

TRABAJO DE TMON

Día 6 - 07/12/2023

Reunión para ultima código y dudas sobre redacción.

Contenido de la reunión:

- Ver cambios en el código.
- Ver cómo calcular tiempo medio de cola.
- Hablar sobre repartición de trabajo y ultimar tareas pendientes.

Resultados de la reunión:

- Script básico, así como su lógica hecha.
- Repartición de tareas: pintar diagramas, plantilla de Latex, dudas sobre métricas.
- Discutir sobre la nueva lógica del código y su implementación sobre diagrama de flujo.
Añadir al diagrama de flujo.
- Hay que cambiar algunas cosas (distribución de pax o tiempos de servicio).

Próximos pasos:

- A: Redactar documento:
 - Diagrama de flujo.
 - Describir variables de estado, reloj de simulación, lista de eventos, contadores) y rutinas (inicialización, tiempo, evento, regla de parada, generador de resultados).
 - Encargado: Andrés.
 - Añadir resultados, conclusiones, métricas.
 - Encargado: Antonio y Álvaro.
- B: Métricas del código.
 - Básicas:
 - Número medio de clientes en el sistema (L)
 - Tiempo medio de los clientes en el sistema (W)
 - Encargado: Álvaro.
 - Métricas particulares de nuestro escenario:
 - Número medio de clientes por hora (Nh)
 - Número medio de clientes en total (Nt)
 - Número medio de servidores abiertos (Ts)
 - Tiempo medio de servidores abiertos (Ns)
 - Encargado: Antonio
 - Métricas avanzadas (si da tiempo):
 - Número medio de servidores abiertos por hora (Nh)
 - Tiempo medio de servidores abiertos por hora (Th)
 - Encargado: Antonio y Álvaro
- C: Representación de la solución:
 - Crear diagramas bonitos para representar la solución.
 - Encargado: Álvaro.
- D: Limpiar el GitHub.
 - Encargado: Álvaro y Andrés.

Próxima reunión: 08/12/2023