# Bitácora de Aprendizajes

Fecha de la Actividad: 29 de agosto de 2022

Nombre de la Actividad: Simulación de 1 Cola 1 Servidor en Excel N°: L5

#### Contenido:

## Aspectos Difíciles

No se presentaron aspectos difíciles al momento de la elaboración de este laboratorio.

### Aspectos Fáciles

Con la comprensión previa del L2 se generó una idea mucho más clara de ¿Cómo es el funcionamiento de un servidor una vez se van generando colas? Ya que esto responden a Modelos Matemáticos de Teorías de Colas, que en su momento fueron generados en una hoja de cálculo para su rapidez y comprensión.

#### Comentarios

En calidad de estudiante, me hubiese gustado conocer ciertos conceptos previos de Teoría de Colas como la Disciplina de Cola, Tasa de Arribo, Cantidad de Servidores, entre otros que se pueden encontrar en la Notación Kendall que permite definir un Sistema de Servidores y Colas.