



# *Protejeres*

Programa Tejiendo Redes Seguras

## LECCIÓN 3: EVALUACIÓN DE LA VALIDEZ DE LA INFORMACIÓN

En la era digital actual, la capacidad de discernir entre **información veraz y engañosa es crucial**. Para lograrlo, es fundamental desarrollar habilidades para identificar señales de **credibilidad en los sitios web, verificar fuentes y aplicar técnicas de evaluación crítica**. Al examinar un sitio web, es importante buscar indicadores de confiabilidad, como un diseño profesional, información detallada sobre los autores y la ausencia de errores evidentes. Además, la **verificación de fuentes es esencial para confirmar la validez de la información, investigando la reputación del**

**autor y la actualidad de los datos presentados.** Finalmente, al aplicar técnicas de evaluación crítica, se puede analizar la información de manera objetiva, considerando múltiples perspectivas y cuestionando cualquier sesgo potencial. Estas habilidades son esenciales en un mundo inundado de información, donde la capacidad de discernir la verdad es más importante que nunca.

## Objetivo de la lección



Compartir procedimientos para identificar y evaluar señales de credibilidad en sitios web, así como a verificar fuentes y aplicar técnicas de evaluación crítica para asegurar la fiabilidad de la información en línea.

## Primeros pasos:

- **Identificar señales de credibilidad en sitios web:** Se debe buscar señales que indiquen que la información proporcionada es confiable. Esto puede incluir aspectos como el diseño profesional del sitio, la presencia de información sobre el autor o la organización detrás del contenido, la ausencia de errores gramaticales o de ortografía graves, y la presencia de citas o referencias a fuentes externas. También es útil verificar si el sitio utiliza conexiones seguras (<https://>) y si tiene políticas de privacidad claras.



- **Verificar fuentes:** Es fundamental verificar las fuentes de la información que encuentras en línea. Esto implica buscar información sobre el autor, su experiencia y credenciales en el tema tratado, así como la reputación y el prestigio de la organización o la plataforma que publica el contenido. También es importante buscar referencias o citas a fuentes externas que respalden la información presentada y verificar la actualidad de la información.



- **Aplicar técnicas de evaluación crítica:** La evaluación crítica implica analizar la información de manera objetiva y reflexiva, cuestionando su validez, imparcialidad y relevancia. Algunas técnicas comunes incluyen buscar múltiples fuentes para contrastar la información, examinar el sesgo potencial del autor o la organización detrás del contenido, y considerar el contexto en el que se presenta la información. También es útil tener en cuenta la coherencia y la consistencia interna del contenido, así como cualquier discrepancia o falta de evidencia que pueda surgir.



# Prevención de la Desinformación y Engaños en Línea

En la **era digital actual**, la proliferación de noticias falsas, desinformación y ataques de phishing representa una amenaza constante para la

seguridad y la integridad de la información en línea. Es fundamental que **las personas estén equipadas con las herramientas necesarias para identificar y prevenir estos riesgos**. En esta lección, exploraremos métodos efectivos para detectar noticias falsas, desinformación y phishing, así como estrategias para protegernos de ellos. Discutiremos técnicas para verificar la fuente de una noticia, buscar corroboración en medios confiables, analizar la fecha de publicación y evaluar la redacción y el tono del contenido.

Además, exploraremos cómo detectar la desinformación en línea, incluyendo **la verificación de fuentes, el análisis de la coherencia de la información y la atención a posibles manipulaciones de medios**. Con estos conocimientos y habilidades, estaremos mejor preparados para discernir la verdad en un mar de información digital y proteger nuestra seguridad en línea.

## Pasos para detectar información falsa

1. **Aprovechar al máximo los filtros de búsqueda** en diferentes motores de búsqueda, permitiendo a los participantes **refinar sus consultas y obtener resultados** más relevantes y precisos.
2. **Verifica la fuente:** Investiga la fuente de la información. Busca sitios web y medios de comunicación confiables y reputados. Desconfía de las fuentes desconocidas o poco conocidas.
3. **Busca corroboración:** Antes de creer en una noticia, busca corroboración en múltiples fuentes confiables. Si otras fuentes de confianza no informan sobre el mismo tema, es posible que **la noticia sea falsa**.
4. **Analiza la fecha de publicación:** Verifica la fecha de publicación de la noticia. Algunas noticias falsas se basan en información antigua o desactualizada para generar sensacionalismo.
5. **Evalúa la redacción y el tono:** Examina la redacción y el tono del artículo. Las noticias falsas pueden contener errores gramaticales, ortográficos o una redacción excesivamente sensacionalista.
6. **Busca evidencia y datos corroborativos:** Investiga si la noticia proporciona evidencia sólida y datos corroborativos. Las noticias falsas suelen carecer de pruebas verificables o citar fuentes poco confiables.

7. **Ten en cuenta el contexto:** Considera el contexto en el que se presenta la información. Las noticias falsas a menudo buscan explotar emociones o sesgos para influir en la opinión pública.
8. **Verifica imágenes y videos:** Si una noticia incluye imágenes o videos, verifica su autenticidad. Busca manipulaciones o ediciones que puedan distorsionar la verdad.
9. **Confirma con expertos:** Consulta a expertos o autoridades en el tema para obtener una opinión calificada sobre la veracidad de la información.

## Cómo Detectar desinformación en Redes Sociales



Link video: <https://www.youtube.com/watch?v=MYyKYq832AQ>

En este video, exploramos los **cuatro pilares fundamentales para verificar contenido en redes sociales y detectar desinformación**. Desde la

importancia de comprender la procedencia y el contexto del contenido, hasta la identificación de fuentes confiables y la verificación de fechas de publicación.

**No te pierdas estos consejos clave para mantenerte informado y crítico en el mundo digital.**

## Caja de herramientas para detectar contenido falso



Infografía de la "Caja de Herramientas" de Protejeres, un programa de Internet Seguro. El fondo es morado con líneas de luz y círculos de colores. Cada herramienta incluye un icono, un título y una pregunta orientadora.

**Caja de Herramientas**  
Protejeres  
Programa Internet Seguro

- Fotografías**  
¿CÓMO PUEDO SABER SI UNA FOTO ES VERDADERA?
- Videos**  
¿CÓMO PUEDO SABER SI UN VIDEO ES VERDADERO?
- Buscadores**  
¿CÓMO PUEDO ENCONTRAR INFORMACIÓN EN INTERNET?
- Búsqueda en RRSS**  
¿CÓMO DETECTAR PERFILES SOSPECHOSOS EN LAS RR. SS?
- Traductores**  
¿CÓMO PUEDO LEER UN TEXTO EN UN IDIOMA QUE NO ENTIENDO?
- Archivo**  
¿CÓMO DEJO CONSTANCIA DE QUE ALGO EXISTE O PUEDO SABER QUE ALGO YA BORRADO?
- Mapas y geolocalización**  
¿DÓNDE HAN SIDO TOMADAS UNAS IMÁGENES?
- Tiempo atmosférico**  
¿QUÉ TIEMPO HACÍA EN UN DETERMINADO LUGAR EN UN DÍA EN CONCRETO?
- Varias herramientas**  
UTILIDADES VARIAS Y SERVICIOS WEB PARA CUALQUIER NECESIDAD
- Extensiones**  
EXTENSIONES DE NAVEGADOR



[Acceso a la caja de herramientas interactiva](#)