RÚBRICA: ANUNCIO DE SERVICIO PÚBLICO: CALIDAD DEL AIRE Y ASMA

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Instrucciones** Utiliza esta rúbrica como guía para crear tu contenido de servicio público. Puedes elegir crear un libro infantil, un podcast, una canción, un vídeo o un póster. Toda la información y las imágenes deben estar escritas al nivel de un niño de entre 5 y 10 años. Piensa en cómo podrías describir la conexión entre la calidad del aire y el asma. La PSA debería explicar por qué nuestro cuerpo responde a la contaminación atmosférica de esta manera. | | | | |
| **CATEGORÍA** | **4** | **3** | **2** | **1** |
| **Investigación/Datos estadísticos** | Los estudiantes incluyen 4 o más ejemplos o datos de alta calidad para apoyar su campaña. | Los estudiantes incluyen al menos 3 ejemplos o datos de alta calidad para apoyar su campaña. | Los estudiantes incluyen al menos 2 ejemplos o datos de alta calidad para apoyar su campaña. | Los estudiantes incluyen menos de 2 ejemplos o datos de alta calidad para apoyar su campaña. |
| **Campaña/Producto** | Los estudiantes crean un producto original, preciso e interesante que aborda adecuadamente el tema. | Los estudiantes crean un producto preciso que aborda adecuadamente el tema. | Los estudiantes crean un producto preciso, pero no aborda adecuadamente el tema. | El producto no es preciso. |
| **Fuentes-Calidad** | Los estudiantes incluyen 4 o más fuentes de alta calidad. | Los estudiantes incluyen 2-3 fuentes de alta calidad. | Los estudiantes incluyen 2-3 fuentes, pero algunas son de calidad cuestionable. | Los estudiantes incluyen menos de 2 fuentes. |
| **Fuentes-Cita** | La información de todas las citas de fuentes es correcta y tiene el formato asignado. | La información de todas las citas de fuentes es correcta, pero hay pequeños errores de formato. | La información de casi todas las citas de las fuentes es correcta, Y hay pequeños errores de formato. | La información suele ser incorrecta, O hay errores importantes de formato. |



**ENVIRONMENTAL FACTORS**