

## FORMATO DE EVALUACIÓN ACADÉMICA DE PUBLICACIONES

Las publicaciones del sello editorial Ciencia Digital buscan divulgar lo mejor de la producción académica e investigativa a la sociedad. La editorial tiene el compromiso de publicar con el más alto estándar, por lo que considera de vital importancia que las obras postuladas para conformar el repositorio editorial del sello cumplan con el proceso de evaluación adecuado que garantice la calidad y rigor científico y académico.

### 1. DATOS BÁSICOS DE LA EVALUACIÓN

|  |  |    |      |               |  |
|--|--|----|------|---------------|--|
| Título de la obra:                           | Tecnología y la Innovación para Ingenieros Industriales: Concepción de un curso virtual de gestión de la tecnología y la innovación para ingenieros industriales |    |      |               |  |
| Institución:                                 | Universidad de Las Tunas   |    |      |               |  |
| Fecha de entrega del formulario al evaluador | 25   | 09 | 2021 | Observaciones |  |
| Fecha de elaboración de la evaluación        | 1  | 10 | 2021 | Observaciones |  |

### 2. DATOS BÁSICOS DEL EVALUADOR

|                                    |                                     |          |             |                          |                           |
|------------------------------------|-------------------------------------|----------|-------------|--------------------------|---------------------------|
| Nombres y Apellidos:               | Dr. C. Christian Rivera García PhD. |          |             | Fecha de Nacimiento      | 15/05/1962                |
| Nacionalidad                       | Ecuatoriano                         |          |             | País de nacimiento       | Ecuador                   |
| Documento de identidad / Pasaporte | 1802661130                          |          |             |                          |                           |
| Título Profesional:                | Doctor en Ciencia de la Educación   |          |             |                          |                           |
| Nivel de formación:                | Especialidad                        | Maestría | Doctorado X | Posdoctorado             | Institución que lo expide |
| Correo electrónico:                | crivera@gmail.com                   |          |             | Teléfono Fijo y Celular: |                           |
| Dirección:                         | Amabato - Ecuador                   |          |             |                          |                           |
| Ciudad:                            | Montalvo                            |          |             | País                     | Ecuador                   |
| Institución a la que se            | Universidad Técnica de Babahoyo     |          |             | Cargo:                   |                           |

|                                  |   |                            |    |   |      |
|----------------------------------|---|----------------------------|----|---|------|
| encuentra vinculado actualmente: |   |                            |    |   |      |
| Código ORCID:                    | <a href="https://orcid.org/0000-0003-0356-3573">https://orcid.org/0000-0003-0356-3573</a> | Fecha última actualización | 15 | 5 | 2021 |

### 3. INSTRUCCIONES DE DILIGENCIAMIENTO DEL FORMATO

Es necesario presentar una sinopsis de la evaluación, de al menos diez líneas escritas en computador, esta sinopsis es **indispensable** para el trabajo del comité editorial de Ciencia Digital.

- 3.1. Es probable que algunas preguntas no sean aplicables al tipo de texto a evaluar. En dicho caso, dejar el espacio en blanco y proceda con la siguiente pregunta.
- 3.2. El formulario debe ser llenado en el computador, **NO** a mano.
- 3.3. Sea claro y preciso en sus respuestas.
- 3.4. El plazo para presentar la evaluación depende de la extensión del texto, dicho plazo será notificado por el editor a partir de la fecha de entrega del formulario al evaluador. El tiempo máximo será de cuatro semanas. Si por causas de fuerza mayor, no pudiese cumplirse con el tiempo de entrega es importante informarlo oportunamente al editor.
- 3.5. El formulario adecuadamente llenado, debe ser enviado vía e-mail con firma electrónica y/o digital a los correos electrónicos [luisefrainvelastegui@cienciadigital.org](mailto:luisefrainvelastegui@cienciadigital.org) y [editorialcienciadigital@cienciadigital.org](mailto:editorialcienciadigital@cienciadigital.org). Cualquier información adicional será brindada al teléfono (032) 511-262, móvil 0998235485.

### 4. EVALUACIÓN (los textos largo explicativos van al final en comentarios para el editor)

#### 4.1. Tipo de Obra.

- a. Por los objetivos, la estructura, el tratamiento de los temas, las ilustraciones de apoyo. ¿En cuál de las siguientes categorías clasificaría la obra evaluada? Es bueno aclarar que Ciencia Digital tipifica todos estos tipos de obra como de investigación o divulgativos (marque solo una).

|                                  |  |                |  |                           |                                     |                     |  |
|----------------------------------|--|----------------|--|---------------------------|-------------------------------------|---------------------|--|
| Libro resultado de investigación |  | Libro de texto |  | Libro de apoyo pedagógico | <input checked="" type="checkbox"/> | Otro, Cuál?         |  |
| Ensayo                           |  | Resumen        |  | Estados del arte          |                                     | Memorias de eventos |  |
| Manual                           |  | Cartilla       |  | Libro de poesía           |                                     | Novela              |  |

- b. ¿El texto responde plenamente a la categoría señalada?, o para tal efecto, ¿el texto requiere de algunos ajustes?, ¿es de investigación o de divulgación? El texto es de divulgación y no requiere ajustes.

c. Si selecciona la categoría de libro resultado de investigación, por favor conteste las siguientes preguntas:

- TEMPORALIDAD: ¿El libro es resultado de un proceso arduo de investigación, con los estudiantes y docentes, lo cual significa, que evidencia una estructura metodológica de divulgación científica adecuada ?
- NORMALIDAD DE CONTENIDO ¿El contenido del libro es muy práctico de comprender, la escritura es en forma adecuada y sencilla para ser entendido por los estudiantes y docentes de esta asignatura?
- SELECTIVIDAD: ¿El libro es un aporte importante de conocimiento que aportará en el proceso enseñanza aprendizaje de estudiantes y docentes ?

