

Rúbrica para el 31º Concurso Nacional de Aparatos y Experimentos en Física

Escala 0 a 5

0 = Nada

1 = Mala

2 = Deficiente

3 = Suficiente

4 = Buena

5 = Excelente

Escala 0 a 1

0 = No

1 = Si

A continuación se presentan los rubros a evaluar durante la exposición.

Escala 0 a 5

- Originalidad. *Se refiere a que los temas que se abordan tienen un enfoque novedoso.*
- Introducen el tema de la exposición. *Proporciona antecedentes, objetivos y una justificación de su trabajo.*
- Explicación fluida. *Realiza una presentación sin interrupciones.*
- Claridad en la exposición. *Proporcionan argumentos concisos y con precisión.*
- Claridad en los conceptos. *Las ideas y conceptos que utiliza el equipo están bien fundamentados.*
- Presentación creativa. *Se refiere a la utilización de diferentes ejemplos, utilización adecuado del lenguaje y material adicional para realizar su explicación.*
- Respondieron a las preguntas. *Contestaron con sinceridad y fundamentando sus argumentos en el proyecto presentado.*

Escala 0 ó 1. Los siguientes rubros son dicotómicos:

- La exposición está relacionada directamente con la Física.
- Plantean los objetivos.
- Justifican su trabajo.
- Pone en contexto el problema a resolver.
- Proporciona una solución o explicación útil a la sociedad.
- Utilizan material de apoyo para su exposición.
- ¿Es evidente que los estudiantes colaboran?. Si es proyecto individual poner 0.