

D12 | ECUADOR

El Litoral

Guayaquil: Editora María Cevallos, tel. 04 256-6311; Machala: Washington Pasquel, tel. 07 293-4777; Quevedo: Ralph Fuentes, tel.



Mariano Montaña/EL COMERCIO

EN LA EXPLANADA DEL MAAC • El ingeniero Mariano Montaña realiza pruebas con un fertilizante que ayuda a las plantas como el arroz y la sandía a desarrollarse de mejor forma.

50 proyectos con función comunitaria presenta la Espol

GUAYAQUIL Se exponen en la plazoleta del Museo Antropológico y de Arte Contemporáneo, en el Malecón 2000. El objetivo es mostrar el trabajo que se realiza.

REDACCIÓN GUAYAQUIL

El trabajo artesanal de Eliécer Tomalá y Napoleón Cabrera tomó, ayer por la mañana, un matiz diferente. Ni siquiera el hecho de madrugar les causó molestias. Ya no estaban en sus talleres de 'spondylus y concha perla', en la Península de Santa Elena. Sus diseños los exponían en la plazoleta del Museo Antropológico y de Arte Contemporáneo (MAAC), Malecón 2000, como parte de la Feria de Proyectos "Vinculos con la comunidad" de la Escuela Superior Politécnica del Litoral (Espol).

La idea es presentar a instituciones, empresarios y a la comunidad en general los diferentes proyectos que han sido ejecutados por los estudiantes, con la finalidad de mejorar el entorno de una comunidad y grupos específicos, así como lograr que los expositores puedan comercializar sus trabajos y obtener ganancias.

Pedro Vargas, director de Relaciones Externas de la Espol, asegura que el objetivo de la Feria es "demostrar que la tecnología y la elaboración de proyectos pueden cambiar radicalmente a una sociedad".

Los 50 proyectos confirman lo dicho por Vargas. Un ejemplo es el software para personas no videntes el cual permitirá, a quienes tienen este impedimento, navegar en Internet y realizar diferentes trabajos en computadora, todo mediante una guía de voz.

Así también existen propuestas que están siendo ejecutadas como programas pila-

PARA USTED

■ **El horario** • La feria estará abierta al público hasta mañana domingo 24 en la plazoleta del MAAC. El horario es desde las 10:00 hasta las 20:00.

■ **Ingreso gratuito** • La entrada al público es gratuita y se espera la asistencia de 1 500 estudiantes cada día.

■ **Autofinanciamiento** • La Espol actualmente se encuentra desarrollando sus proyectos y programas por autogestión. Desde hace 6 años no recibe el presupuesto, que por ley le corresponde, por parte del Gobierno Nacional.

to. Uno de ellos es la implantación del rompecabezas Tarcam en las escuelas, ideado para la enseñanza y manejo de elementos geométricos como áreas, perímetros y ángulos en estudiantes primarios y que, según Mary Tomalá, profesora de la Escuela unidocente de Santa Elena, "ha revolucionado las matemáticas, los estudiantes se han vuelto más participativos y su rendimiento de a ver que están más estimulados".

Los alumnos se muestran satisfechos. Denis Romero, expositor del 'stand' de robots, dice que la Feria demostrará a los jóvenes que para desarrollar nuevas ideas que den peso a soluciones no son necesarios demasiados recursos. "Basta con la iniciativa, la creatividad y las ganas de trabajar".