

**Josué Encinar**

---

# Principios de testing y seguridad

# Práctica 1

Para las aplicaciones realizadas en el máster, agregar tests unitarios con jest que cubran 2 o 3 funciones. El informe necesitará que se entregue todo el proceso (en este caso ya se cuenta con el código, pero se simulará), en resumen:

- Creación de tests para las funciones, que tienen que fallar (porque a priori no se cuenta con el código).
- Agregar el código de las funciones para que pasen los tests.
- Lanzar los tests, y que todo esté correcto.

La nota variará en función de cómo cubra los casos los tests, la variedad de comprobaciones que se hagan (no se valorará igual usar siempre comprobaciones de igualdad, lo importante es probar diferentes enfoques)

Entregable: memoria con el nombre del alumno (no es necesario un formato específico), pequeña descripción y capturas del código y su ejecución.

% de la nota del módulo: 30

Entregas fuera de tiempo: penalización del 20%