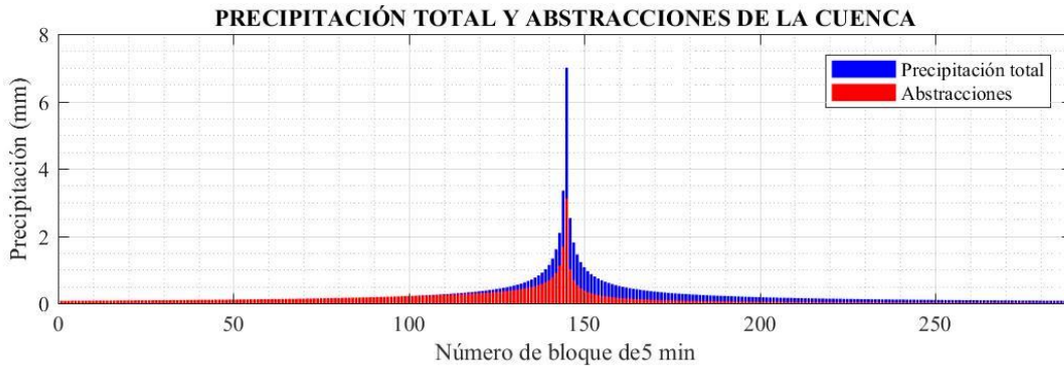


Ilustración 0.43. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 20 para el periodo de retorno de 5 años

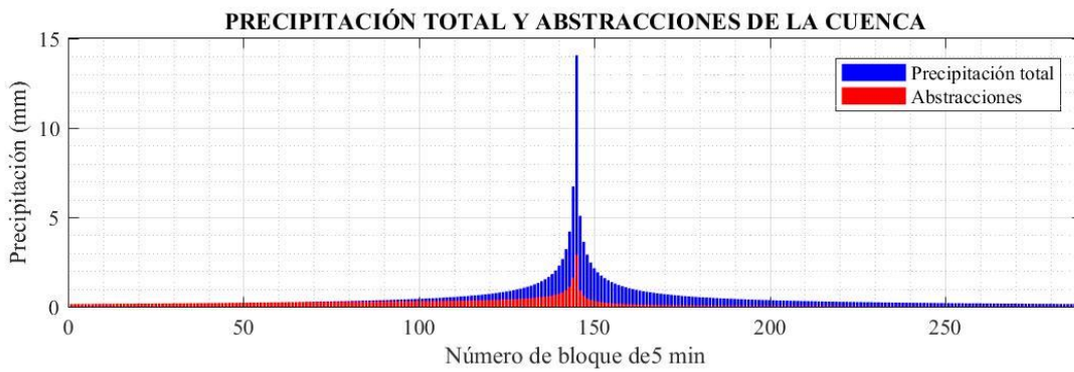


Ilustración 0.44. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 20 para el periodo de retorno de 100 años

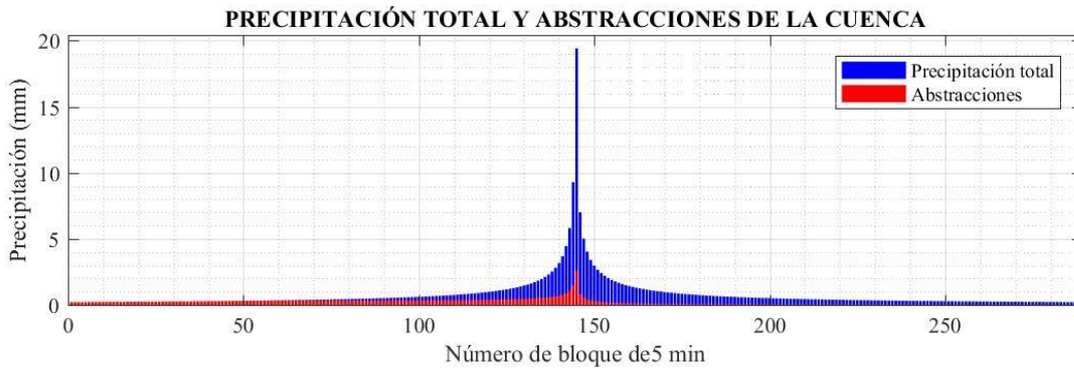


Ilustración 0.45. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 20 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.8. CF01AL02

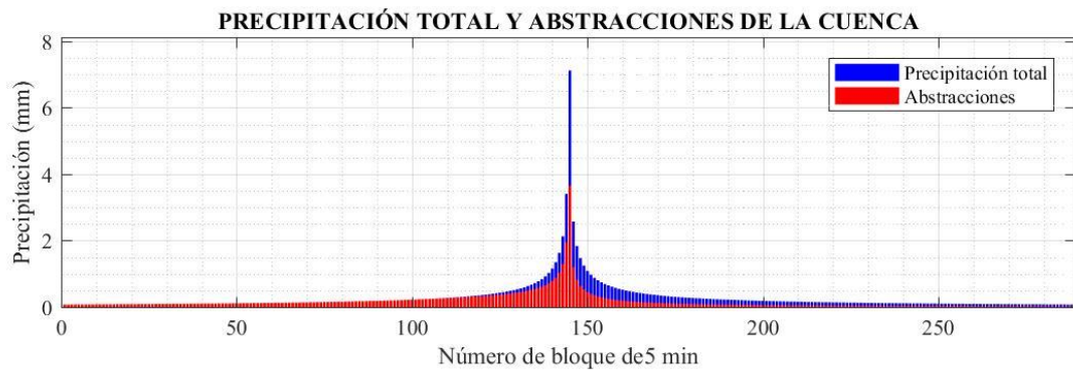


Ilustración 0.46. Hietograma para la cuenca CF01AL02 para el periodo de retorno de 5 años

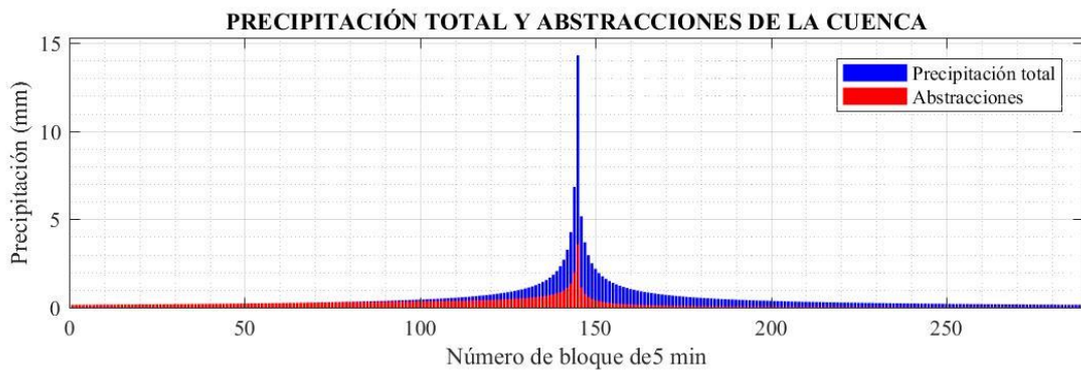


Ilustración 0.47. Hietograma para la cuenca CF01AL02 para el periodo de retorno de 100 años

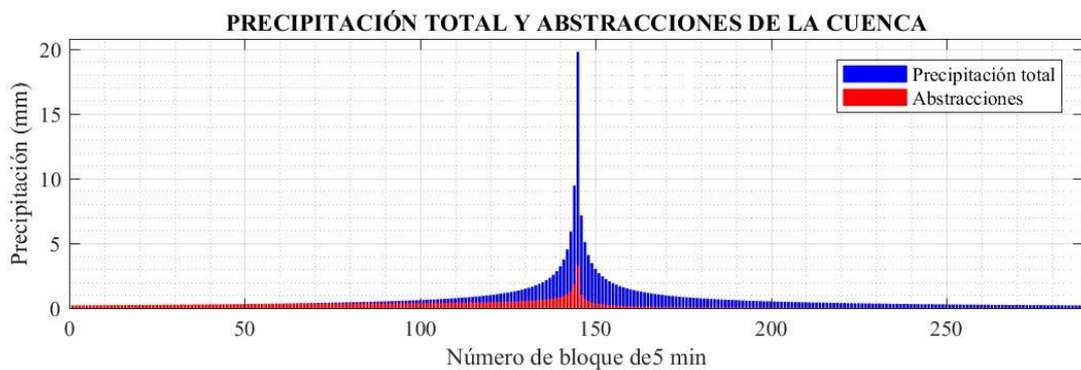


Ilustración 0.48. Hietograma para la cuenca CF01AL02 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.9. CF02AL02

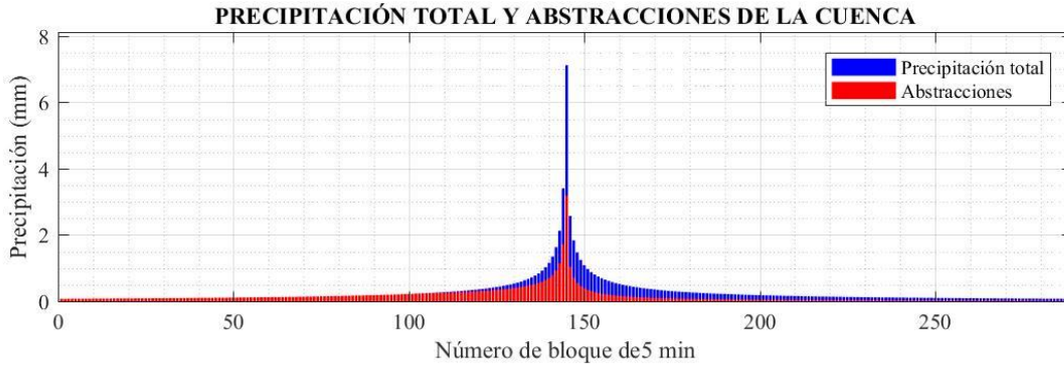


Ilustración 0.49. Hietograma para la cuenca CF02AL02 para el periodo de retorno de 5 años

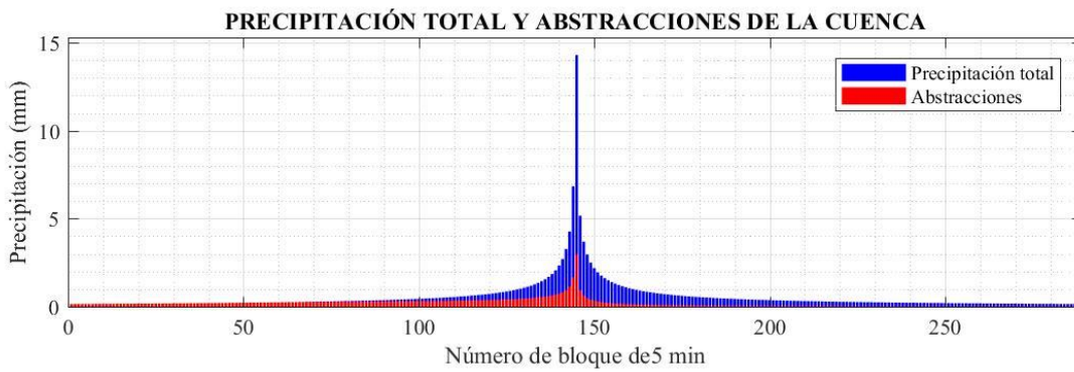


Ilustración 0.50. Hietograma para la cuenca CF02AL02 para el periodo de retorno de 100 años

