

Desafío

Se debe crear un backend en nestJS(en caso de no conocer el framework puede ser en express u otro)

En este backend se debe exponer un endpoint del tipo GET ("/test/users"), el cual debe consumir la API <https://jsonplaceholder.typicode.com/users> y responder el listado de usuarios

El listado de usuarios no debe contener la propiedad "address" y debe estar ordenado por id de forma descendente

Además, al llamar al endpoint debe publicar en rabbitMQ los usuarios con id par en el exchange "users" de tipo fanout el cual debe estar bindeado a la cola "users-requested".

Notas: Se adjunta el archivo docker compose con la instancia de rabbit, usuario y pass para la administración(<http://localhost:15672/>) "guest". La uri para publicar es `amqp://guest:guest@localhost:5672`