

COMPETENCIAS DIGITALES ÉTICAS EN SANIDAD



Las competencias digitales están ayudando al sector sanitario a mejorar la atención al paciente y la eficiencia en el trabajo.



SEGURIDAD DIGITAL

- Protección de la privacidad y seguridad de los datos de los pacientes.
- Formación ética de quien usa las TIC
- Responsabilidad y transparencia



COMUNICACIÓN SANITARIA DIGITAL 2.0

- Capacidad de comunicarse efectivamente a través de medios digitales.
- Criterios de calidad, validez y fiabilidad de la información



USO DE DISPOSITIVOS

- Habilidad para utilizar tecnologías médicas digitales.
- Conocer los principios legales y éticos por los que deben regirse las TIC.



COMPROMISO CON LA IDENTIDAD

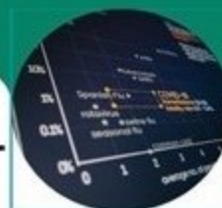
- Proporcionar atención a distancia (telemedicina) tecnologías digitales.
- Identidad y reputación digital en el contexto sanitario
- Trabajo colaborativo en red con equipos de salud



MANEJO DE DATOS

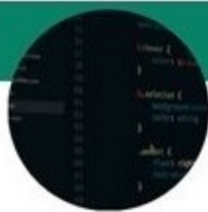
- TICs para recopilar, y compartir información clínica de forma segura.
- Normas éticas de la investigación y código deontológico

GESTIÓN EFICAZ DE LA INFORMACIÓN CIENTÍFICO-SANITARIA



ANÁLISIS DE DATOS

- Analizar y utilizar datos clínicos con honestidad
- Identificar, analizar y evaluar críticamente páginas web de salud



ALFABETIZACIÓN EN SALUD DIGITAL

- Capacidad de utilizar herramientas y tecnologías digitales de manera efectiva y eficiente
- Habilidades operacionales en TICs
- Actuar de un modo ético y seguro: privacidad, gestión de contraseñas, conocer los riesgos

PRINCIPIOS ÉTICOS DE LAS HABILIDADES DIGITALES

- Control del impacto en los derechos humanos
- Privacidad y protección de datos personales
- Igualdad de acceso
- Desarrollar contenidos de valor
- Transparencia
- Voluntariedad de uso - toma de decisiones
- Control y seguridad de la privacidad de los datos personales recolectados
- Estándares de uso

