

Tarea 1: El proceso de búsqueda de información

1. ¿Qué respuesta define mejor el término "fuente de información"?
 - a) Un conjunto de información estructurada que proporciona datos concretos y específicos **Respuesta incorrecta; los datos concretos y específicos nos los proporcionan las obras de referencia**
 - b) Cualquier recurso de información en papel **Respuesta incorrecta**
 - c) Relación ordenada de los datos identificativos de todos los recursos existentes en la Biblioteca **Respuesta incorrecta; ésta es la definición de "catálogo"**
 - d) Todos aquellos recursos que sirven para buscar, localizar e identificar información **Respuesta correcta**

2. Con respecto a las bases de datos, selecciona la afirmación FALSA
 - a) Su finalidad es organizar los documentos para poder recuperar la información. **Respuesta incorrecta. Esta afirmación es verdadera.**
 - b) Desde la página web de la Biblioteca se pueden consultar bases de datos tanto españolas como extranjeras. **Respuesta incorrecta. Esta afirmación es verdadera.**
 - c) Ofrecen mucha información, pero al no estar organizada, es muy difícil encontrar lo que se busca. **Respuesta correcta. Ésta es la afirmación falsa, la finalidad de las bases de datos es precisamente organizar la información.**
 - d) Son conjuntos de información estructurada y organizada en registros para poder acceder a los datos de forma rápida y sistemática. **Respuesta incorrecta. Esta afirmación es verdadera.**

3. ¿Se puede considerar la información que buscas en internet como una fuente de información?
 - a) No, porque las fuentes de información no pueden ser virtuales **Respuesta incorrecta. La Web es una gran fuente de información en la que podemos encontrar datos tanto fiables como no fiables.**
 - b) No, porque no todo lo que ofrece es fiable. **Respuesta incorrecta. La Web es una gran fuente de información en la que podemos encontrar datos tanto fiables como no fiables, por eso es muy importante tener en cuenta los criterios de evaluación.**
 - c) Sí, siempre que busquemos la información en buscadores especializados **Respuesta incorrecta. La Web es una gran fuente de información en la que podemos encontrar datos tanto fiables como no fiables, pero es recomendable utilizar buscadores especializados para encontrar resultados más pertinentes.**
 - d) Sí, es una fuente de información con datos fiables y no fiables **Respuesta correcta.**

4. Cuando buscas información para hacer un trabajo de clase ¿qué criterios debes tener en cuenta para seleccionar la información más adecuada?

- a) Que el contenido y el lenguaje sean muy especializados **Respuesta incorrecta.** Hay que valorar el contenido y el estilo: debes ver si el contenido se ajusta a tus necesidades (una fuente muy general puede no ser apropiada para un trabajo de investigación especializado y viceversa); procura no usar documentos cuyo lenguaje o estructura resulten demasiado complicados para un trabajo general o demasiado simples para un trabajo especializado.
- b) Que tenga autor o editor y que la información ya haya sido consultada por otros compañeros **Respuesta incorrecta.** La información consultada por otros compañeros, que incluso a veces aparece subrayada, no es el criterio más apropiado para valorar y seleccionar la información que tú consideras adecuada para hacer un trabajo.
- c) Es imprescindible que la información esté en la biblioteca **Respuesta incorrecta.** Aunque nos resulte más fácil y cómodo encontrar la información en la biblioteca, esto no es criterio para valorar y seleccionar información.
- d) El prestigio del autor o editor, un contenido ajustado a mis necesidades, y la objetividad y actualidad de la información **Respuesta correcta**

5. Si necesitas buscar los últimos estudios sobre un tema en concreto para hacer un trabajo, ¿dónde buscarías?

- a) En una revista **Respuesta correcta.** Las revistas son una de las principales fuentes de la información más actualizada, de manera que la mayor parte de la información científica se transmite a través de los artículos que aparecen en ellas.
- b) En un libro **Respuesta incorrecta.**
- c) En la bibliografía de la asignatura **Respuesta incorrecta.** En la bibliografía de la asignatura encontraremos las obras que son necesarias para el estudio de la misma.
- d) En una obra de referencia **Respuesta incorrecta.** Una obra de referencia (enciclopedias, diccionarios, anuarios, ...) es la fuente adecuada para consultar un dato.

