

## Matriz de valoración para la presentación de física moderna

Título del proyecto: \_\_\_\_\_

Tema y peso	1	3	5
<p>Información de fondo</p> <p>X3</p>	<p>Responde de manera significativa sólo una de las preguntas: ¿Por qué los físicos están investigando esta área? ¿Cuáles son los principios físicos básicos involucrados?</p>	<p>Responde de manera incompleta las preguntas: ¿Por qué los físicos están investigando esta área? ¿Cuáles son los principios físicos básicos involucrados? Las respuestas carecen de profundidad.</p>	<p>Brinda respuestas completas y serias a las preguntas: ¿Por qué los físicos están investigando esta área? ¿Cuáles son los principios físicos básicos involucrados?</p>
<p>Información biográfica</p> <p>X2</p>	<p>La información biográfica no le brinda al público suficientes conocimientos sobre los científicos mencionados.</p>	<p>Presenta información completa, aunque trillada, sobre al menos dos científicos.</p>	<p>Presenta información completa, interesante y original sobre al menos dos científicos que hayan contribuido en este campo.</p>
<p>Beneficios y/o riesgos</p> <p>X3</p>	<p>El público queda con poca o ninguna información sobre los beneficios y/o riesgos que podría producir esta tecnología.</p>	<p>Los beneficios y riesgos aparecen, pero se deben desarrollar.</p>	<p>Se detallan los beneficios y riesgos, cuidadosa y seriamente razonados.</p>
<p>Presentación multimedia</p>	<p>La mayoría de las elecciones de medios distrae o no realza el proyecto.</p>	<p>Se deben agregar más imágenes, fragmentos de sonido o video, para atraer a una diversidad de estilos de aprendizaje. Algunos medios distraen.</p>	<p>Cada área de contenido está enriquecida con imágenes, y con fragmentos de sonido y video que realzan el mensaje. El texto es conciso.</p>
<p>Presentación</p>	<p>Los presentadores no han ensayado. El material se lee de las diapositivas. Hay inseguridad ante las preguntas.</p>	<p>Los presentadores han ensayado y parecen estar relajados. La información no se lee de las diapositivas.</p>	<p>Los presentadores han ensayado. La expresión oral es animada y emocionante. La información no se lee de las diapositivas</p>
Puntos totales			