



POLITÉCNICA

UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID



Propuesta del RETO 10

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

Borja Bordel Sánchez
borja.bordel@upm.es

Ingeniería de Sistemas Informáticos



PROPUESTA

- Realizar un estudio de las redes WiFi del entorno, y su nivel de seguridad
- Se deberá realizar un escaneo y estudio de las tecnologías de seguridad utilizando alguna de las herramientas vistas en clase
 - WiFi Analyzer
 - Acrylic
 - Etc.

PROPUESTA

- El resultado será un informe con un análisis estadístico de las tecnologías empleadas
- Se valorará el uso de variables para filtrar los resultados
 - Zona geográfica
 - Actividad principal de la población
 - Etc.

PROPUESTA

- 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 10

SEGURIDAD EN SISTEMAS Y REDES

GRACIAS