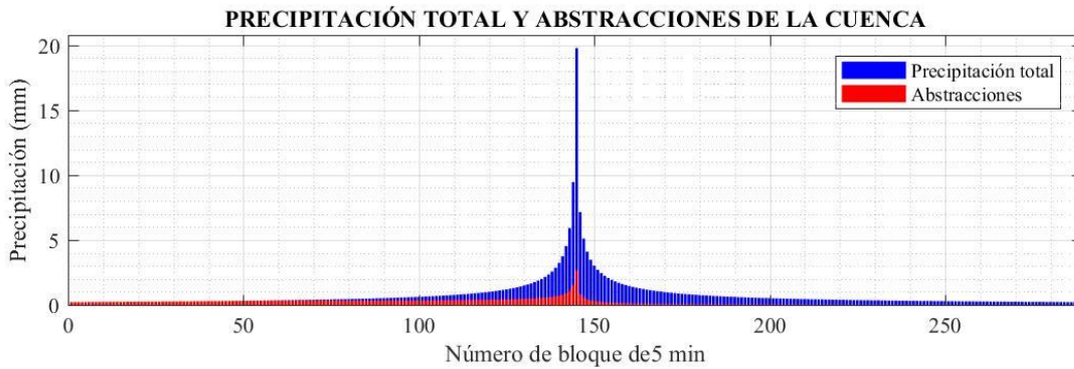


Ilustración 0.51. Hietograma para la cuenca CF02AL02 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.10. CF03AL02

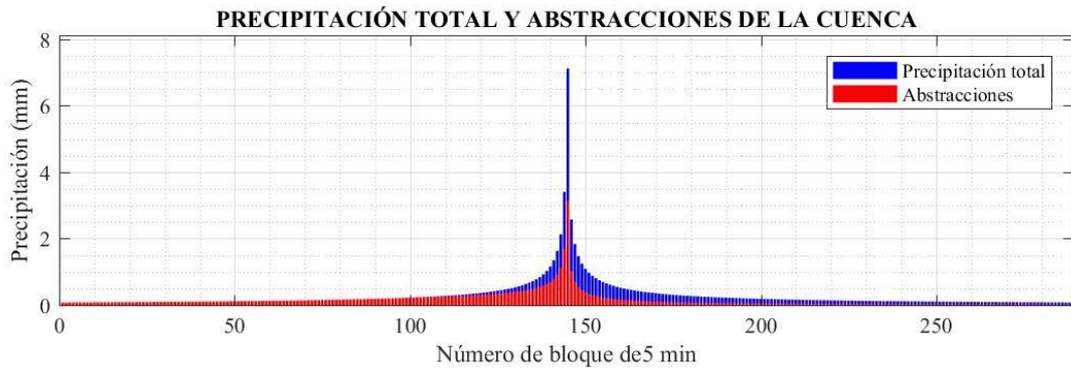


Ilustración 0.52. Hietograma para la cuenca CF03AL02 para el periodo de retorno de 5 años

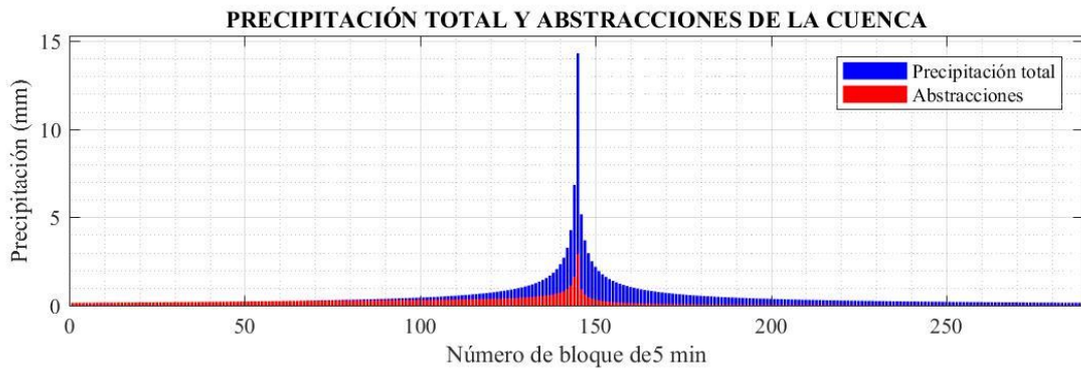


Ilustración 0.53. Hietograma para la cuenca CF03AL02 para el periodo de retorno de 100 años

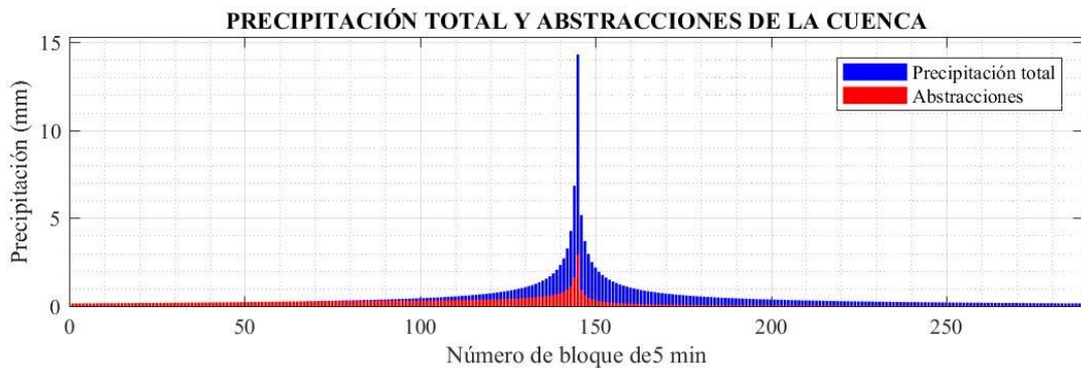


Ilustración 0.54. Hietograma para la cuenca CF03AL02 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.2.11. CF04AL02

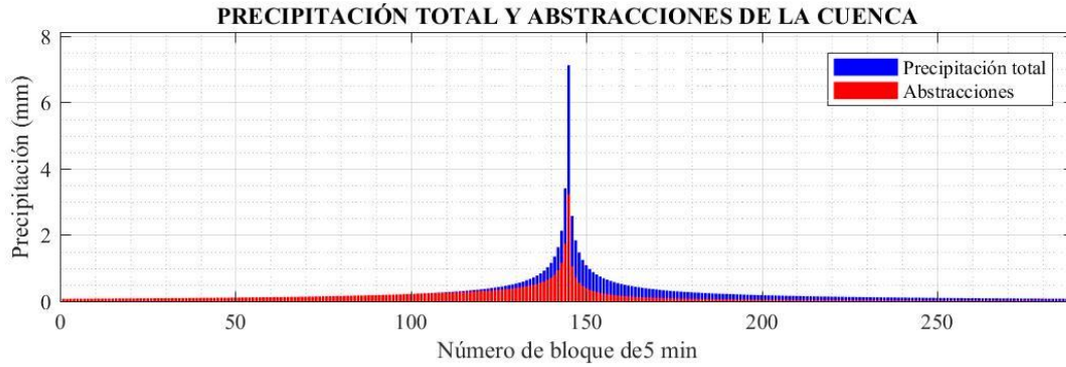


Ilustración 0.55. Hietograma para la cuenca CF04AL02 para el periodo de retorno de 5 años

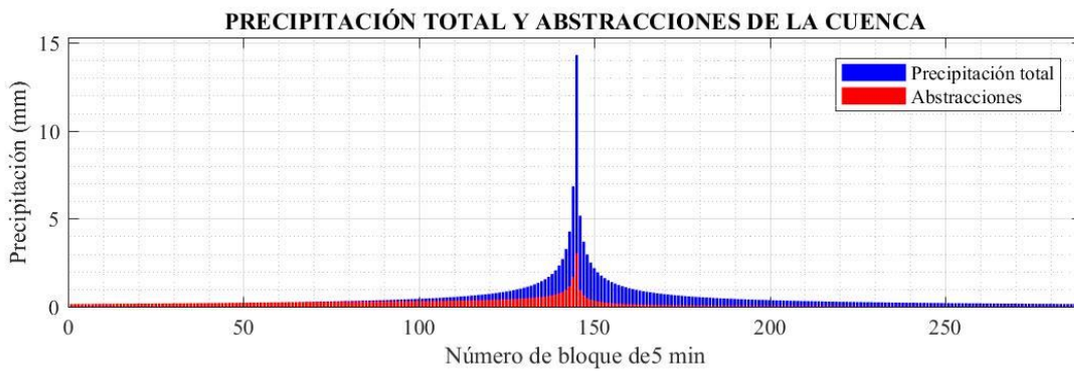


Ilustración 0.56. Hietograma para la cuenca CF04AL02 para el periodo de retorno de 100 años

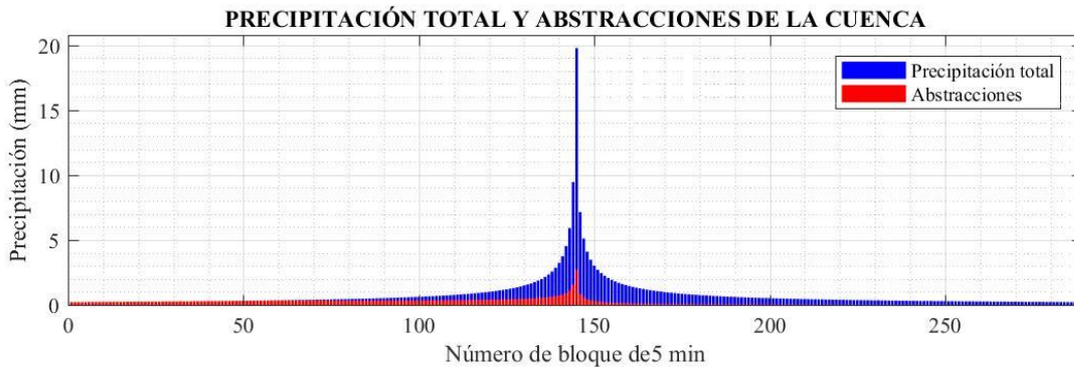


Ilustración 0.57. Hietograma para la cuenca CF04AL02 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3. Alternativa 3

