



El Parque Científico organiza una jornada de estudio sobre la seguridad en internet

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. El vicerrector de Investigación y Transferencia de la Universidad de Salamanca y director del Parque Científico, Juan Manuel Corchado, inauguró ayer la jornada de ciberseguridad 'Nuevas formas de intrusión: ¿estamos preparados?', con el objetivo de mostrar los últimos métodos de intrusión utilizados por los cibercriminales y preparar a compañías y particulares contra estos nuevos ataques.

La jornada contó con la participación de José Aurelio García, ingeniero Técnico en Informática de Sistemas por la Universidad de Salamanca, auditor, perito informático y miembro fundador de la Asociación Nacional de Ciberseguridad (Ancite), y de Silvia Barrera, inspectora de la Policía Na-

cional que trabajó durante varios años como jefa del Grupo de Investigación en Redes de la Unidad de Investigación Tecnológica.

Riesgos

Durante el encuentro, José Aurelio García impartió la conferencia 'Nuevas formas de intrusión', mientras que la ponencia 'Investigación policial en redes sociales' corrió a cargo de Silvia Barrera. En este sentido, los ponentes y asistentes analizaron los nuevos riesgos que oculta internet y se trataron las claves para prevenir los ciberataques, gracias a las técnicas utilizadas en informática forense y los métodos de investigación seguidos por la Policía Nacional.

La jornada sobre ciberseguridad se incluyó en el marco del programa U-Talent-Hub, coordinado por el Parque Científico como un espacio de encuentro para las empresas instaladas en el Parque, las 'spin-off' que surgen de los proyectos de investigación de la Universidad y los emprendedores.



Juan Manuel Corchado

Los expertos analizaron las intrusiones digitales y la labor de la policía en las redes sociales