



Propuesta del RETO 3

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

Borja Bordel Sánchez borja.bordel@upm.es







 Las competiciones profesionales de ciberseguridad son una de las formas más habituales de conseguir un trabajo o adquirir formación

 Poder presentarse a una de estas competiciones suele precisar de un equipo interdisciplinar y meses (o años) de preparación





- El INCIBE ha creado la Academia Hacker con retos comunes en el escenario español
 - Imitan casos reales
 - Forman en las competencias que piden las administraciones públicas en España
- https://www.incibe.es/ed2026/talentohacker/academia-hacker/retosdescargables





 Se debe resolver un mínimo de 12 retos al menos dos de cada nivel

- Se entregará una memoria explicativa en formato WORD o PDF, donde se explique qué retos se han desarrollado y la solución
 - Se podrá entregar código o cualquier otro material complementario





Puntuación máxima: 20 puntos

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





Propuesta del RETO 3

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

GRACIAS

