

EN GUAYAQUIL, EL INSTITUTO CAPACITARÁ EN INFORMÁTICA

Crearán centro tecnológico contra delitos informáticos

El objetivo del Colegio de Analistas y Licenciados en Sistemas de Información, de la provincia del Guayas, se concretará en el año 2011.

Redacción Guayaquil

Contribuir con nuevos programas tecnológicos que eviten o prevengan el cometimiento de delitos informáticos, es el objetivo del Colegio de Analistas y Licenciados en Sistemas de Información (Calsi), de la provincia del Guayas.

Como ejemplo Iván Tutillo, presidente del gremio, se refirió a lo importante que será el poder captar mediante el GPS de un teléfono celular, el rostro del conductor de un taxi, antes de que el usuario ingrese al vehículo. "Esa información se enviaría a un número de seguridad. Si todo es normal, no pasa nada; de lo contrario, existiría una pista o evidencia para la acción legal", anotó.

Calificó de alto el porcentaje de delitos informáticos cometidos con "guante blanco" en todas las regiones del país; así como de insuficiencia en Guayas de peritos en el área.

Los perjuicios informáticos a los que se refirió Tutillo van desde sustracción de dinero con tarjeta de débito robada, hasta que una cajera no devuelva los centavos en complicidad con algún técnico; también el que una persona desde un banco pase por correo electrónico a otra, el monto de dinero retirado por un cliente.

¿Cómo eliminar esos males? Capacitando a los profesionales en esa rama. Por ello, promueven crear el Centro Estratégico de Desarrollo en Tecnologías de Información (Cedti), que formará e impulsará el trabajo de los agremiados.

El presidente del Calsi, institución que congrega en Guayas a 300 profesionales (en su mayoría de la Escuela Superior Politécnica del Litoral), aseguró que con la cristalización del proyecto se abrirán puertas a un nuevo mercado de productos informáticos.

Los software que actualmen-



FOTOS: STALIN DÍAZ Y JAMELIA ANDRADE | EXPRESO



te se comercializan en Guayaquil fueron creados por profesionales de otras regiones del país. "Estamos inundados de ellos"; dijo el profesional, quien anunció que al momento están listos cerca de 20 productos identificados que esperan su respectivo marketing.

Para lograr sus propósitos, dijo que acudirán a las empresas para que las personas sepan que hay un referente en Guayaquil donde consultar un profesional en esa rama, iniciada oficialmente en la Espol (1981).

Gustavo González, asesor de la entidad, recordó que la profesión es relativamente nueva (desde cuando hay computadoras hace cerca de 35 años), a diferencia de las carteras de Medicina o Ingeniería Civil.

La intención del Colegio de

Analistas del Guayas, creado por resolución ministerial (2001), fue difundir las ventajas de la sociedad con la formación de los involucrados en análisis y diseño de sistemas.

Ellos buscan asistir sobre nuevas tendencias tecnológicas, promover participación en eventos sociales, culturales y deportivos; fomentar intercambio de servicios y convenios con entidades públicas y privadas, facilitar al socio oportunidad laboral y auspiciar derechos profesionales en defensa de los socios.

Para subsistir y capacitar, los agremiados pagan \$ 15 anuales (igual valor por inscripción). La institución funciona en un edificio (primer piso) ubicado en las calles Padre Solano y Boyacá. (HRB)

SOFTWARE. Diversos programas tecnológicos se expenden en el mercado guayaquileño, la mayoría de ellos procede de otras regiones.

DIRECTIVA. Gustavo González (izq.) e Iván Tutillo, coordinador y presidente del gremio, respectivamente.

EQUIPOS. Actualmente la diversidad de profesiones en el país emplea avanzada tecnología.

