



# Festival Regional de Ciencias de Austin Energy

## REGLAS DE PARTICIPACIÓN PARA ESCUELA PRIMARIA

### 1. Participación

Los estudiantes **deben estar en escuela primaria y como mínimo en 3<sup>er</sup> grado** para participar en la División de Escuela Primaria del Festival Regional de Ciencias de Austin Energy.

### 2. Presentación virtual

El Festival de Ciencias será virtual (en línea) este año. Todos los estudiantes de escuela primaria deben crear una presentación virtual usando el **Modelo de cartelera de proyecto para escuela primaria** que incluye una cartelera virtual y responder las preguntas de reflexión sobre el proyecto. Esto debe enviarlo el maestro del estudiante en formato pdf.

### 3. Entrenamiento para Científicos

El programa Entrenamiento para Científicos **no está disponible** a nivel de escuela primaria.

### 4. Proyectos que no están permitidos

No se permitirá que ningún estudiante de la División de Escuela Primaria diseñe ni realice un proyecto científico que incluya

- Armas de fuego, explosivos o dispositivos de latas con descarga por presión de aire (por ejemplo, pistolas de papas)
- **Bacteria o moho en crecimiento de ningún tipo: PROHIBIDOS**
- Causar dolor, sufrimiento, enfermedad o muerte a un animal
- Alguna actividad o sustancia que represente un peligro al estudiante o al medio ambiente, incluyendo químicos peligrosos o materiales radiactivos
- Fermentación y/o destilación de ninguna cantidad de alcohol que se pueda consumir como Kombucha, vino, cerveza, etc.

### 5. Guías para la presentación virtual

Todos los proyectos de los estudiantes deben seguir las guías que se indican a continuación.

**Artículos prohibidos: Las presentaciones virtuales deben seguir las reglas del modelo de cartelera de proyecto para escuela primaria.**

- La letra no puede tener menos de 16 puntos de tamaño
- No se permiten animaciones ni videos
- No se permiten fotografías o dibujos de animales o personas en técnicas quirúrgicas, disecciones o autopsias
- No se permite información personal como el nombre del estudiante, dirección de correo electrónico, dirección de su casa, número de teléfono ni contactos de redes sociales

*(Continúa en la próxima página)*

### **Artículos permitidos y recomendados**

- Los estudiantes deben siempre planear tomar fotografías de los pasos de sus proyectos como explicación visual de sus esfuerzos. Los estudiantes deben solicitar permiso antes de tomar fotografías de otras personas para exhibirlas en sus proyectos.

### **Artículos requeridos**

- Asegúrate de colocar los créditos o reconocer a todos los fotógrafos o fuentes de las gráficas en la cartelera de presentación (fotografía tomada por...).
- Asegúrate de responder todas las preguntas en la diapositiva 2, "Reflexiones de aprendizaje", de tu presentación virtual.

## **6. Ayuda de los padres**

Algunos estudiantes son afortunados en contar con padres que tienen tiempo para ayudarles. Sin embargo, los padres que hacen el procesamiento de ideas o construyen el proyecto por los estudiantes realmente no los están ayudando. Se les recomienda a los padres ayudar a sus niños de esta manera:

- Leer y hablar sobre las "Reglas de participación"
- Seleccionar proyectos que sean apropiados para la edad y grado del niño
- Planificar y organizar las horas para trabajar en el proyecto, documentar y limpiar
- Llevar al niño a la biblioteca pública u otros lugares para su investigación
- Ayudar con la documentación para los niños pequeños
- Garantizar la seguridad del niño

*Los estudiantes deben indicar la ayuda de los padres en la sección "Reflexiones de aprendizaje" del proyecto.*

## **10. Fechas límite de inscripción**

Todas las inscripciones en línea deben realizarse en [www.sciencefest.austinenergy.com](http://www.sciencefest.austinenergy.com) antes de las **5:00 p.m. del jueves 28 de enero de 2021.**

**Debido a las limitaciones de tiempo, no se permitirán inscripciones tardías.**