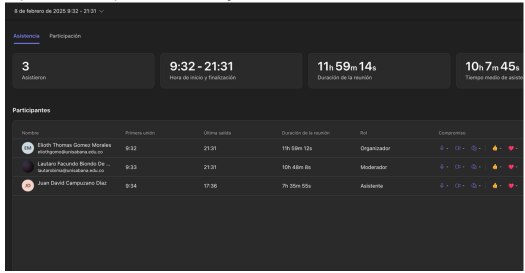
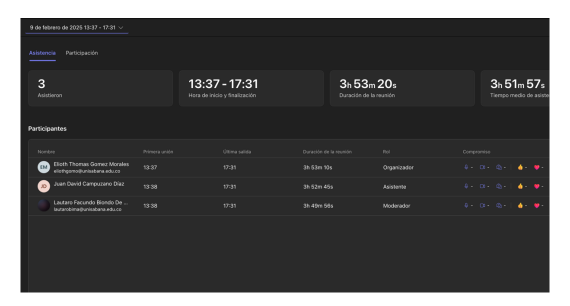
Desarrollo del Proyecto:

Día 1: (8 de febrero) Planificación y Desarrollo de la Solución:

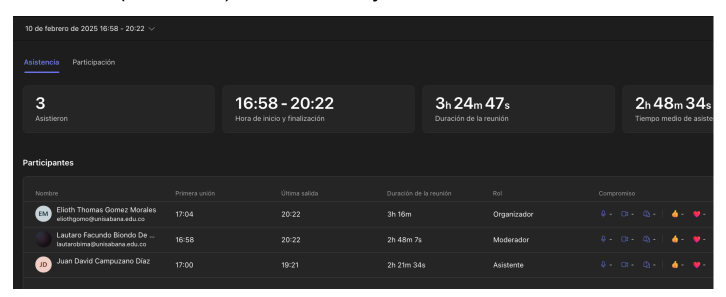


El primer día, el equipo se reunió en una llamada en Microsoft Teams para discutir y proponer ideas sobre la mejor manera de abordar la solución a la problemática de Anita. Cada integrante compartió sus sugerencias y, posteriormente, exploramos diversos tutoriales en línea sobre Cisco Packet Tracer, ya que algunos aspectos del software eran desconocidos para nosotros. A medida que adquirimos nuevos conocimientos, implementamos la solución con éxito, logrando completarla dentro del mismo día el cual fueron un total de 12 horas trabajando solo en la implementación de la solución en cisco Packet <u>Tracer</u>.

Día 2: (9 de febrero) Preparación de la Presentación y Documentación:



Durante el segundo día, realizamos otra llamada en Teams en la que dedicamos aproximadamente 10 minutos a ensayar lo que cada integrante del grupo diría en el video sobre la solución planteada por nuestro equipo. Nos enfocamos en explicar el funcionamiento de nuestra solución y los pasos seguidos para desarrollarla. Más tarde, creamos un documento compartido en Word Online, donde cada miembro del equipo aportó contenido para la documentación oficial de la solución en la wiki del proyecto.



Día 3: (10 de febrero) Edición del Video y Finalización de la Wiki:

En el tercer día, nos enfocamos en la grabación final del video de presentación. Debido a las restricciones de tiempo, tuvimos que reducir la duración del video a un máximo de 5 minutos, lo que implicó realizar ajustes y una nueva grabación. Una vez completada esta tarea, realizamos una revisión final y terminamos la documentación en la wiki del proyecto.