



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

EBCI

Escuela de
Bibliotecología y Ciencias
de la Información

e-Ciencias de la Información

Adaptación de la metodología didáctica a la
virtualidad en los cursos de procesamiento
técnico de la Escuela de Bibliotecología y
Ciencias de la Información de la
Universidad de Costa Rica
(*Apéndice D*)

Desiree Rodríguez Calvo

Recibido: 14/09/2020 | Corregido: 5/04/2021 | Aceptado: 10/04/2021

e-Ciencias de la Información, volumen 11, número 2, Ene-Jun 2021

DOI: <http://dx.doi.org/10.15517/eci.v11i2.43848>

ISSN: 1649-4142



¿Cómo citar este artículo?

Desiree Rodríguez Calvo (2021). Adaptación de la metodología didáctica a la virtualidad en los cursos de procesamiento técnico de la Escuela de Bibliotecología y Ciencias de la Información de la Universidad de Costa Rica, *e-ciencias de la información*, 11(2). doi: [10.15517/eci.v11i2.43848](https://doi.org/10.15517/eci.v11i2.43848)

BI-3001 Indización. Práctica virtual: Norma UNE 50-106-90

Instrucciones:

1. Evalúe el nivel de cumplimiento de los lineamientos planteados en la "Norma UNE 50- 106-90 directrices para el establecimiento y desarrollo de tesauros monolingües", de los siguientes tesauros:

- a. Tesoro ISOC de Economía
- b. Tesoro de Biología animal

2. Para el análisis de cada tesoro utilice la tabla que se le brinda a continuación.



TÍTULO DEL TESAURO:**AUTOR:****COBERTURA TEMÁTICA:**

LINEAMIENTO GENERAL	CUMPLE	NO CUMPLE	EJEMPLO	OBSERVACIONES (INDIQUE AQUÍ POR QUÉ SE CUMPLE O NO EL LINEAMIENTO)
1. Abreviaturas y símbolos				
2. Abreviaturas y símbolos en otros idiomas				
3. Categorías de los conceptos representados				
4. Uso de adverbios				
5. Uso de verbos				
6. Uso de forma singular o plural				
7. Uso de homógrafos				
8. Nombres propios de instituciones				
9. Uso de sinónimos y cuasisinónimos				
10. Relación genérica				
11. Relación jerárquica partetodo				
12. Relación asociativa				
13. Presentación gráfica				



2011-2013

Creación de e-Ciencias de la Información como una nueva alternativa, que responde a un contexto marcado por una mayor apertura, flexibilidad y rigurosidad en la publicación científica.



2014-2016

Ingresa a bases de datos de prestigio y calidad como Scielo, DOAJ, Redalyc y otros. Amplía sus horizontes usando como gestor editorial el software OJS y publica en PDF, HTML y EPUB.



HOY

Se encuentra en el cuartil A del UCRIIndex y en el Catálogo Latindex con una calificación perfecta, e ingresa al Emerging Source Citation Index de Thomson Reuters.

Revista e-Ciencias de la Información

¿Dónde se encuentra indexada e-Ciencias de la Información?



Para más información ingrese a nuestra [lista completa de indexadores](#)

¿Desea publicar su trabajo?
Ingrese [aquí](#)

O escribanos a la siguiente dirección
revista.ebci@ucr.ac.cr