



Práctica-(Trabajo de investigación)

Ampliación de amenazas y análisis de
ataques al Internet de las Cosas (IoT)

INICIALES DE MÓDULO: SAD

NOMBRE UNIDAD : UT0

NOMBRE TAREA: T0

LEER - IMPORTANTE: Cuando termines debes generar un documento “pdf” llamado Tu nombre completo separado por guiones bajos (“_”), las iniciales del módulo, nombre unidad de trabajo y de la tarea, por ejemplo:

TuNombre_Apellido1_Apellido2_SAD_UT0_T0. No dejes espacios en blanco ni utilices la letra ñ o tildes en el nombre del archivo.

Ejemplo:

Jose_Perez_Lopez_SAD_UT0_T0.pdf

ENUNCIADO:

Tarea: Ampliación de amenazas y análisis de ataques al Internet de las Cosas (IoT)

Parte 1: Ampliación de la lista de amenazas

Investiga y **amplía la lista de amenazas** cibernéticas, añadiendo otras que consideres relevantes o que hayas encontrado en noticias recientes. Las nuevas amenazas deben ser actuales y reflejar la evolución de los riesgos de seguridad en el entorno digital.

- **Fuentes actualizadas:** Utiliza fuentes confiables para respaldar las nuevas amenazas que incorpores.

Parte 2: Investigación de ataques al Internet de las Cosas (IoT)

Realiza una **investigación sobre ataques recientes** a dispositivos del Internet de las Cosas (IoT). Encuentra noticias actuales que detallen incidentes de seguridad, brechas de privacidad o vulnerabilidades en dispositivos conectados como cámaras de seguridad, electrodomésticos inteligentes, automóviles conectados, etc.

- **Noticias y análisis:** Describe los ataques más recientes, explica sus causas y consecuencias, y cómo afectan la seguridad del IoT.

Presentación en clase:

En clase, expondremos vuestros resultados. Prepárate para compartir las nuevas amenazas que identificaste, así como las noticias sobre ataques a dispositivos IoT y su impacto en la ciberseguridad.