B.1.3.1. Arroyo de la Albina

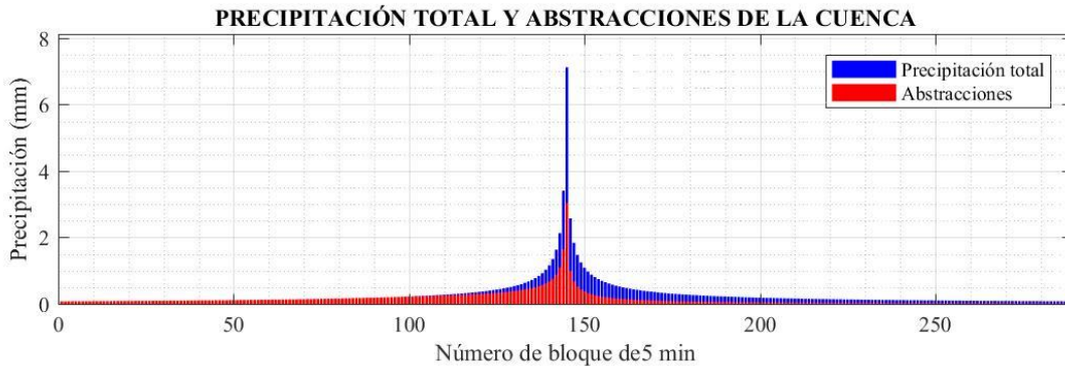


Ilustración 0.58. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 5 años

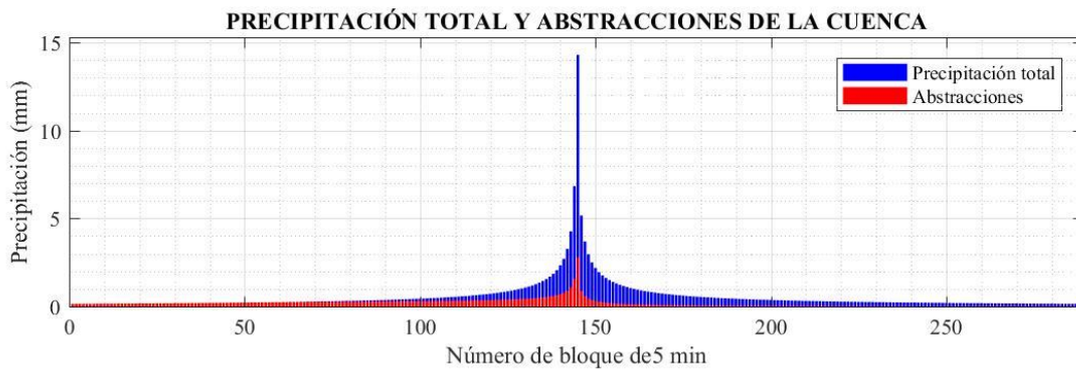


Ilustración 0.59. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 100 años

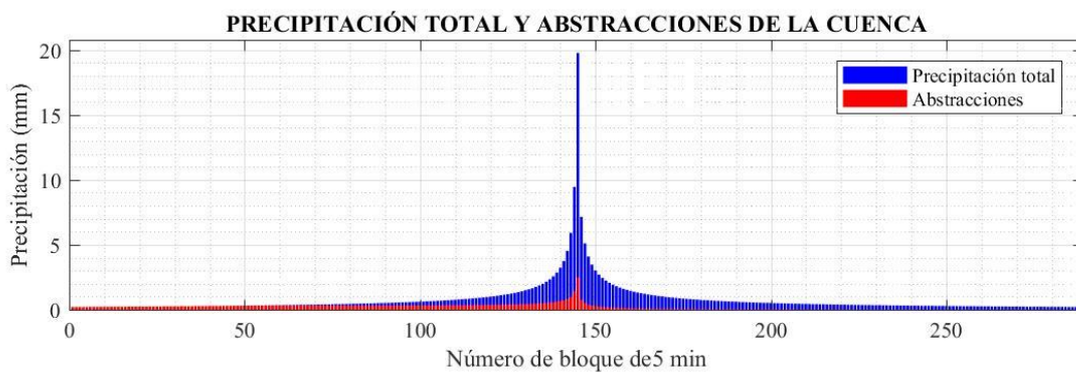


Ilustración 0.60. Hietograma para la cuenca del arroyo de la Albina para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.2. Arroyo INN05

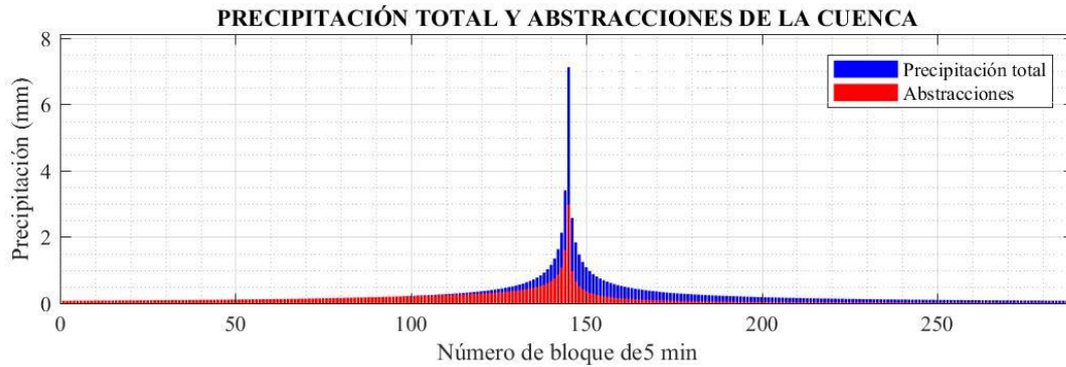


Ilustración 0.61. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 5 para el periodo de retorno de 5 años

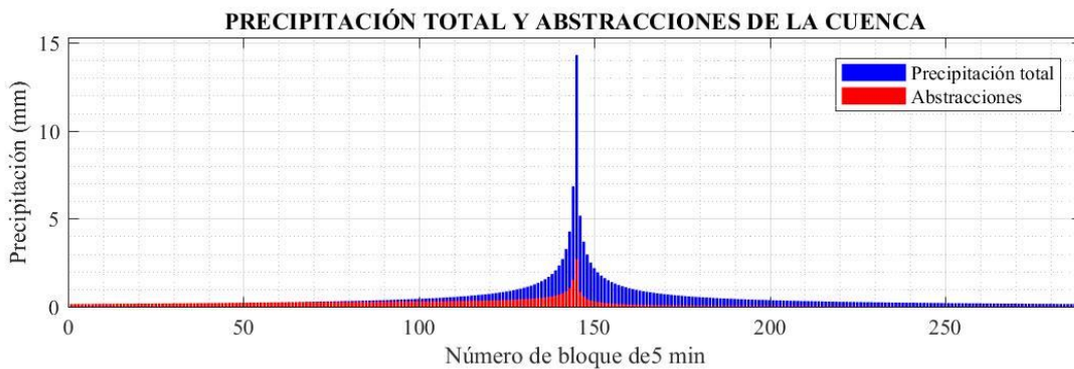


Ilustración 0.62. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 5 para el periodo de retorno de 100 años

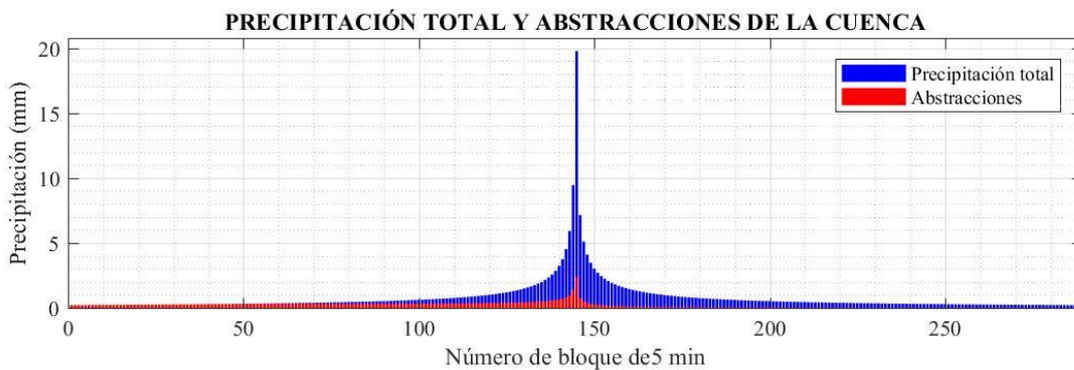


Ilustración 0.63. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 5 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.3. Arroyo INN06

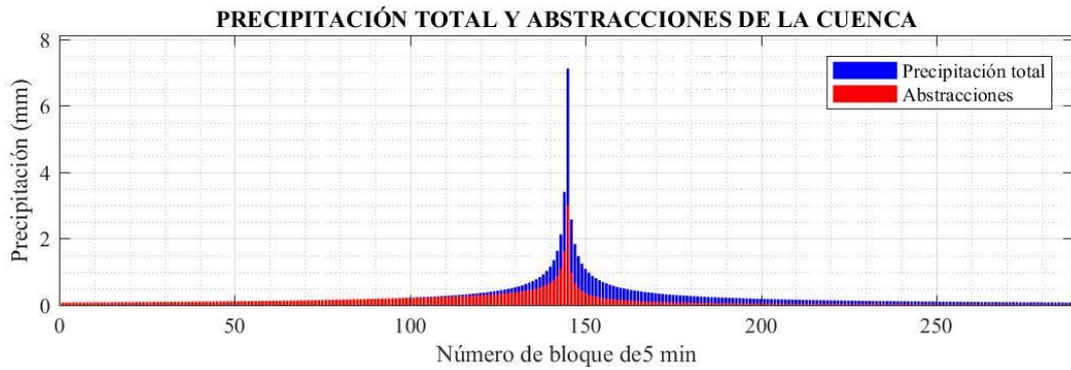


Ilustración 0.64. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 6 para el periodo de retorno de 5 años

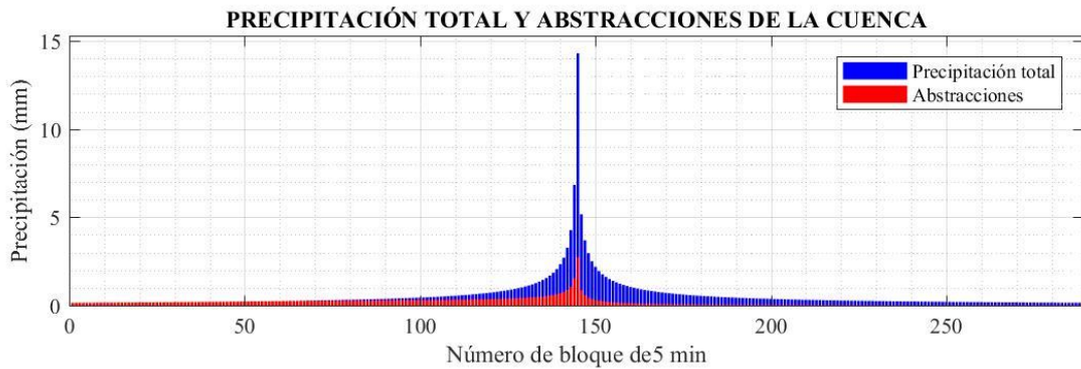


Ilustración 0.65. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 6 para el periodo de retorno de 100 años

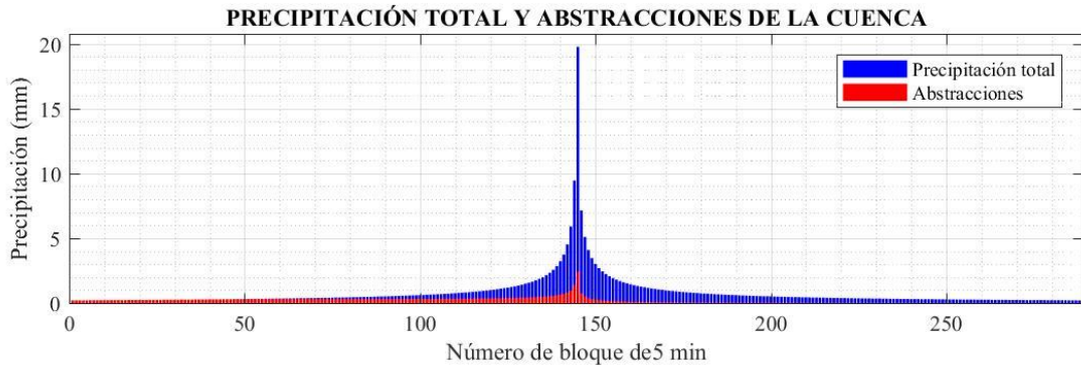


Ilustración 0.66. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 6 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.4. Arroyo INN07

