



# Analizan ciberseguridad en la UCR

9 SEPT 2009



Luis Paulino Mora afirmó que a través de Internet se pueden conocer las preferencias de las personas y de ahí que la ciudadanía tome medidas de seguridad al respecto. En la mesa Carlos Villalobos y Juan Manuel Villasuso (foto Luis Alvarado Castro).

El Programa Sociedad de la Información y el Conocimiento, de la Universidad de Costa Rica (PROSIC), inició una serie de **jornadas donde analizarán los temas de la seguridad informática, ciberseguridad, privacidad en la red, protección de redes y los ciber delitos**, entre otros.

Hoy miércoles 9 de setiembre de 8:00 a. m a 12 m.d se realizará la **mesa redonda Seguridad informática, protección de redes y equipos**, en el mini auditorio de la Escuela de Ingeniería Eléctrica en la Ciudad de Investigación. Participarán como expositores el Dr. Ismael Mazón González, Decano de la Facultad de Ingeniería, el Ing Jorge Arce del Departamento de Seguridad Informática ICE, el MBA. Richard Elizondo del Departamento de Informática de Racsca y el Ing. Rafael García de ITS Infocomunicación.

La jornada fue inaugurada el miércoles 2 de setiembre, con la participación del Director de PROSIC, Dr. Juan Manuel Villasuso, el Presidente de la Corte Suprema de Justicia Dr. Luis Paulino Mora y el M.Sc. Carlos Villalobos Vicerrector de Vida Estudiantil en representación de la rectora de la Universidad de Costa Rica, Dra Yamileth González.

Según Juan Manuel Villasuso, esta actividad era necesaria para reflexionar sobre los cambios que se deben adoptar en tecnología de información y comunicación.

“Es una responsabilidad de la universidad y del programa Sociedad de la Información y el Conocimiento unir a las personas que dominan estos temas para aprender de ellos y poner en práctica sus consejos” aseveró Villasuso.

El Dr. Luis Paulino Mora, manifestó que es necesario que los usuarios tengan consciencia de que hay ojos ocultos y omnipresentes que nos vigilan, los cuales cuentan con poca regulación y control.

De ahí que extendió una profunda felicitación a la Universidad de Costa Rica por estar a la altura de los retos actuales con temas como lo son ciberseguridad y delitos informáticos.

### **Ciberseguridad y responsabilidad**

El concepto de ciberseguridad fue abordado en la primera mesa redonda por los especialistas: Dra. Gabriela Barrantes directora de la Escuela de Ciencias de la Computación e Informática (ECCI), el Dr. Oldemar Rodríguez, miembro del Consejo Universitario y Dr. Alfredo Chirino Juez de Casación del Poder Judicial.





El Prosic inauguró el miércoles 8 de setiembre las jornadas sobre Ciberseguridad y Delitos Informáticos (foto Luis Alvarado Castro).

Los expositores coincidieron en que el tema de **seguridad informática es fundamental, pues cada vez son más frecuentes las estafas por Internet** y virus en la red, pese a los paquetes de software que se adquieren.

La Dra. Gabriela Barrantes recomendó ante este panorama de inseguridad actual que es vital asegurar los equipos, respaldar la información y contratar personal adecuado para evitar la fuga de información.

Según Barrantes la resistencia al cambio y la falta de inversión en seguridad por parte de las empresas pueden ser un arma de doble filo.

A juicio del Dr. Oldemar Rodríguez, muchas de las estafas bancarias a través de Internet se pueden evitar si existiera una seguridad y un sistema informático que se percate de este delito.

“Todos tenemos una conducta, preferencias, montos establecidos para comprar e invertir de ahí que por medio de un análisis se podría detectar el 96 % de los fraudes”

El Dr. Alfredo Chirino, dijo que el gobierno de Estados Unidos decidió crear una nueva plaza en la Casa Blanca. Se trata de un puesto donde la persona deberá coordinar las tareas del gobierno para proteger al país de los ataques cibernéticos.

Ciberseguridad y privacidad será la mesa redonda del próximo miércoles 23 de setiembre de 8:00 a.m a 12 m.d. también en el auditorio de la Escuela de Ingeniería Eléctrica. El tema de los Ciberdelitos será analizado el miércoles 7 de octubre.

Este ciclo de conferencias y mesas redondas culminarán el miércoles 18 de noviembre.

Para obtener más información de las actividades pueden visitar el sitio web [del Prosic](#) o bien llamar al 2253-6491.

[María del Mar Izaguirre Cedeño.](#)

Periodista Oficina de Divulgación e Información

[maria.izaguirre@ucr.ac.cr](mailto:maria.izaguirre@ucr.ac.cr)