**REPORTE PRUEBAS CARGA Y ESTRÉS**

**Prueba 1, 150 hilos**

Clientes utilizado:

**Información Prueba**

**Muestras**: 150 hilos

**Media**: 218, tiempo promedio de respuesta por solicitud tiempo razonablemente bajo, Comparado con el valor máximo de 3928 ms, parece que el sistema es rápido en la mayoría de las solicitudes, pero aún experimenta tiempos mucho mayores en ciertos casos, lo que indica que puede haber variabilidad en el rendimiento

**Mínimo**: 188 tiempo más rápido que tomó una solicitud en completarse

**Máximo**: 3928 tiempo más largo registrado en una solicitud

**Desviación estándar**: 40,37 qué tan dispersos o variables fueron los tiempos de respuesta

**Porcentaje de error**: 0,00%

**Rendimiento**: 656,7 sec, Es la cantidad de solicitudes procesadas por segundo

**Transferencia de datos:**

- Kb/sec: 7362,40 es la capacidad del sistema para manejar grandes volúmenes de datos a alta velocidad.

- Sent KB/sec: 214,21

- Media de Bytes: 11479,8

**CONLUSIONES**

* La desviación estándar ha aumentado un poco (40,37 ms frente a 37,58 ms), lo que sugiere que los tiempos de respuesta son más dispersos.
* El rendimiento ha disminuido ligeramente (656,7 solicitudes/seg frente a 680,1 solicitudes/seg), lo que podría ser consecuencia de la mayor dispersión en los tiempos de respuesta o la carga adicional de datos.

**GRAFICOS**

**Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Interfaz de usuario gráfica, Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**