



Práctica-(Trabajo de investigación)

<u>Ampliación de amenazas y análisis de</u> <u>ataques al Internet de las Cosas (IoT)</u> **INICIALES DE MÓDULO:** SAD

NOMBRE UNIDAD: UT0

NOMBRE TAREA: TO

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.