



FERIA DE LA CIENCIA, ARTISTICA Y DEL EMPRENDIMIENO_2016
"JUVENTUD SANA DIGNA Y EMPRENDEDORA"

PROYECTO_ FERIA DE LA CIENCIA, EL ARTE Y EL EMPRENDIMIENTO_2016

PROPONENTES:

MARTHA LUCIA DÍAZ

GIOVANNI GONZALEZ

MIGUEL HERNÁNDEZ

JAIRO HERNANDO CEPEDA

MARÍA NIEVES BERNAL

LUZ ELENA CÁCERES

AZUCENA HAMÓN

JORGE RUEDA

VÍCTOR POVEDA

HELIA CAMACHO

MANUEL PORRAS

VICTOR LUIS ESCANDON VIVAS

RECTOR

CHIA, CUNDINAMARCA

AÑO 2016



TITULO: FERIA DE LA CIENCIA, EL ARTE Y EL EMPRENDIMIENTO_2016

1. Objetivo General:

Aplicar las orientaciones expresadas en el proyecto Educativo Institucional y evidenciar la VISION Y LA MISION de la Institución.

2. Objetivos específicos:

- Orientar el emprendimiento para la consecución de nuevas formas de obtener recursos mediante la iniciativa y la creatividad personal.
- Formular el espíritu científico en los estudiantes mediante el análisis de los conocimientos existentes para describir otras formas de conocer el entorno.
- Motivar y sensibilizar a la comunidad educativa, mediante el trabajo, el arte, el folclore y la investigación, para mejorar la convivencia y tolerancia.

3. Justificación:

La ejecución de este proyecto se orienta al cumplimiento de la VISION Y LA MISION Institucional. Aportando a la sensibilidad y el desarrollo humano, aplicando los valores científicos y los conocimientos para el aprovechamiento intelectual, orientando en la generación de nuevos ingresos para atender las necesidades básicas y mejorar la calidad de vida.

De lo anterior se puede afirmar que los estudiantes se orientan al trabajo colaborativo, sentido ético, manejo de recursos, solución de problemas y aprender de las experiencias de los otros, asimismo, adquiere las bases para crear, liderar y sostener negocios por cuenta propia. Por tanto el estudiante, al culminar su educación media, habrá desarrollado capacidades y habilidades que le permiten tener una inteligencia práctica y una mentalidad emprendedora para la vida productiva,



4. **Metodología:**

1. Orientación de los diversos proyectos al iniciar el año escolar.
2. Sensibilización y motivación de los estudiantes para participar en los proyectos.
3. Orientación técnica para la elaboración presentación y exposición de los proyectos,
4. Organización y conformación de los proponentes de los proyectos
5. Orientación individual de cada uno de los proyectos.
6. Evaluación, seguimiento y preselección de los proyectos
7. Seleccionar los proyectos mas significativos para la exposición en la feria

5. **Recursos:**

Talento humano_ Docentes de las áreas de: ciencias naturales, Matemáticas, Tecnología e Informática ,Emprendimiento y Artes.

5.1 **Recursos físicos:**

- Tarima
- Carpas(Mas o menos 10)
- Mesas (Más o menos 40)
- Sillas
- Extensión eléctrica (6 unidades)
- Papel Craft (1 rollo).
- Cinta de enmascarar.
- Cinta transparente.
- Papel Kimberly (100 hojas).
- Papel Pergamino 50 hojas.
- Tinta para impresora negra y color 3 cartuchos.
- Marcadores 2 cajas.
- Vinilos 3 de cada color amarillo azul rojo negro café verde y blanco.



FERIA DE LA CIENCIA, ARTISTICA Y DEL EMPRENDIMIENO_2016 "JUVENTUD SANA DIGNA Y EMPRENDEDORA"

- Reactivos químicos y materia de laboratorio.

5.2 Recursos Asignados por la Institución:

- Recursos asignados por el consejo directivo para sufragar los gastos de la feria (2 días) 1º día feria de la ciencia, 2º. Día feria empresarial y artística, por un valor de **(\$2.500.000)**

6. Presupuesto:

- **Ingresos propios**
 - Por inscripción de cada proyecto microempresarial: \$ 5.000.
- Total de ingresos propios:
 - \$200.000 inscripción de proyectos microempresariales

7. Reconocimientos y premiación:

- Reconocimiento a los mejores estudiantes en educación artística por niveles.
- Reconocimiento a las mejores danzas folclóricas por niveles.
- Premiación a los mejores trabajos en ciencia, tecnología y Emprendimiento



8. Evaluación y plan de mejoramiento

- Para evaluar se aplicara una encuesta donde se hace un muestreo por grupos y se presentaran 10 ítems para determinar las fortalezas y debilidades y así construir un plan de mejoramiento.

Proponentes del proyecto:

MARTHA LUCIA DÍAZ

GIOVANNI GONZALEZ

MIGUEL HERNÁNDEZ

JAIRO HERNANDO CEPEDA

MARÍA NIEVES BERNAL CELY

LUZ ELENA CÁCERES

AZUCENA HAMÓN

JORGE RUEDA

VÍCTOR POVEDA

HELIA CAMACHO

MANUEL PORRAS