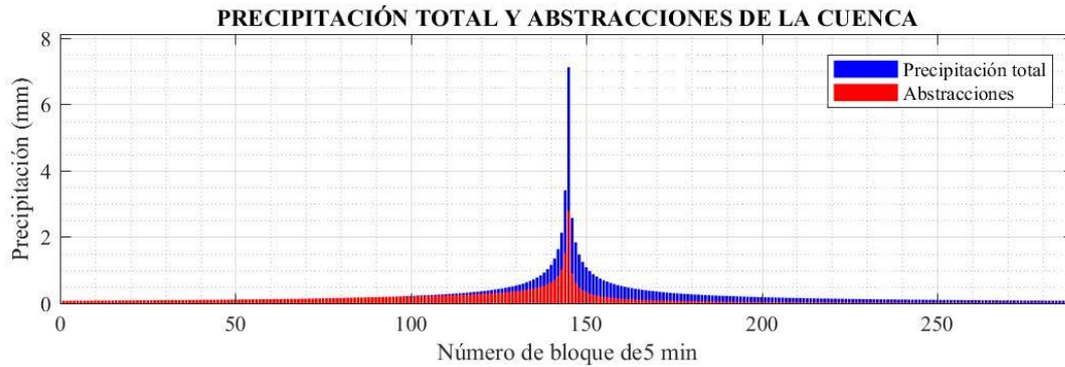


Ilustración 0.67. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 7 para el periodo de retorno de 5 años

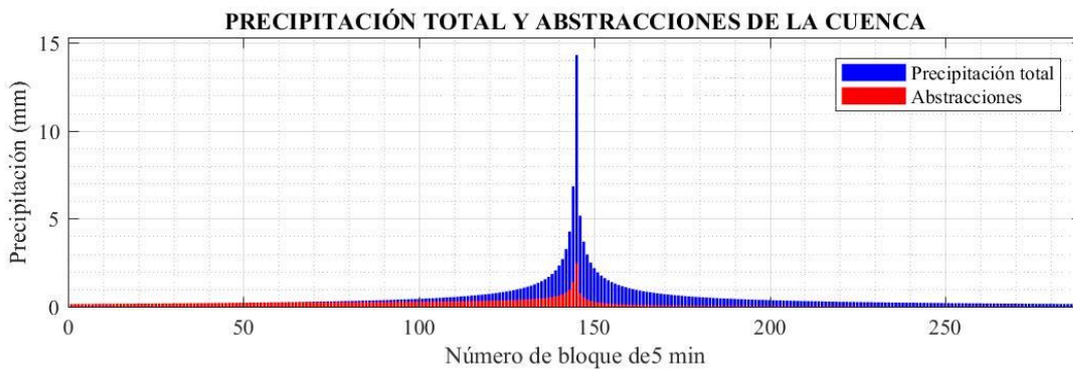


Ilustración 0.68. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 7 para el periodo de retorno de 100 años

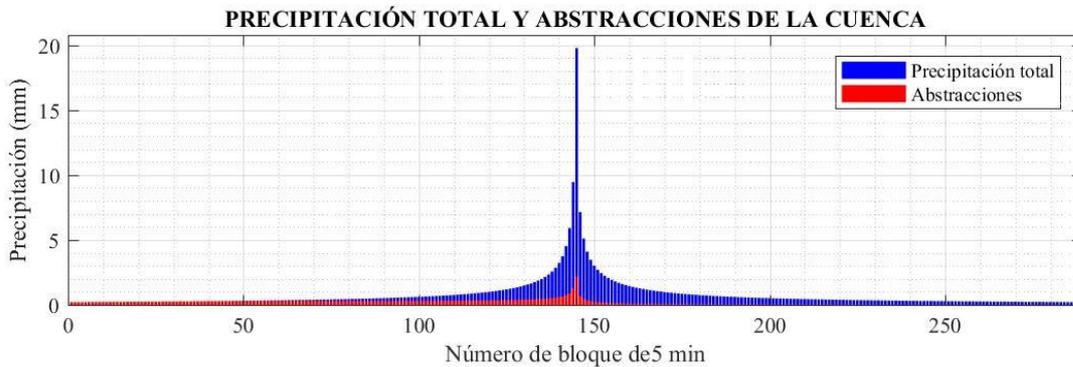


Ilustración 0.69. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 7 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.5. Arroyo INN08

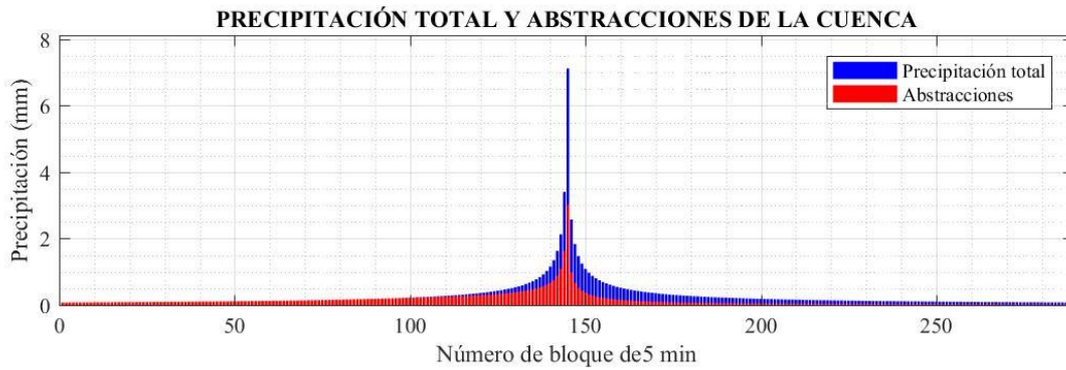


Ilustración 0.70. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 8 para el periodo de retorno de 5 años

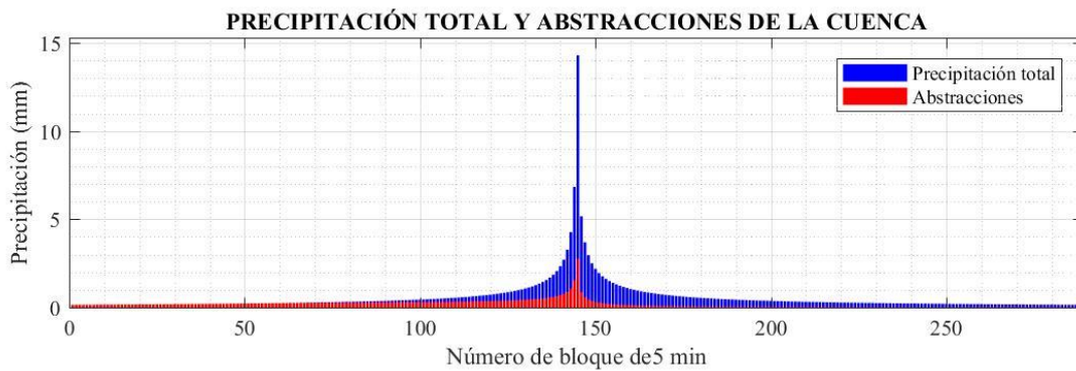


Ilustración 0.71. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 8 para el periodo de retorno de 100 años

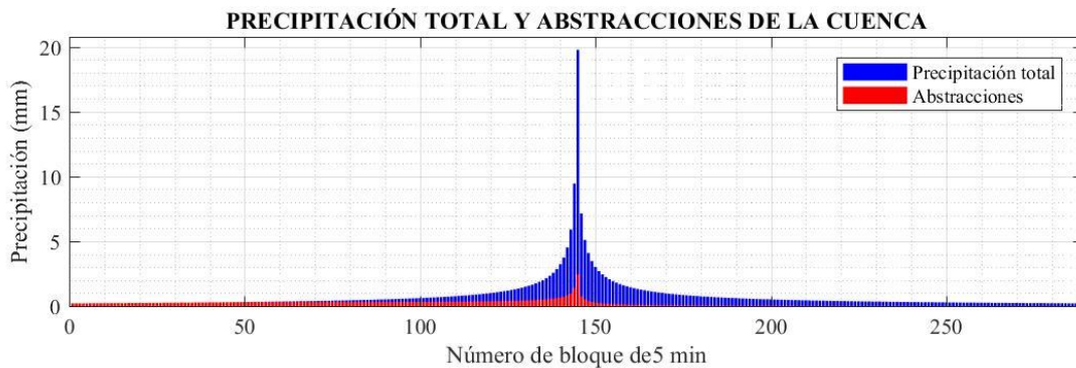


Ilustración 0.72. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 8 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.6. Arroyo INN09

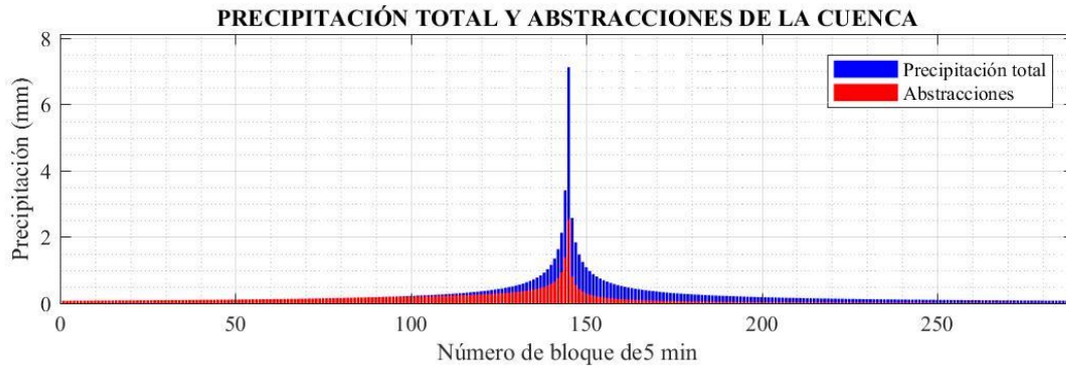


Ilustración 0.73. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 9 para el periodo de retorno de 5 años

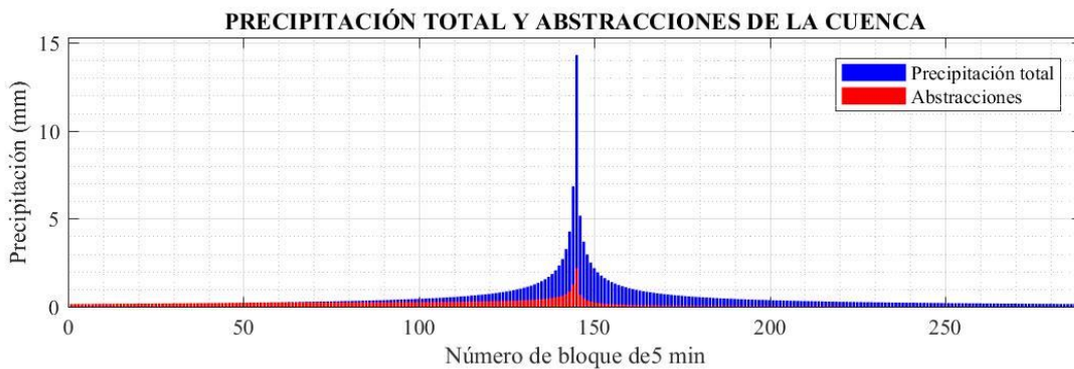


Ilustración 0.74. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 9 para el periodo de retorno de 100 años

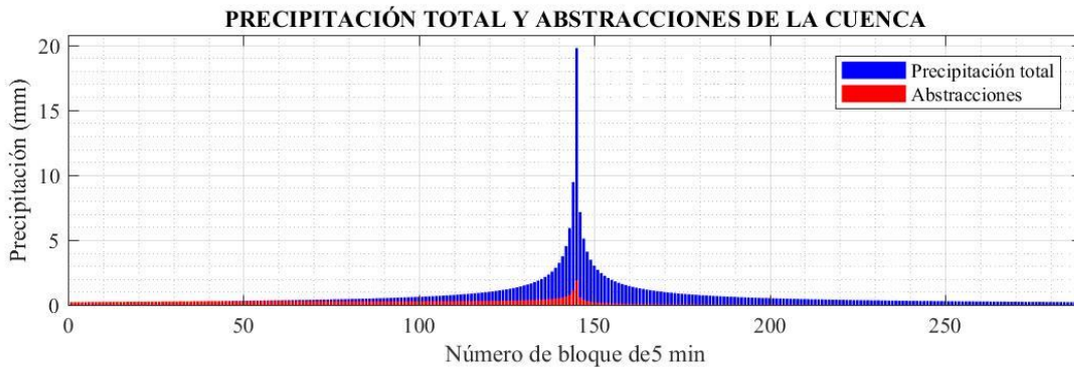


Ilustración 0.75. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 9 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.7. Arroyo INN10

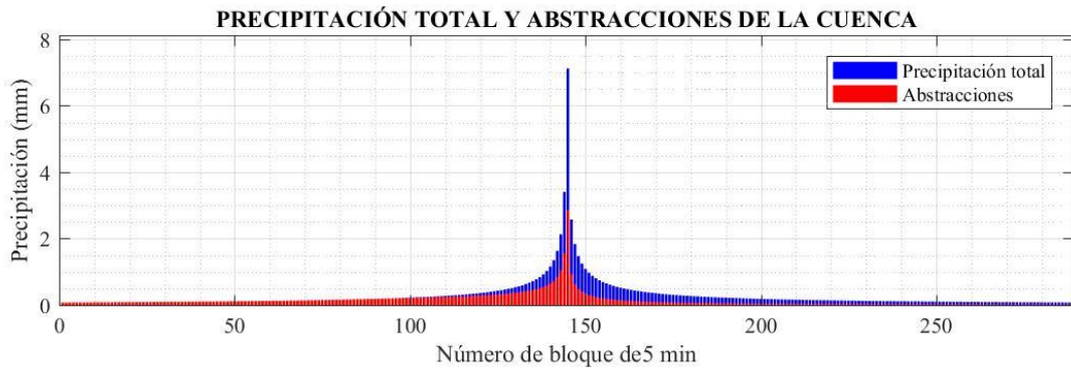


Ilustración 0.76. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 10 para el periodo de retorno de 5 años

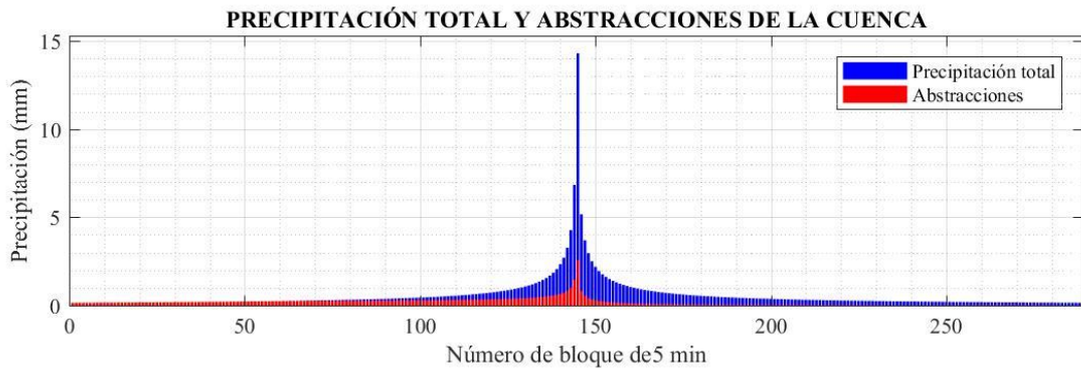


Ilustración 0.77. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 10 para el periodo de retorno de 100 años

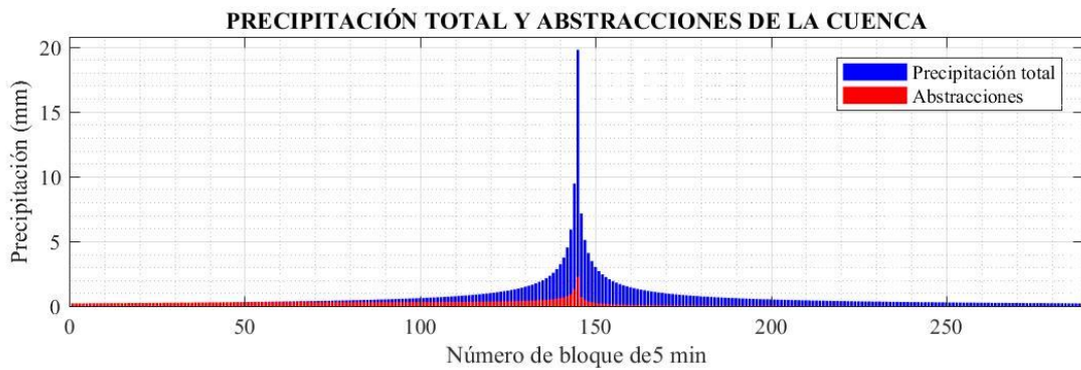


Ilustración 0.78. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 10 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.8. Arroyo INN11

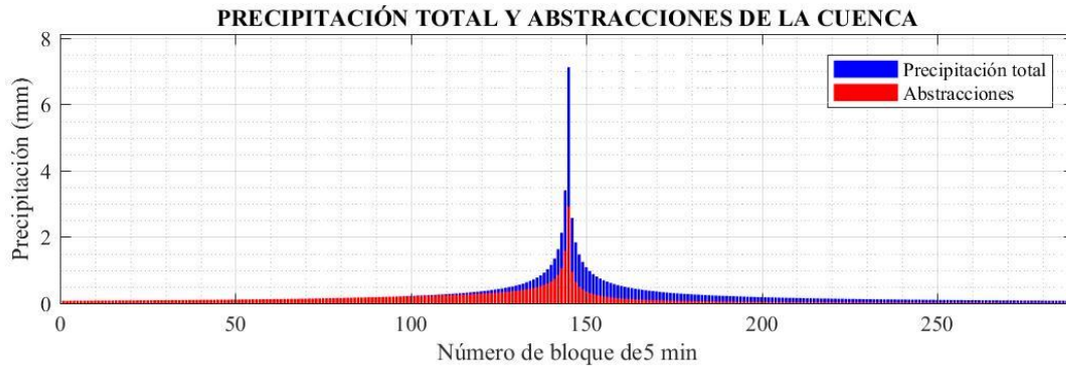


Ilustración 0.79. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 11 para el periodo de retorno de 5 años

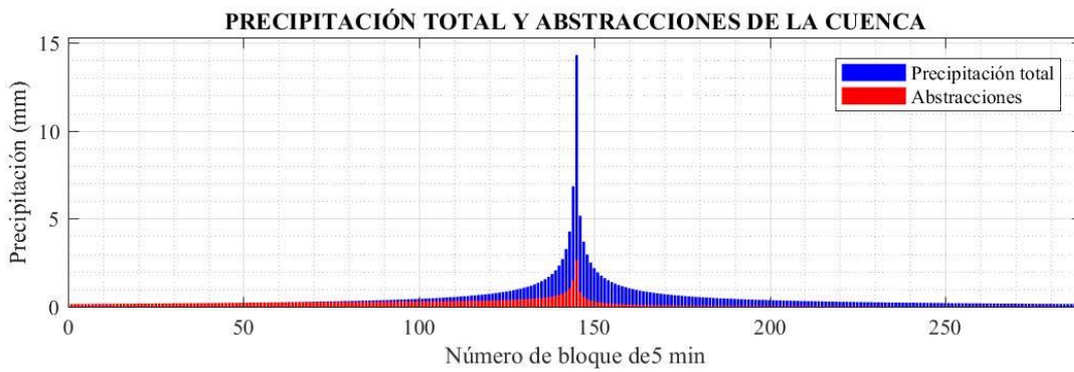


Ilustración 0.80. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 11 para el periodo de retorno de 100 años

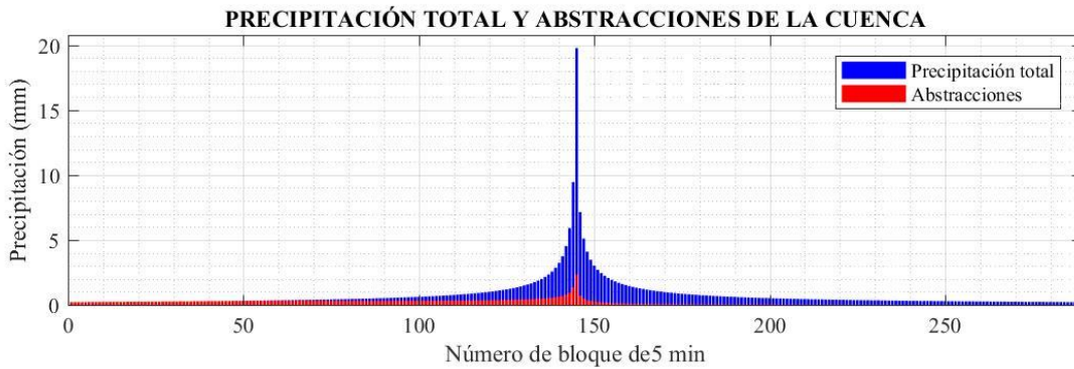


Ilustración 0.81. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 11 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.9. Arroyo INN12

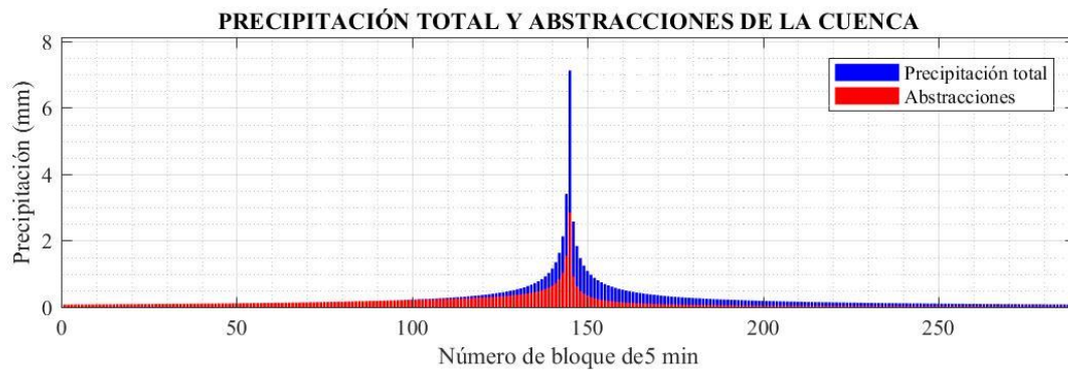


Ilustración 0.82. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 12 para el periodo de retorno de 5 años

