

PROYECTO ENJAMBRE



INSTITUCION EDUCATIVA
COLEGIO INTEGRADO FE Y ALEGRIA
MUNICIPIO LOS PATIOS
2015

PROYECTO ENJAMBRE

Implementación de Ambientes Virtuales de Aprendizaje



MUNICIPIO LOS PATIOS

NORTE DE SANTANDER

2015

Introducción

El proyecto enjambre permite el Fortalecimiento de la cultura ciudadana, virtual, digital, y democrática en ciencia, tecnología e innovación, a través de la investigación como estrategia pedagógica apoyada en las TIC.

Por medio del proyecto Enjambre, el grupo de Investigadores (Estudiantes y Docentes del area de Matemáticas, Lengua Castellana, Ciencia Naturales, Ciencias Sociales, Educación Artística) a través de la investigación plantearemos problemas a partir de preguntas relacionados con nuestro entorno y comunidad Educativa.

Nuestro aporte es abrir puertas hacia la investigación, Interactuar y reflexionar sobre la importancia de la investigación.

Objetivos

- ✓ **Manejar los diferentes tipos de preguntas.**
- ✓ **Interactuar y Reflexionar sobre la importancia de la Investigación.**
- ✓ **Crear hábitos de estudio para el aprovechamiento del tiempo libre.**
- ✓ **Desarrollar habilidades y destrezas en los Estudiantes y Docentes.**
- ✓ **Plantear y resolver problemas en cada una de las areas de investigación.**
- ✓ **Elaborar el proyecto de trabajo como producto de investigación.**

Grupo de Investigadores ABACO

Estudiantes.



Grado: 1001

**Jonathan Andrés Acevedo Giraldo
Camilo Andrés Alfonso Correa
Diego Alberto Álvarez Suarez
María Valentina Arboleda Zabaleta
Jhonnathan Andrés Carvajal Parada
Viviana Graciela Díaz Caballero
Brayan Stiven Espinosa Carrero
Carlos Mario García Gutiérrez
Angie Karina Gelves Duran
Jhonata Ortega Ruiz
Valentina Pedraza Suarez
Javier Camilo Peña Monsalve
Numar Arley Peña Villamarin
Cristian Camilo Rincón García
Elian Stevens Rojas Rodríguez
Luis Fernando Suarez Aparicio
Jesús Fernando Toloza Portilla
Cristian Ramiro Velasco Rojas
Julieth Tatiana Villegas Urbina**

Docente.

LIDER DEL PROYECTO

Lic. Álvaro Camargo Peña

Nombre del Grupo de Investigación: ABACO

Línea de Investigación: SISTEMA LOGICOS MATEMATICOS.

Categoría: IMNOVACION Y EMPRENDIMIENTO

Trabajo de Investigación: TALLER DE LA PREGUNTA

¿Cómo motivar a los estudiantes de nuestra Institución Educativa Fe y Alegría por el gusto de las matemáticas?



Elaboración de un calendario Matemático Digital, donde los estudiantes puedan interactuar por medio de crucigramas, signogramas, números cruzados, Laberintos, Cuadros mágicos, gimnasia matemática, números curiosos, etc. En adquirir habilidad y destreza en el manejo de operaciones con el fin de desarrollar su pensamiento numérico.



INSTITUCION EDUCATIVA COLEGIO FE Y ALEGRIA UTILIZACION AULA PROYECTO ENJAMBRE 2015



HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
1	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:
2	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:
3	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:
4	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:
5	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:
6	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE:	GRADO: PROYECTO: DOCENTE: