

Tarea 3: Buscar en Internet

- 1. ¿Utilizando un solo buscador, como por ejemplo Google, podrías encontrar toda la información que existe en Internet sobre un determinado tema?
 - a) No, se debe utilizar más de un buscador. Respuesta correcta. Ningún buscador es capaz de analizar el 100% de las páginas de internet por lo que es conveniente utilizar siempre más de uno.
 - b) Sí, en Google se puede encontrar toda la información. Respuesta incorrecta. Ningún buscador puede analizar más allá de un 30% de las páginas de Internet.
 - Sí, Google es el único buscador que rastrea toda la información que se encuentra en la red Respuesta incorrecta. Google es un buscador general.
 - d) Sí, Google ofrece información especializada. Respuesta incorrecta. Google es un buscador general.

2. ¿Cuál de las siguientes características puede aplicarse a la información obtenida de Internet?

- a) En Internet podemos encontrar información muy variada: estudios monográficos, actas de congresos, leyes, estadísticas, noticias de actualidad, bases de datos, informes de empresas e instituciones... Respuesta correcta.
- b) Toda la información que encontramos en Internet está también disponible en otros medios. Respuesta incorrecta. Mucha de la información publicada en Internet está también disponible en medios impresos, pero cada vez hay más información que sólo está disponible a través de la red.
- c) La información en Internet está sometida a un riguroso análisis que nos asegura su fiabilidad. Respuesta incorrecta. La información obtenida de Internet no siempre está sometida a algún tipo de examen previo por parte de editores o profesionales del sector, o a normas de calidad de cualquier tipo.
- d) La información en Internet está perfectamente estructurada. Respuesta incorrecta. La información en Internet no está estructurada, por ello para acceder a la misma debemos escoger entre una amplia variedad de herramientas para realizar las búsquedas: buscadores, directorios, portales...

3. ¿Cuál de las siguientes afirmaciones revela que un sitio web no es de calidad?

a) Los autores son de reconocido prestigio. Respuesta incorrecta. El autor es un elemento indispensable para evaluar un recurso.



- b) La información ha sido actualizada y correctamente redactada
 Respuesta incorrecta. El que la información esté puesta al día y correctamente redactada nos hace más fácil la comprensión del recurso.
- c) El nivel de la información es muy básico y los autores son desconocidos. Respuesta correcta.
- d) El recurso / la web tiene enlaces interesantes. Respuesta incorrecta. Los enlaces hacen interesante el recurso porque nos permiten seguir avanzando en la investigación.

4. Entra en http://eduteka.icesi.edu.co/, valora la web y elige la respuesta correcta

- a) Los contenidos están dispersos sin ninguna organización. Respuesta incorrecta. La web está perfectamente estructurada en distintos niveles de información.
- b) No se sabe quién es el autor. Respuesta incorrecta. En la pestaña "Quiénes somos" se da la información completa.
- c) No se actualiza frecuentemente. Respuesta incorrecta. Se actualiza regularmente.
- d) Todas las demás respuestas son incorrectas. Respuesta correcta. Es una web que cumple con todos los requisitos para ser una web de calidad.

5. Entra en https://nuestramentalidad.wordpress.com/ valora la web y elige la respuesta correcta

- a) Se citan las fuentes consultadas para elaborar el contenido, no tiene publicidad y está correctamente estructurada. Respuesta incorrecta. No hay bibliografía.
- b) Esta web no cumple con los requisitos mínimos para considerarse una web de calidad. Respuesta correcta.
- c) Es una web oficial relacionada con el tema de la salud Respuesta incorrecta. Aparecen sólo dos autores sin ningún otro dato.
- d) Se actualiza de forma frecuente. Respuesta incorrecta. Es un dato que no aparece.