

|   |   |                      |                     |
|---|---|----------------------|---------------------|
|  <b>GERENCIA TECNOLÓGICA INFORMATICA</b><br><small>Informatics Technology Management</small> | <b>REVISTA GERENCIA TECNOLÓGICA INFORMATICA -RGTI -</b>     |                      |                     |
|   | <b>FORMATO DE EVALUACIÓN DE ARTÍCULOS COMITÉ CIENTÍFICO</b> |                      |                     |
|   | <b>Fecha de emisión:<br/>Julio de 2008</b>                  | <b>Página 1 de 1</b> | <b>RGTI_F004_01</b> |

|   |   |      |      |                 |                          |
|---|---|------|------|-----------------|--------------------------|
| <b>TÍTULO DEL ARTICULO A EVALUAR:</b>   | <<Diligenciar el nombre completo del artículo en este campo>> |      |      |                 |                          |
| <b>Fecha de Evaluación del Artículo</b> | Dia:  | Mes: | Año: | <b>PUNTAJE:</b> | <b>0</b>                 |
|   | <b>CONCEPTO FINAL:</b>  |      |      |                 | <b><u>NO AVALADO</u></b> |

El comité científico, debe diligenciar la LISTA DE VERIFICACION, teniendo en cuenta las siguientes secciones:

- Puntos a evaluar: contiene el enunciado de la pregunta.
- Respuesta: esta columna tiene dos opciones C(Conforme), NC (No Conforme), que debe marcar según sea el caso con el número 1. El evaluador deberá marcar la opción que crea conveniente según el caso. Si escoge la opción NC (No Conforme) debe diligenciar las observaciones pertinentes y de inmediato hacérselas llegar al coordinador de la Revista.
- Observación: si una vez diligenciada la sección Respuesta, existen preguntas cuya respuesta es NC (No Conforme), se debe realizar una observación donde especifique el porque del resultado, de igual forma si cumple solo una parte de la pregunta también se deben especificar las observaciones.

|   | <b>PUNTOS A EVALUAR / TOPICS OF THIS EVALUATION</b>   | <b>Conforme</b> | <b>No conforme</b> | <b>OBSERVACIONES</b> |
|---|---|-----------------|--------------------|----------------------|
| 1 | El título que presenta el artículo El título es conciso e informativo del trabajo?  |                 |                    |                      |
| 2 | El artículo se encuentra dentro de los tipos 1, 2 o 3?. De que tipo es el artículo según su criterio?                           |                 |                    |                      |
| 3 | El artículo se encuentra dentro de alguna de las temáticas de la revista?. Cual es la temática del artículo, según su criterio? |                 |                    |                      |
| 4 | El artículo se ajusta al objetivo y temáticas de la revista?  |                 |                    |                      |
| 5 | El artículo se ajusta a alguna de las ediciones de la Revista? A que edición pertenece según la temática?                       |                 |                    |                      |
| 6 | El artículo presenta soluciones o conclusiones actuales sobre la temática seleccionada?   |                 |                    |                      |
| 7 | El resumen es clasificable como analítico?  |                 |                    |                      |
| 8 | El resumen indica el propósito de la investigación, principales hallazgos, y conclusiones?                                      |                 |                    |                      |
| 9 | El abstract es coherente, en cuanto a palabras en ingles bien escritas y bien redactado?  |                 |                    |                      |

|              |  |  |  |          |
|--------------|--|--|--|----------|
| 10           | Las palabras claves que presenta el artículo facilitan la determinación del tema del mismo?  |  |  |          |
| 11           | La introducción incluye los antecedentes, el planteamiento del problema y el objetivo del estudio en una redacción libre?  |  |  |          |
| 12           | La introducción ésta debidamente sustentada en la bibliografía?  |  |  |          |
| 13           | El artículo se ajusta al nivel de conocimiento de la población objetivo  |  |  |          |
| 14           | El planteamiento del problema es explícito y su solución esta acorde con dicho planteamiento   |  |  |          |
| 15           | Se consideran los antecedentes de solución al problema planteado. Por ejemplo, da a conocer estudios anteriores sobre el tema.   |  |  |          |
| 16           | Es comprensible la solución al problema planteado. Se relaciona con el proposito.  |  |  |          |
| 17           | Las argumentaciones dadas para establecer la solución al problema estan fundamentadas en algún tipo de estudio de acuerdo a la naturaleza del problema. Ej: Estudio analítico, experimental, análisis de caso. |  |  |          |
| 18           | La solución planteada o las conclusiones del artículo son un aporte nuevo al conocimiento divulgado hasta el momento por la Revista GTI.   |  |  |          |
| 19           | El artículo es un trabajo inedito?   |  |  |          |
| 20           | El artículo es un resultado original producto de una investigación científica  |  |  |          |
| 21           | Hace contribuciones originales significativas para el área específica de la revista.   |  |  |          |
| <b>TOTAL</b> |  |  |  | <b>0</b> |

| <b>OBSERVACIONES GENERALES DEL ARTICULO</b> |  |
|---|--|
|   |  |