

COLEGIO TÉCNICO RUBÉN CEVALLOS VEGA ASOCIACIÓN DE JOVENES TRABAJADORES TAZAYACU-TENA- NAPO

1. TITULO DEL PROYECTO

Gestionar 20 ventiladores con aspas, para mejorar el aprendizaje en el colegio Técnico Rubén Cevallos Vega de la provincia de Napo, cantón Tena.

2. DESCRIPCIÓN

De acuerdo a lo establecido en el proyecto JES (Jóvenes Emprendedores Sociales) se lleva a cabo un proyecto social en colaboración con la ciudad Industrial de Valnalón y los /las estudiantes de décimo año de educación básica del Colegio Técnico Rubén Cevallos Vega. Para iniciar el proyecto se realizó encuestas a 60 compañeros de diferentes cursos, donde preguntamos ¿cuál son las necesidades más urgente de nuestro colegio?, siendo contestada con 98% los ventiladores de aspas; para 140 estudiantes, el calor en nuestra Amazonía es insoportable ya que nuestras aulas es solamente de techo de zinc como está en las fotografías de éste proyecto, el mismo que no permite desarrollar las clases en un 100% por eso se ha llegado a una conclusión de gestionar 20 ventiladores de aspas que servirá para un mejor desenvolvimiento de todos mis compañeros.

3.- OBJETIVO

- Gestionar 20 ventiladores de aspas que servirá para un mejor desenvolvimiento de todos mis compañeros.

4.- METODOLOGIA Y ACTIVIDADES

Para que se dé cumplimiento con las responsabilidades y tareas programadas se destacan las siguientes actividades

- Plantear la encuesta para conocer la necesidad más urgente.
- Redactar el proyecto
- Enviar el proyecto hasta el 18 de Noviembre al colegio SANTO TOMAS (socio en España).
- Socialización del proyecto a todos los estudiantes del plantel.
- Organización y puesta en marcha las jornadas de ventas como golosinas para la recolecta de fondos.

COLEGIO TÉCNICO RUBÉN CEVALLOS VEGA
CRONOGRAMA DE TRABAJO 2011-2012
ASOCIACION JOVENES TRABAJADORES

MESES ACTIVIDADES	NOVIEMBRE 2010				DICIEMBRE				ENERO 2011				FEBRERO				MARZO				ABRIL/ MAYO			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	2	4	6	8
- Plantear la encuesta para conocer la necesidad más urgente		X																						
-Redactar el proyecto			X																					
-Envió del proyecto al colegio socio en España			X	X																				
-Socialización del proyecto social a todos los compañeros del plantel					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
-Organización de ventas de Golosinas				X							X													
-Ejecución de las ventas				X	X	X							X	X	X	X	X	X	X					
-Recaudación y Adquisición de los ventiladores con aspas																					X	X	X	X

5. - PRESUPUESTO Y FUENTES DE INGRESO

Las fuentes de ingresos serán recaudados por el alumnado del Colegio Técnico Rubén Cevallos y por el colegio Santo Tomás de España.

DETALLE		UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT	PRECIO TOTAL
COSTOS	Ventiladores	U	20	45.00	900,00
TOTAL					900,00USV

6.- LOCALIZACION

El colegio Técnico Rubén Cevallos Vega fue creado el 29 de diciembre de 1985, es un institución de educación pública de ciclo básico y diversificado, situado a 6 ½ km vía Tena Atacapi, nos encontramos en el área rural de la comunidad de Tazayacu, cantón Tena en la amazonia Ecuatoriana. El colegio cada año recibe 35 a 40 estudiantes en octavo año y el ciclo diversificado de 15 a 20 estudiantes para las especialidades de cerámica y construcciones, estas dos especialidades hacen uso de los diferentes cursos, por esta razón palpamos que la necesidad urgente que tiene el colegio son los ventiladores de aspas.

7.- RESULTADOS ESPERADOS: INDICADORES Y MEDIOS DE VERIFICACION.

Al final del proyecto, nuestro colegio debe adquirir 20 ventiladores con aspas para mejorar la calidad de aprendizaje en los estudiantes y lograr que exista un mayor desenvolvimiento en el aprendizaje.

Los indicadores que nos permitirán al final chequear y ver si nuestro proyecto funcione bien son los siguientes:

- Observar que los 140 estudiantes estén utilizando los ventiladores de aspas

Este indicador podrá ser verificado por las facturas emitidas tras las compras y también por las fotografías de los alumnos utilizando los ventiladores durante las horas de clases y todo el tiempo de calor.

Los beneficiarios de este proyecto son 140 alumnos y alumnas del CTRCV (Colegio Técnico Rubén Cevallos Vega) de toda la institución.

8. ANEXO:

FOTO 1: Fotografías de los tumbados de las aulas del Colegio Técnico Rubén Cevallos Vega, donde se colocará los ventiladores con aspas.

