



Feria de ciencias de BCFA 2021
 Primaria
 Grados PreK – 6
 Inscripción de estudiante

Información de inscripción: Por favor complete el formulario completamente. La información solicitada es parte de la preparación de su proyecto. Tómese el tiempo para responder a fondo las preguntas específicas relacionadas con el proyecto de la feria de ciencias. Se pueden agregar páginas adicionales si es necesario. Conserve una copia del formulario enviado para sus registros. El registro del proyecto que no se haya recibido antes del 25 de enero se puede mostrar para que el público lo vea, pero no se evaluará. Los estudiantes serán notificados al revisar los materiales de registro. Gracias por su participación.

SOLO PARA USO DE LA OFICINA

Recibido _____
 Aprobado _____

INFORMACIÓN DEL ESTUDIANTE Por favor escriba claramente.

Distrito escolar	Escuela	Profesor de ciencias
Apellido del estudiante	Nombre del estudiante	Correo electrónico del profesor
Padre o tutor	Correo electrónico del padre	Numero de teléfono
Seleccione el grado PreK <input type="radio"/> Kinder <input type="radio"/> 1o <input type="radio"/> 2º <input type="radio"/> 3º <input type="radio"/> 4º <input type="radio"/> 5o <input type="radio"/> 6º <input type="radio"/>		
Escoja si el proyecto es individual o equipo	Individual <input type="checkbox"/>	Equipo <input type="checkbox"/>
Numero de miembros	Dos Miembros <input type="checkbox"/>	Tres Miembros <input type="checkbox"/>
Nombres de los miembros del equipo (cada miembro del equipo debe pagar una cuota de inscripción de \$ 2)		
Tipo de Proyecto de ciencias <input type="radio"/> Prek – 3 Observación e Investigación (OB) <input type="radio"/> Prek – 3 Modelos / sistemas (MOD) <input type="radio"/> Prek – 6 Experimental (EXP)	Para proyectos experimentales , seleccione una categoría de ciencias: <input type="radio"/> Ciencias Físicas (PS) <input type="radio"/> Ciencias de la Tierra (ES) <input type="radio"/> Ciencias de la Vida (LS)	

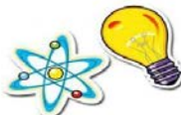
Título del Proyecto

Propósito de Proyecto

Materiales y equipo usado

Procedimiento del proyecto (se adjunta página adicional si es necesario)

Los experimentos deben enumerar las variables que se están probando:



Protocolo de seguridad

Marque todo lo que corresponda. ** Los dos primeros protocolos deben ser seleccionados. **	
	Supervisión de padres / adultos - requerida en todos los proyectos
	Aprobación del maestro - requerido en todos los proyectos
	Use gafas de seguridad: se requiere en todos los proyectos que incluyan cualquier fuente de calor, limpieza para el hogar o cualquier otro producto químico.
	Use guantes: se requieren guantes de látex en todos los proyectos que involucren bacterias / moho; Se requieren guantes aislantes en todos los proyectos con objetos calientes.
	Aprobación veterinaria - requerida en todos los proyectos que involucren animales vertebrados. La documentación firmada (membrete o tarjeta de visita) debe presentarse que un veterinario ha revisado el proyecto y lo ha encontrado inofensivo para el vertebrado. La documentación debe ser enviada por fax, por correo o entregada al Comité de Protocolo de Seguridad de BCSF para recibir el "Formulario de Aprobación".
	Técnica estéril: se requiere de todos los proyectos relacionados con bacterias o moho.
	Supervisión del especialista en ciencias: se requiere de todos los proyectos que requieren un profundo conocimiento de la ciencia más allá de los recursos de los maestros de sus aulas. La declaración del Supervisor Especialista en Ciencias debe ser enviada por fax, correo o entrega al Comité de Protocolo de Seguridad de BCSF para recibir el "Formulario de aprobación".
	Otro: Por favor especifique

Revisión de profesores y padres

Nombre del profesor	Firma del profesor	Fecha
Nombre del padre	Firma del padre	Fecha

La fecha límite para registrarse es el 25 de enero de 2021.

Si tiene preguntas, comuníquese con Sandra Consilio en sconsilio@gmail.com o con la Oficina de la Feria del Condado de Brazoria al 979-849-6416. Hay una cuota de inscripción de \$ 2.00 por estudiante para el BCSF.