

## VALORACIÓN DE LAS APORTACIONES

Los aspectos que serán valorados en el proceso de revisión de las comunicaciones enviadas al Congreso Iberoamericano sobre Indagación Científica en la Enseñanza de las Ciencias 2026, serán los siguientes, debiendo superarse una puntuación mínima para considerarse aceptadas.

### 1. RELEVANCIA DEL TRABAJO PARA LA DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS

- Significatividad del problema analizado
- Justificación del interés del tema investigado
- Originalidad de la investigación o de la reflexión en algún campo de la Didáctica de las Ciencias.

### 2. MARCO TEÓRICO Y REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA

Suficiencia en la justificación del marco teórico.

Definición clara de los objetivos-problemas-hipótesis de la investigación.

Relevancia y actualidad de las citas bibliográficas seleccionadas.

### 3. METODOLOGÍA Y RESULTADOS

Especificación de los criterios de selección de la muestra y de sus características, si la hubiera.

Especificación de los diseños propuestos para la toma de datos.

Comprensibilidad en la comunicación de los resultados (uso de tablas, ilustraciones, figuras u otros)

Relevancia de los resultados obtenidos.

### 4. CONCLUSIONES

Calidad de las conclusiones en relación con la enseñanza de las ciencias.

### 5. REDACCIÓN

Adecuación del título al contenido del trabajo.

Pertinencia del resumen.

Claridad, comprensibilidad y corrección del texto redactado.

Ajuste al modelo y a la extensión indicados en la web del Congreso.

Corrección en el redactado de las citas bibliográficas (Normas APA 7ª edición).

