

ESTUDIANTES DE TECPAN DESARROLLAN SU MAXIMO POTENCIAL



Escrito por Antonio Moran del Cid

Miércoles, 11 de Febrero de 2009 03:30



Primer centro de computación creado por COED con el apoyo de Microsoft en 2001, se ha convertido en un modelo transformador en la educación de jóvenes tecpaneco.

Producto del plan de auto-sostenibilidad de COED, el Instituto Nacional Experimental de Educación Básica con Orientación Ocupacional de Tecpán, logró renovar su equipo de computación con fondos propios de la comunidad. Una sociedad y una fuerza de trabajo capacitada permitirá reducir la brecha digital y generará mejores oportunidades laborales para los jóvenes guatemaltecos.



Guatemala, 6 de febrero de 2008. La creación de una empresa, la comercialización de un producto, acciones para evitar la deforestación y actividades de reciclaje, son algunos de los temas de proyectos que desarrollan jóvenes estudiantes del área rural del Centro de Computación de Tecpán en Chimaltenango, creado por la Asociación COED

-Cooperación para la Educación- en el 2001 con el respaldo de Microsoft. Actualmente, los alumnos de este centro ubicado en el Instituto Nacional Experimental de Educación Básica con Orientación Ocupacional, mediante la metodología de aprendizaje basada en proyectos utilizada por COED, realizan proyectos exitosos que involucran la investigación, el uso de la tecnología y la aplicación de herramientas de computación. Se fomenta la investigación y trabajo de campo sobre temas de interés social, como la contaminación y el reciclaje, que son de beneficio para la comunidad, indicó Mario Torres, Coordinador de Nuevos Proyectos Tecnológicos de COED al comentar sobre uno de los proyectos de estudiantes que implicó la creación de una empresa, desde su concepción o idea inicial hasta la elaboración y mercadeo de un producto.



Desde su creación como plan piloto en el año 2001, el centro de computación en Tecpán implementa un programa de capacitación para los estudiantes, promoviendo la introducción de la tecnología en la educación a fin de incrementar las oportunidades laborales de los futuros profesionales del interior.

Es así como estudiantes de 11 a 18 años de edad, que cursan el nivel básico y diversificado, utilizan con familiaridad herramientas de Office como Word, Excel, Power Point, Publisher, Microsoft Movie Maker e Internet. Alumnos del proyecto sobre la creación de una nueva empresa, diseñaron un anuncio promocional de televisión para dar a conocer un producto, utilizando Windows Movie Maker.



El centro de tecnología educativa de este Instituto inició con fondos y/o donaciones de los clubes Rotarios de Estados Unidos y Guatemala, y colaboración de Microsoft, un aliado estratégico de COED, cuyo apoyo financiero y donación de software ha sido incondicional desde hace 8 años para éste y 30 centros tecnológicos adicionales operados bajo este modelo.

Búsqueda Rápida

Editorial

* Sinceridad, el mejor de los propósitos para un gobierno incipiente.



Existiendo en la Opinión

Actualidad

Editoriales

Entrevistas

Reportajes

Artículos

Actualidad

Economía

Ciudadanía

Banca

Ciencia

Comercio

Comunicaciones

Cultura

Deportes

Educación

Empresas

Industria

Mujer

Política

Salud

Seguridad

Tecnología

Source:
"Estudiantes de Tecpán desarrollan su máximo potencial"

Feb. 11, 2009,
Cid News Media