



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Propuesta del RETO 5

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

Borja Bordel Sánchez
borja.bordel@upm.es



PROPUESTA

- Se debe desarrollar un ataque de hacking, cubriendo y explicando todas las etapas
 - Escaneo de puertos, identificación de vulnerabilidades, posible explotación con alguna herramienta, etc.
- Formato de entrega: informe con capturas de pantalla en formato WORD o PPT
- Si se desea, se puede preparar un video o cualquier otro material explicativo

PROPUESTA

- Puntuación máxima: 25 puntos
- Recordad: se deberá presentar la solución propuesta en un máximo de 5 minutos
 - En caso de escoger este reto para representaros



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



ETSI SISTEMAS
INFORMÁTICOS

Propuesta del RETO 5

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

GRACIAS

Ingeniería de Sistemas Informáticos

