SEGURIDAD EN REDES DE COMUNICACIONES

Práctica 0: Escáneres de red. ANEXO

El responsable de seguridad de vuestra empresa os solicita un estudio o comparativa de dos herramientas de escaneo de vulnerabilidades:

- .- OpenVas que corre sobre Linux (libre)
- .- Shadow Security Scaner que se ejecuta en Windows. (Hay que licenciar, vale 500 euros)

Para ello deberéis instalar y probar cada una de las herramientas en un entorno virtual, estudiando las características de cada uno de los productos, y realizando un informe justificando cual de las herramientas elegiríais.

Debéis evaluar:

- .- Funcionalidades.
- .- Coste.
- .- Estabilidad y actualización.
- .- Mejor acople al entorno en que se vaya a utilizar.

Dos posibles:

- .- Entorno Universitario.
- .- Entorno empresarial, con una sede/fábrica central y 5 filiales de distribución repartidas por el estado español.