

REACTIVOS CAPÍTULO 7

Complete:

¿Por qué **documentarse**? Así es como se hace la **ciencia**: el **nuevo conocimiento** se **edifica** siempre **sobre** la **base** del **conocimiento anterior**.

¿Cómo puedes **definir el problema**? Suele ser **conveniente** hacer una **consulta orientativa** sobre el **asunto** en la **web** o en **literatura científica** que te sea familiar.

Subraye la respuesta correcta

Buscar documentación en inglés te supone:

- a) Inicialmente orientarte en inglés también al concluir el tema.
- b) **Escoger términos de búsqueda en inglés para el rastreo.**
- c) No usar herramientas que recuperen bibliografía en inglés, internacional, etc.
- d) **Conseguir documentos en inglés y leerlos, analizarlos, trabajar con ellos.**

Principales técnicas de salida de referencias:

- a) **Ordenación**
- b) Sistematización
- c) **Visualización**
- d) **Recopilación**
- e) Reconducir

Complete los siguientes cuadros:

1. Definir bien el problema	Reglas para buscar documentación científica sobre un tema
2. Escoger términos de búsqueda	
3. Plantear la búsqueda en inglés	
4. Seleccionar herramientas de búsqueda	
5. Ejecutar la búsqueda	
6. Evaluar resultados y reconducir la búsqueda	
7. Elegir y reunir referencias y documentos	

Frase resumen	Tipos de términos de búsqueda
Términos alternativos, Sinónimos Comunes o técnicos	
Palabras clave, conceptos básicos	
Términos más generales	
Términos más específicos	
Términos relacionados, complementarios	