

## RUBRICA PARA EVALUAR LA CANCION

<b>CATEGORÍAS</b>	<b>Muy bueno (4 puntos)</b>	<b>Bueno (3 puntos)</b>	<b>Regular (2 puntos)</b>	<b>Malo (1 puntos)</b>
<b>Creación de la canción</b>	La canción fue producto estrictamente del consenso de todo el equipo de trabajo	La canción fue producto del consenso de todo el equipo de trabajo y otras ideas	La canción fue parcialmente producto del consenso de todo el equipo de trabajo.	La canción no fue producto del consenso de todo el equipo de trabajo
<b>Letra de la canción</b>	La letra de la canción se ajusta al tema de Mitigar los efectos de los desastres naturales en la escuela	La letra de la canción hace referencia al tema de Mitigar los efectos de los desastres naturales en la escuela	La letra de la canción solo hace referencia vagamente del tema de Mitigar los efectos de los desastres naturales en la escuela	La letra de la canción no hace referencia al tema de Mitigar los efectos de los desastres naturales en la escuela
<b>Dicción</b>	El estudiante articula claramente y el texto de la música es entendible.	El estudiante articula las palabras un poco claro y el texto puede entenderse en su mayoría.	El estudiante algunas veces articula bien las palabras, pero el texto frecuentemente no se entiende.	El estudiante rara vez articula las palabras y el texto no se entiende.
<b>Calidad tonal</b>	El tono es consistente, claro y centrado al nivel medio de la voz.	El tono es constante, claro y centrado en un rango normal de canto. Los extremos en rango algunas veces causan que el tono sea menos controlado.	El tono es frecuentemente constante, pero algunas veces el mismo no está controlado a un nivel normal de canto. Por lo general, los extremos en rango no están controlados. En ocasiones la calidad tonal afecta la presentación.	El tono no es generalmente constante, claro o está centrado a pesar del rango lo que afecta la presentación.
<b>Intensidad de sonido</b>	Los niveles de intensidad de sonido son obvios y representan una interpretación adecuada del estilo de música que se canta.	Los niveles de intensidad de sonido son por lo general precisos y constantes.	Los niveles de intensidad de sonido varían, pero se pueden distinguir.	No se prestó atención a los niveles de intensidad de sonido.