

¿Cómo evaluar un recurso web?

ALGUNAS PISTAS PARA SABER SI LA INFORMACIÓN QUE ENCUENTRAS EN LA WEB ES DE CALIDAD



01/09/2017

- ¿es fácil identificar al autor de la información?
- ¿se incluyen los datos de afiliación del autor o autores?
- el autor, ¿incluye datos de contacto, como su correo electrónico o perfil en las redes sociales?
- ¿está publicada en un dominio .org, .edu o .gov?
- el responsable del dominio, ¿es una entidad de prestigio (una universidad, centro de investigación u organismo oficial)?

- ¿la página está bien organizada? ¿incluye un índice?
- ¿está bien escrita o hay faltas de ortografía y gramaticales?
- ¿incluye enlaces externos para ampliar la información?
- el autor, ¿cita correctamente en el documento?
- ¿incluye una buena bibliografía o lista de referencias?
- ¿proporciona información original y única?
- ¿es preciso en sus observaciones, las documenta y contrasta?
- ¿abusa de anuncios o información promocional?
- ¿está claramente identificada si hay una organización, institución o empresa que patrocina o apoya la página?

- ¿indica a quién se dirige el recurso?
- ¿es una página para profesionales de tu campo, para consumidores o para otro tipo de usuarios?
- el vocabulario, ¿está adaptado al público al que se dirige?

- ¿consta la fecha de la última revisión? ¿es reciente?
- ¿la bibliografía es actual?
- ¿aparecen enlaces rotos o sin actualizar?

- en general, ¿la web tiene un diseño agradable y funcional?
- ¿es adecuado el tamaño de la letra?
- ¿la inclusión de imágenes afecta a la claridad del texto? el contenido, especialmente las imágenes, ¿tarda mucho en cargarse?
- ¿se puede consultar en cualquier navegador o con cualquier sistema operativo?

Bibliografía:
- How do I Evaluate websites? CCR Library (2017). Recuperado de <https://www.ccri.edu/library/help/evalsites.html#Coverage>
- Evaluating Web Pages: Questions to Consider: Currency of Web Pages. Cornell University Library (2017). Recuperado de <http://guides.library.cornell.edu/c.php?g=32334&p=203771>
- Stanford guidelines for web credibility: Stanford Web Credibility Research (2017). Recuperado de <http://credibility.stanford.edu/guidelines>
- Cómo evaluar un trabajo académico: Evaluar la información. Cómo elaborar un trabajo académico, Biblioguias de la Biblioteca teca UAM (2017). Recuperado de http://biblioguias.uam.es/trabajo_academico/evaluar_informacion