



Bases Feria de Ciencias 2019

1. La feria de ciencias está abierta a toda la comunidad, desde Casa Nido hasta 4° Medio, y está permitido el apoyo de la familia de los participantes.
2. Las inscripciones se recibirán hasta el día viernes 27 de septiembre.
3. La feria de ciencias se realizará el día martes 15 de octubre, durante la mañana y en visitas diferidas según categoría de espectadores, con el fin de evitar atochamientos y disfrutar de mejor manera la exposición.
4. Los participantes permanecerán durante todas las visitas, con recreos intermedios.
5. Para la inscripción se debe solicitar un formulario de inscripción y completarlo.
6. Tema de los proyectos y experimentos de este año tiene relación con la sustentabilidad y cuidado del planeta, específicamente con Reciclar, Reutilizar y Reducir.
7. Cada participante será evaluado por su trabajo, dicha evaluación será registrada en el área de ciencias, llegando incluso a poder obtener la calificación máxima y doble (es decir dos 7.0)
8. Existirán tres categorías de participación:
 - Categoría I: Preescolar y taller 1
 - Categoría II: Taller 2, taller 3, taller 4
 - Categoría III: Taller 5 y taller 6
9. Todos los asistentes (como espectadores) a la feria recibirán un papel de votación, donde deben escoger sus tres proyectos favoritos de cada categoría. Este voto será secreto
10. Asimismo, los profesores y administrativos también recibirán su papel de votación (diferente al de los estudiantes). La cual tendrá relación directa con las calificaciones.
11. Todos los participantes serán reconocidos por su participación.
12. Se destacará de manera especial los tres proyectos por categoría que más llamen la atención y que generen un mayor impacto en los espectadores.
13. Se realizará una feria interna (durante la jornada de clases) y luego una feria especial en la reunión de apoderados con el fin de mostrar los mejores proyectos de los estudiantes.
14. Cada proyecto o experimento debe ir acompañado del afiche correspondiente y siguiendo las pautas de la organización.
15. Cada proyecto o experimento debe preocuparse de su stand de muestra, que es una mesa y dos sillas. Debe mantener y dejar limpio su espacio.
16. En caso de requerir mayor espacio que el antes mencionado, debe ser solicitado con anticipación al departamento de ciencias.
17. Es importante recordar que el fondo del proyecto es poder realizar proyectos reales y aplicables en nuestro colegio, entorno, comunidad y generar así un impacto positivo en el medio ambiente, promoviendo el desarrollo sustentable y el cuidado de la vida.