



El Prefecto, Mariano Zambrano, y representantes de la Embajada de España y ESPOL, en el laboratorio móvil entregado a la Esc. Simón Bolívar de Olmedo

“DE TAL PALO TAL ASTILLA”

UNA ESPERANZA DE DESARROLLO

Con la puesta en marcha del proyecto “De Tal Palo Tal Astilla” se pretende revolucionar el proceso educativo en dos cantones manabitas, inicialmente, con parámetros que van desde la capacitación completa de los directores y docentes, mejoramiento de infraestructura física educativa, hasta la instalación de laboratorios de informática provistos de 1, 2, 6 u 8 computadoras, dependiendo del número de estudiantes de cada plantel. Los maestros y directivos de los

Uno de los grandes objetivos de la actual administración del Consejo Provincial de Manabí, presidida por Mariano Zambrano, es potenciar y fortalecer la educación en la provincia, a través del proyecto tecnológico - educativo “De Tal Palo Tal Astilla”, en marcha, como plan piloto, en los cantones Paján y Olmedo.

planteles de Paján y Olmedo han venido recibiendo, durante este año, una serie de capacitaciones a fin de fortalecer y actualizar sus

conocimientos tecnológicos de información y comunicación, que serán transferidos a la comunidad educativa en el mejoramiento de

la educación de Paján y Olmedo. El objetivo del proyecto es lograr ciudadanos más preparados y aptos para trabajar y competir en este siglo y potenciar el desarrollo económico y científico de ellos y de su provincia. La aplicación del proyecto piloto “De Tal Palo Tal Astilla”, es una muestra de cristalización de las propuestas del Prefecto Mariano Zambrano, que busca potencializar esta provincia fortaleciendo su recurso más importante como es su gente, para lograr el sueño de Manabí Primero.

DEL MACHETE A LA COMPUTADORA

El pasado 3 de diciembre se realizó la primera entrega oficial de un laboratorio de informática para la escuela “Simón Rodríguez” del cantón Olmedo, compuesto por 8 computadoras y sistema de Internet que beneficia a 260 alumnos y 7 docentes fiscales. Este es el primero de 150 laboratorios que contempla el proyecto. Durante la entrega el prefecto Zambrano dijo que “nuestra aspiración es que los maestros y los alumnos lo utilicen como una herramienta de progreso. En otros países el machete es un objeto que se encuentra en los museos; la nueva herramienta de trabajo es la computadora porque por medio de ella se puede integrar a la comunidad para que ésta a su vez pueda conocer más sobre la naturaleza, producción, economía y todos los campos”. En esta primera entrega estuvieron presentes el rector de la Escuela Politécnica del Litoral, Moisés Tacle; el delegado de la embajada de España en Ecuador, Rodrigo Madrazo García de Lomana y Marck Bosch, de la Unidad de Seguimiento del Canje de Deuda Ecuador-España.



El Prefecto, autoridades de la ESPOL, de la Embajada de España y estudiantes la Esc. Simón Bolívar, de Olmedo, en el laboratorio de computación, herramienta tecnológica que permitirá a nuestros niños y niñas de las zonas rurales actualizar su conocimiento en este campo de la tecnología y estar más preparado a las exigencias modernas.

