

La conciencia de la Seguridad Computacional frente a los nuevos retos nacionales

Eduardo Eloy Loza Pacheco
María Eugenia Canut Diaz-Velarde
Facultad de Estudios Superiores Acatlán.
eduardo.loza@apolo.acatlan.unam.mx,
Facultad de Estudios Superiores Acatlán
marucanut@apolo.acatlan.unam.mx

Es usual encontrar noticias sobre ataques informáticos en todo el orbe, sin embargo, gran parte de ellos, se hacen posibles por la falta de concientización del personal de las organizaciones tanto públicas como privadas. O bien por falta de configuración de los equipos de cómputo, lo cual también puede ser resultado de la falta de entrenamiento del personal humano. Por lo anterior es necesario contemplar mecanismos que permitan hacer frente a escenarios que puedan comprometer la información de la organización. Así la planeación, la gestión son necesarios. También desarrollar un involucramiento de todas las entidades de la sociedad. Que puede ser mediante la divulgación de temas asociados a la seguridad, que les permita familiarizarse con el tema, el desarrollo de protocolos de seguridad mediante el aprendizaje de la organización y finalmente leyes que permitan a las autoridades actuar sobre un marco bien establecido. Desde el lado de la Universidad, se puede contribuir mediante la investigación aplicada, el estudio de casos para promover la construcción de instrumentos de medición, la concientización en temas de seguridad informática, impartición de cursos de educación continua, generación de recursos humanos profesionalizados y el desarrollo de foros con expertos en la materia.