Sprint Backlog (Sprint 4)

Días	Historia Técnica	Actividades Desarrolladas	Validaciones
Martes	HT006	Configurar la conexión SSH para la API de MikroTik.	Validar que la conexión SSH funcione correctamente con la API de MikroTik.
Miércoles	НТ006	Implementar un método para verificar la conexión mediante una ruta de prueba.	Asegurar que la ruta de prueba devuelva respuestas válidas.
Jueves	HU005	Crear funcionalidad de planes de servicio en la base de datos.	Validar que no se guarden planes con el mismo nombre y los valores ingresados sean positivos y válidos.
Viernes	HU005	Implementar validación de cambios y eliminación de planes reflejados en la base de datos.	Asegurar que los cambios y eliminaciones se reflejen correctamente en la base de datos
Sábado	HU005	Generar mensajes claros de error al realizar operaciones CRUD.	Verificar la claridad y precisión de los mensajes en caso de errores en las operaciones CRUD.
Domingo	HU006	Asegurar operaciones CRUD en la base de datos y configuración de MikroTik.	Verificar que las operaciones CRUD se reflejan correctamente en la base de datos y configuración.
Lunes	HU005	Pruebas funcionales completas y validación de todos los planes CRUD implementados.	Asegurar que todas las funcionalidades implementadas funcionen correctamente.