



BASES DEL CONCURSO DE PAYAS

Paya en Chile es un arte poético musical perteneciente a la cultura hispánica, que adquirió un gran desarrollo en el Cono Sur de América, en el que una persona, el payador, improvisa un recitado en rima.

Objetivo del concurso:

- Entregar oportunidades de expresión artística a niños y niñas, incentivando la creatividad a través del arte de la improvisación de una “paya” típica de nuestro país, que demuestre cómo se viven las Fiestas Patrias

¿Cómo pueden participar?

- Las obras deben ser realizadas por niños y niñas del establecimiento.
- Los estudiantes que podrán participar serán de 5to básico a 4to medio.
- Los trabajos deben ser realizados sin la intervención o ayuda de los padres o de terceros. Si se detecta que los trabajos son copias, éstos automáticamente quedarán descalificados del concurso.
- Los autores/as de las obras se comprometen en garantizar que los trabajos enviados sean inéditos.
- Cada participante puede enviar solo una obra.

¿Cómo pueden entregar los trabajos?

Los trabajos pueden ser presentados: en un video, en el cual se debe escuchar con claridad la paya que se presentará.

El video tiene que durar como máximo 1 minuto

Los trabajos deben ser entregados a través del email: ccaa@dsarica.cl

En la carta de identificación de la Obra, deben consignarse los siguientes datos:

- Nombres y Apellidos del niño/a participante
- Curso

Tema central del concurso: ¿sobre qué expresar?

La temática de la Obra será: Fiestas Patrias y la cultura chilena

¿Cuáles son los aspectos que se evaluarán en los trabajos?

Las Obras de los autores serán evaluados de acuerdo a los siguientes criterios:

1. Creatividad.
2. Coherencia entre la Obra y la temática del concurso.
3. Mensaje que entrega
4. Originalidad.
5. Sin palabras obscenas y groserías.

Premiación:

Los premios por categoría serán:

- 1° Lugar un peluche con un premio sorpresa
- 2° Lugar Premio sorpresa
- 3° Lugar Premio sorpresa

Plazo Máximo de entrega:

Jueves 30 de Septiembre hasta las 12:00 horas.