



UNIVERSIDAD ESTATAL PENÍNSULA DE SANTA ELENA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN E IDIOMAS
CARRERA EDUCACIÓN BÁSICA
HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA BÚSQUEDA DE
INFORMACIÓN CIENTÍFICA



REACTIVOS DE TALLERES

8. CÓMO ELEGIR HERRAMIENTAS DE BÚSQUEDA

8.1. CLASIFICACIÓN DE LAS HERRAMIENTAS DE BÚSQUEDA

1. ¿Cómo puede ser la clasificación de las herramientas de búsqueda?

- Convencional

2. ¿Cuál es la clasificación de las herramientas de búsqueda?

1. Buscadores especializados

2. Bases de datos documentales

3. Catálogos

4. Otras grandes fuentes de información

8.2. BUSCADORES ESPECIALIZADOS

1. Cuando se requiere información y documentación científica, se utilizan:

Buscadores científicos

2. Escribe un ejemplo de buscador especializado es:

Google académico



UNIVERSIDAD ESTATAL PENÍNSULA DE SANTA ELENA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN E IDIOMAS
CARRERA EDUCACIÓN BÁSICA
HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA BÚSQUEDA DE
INFORMACIÓN CIENTÍFICA



8.3. BASES DE DATOS DOCUMENTALES

1. ¿Qué son las bases de datos documentales?

Son fuentes de información electrónica, usualmente disponibles en internet.

2. Escribir tres características de bases de datos documentales:

► Son siempre especializadas, de un modo u otro, en cuanto selectivas, incluso aunque sean multidisciplinarias. No hay ninguna base de datos de todo.

► Se basan en información estructurada, muy organizada y normalizada: los registros se dividen en campos y subcampos, que son recuperables independientemente y al margen del texto completo, pueden generar índices, usar léxicos controlados, etc.

► Ofrecen prestaciones potentes y versátiles: interfaz sofisticada, cuentas personales, análisis de resultados, alertas, exportación de referencias, accesos móviles, etc.

8.7. CATÁLOGOS

1. ¿Qué son los catálogos?

Son técnicamente bases de datos, sólo que por su función y utilidad conviene distinguirlos para entender mejor el panorama de los recursos disponibles.

2. ¿A qué pertenecen los catálogos?

Sistemas bibliotecarios y bibliotecas

8.8. OTRAS GRANDES FUENTES DE INFORMACIÓN

1. ¿De qué se tratan las otras fuentes de información?



UNIVERSIDAD ESTATAL PENÍNSULA DE SANTA ELENA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN E IDIOMAS
CARRERA EDUCACIÓN BÁSICA
HERRAMIENTAS INFORMÁTICAS PARA LA BÚSQUEDA DE
INFORMACIÓN CIENTÍFICA



Se trata, en efecto, de fuentes de documentos (textos completos) o fuentes de datos.

2. ¿Cuáles son los grupos a los que por general pertenecen?

- Portales editoriales
- Repositorios
- Fuentes de datos