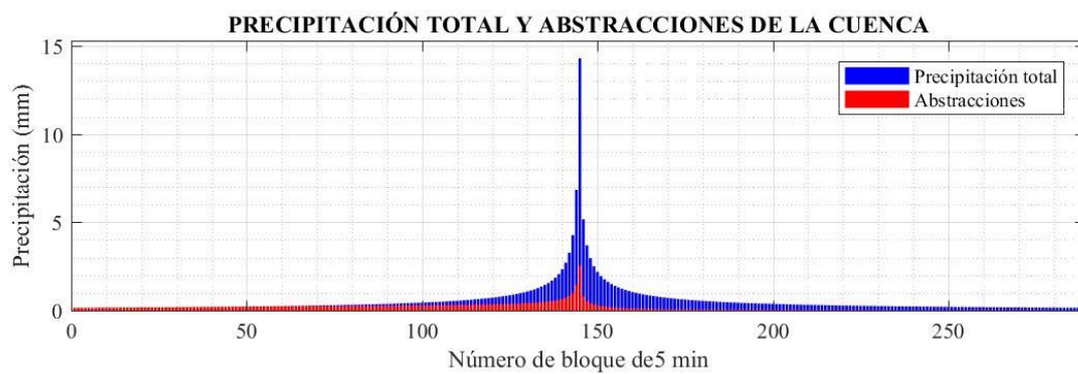


Ilustración 0.83. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 12 para el periodo de retorno de 100 años

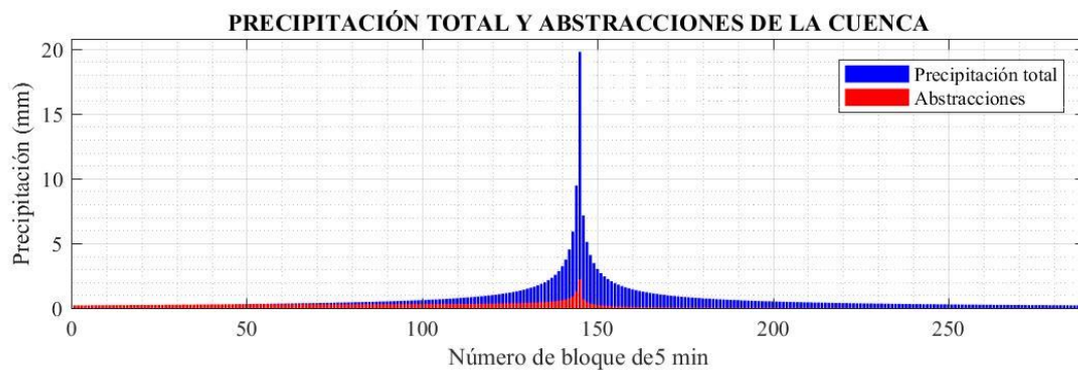


Ilustración 0.84. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 12 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.10. Arroyo INN13

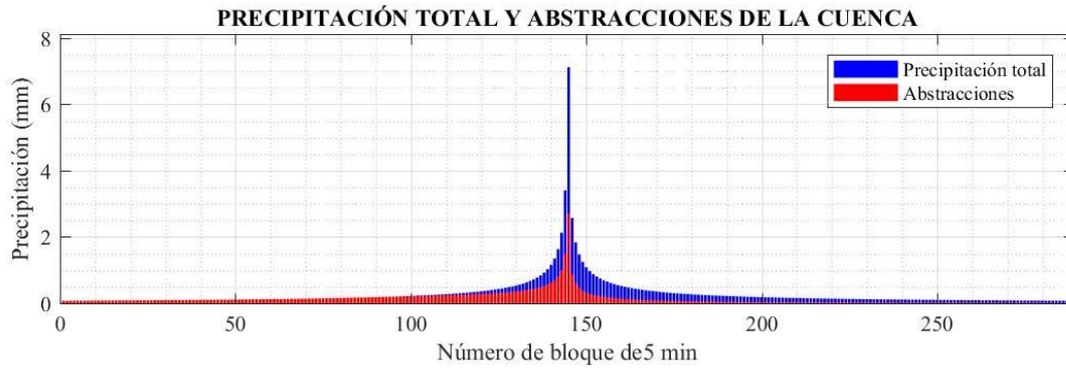


Ilustración 0.85. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 13 para el periodo de retorno de 5 años

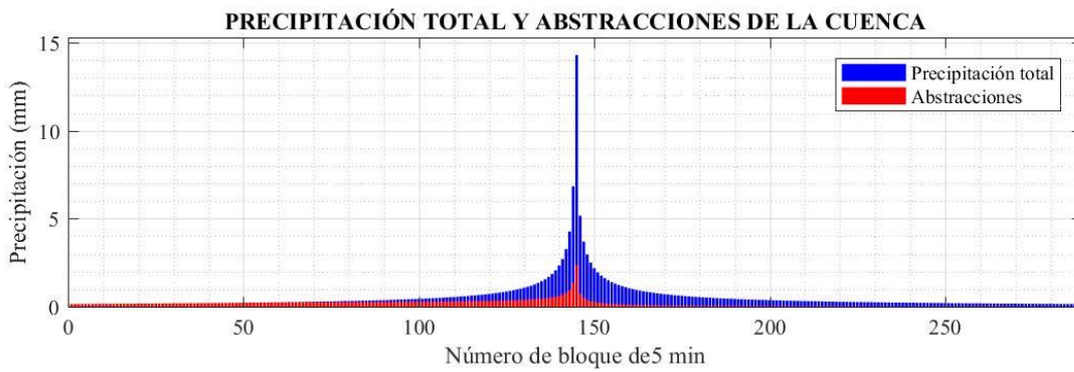


Ilustración 0.86. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 13 para el periodo de retorno de 100 años

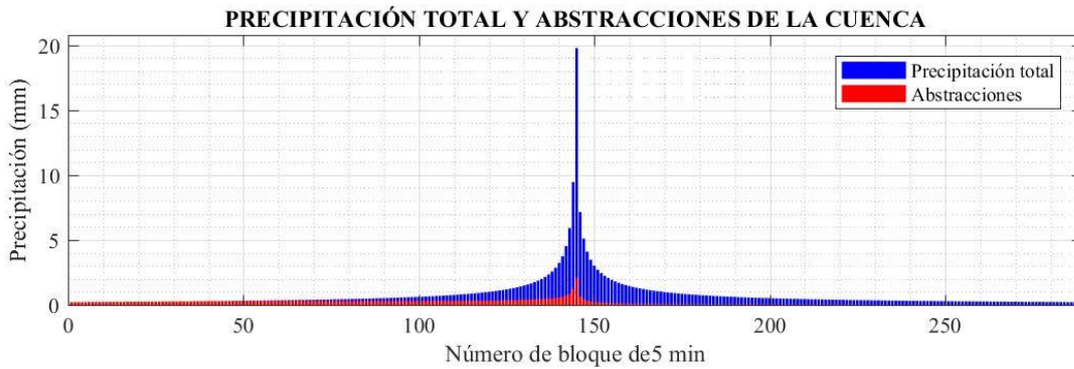


Ilustración 0.87. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 13 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.11. Arroyo INN14

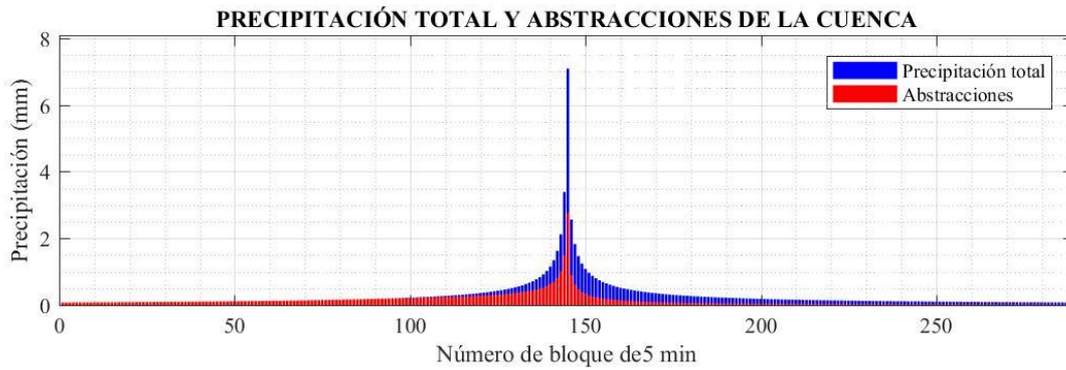


Ilustración 0.88. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 14 para el periodo de retorno de 5 años

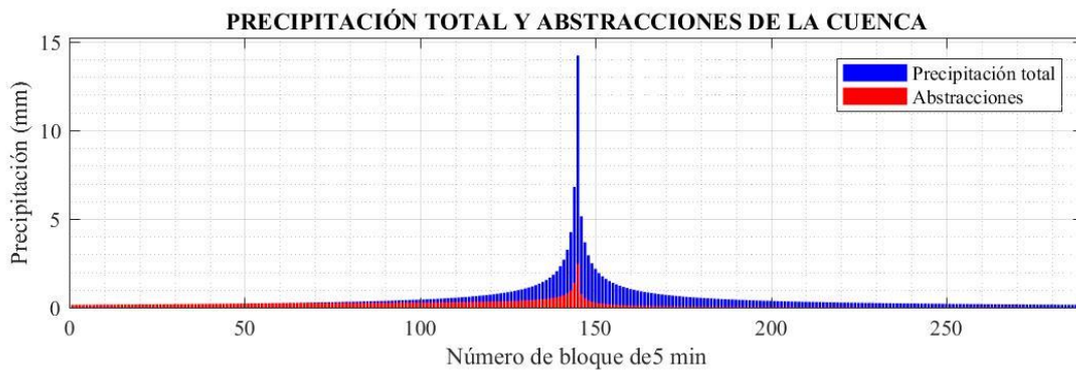


Ilustración 0.89. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 14 para el periodo de retorno de 100 años

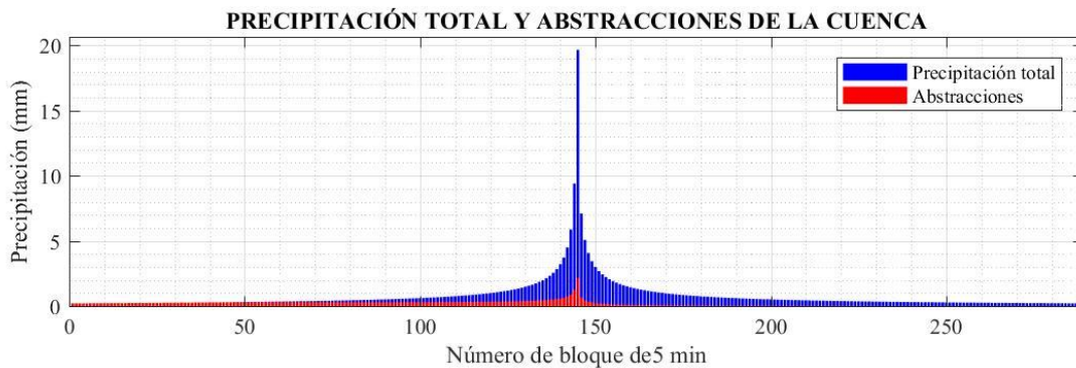


Ilustración 0.90. Hietograma para la cuenca del arroyo Innominado 14 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.12. CF01AL03

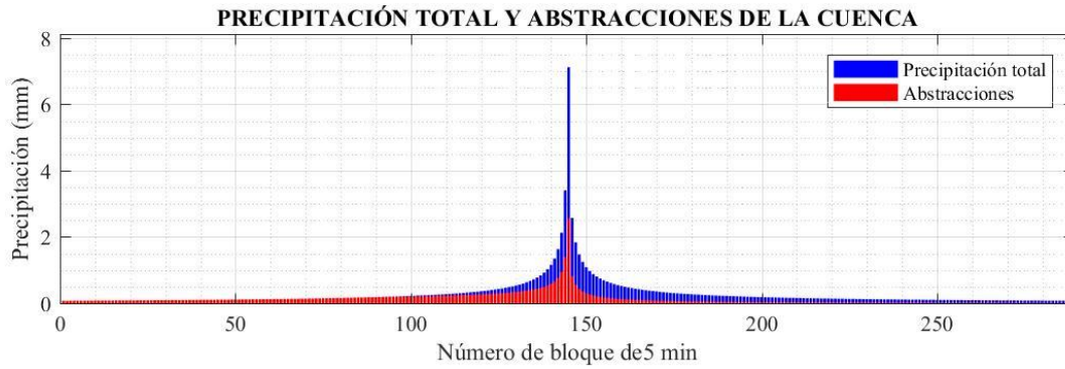


Ilustración 0.91. Hietograma para la cuenca CF01AL03 para el periodo de retorno de 5 años

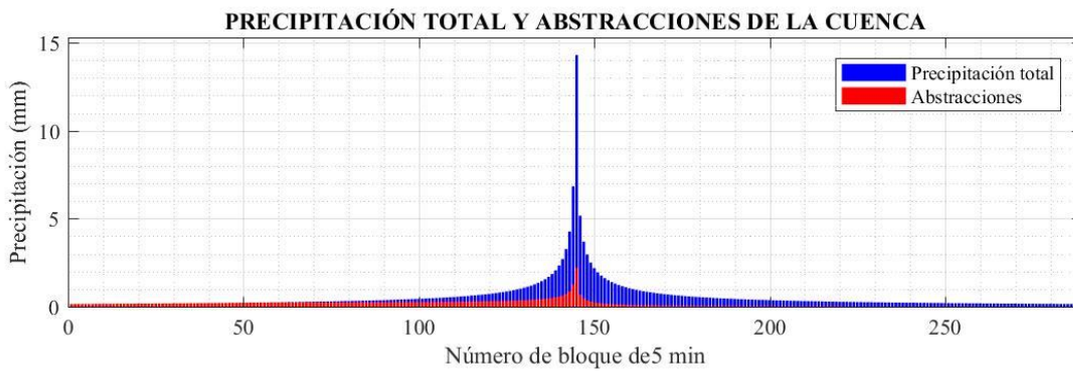


Ilustración 0.92. Hietograma para la cuenca CF01AL03 para el periodo de retorno de 100 años

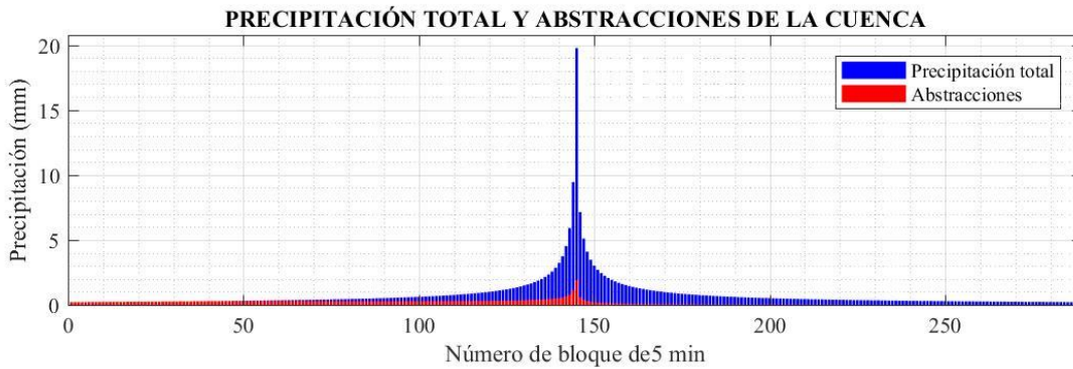


Ilustración 0.93. Hietograma para la cuenca CF01AL03 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.13. CF02AL03

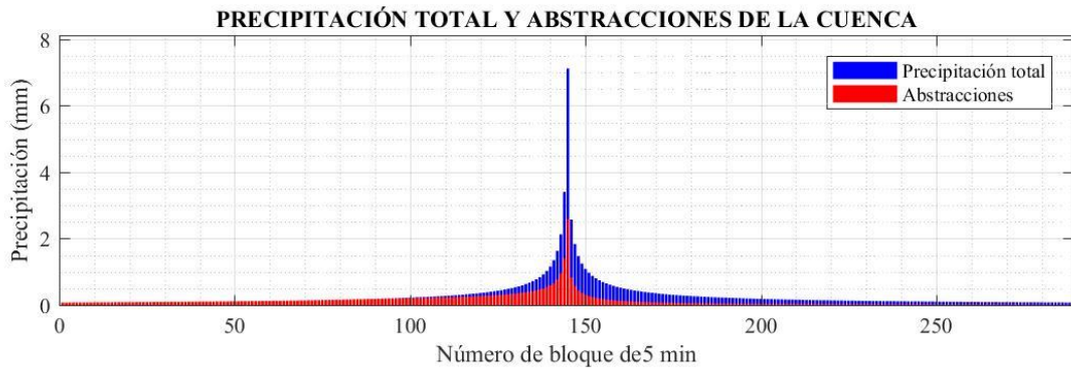


Ilustración 0.94. Hietograma para la cuenca CF02AL03 para el periodo de retorno de 5 años

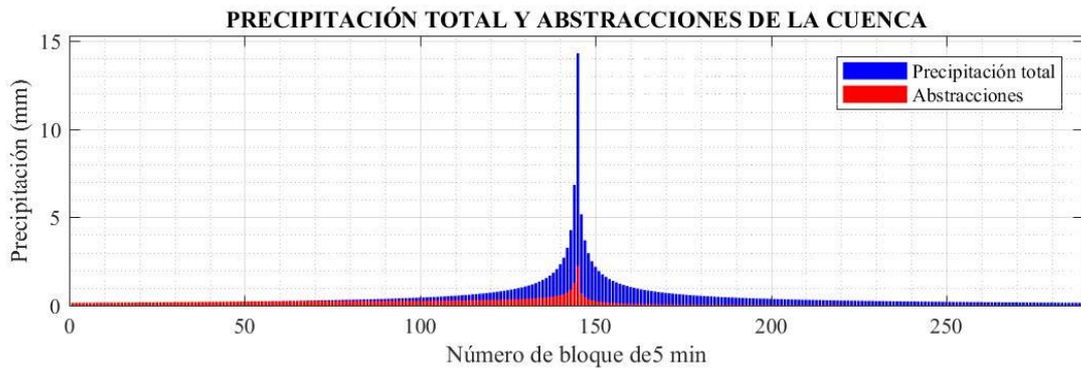


Ilustración 0.95. Hietograma para la cuenca CF02AL03 para el periodo de retorno de 100 años

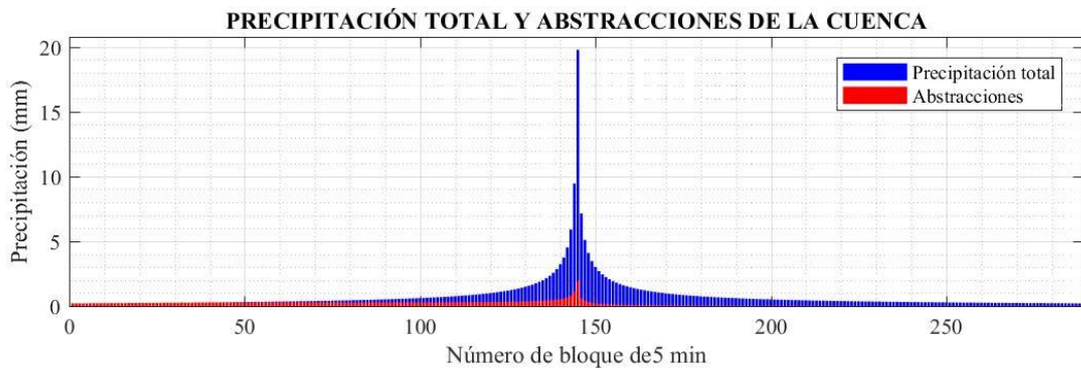


Ilustración 0.96. Hietograma para la cuenca CF02AL03 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.14. CF03AL03

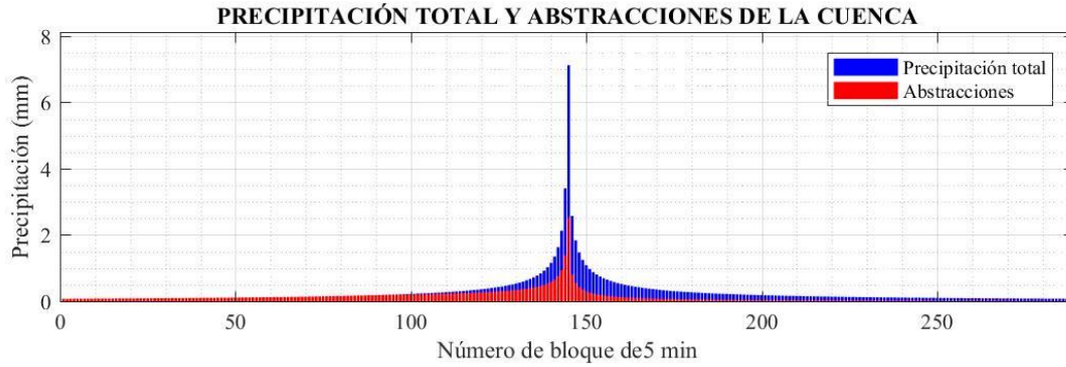


Ilustración 0.97. Hietograma para la cuenca CF03AL03 para el periodo de retorno de 5 años

