**Formato de evaluación - calidad científica artículos**

**Presentados para publicación**

**Información del Par evaluador**

**Nombres y apellidos Completos: Gabriel Rolleri**

**Documento de identidad: Número:**

**Dirección postal:**

**Número de Teléfono:**

**Dirección de correo electrónico:**

**Institución: Universidad Libre Seccional Cali**

**Cargo:**

**Pregrado: Antropólogo**

**Universidad:**

**Especialización:**

**Maestría:**

**Universidad:**

**Doctorado:**

**Universidad:**

**Información del artículo evaluado**

**Título del artículo:**

**Tipo de artículo (marque con una X):**

**Artículo resultado de proyecto de investigación ( )**

**Aporte al conocimiento original relevante.**

**Artículo de reflexión ( )**

**Contribución teórica, análisis, interpretación o crítica.**

**Artículo de revisión ( )**

**“Estado del arte” sistemático y crítico, con no menos de 50 referencias**

**bibliográficas diferentes.**

**Evaluación del artículo**

**Requisitos de forma**

**¿Es adecuado?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Requisito** | **Cumple** | **No Cumple** | **Observación** |
| **Título** |  |  |  |
| **Resumen** |  |  |  |
| **Palabras clave** |  |  |  |
| **Título en ingles** |  |  |  |
| **Abstract (Resumen en inglés)** |  |  |  |
| **Key words (Palabras clave en inglés)** |  |  |  |
| **Introducción** |  |  |  |
| **Metodología** |  |  |  |
| **Citación** |  |  |  |
| **Conclusiones** |  |  |  |
| **Bibliografía** |  |  |  |

**Requisitos de fondo**

**¿ Es adecuado?**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Requisito** | **Cumple** | **No Cumple** | **Observación** |
| **Interés y actualidad del tema** |  |  |  |
| **Claridad argumentativa** |  |  |  |
| **Revisión bibliográfica profunda y pertinente** |  |  |  |

**Recomendación para publicación**

**El artículo es:**

**Rechazado ( )**

**Aprobado ( )**

**Aprobado con correcciones ( )**

**Concepto general sobre el artículo (por favor justifique su decisión o enuncie las recomendaciones para el autor):**

**Firma:**