6. Si no estás conforme con los resultados obtenidos en tu búsqueda, puedes: selecciona la afirmación FALSA
- a) Cambiar los términos de búsqueda añadiendo o eliminando conceptos
Respuesta incorrecta. Esta es una de las opciones para mejorar una búsqueda.
 - b) Buscar solo en enciclopedias y tesis **Respuesta correcta. Buscando solo en enciclopedias y tesis no se mejora una búsqueda.**
 - c) Modificar los campos de búsqueda y los operadores utilizados
Respuesta incorrecta. Esta es una de las opciones para mejorar una búsqueda.
 - d) Seguir buscando a través de las referencias bibliográficas de un buen artículo sobre el tema **Respuesta incorrecta. Esta es una de las opciones para mejorar una búsqueda.**
7. Te piden que hagas un trabajo de clase y te indican lo siguiente: **Estudia las diferencias en la opinión pública de España y Alemania hacia el medio ambiente. Aporta datos estadísticos y referencias bibliográficas. ¿Qué te están pidiendo que hagas?**
- a) Recopilar bibliografía sobre estadísticas medioambientales **Respuesta incorrecta.**
 - b) Comparar datos, aportando la bibliografía de la que se han tomado **Respuesta correcta**
 - c) Defender una opinión aportando datos y bibliografía **Respuesta incorrecta.**
 - d) Realizar un análisis estadístico sobre el medio ambiente apoyado en bibliografía **Respuesta incorrecta**
8. Sobre el mismo tema propuesto en la pregunta anterior, elige cuáles serían los conceptos clave.
- a) Estadísticas, medio ambiente, Europa **Respuesta incorrecta**
 - b) Opinión pública, medio ambiente, España, Alemania **Respuesta correcta**
 - c) Bibliografía, estadísticas, ecología **Respuesta incorrecta**
 - d) Opinión pública, medio ambiente, Europa Occidental **Respuesta incorrecta**

9. Tienes que hacer un trabajo sobre "La introducción de las nuevas tecnologías en educación" y decides hacer una búsqueda en Google. Encuentras un artículo sobre "innovación pedagógica con TIC y competencias informacionales" de Manuel Area Moreira. ¿Por qué decides seleccionar dicho artículo como fuente de información para realizar el trabajo? Para responder correctamente a la pregunta debes buscar el artículo en Google
- a) Porque coincide con el tema que estoy trabajando y puedo copiar la información que contiene **Respuesta incorrecta. Si coincide con el tema de trabajo, genial, pero nunca debes copiar la información; resúmela y expresa tu opinión. Indica siempre de dónde has extraído la información (utiliza las citas).**
 - b) Porque el PDF es un formato seguro de presentación de la información **Respuesta incorrecta. El programa de presentación de la información no será condición para seleccionar la información de calidad.**
 - c) Porque he comprobado que su autor es de reconocido prestigio en este campo y el contenido se ajusta a mis necesidades **Respuesta correcta. Puedes ver que se trata de un profesor de la Universidad de la Laguna y debes ver si el contenido se ajusta a tus necesidades. Una fuente muy general puede no ser apropiada para un trabajo de investigación especializado y viceversa.**
 - d) Porque el artículo contiene resúmenes en varios idiomas **Respuesta incorrecta. Generalmente los editores solicitan a los autores un resumen del artículo en otro idioma para poder ser publicado.**
10. Si tienes que buscar información sobre el uso de los gestos en la comunicación, ¿cuál de estas opciones sería la más acertada?
- a) gestos y comunicación **Respuesta correcta. Usando el operador y encontrarás los documentos en los que aparecen estos dos términos.**
 - b) gestos ? comunicación **Respuesta incorrecta**
 - c) gestos no comunicación **Respuesta incorrecta**
 - d) gestos o comunicación **Respuesta incorrecta**