**Desafío 2 – API Testing sobre GoRest**

**Descripción general**

Se desarrolló una colección de pruebas sobre la API pública de **GoRest** utilizando **Postman**, cubriendo distintos métodos HTTP para los recursos disponibles en el servicio.

**Cobertura funcional**

La colección incluye:

**4 recursos probados:** Users, Posts, Comments, Todos

**4 métodos por recurso:**

GET: obtención de datos

POST: creación de registros

PUT: actualización total

DELETE: eliminación de registros

**Pruebas negativas**: se incluyen escenarios como creación sin campos obligatorios para validar el manejo de errores (respuestas 422)

**Validaciones automatizadas**

Se implementaron **assertions automáticos** para verificar:

Códigos de estado (200, 201, 204, 422)

Estructura básica de la respuesta

Comportamiento ante inputs inválidos

**Token y headers**

Todas las requests se configuran con el token de autenticación y headers apropiados (Authorization, Content-Type, etc.), tal como lo requiere la API de GoRest.