



BÚSQUEDAS EN INTERNET

INTRODUCCIÓN: A veces es difícil definir Internet. Simplificando, Internet es una red y todo el contenido al que dicha red nos da acceso. La cantidad de información y servicios que podemos encontrar en ella es tan inmensa que no es posible cuantificarla. Podemos afirmar, sin temor a equivocarnos, que en Internet está todo, o casi todo.

En Internet podemos encontrar datos sobre cualquier tema imaginable, pero también podemos encontrar cualquier afirmación imaginable, no siempre veraz. Esto quiere decir que para cada cuestión podemos surtirnos con más de una fuente, en realidad decenas (o cientos o miles de ellas), las cuales podrían complementarse o contradecirse entre sí, variando su fiabilidad desde lo más respetable a lo más delirante.

CONTENIDOS GENERALES

- Articular las necesidades de información, búsqueda de datos y contenido en entornos digitales, acceder a ellos y navegar entre ellos. Crear y actualizar estrategias de búsqueda personal que mejoren la calidad del servicio prestado al ciudadano.
- Analizar, comparar y evaluar críticamente la credibilidad y fiabilidad de las fuentes de datos, información y contenido digital. Analizar, interpretar y evaluar críticamente los datos, la información y el contenido digital.
- Organizar, almacenar y recuperar datos, información y contenido en entornos digitales. Organizarlos y procesarlos en un entorno estructurado que facilite la gestión de la Administración.
- Proteger los datos personales y la privacidad en entornos digitales. Comprender cómo utilizar y compartir información de identificación personal mientras se protege a sí mismo y a los demás de daños y perjuicios. Para entender que los servicios digitales utilizan una “Política de privacidad” para informar cómo se usan los datos personales.

CONTENIDOS ESPECÍFICOS

- Conocer herramientas online para la búsqueda de los temas principales de búsqueda de información
- Saber cuándo utilizar cada una de las herramientas

CONTENIDOS

- **NAVEGAR EN INTERNET DE MANERA EFICIENTENTE**
- **TIPOS DE NAVEGADORES Y SUS CARACTERÍSTICAS: MOZILLA FIREFOX, GOOGLE CHROME, INTERNET EXPLORER, OPERA, SAFARI**
- **BÚSQUEDA DE RECURSOS Y PRODUCTOS EN LA RED EN ENTORNOS FIABLES**
- **QUÉ SON LOS BUSCADORES ESPECIALIZADOS**