4.2. Valore de 1 a 10 (10 la calificación más alta) las siguientes características en relación con la obra.

| CARACTERÍSTICAS   | CALIFICACIÓN |
|---|--------------|
| ¿El texto brinda aportes en cuanto a aplicaciones, propuestas metodológicas, enfoque, y conceptualización?  | 10           |
| Califique la unidad conceptual y argumentativa de la publicación (especifique en el comentario si hay partes o capítulos prescindibles y por qué).  | 10           |
| Califique en qué medida, los objetivos planteados por el autor en la introducción se cumplen cabalmente, es decir, hay armonía entre los objetivos propuestos y los resultados obtenidos. | 10           |
| Califique la solidez y actualidad de las reflexiones, ideas y/o información presentada en la publicación.   | 10           |
| Califique la adecuación de la publicación al rigor metodológico, científico o investigativo.  | 10           |
| Califique el aporte y pertinencia del tema y el enfoque al desarrollo del disciplina o campo de conocimiento al que hace referencia.  | 10           |

4.3. Según el carácter de la publicación, responda con una X las preguntas que considere pertinentes.

| CARACTERÍSTICAS  | SI | NO |
|--|----|----|
| ¿Es adecuado el título de la obra? (al final en comentarios al editor puede explicar su respuesta)   | X  |    |
| ¿Es justificada la inclusión de todas sus imágenes (tablas, ilustraciones, fotos, etc.) y es apropiada su calidad (si no es así, en los comentarios al editor especifique cuáles)? | X  |    |
| ¿Su estilo concuerda con el tema tratado y con el objeto de la publicación (léxico, giros o modos de expresión y claridad conceptual)?   | X  |    |

|   |   |  |
|---|---|--|
| ¿Su ortografía y redacción (normas básicas del español) son apropiadas (en caso contrario, favor indicar los capítulos o párrafos para hacerle énfasis al corrector de estilo que revisará el documento)? | X |  |
| ¿El texto reúne condiciones para ser parte de la bibliografía más reconocida sobre el tema?   | X |  |

#### 4.4. Manejo de fuentes de información.

| CARACTERÍSTICAS  | SI | NO |
|--|----|----|
| ¿Evidencia exactitud, pertinencia, actualidad y fiabilidad de las referencias bibliográficas (si es necesario, especifique en el comentario qué referencias no cumplen dichas características según las normas al estilo APA)?         | X  |    |
| ¿Es posible distinguir los aportes del autor, frente a la información proveniente de otras fuentes y autores?  | X  |    |
| ¿El autor usa adecuadamente los procedimientos de presentación de la obra: citas, paráfrasis, notas, referencias, bibliografía, según las normas de uso internacional para incorporar al texto información proveniente de las fuentes? | X  |    |
| ¿El autor usa las fuentes más pertinentes y relevantes en el área del saber en la que se inscribe el texto?  | X  |    |

#### 4.5. Circulación y recepción de la obra.

- Teniendo en cuenta el contenido de la obra, ¿el libro sería de interés para qué fines y actividades: docentes, investigativos, divulgativos, prácticas profesionales? El libro está encaminado al proceso de enseñanza aprendizaje en la carrera de ingeniería industrial, por lo tanto, tiene fines docentes.
- ¿A quién considera que va dirigido el libro en primera instancia (público primario)? ¿Qué otros públicos podrían hacer uso de la totalidad o de algunas partes del libro? El libro está dirigido a los estudiantes, docentes de la carrera de ingeniería industrial.
- ¿Desde el punto de vista del contenido y de la escritura, que ventajas competitivas presenta el texto respecto de otros que circulan en el mercado latinoamericano?

El libro presenta ventajas competitivas porque permite el estudio de la asignatura en un lenguaje técnico, aportando ejemplos, actividades y otros recursos educativos.

#### 4.6. Evaluación final de la obra: Después de su dictamen usted considera: (por favor marque solo una).

|   |   |
|---|---|
| Aprobar la obra como está para ser publicada. | X |
|---|---|

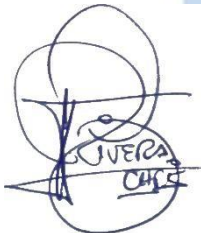
|  |  |
|--|--|
| La obra es publicable pero no cumple con la categoría de libro propuesta (especificar en comentarios al editor).         |  |
| Aprobar la obra para ser publicada condicionado a revisiones menores sin que sea necesario re - evaluarlo (especificar). |  |
| La publicación debe ser revisada en gran medida y volverlo a evaluar (especificar en comentarios al editor).             |  |
| No es publicable, se rechaza la obra.  |  |

**4.7. Comentarios para el Autor.**

- a. ¿Cuáles son las recomendaciones para mejorar la calidad académica y editorial del texto? La obra a mi juicio tiene la calidad requerida para ser publicada.
- b. Observaciones Generales (sinopsis de la obra, mínimo 10 líneas).

La obra que se presenta tiene fines docentes, contribuye a la interacción entre los profesores y estudiantes de la carrera de Ingeniería Industrial. Además contribuye en el perfeccionamiento del proceso de enseñanza aprendizaje y el uso de las tecnologías de la información y las comunicaciones.

|Atentamente,



Christian Rivera García

CI / Pasaporte: 1802661130