

**PROYECTO ATEES**  
**“MI NOCHE DE ESTRELLAS”**  
**COLEGIO HUMBERTO GOMEZ NIGRINIS**

---

El Colegio está localizado en Piedecuesta, Santander y cuenta con aproximadamente 1930 estudiantes distribuidos en dos jornadas diurnas, con 25 cursos en cada una de ellas.

En la tarde funcionan la básica secundaria y la media vocacional; el proyecto se orienta a 125 estudiantes de grado 10º.

- **ESPERANZA GONZÁLEZ DE ALEGRÍA**
- **MARTHA CECILIA REYES RUEDA**
- **SANDRA LUCÍA REYES ANAYA**
- **LUZ AMPARO SOLANO**
- **LUDWING BLANCO MEJÍA**
- **NÉSTOR DARÍO VÁSQUEZ DUARTE**



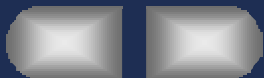
# La necesidad del proyecto:

---



La formación integral de los estudiantes, se toma como referencia para la realización de éste proyecto, así como el interés mostrado hacia el conocimiento del Cosmos y las estrellas, su inquietud por mirar más allá de nuestro planeta y hasta de nuestro sistema solar, que para ellos es un tema fascinante.

En la asignatura de Física del grado 10<sup>o</sup> se propone la creación de un planetario en cartón, utilizando elementos sencillos de fácil adquisición y bajo costo.

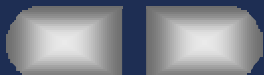


# Participación:

---





El desarrollo del proyecto incluirá ejes temáticos en las áreas de Física, Sociales, Matemáticas, Lenguaje, Informática, Biología, Química e incluyendo la participación de otras como Educación Artística, Ética e Inglés.






# Estrategia:

EL PROYECTO SE DESARROLLA POR FASES:


## FASE 1

-  Primera propuesta desde las distintas Áreas acerca de su aproximación a la temática escogida, **PROYECTO PLANETARIO**.
-  Planeación del proyecto




## FASE 2

-  Motivación a los estudiantes
-  Exploración de preconceptos.
-  Indicaciones para consulta de conceptos básicos.


## FASE 3

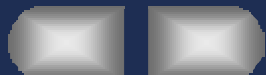
-  Manejo de la temática desde las distintas áreas.

## FASE 4

-  La presentación del proyecto escrito de cada uno de los equipos de trabajo.
-  Una vez aprobado el proyecto se inicia su construcción, con la orientación de los docentes, de física, matemáticas, educación artística y ciencias sociales.
-  En la fecha estipulada se realizará **EXPOPLANETARIO 2004**, abierto a los estudiantes y la comunidad educativa

## FASE 5

-  Valoración final desde todas las Áreas. Retroalimentación y recepción de nuevas propuestas.



# Resultados a la fecha:

---

- ✍ El proyecto se ha venido cumpliendo en las diferentes asignaturas comprometidas con el tema.
- ✍ Nos encontramos en la implementación de la **Fase 4**.
- ✍ Existe gran motivación de los estudiantes para la realización del evento **EXPOPLANETARIO 2004**, que se llevará a cabo el próximo 8 de octubre.

