



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
SISTEMA UNIVERSITARIO DE BIBLIOTECAS ACADÉMICAS

Nombre: _____ Fecha: _____

Matrícula: _____ Facultad: _____ Carrera: _____

INSTRUMENTO DE EVALUACIÓN EN EL USO DE BASES DE DATOS PARA ALUMNOS DE LICENCIATURA.

I. Acceso a la información.

Instrucciones: Relacione ambas columnas con el número en el paréntesis correspondiente.

- | | | |
|---|-----|---|
| 1. Identifique el acceso electrónico a las Bases de Datos de la UACH- CONRICyT . | () | Apoyo para búsqueda y recuperación de información académica en la investigación y docencia. |
| 2. <i>¿Cuáles son los operadores booleanos?</i> | () | Factor de Impacto |
| 3. <i>Permite tener acceso a las bases de datos desde cualquier lugar fuera del Campus Universitario.</i> | () | DOI |
| 4. <i>Utilidad de una base de datos</i> | () | PRIMO |
| 5. <i>Es el número de identificación digital de un artículo.</i> | () | AND, OR, NOT |
| 6. <i>Ranking en el que se encuentra ubicada una revista.</i> | () | Portal UACH- SUBA – Búsquedas en Bases de Datos - Logotipos CONRICyT. |
| 7. <i>Sirve para recuperar información dentro de las bases de datos científicas y el catálogo en línea.</i> | () | Palabra clave |
| 8. <i>Son elementos en común que tienen las bases de datos científicas.</i> | () | Caja de búsqueda, carpeta, área para filtrar, área de resultados, herramientas para trabajar con el artículo recuperado. |
| 9. <i>Término para realizar una búsqueda a partir de una necesidad de información.</i> | () | Acceso Remoto |

II. Búsqueda, selección y evaluación de información.

Instrucciones: Seleccione la **LETRA** que indique la respuesta correcta y colóquela **dentro** del paréntesis.

- De las Bases de Datos Académicas de la UACH ¿Cuáles son útiles **para tu carrera**? ()
- A)** ACCESS Medicina. **B)** American Chemical Society **C)** ACSESS
D) American Institute of Physics
E) American Mathematical Society
F) ANNUAL REVIEWS **G)** APS
H) BioOne **I)** CAMBRIDGE **J)** Cas
K) EBSCO HOST **L)** ELSEVIER
M) Emerald **N)** GALE **O)** HARRISON Medicina
P) IEEE **Q)** IOP **R)** JAMA **S)** Lippincott **T)** Nature **U)** PNAS
V) The Royal Society **W)** Science AAAS
X) Springer **Y)** ProQuest **Z)** Thomson Reuters
AA) Wiley
- ¿Qué herramientas ofrecen las bases de datos **para trabajar con el** documento recuperado? ()
- A)** Imprimir **B)** Enviar por correo electrónico
C) Guardar **D)** Exportar **E)** Todas las opciones



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CHIHUAHUA
DIRECCIÓN ACADÉMICA
SISTEMA UNIVERSITARIO DE BIBLIOTECAS ACADÉMICAS

¿Cuáles son los elementos para **valorar la** () **A)** Revistas científicas, **Revistas Electrónicas B)** Identificación, autoridad, Institución, lenguaje, referencia, exactitud, veracidad y actualidad.
C) Autor, título, año, editorial y páginas consultadas.

III. Instrucciones: Recupere un artículo utilizando cada una de las palabras clave “educación universitaria”, “university education” y conteste lo siguiente:

1. ¿Cuántos resultados obtuvo utilizando la palabra clave “educación universitaria”? _____

1.1 Título del Artículo: _____

1.2 DOI _____

1.3 Base de Datos _____

2. ¿Cuántos resultados obtuvo utilizando la palabra clave “university education”? _____

2.1 Título del Artículo: _____

2.2 DOI _____

2.3 Base de Datos _____

3. Después de haber realizado el ejercicio anterior. ¿Cuál es su deducción? _____

3.4 Indicadores de proceso para determinar si los procesos operan con eficacia

Capacitación: El 80% de los usuarios que asistan a la capacitación, adquieran la competencia para acceder, evaluar y utilizar información, con una calificación mínima aprobatoria de 80.