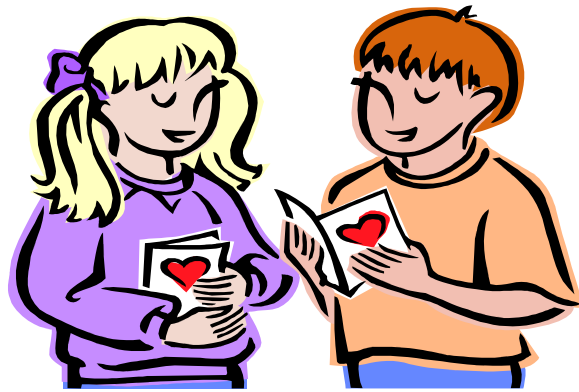


ASOCIACIÓN JES



COLEGIO "FAUSTO MOLINA"

***COORDINADOR: LCDO MARIO DARIO
ANDOCILLA RODRIGUEZ***

TUTOR: DOCTOR PATRICIO SANTAMARIA.

AÑO LECTIVO

2009 - 2010

PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA FÍSICA DE UNA AULA DE CLASES DEL COLEGIO FAUSTO E. MOLINA M. (AMBATO-ECUADOR).

ANTECEDENTES.

Conforme a lo establecido en el proyecto JES (Jóvenes Emprendedores Sociales) llevado a cabo por CEFORCOM en colaboración con la Ciudad Industrial Valnalón, los/as alumnos/as de décimo año de educación básica del colegio Fausto E. Molina M. de la ciudad de Ambato, República del Ecuador, realizado el análisis de las necesidades en el centro educativo mencionado, se llega a la conclusión, tras el logro de un consenso unánime de la clase, que la dificultad más evidente es la utilización de una aula de clase correctamente dispuesta a su infraestructura física. Es necesario acotar que en el centro educativo existe carencia de aulas y de allí que, en rigor, es urgente la reparación del piso de ella.

LOCALIZACION

Creado en el año 1980, el colegio Fausto E. Molina M., es un centro de educación laica con mantenimiento gubernamental, situado en América del sur (zona noroccidental); más concretamente en la ciudad de Ambato, Provincia de Tungurahua, República del Ecuador, Ciudadela España, calles Vigo No 636 y Cádiz. Tiene el centro educativo múltiples necesidades derivadas del escaso presupuesto asignado por el Estado, como: precaria infraestructura física, falta de profesores titulares, etc.

I NOMBRE DEL PROYECTO.

Entre todas las dificultades observadas en el centro educativo, se considera como más prioritaria la implementación de un nuevo laboratorio de computación. Es por esta razón que hemos propuesto considerar esta necesidad como parte sustancial de nuestro proyecto; de ahí que el nombre del proyecto es: Adquisición de dos ordenadores para la implementación del nuevo laboratorio de computación para el Colegio Fausto E. Molina M. (Ambato - Ecuador)".

II. OBJETIVOS RESULTADOS ESPERADOS; INDICADORES Y MEDIOS DE VERIFICACIÓN DEL PROYECTO.

El objetivo principal de este proyecto es dotar de un nuevo ambiente tecnológico a nuestros estudiantes; además hay que tomar en cuenta que solo existe un laboratorio para alrededor de 520 estudiantes.

Al final del proyecto, nuestro colegio debe contar con dos ordenadores para ayudar a la implementación del nuevo laboratorio para facilitar el proceso de aprendizaje de nuestros estudiantes.

Los indicadores que nos permitirán verificar si nuestro proyecto ha logrado la funcionalidad anhelada, son los siguientes:

1. Dos computadores de última generación con todos sus accesorios.
2. 2 escritorios y 4 sillas

Estos indicadores serán verificados con las facturas que nos serán entregadas al momento de adquirir los equipos correspondientes y también por las fotos de estudiantes/as y maestros trabajando en los nuevos ordenadores.

III. ***LOS/AS BENEFICIARIOS/AS.***

Los alumnos/as beneficiarios/as de este proyecto son los/as alumnos/as del colegio Fausto E. Molina M. que dispondrán de un nuevo laboratorio de computación.

IV. ***ACTIVIDADES Y TAREAS.***

Con el propósito de viabilizar el desarrollo de este proyecto, se desarrollarán las siguientes actividades:

- 1.- La redacción de un proyecto de partenariado.
- 2.- La transmisión del proyecto nuestro centro socio en España.
- 3.- La planificación y realización de actividades de diversa índole para la colecta de fondos.
- 4.- La sensibilización del alumnado del colegio Fausto E. Molina M. sobre el valor intrínseco y utilitario del proyecto.

V. ***PRESUPUESTO Y FUENTES DE INGRESO.***

Las fuentes de ingreso estarán constituidas por los fondos que serán recaudados por los alumnos del colegio Fausto E. Molina M. y por el centro socio en (España).

ANEXO 1

Foto del aula a implementarse el nuevo laboratorio.

ANEXO 2

Foto del laboratorio actual que brinda servicio a 520 estudiantes.

ANEXO 3

Foto de estudiantes miembros de la Asociación JES colegio “Fausto E. Molina M.”



ANEXO 3

J.E.M