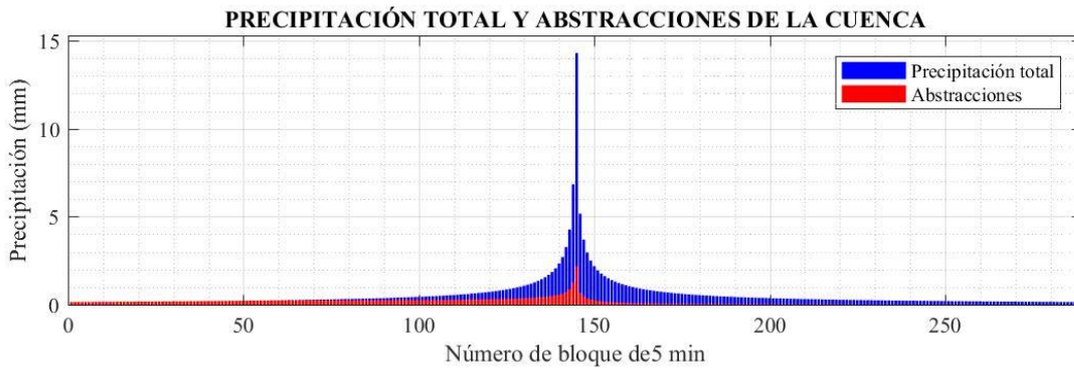


Ilustración 0.98. Hietograma para la cuenca CF03AL03 para el periodo de retorno de 100 años

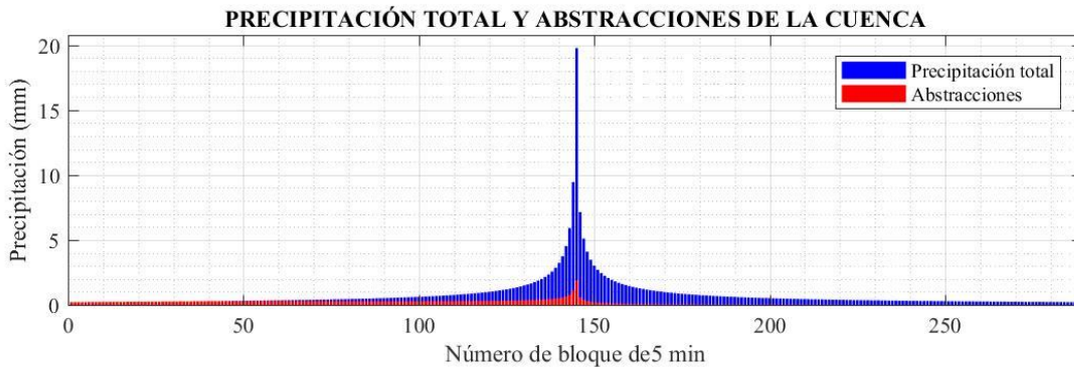


Ilustración 0.99. Hietograma para la cuenca CF03AL03 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.15. CF04AL03

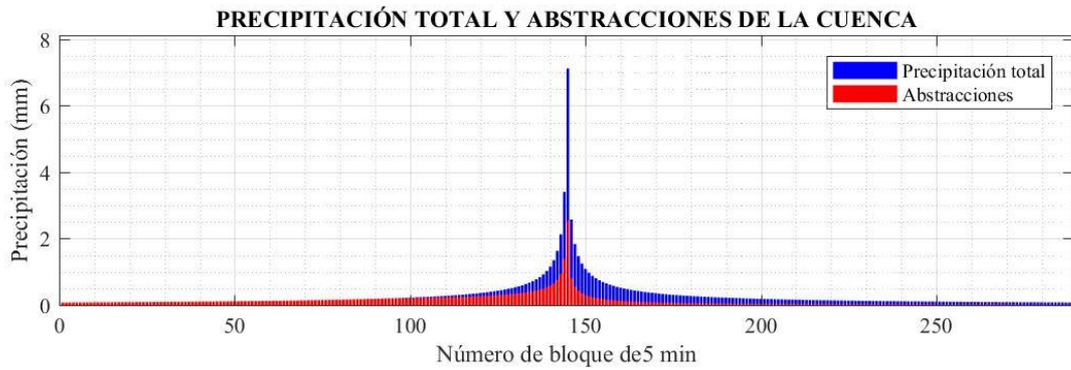


Ilustración 0.100. Hietograma para la cuenca CF04AL03 para el periodo de retorno de 5 años

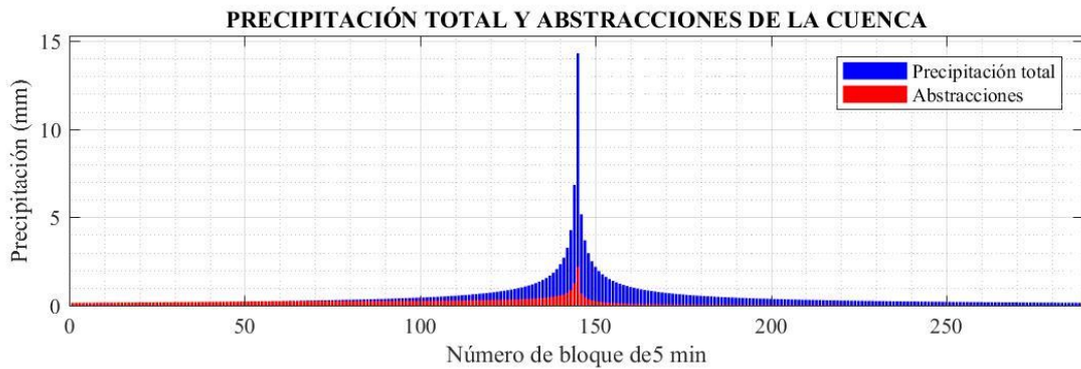


Ilustración 0.101. Hietograma para la cuenca CF04AL03 para el periodo de retorno de 100 años

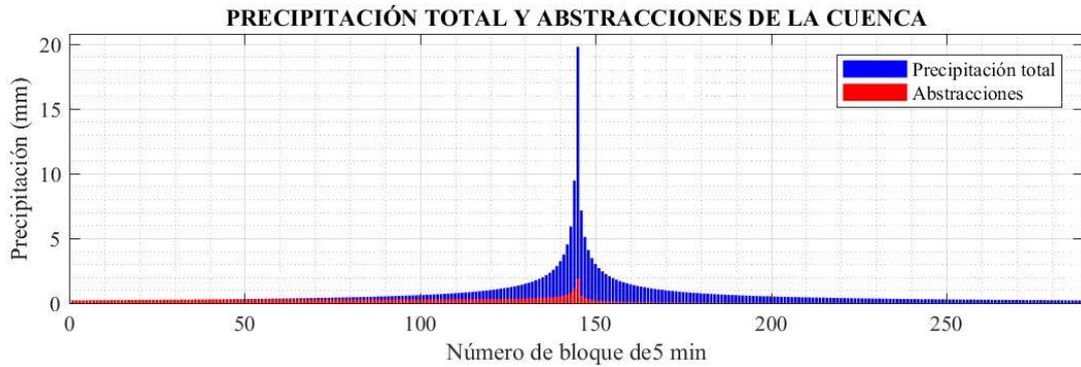


Ilustración 0.102. Hietograma para la cuenca CF04AL03 para el periodo de retorno de 500 años

B.1.3.16. CF05AL03

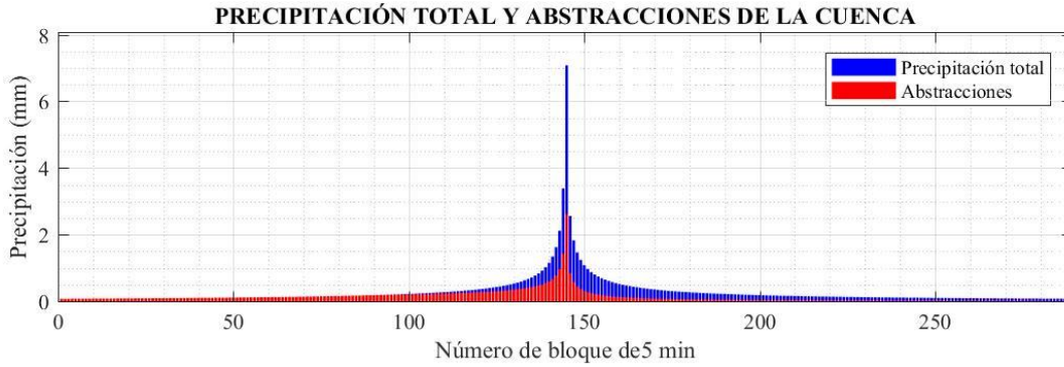


Ilustración 0.103. Hietograma para la cuenca CF05AL03 para el periodo de retorno de 5 años

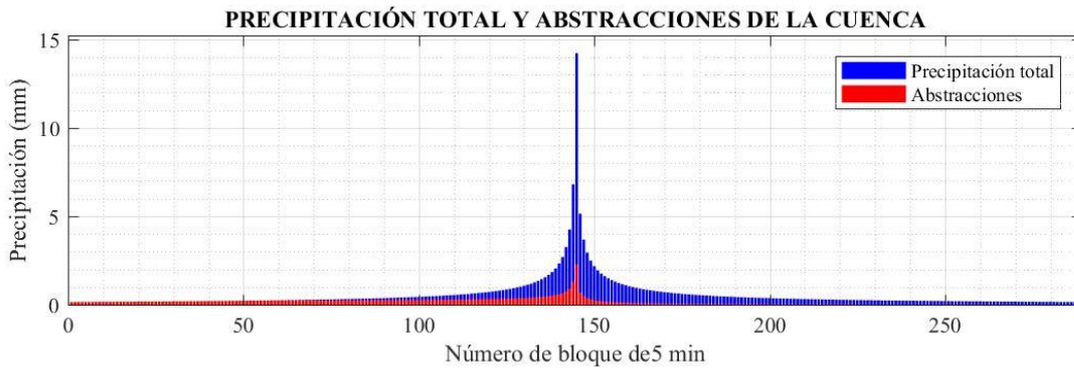


Ilustración 0.104. Hietograma para la cuenca CF05AL03 para el periodo de retorno de 100 años

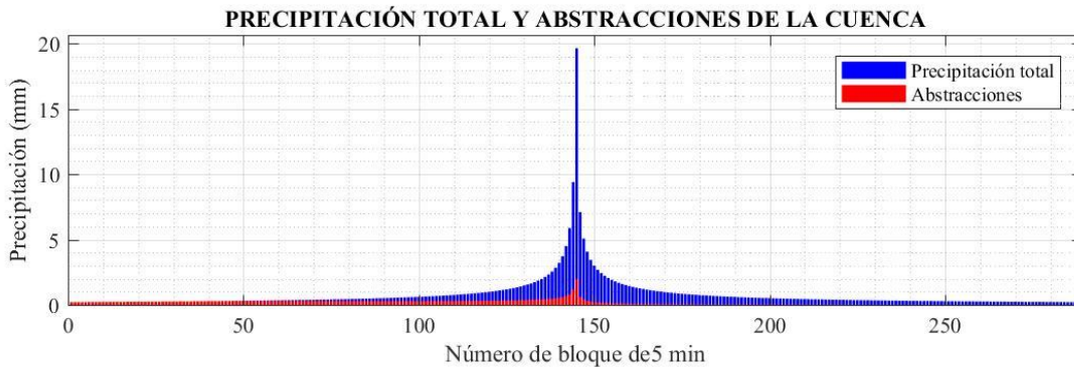


Ilustración 0.105. Hietograma para la cuenca CF05AL03 para el periodo de retorno de 500 años