Peticiones: Thereas 800 en 10 segundos

\*\*\*\*\*\* testLazyTime = 0s \*\*\*\*\*\*

1. Microservicio Reactivo Funcional - testLazyTime = 0 s - Tiempo de ejecución: ? s
2. Microservicio Reactivo Anotaciones - testLazyTime = 0 s - Tiempo de ejecución: ? s
3. Microservicio Sincrono: 10s - testLazyTime = 0 s - Tiempo de ejecución: ? s

\*\*\*\*\*\* testLazyTime = 3s \*\*\*\*\*\*

1. Microservicio Reactivo Funcional - testLazyTime = 3 s - Tiempo de ejecución: ? s
2. Microservicio Reactivo Anotaciones - testLazyTime = 3 s - Tiempo de ejecución: ? s
3. Microservicio Sincrono: - testLazyTime = 3 s - Tiempo de ejecución: ? s

\*\*\*\*\*\* testLazyTime = 5s \*\*\*\*\*\*

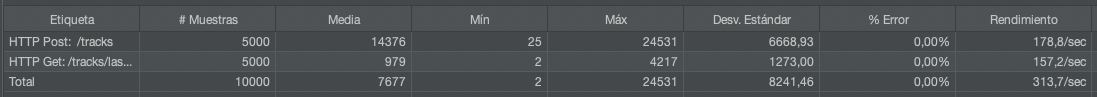
1. Microservicio Reactivo Funcional - testLazyTime = 5 s - Tiempo de ejecución: ? s
2. Microservicio Reactivo Anotaciones - testLazyTime = 5 s - Tiempo de ejecución: ? s
3. Microservicio Sincrono: 10s - testLazyTime = 3 s - Tiempo de ejecución: ? s

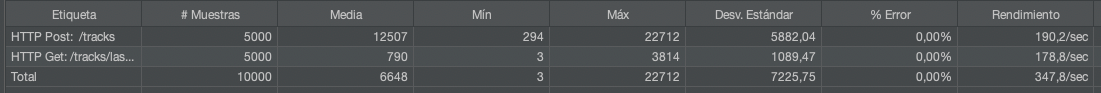
\*\*\*\*\*\* testLazyTime = 10s \*\*\*\*\*\*

1. Microservicio Reactivo Funcional - testLazyTime = 5 s - Tiempo de ejecución: ? s
2. Microservicio Reactivo Anotaciones - testLazyTime = 5 s - Tiempo de ejecución: ? s
3. Microservicio Sincrono: 10s - testLazyTime = 3 s - Tiempo de ejecución: ? s

-----------

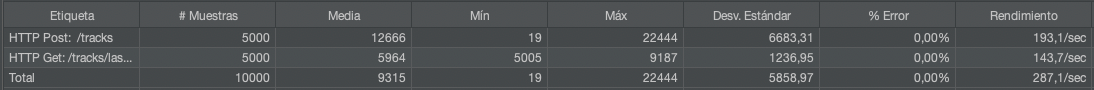
En local - 5000 en 10s - testLazyTime = 0s





En local - 5000 en 10s - testLazyTime = 5s

34 s



1m : 23s

