## dit-upm

# práctica 4 programación segura

José A. Mañas < http://www.dit.upm.es/~pepe/>
Dep. de Ingeniería de Sistemas Telemáticos
E.T.S. Ingenieros de Telecomunicación
Universidad Politécnica de Madrid

11 de octubre de 2016

#### trabajo

### dit

- 1. elija una de las vulnerabilidades software más preocupantes
  - http://cwe.mitre.org/top25/
- 2. prepare un trabajo sobre la vulnerabilidad elegida (documento word de hasta un máximo de 5 páginas)
  - ¿en qué consiste?
  - 2. ¿en qué escenarios aparece?
  - 3. ejemplo original (no copiado de Internet o algún libro)
  - 4. ¿cómo la detectaría un investigador (pen tester)?
  - medidas que se pueden tomar para prevenir o mitigar ataques que exploten dicha vulnerabilidad
    - formación
    - herramientas
    - configuración
    - O ...

#### entrega



- se crea un grupo de hasta 4 alumnos
- se prepara un documento
  - pdf firmado por el autor o autores
- entrega
  - email al profesor