



NUEVAS TECNOLOGÍAS EN EL ÁMBITO DE LA SALUD Y MEDIOAMBIENTE

INTRODUCCIÓN: Aprender los conceptos generales sobre las nuevas tecnologías aplicadas a la salud y al sector sanitario; conocer y mantener actualizados nuestros conocimientos sobre enfermedades tecnológicas ocasionadas por el auge de las nuevas tecnologías; conocer que aportan los avances tecnológicos sobre el medio ambiente y como pueden afectarle; conocer como el Estado crea planes y estrategias sostenibles utilizando nuevas tecnologías en relación con el medio ambiente; conocer que tipos de avances tecnológicos están directa e indirectamente relacionados con el medio ambiente; saber identificar problemas en el equipo, realizar diagnósticos básicos sobre éstos y, en la medida de lo posible, resolverlos.

COMPETENCIAS GENERALES

- Ser capaz de evitar los riesgos para la salud y las amenazas al bienestar físico y psicológico mientras se utilizan las tecnologías digitales. Ser capaz de protegerse a sí mismo y a los demás de posibles peligros en entornos digitales (por ejemplo, el acoso cibernético). Conocer las tecnologías digitales para el bienestar social y la inclusión social.
- Conocer el impacto ambiental de las tecnologías digitales y su uso.

COMPETENCIAS ESPECÍFICAS

- Conocer y mantener actualizados nuestros conocimientos sobre enfermedades ocasionadas por el auge de las nuevas tecnologías.
- Conocer qué aportan los avances tecnológicos sobre el medio ambiente y como pueden afectarle.
- Conocer cómo el Estado crea planes y estrategias sostenibles utilizando nuevas tecnologías en relación al medio ambiente.
- Conocer qué tipos de avances tecnológicos están directa e indirectamente relacionados con el medio ambiente.

CONTENIDOS

- **SALUD TECNOLÓGICA. COMO AFECTAN LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS A NUESTRA SALUD**
- **ENFERMEDADES TECNOLÓGICAS**
- **MEDIO AMBIENTE Y TECNOLOGÍA. COMO AFECTAN LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS AL MEDIO AMBIENTE**
- **MEJORAS EN EL MEDIO AMBIENTE RELACIONADAS CON LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS**