- 1. Crear un CRUD (API's) de usuarios en Node.js y utilizando MongoDB como base de datos, donde se debe poder:
 - 1. Crear
 - 2. Listar todos
 - 3. Ver el detalle
 - 4. Actualizar
 - 5. Eliminar
 - 6. Iniciar Sesión (sign-in) implementando JWT (valido por 7 días) para creación del token de acceso.
- 2. Crear modelo para almacenar Datos personales de los usuarios, datos almacenar:
 - 1. First name
 - 2. Last name
 - 3. DNI
 - 4. Sex
 - 5. Cell Phone
 - 6. Status: active, inactive, pending
- 3. Crear un API para listar todos los usuarios que tengan un Status 'pending' y sean de Sexo Masculino, la consulta se debe hacer haciendo uso de Aggregate y debe ser ordenado por el Nombre del cliente
- 4. Crear CRUD (Frontend) para listar y hacer uso de las API's creadas en el paso 1, 2 y 3 haciendo uso de React y Redux. (opcional)
- 5. Realizar Algoritmos del archivo anexo test.js

Nota: Se evaluará arquitectura y clean code.