

STAFF

Director periodístico: Norberto Zocco.

Jefa de Redacción: Valeria Cavallo.

Editor de Argentina: Horacio Riggi. Editor de Negocios: Andrés Sanguinetti.

Editor de Dinero: Martín Boerr. Editor de 24 Horas y Mundo: Catriel

Etcheverri. Editora de MP: María Florencia Pérez. Editora de Responsabilidad

Social: Lidia Bortolin. Editor de Profesional: Héctor Medina.

Secretario de Cierre: Daniel Sticco.

Jefa de Arte: Viviana López.

LOS HACKERS VAN A CLASE

► Los especialistas en descubrir las fallas de los sistemas informáticos tienen la chance de educarse en la Argentina ► Un programa los capacita en conocimientos técnicos y éticos

negocios@infobae.com

En Rosario comenzó a funcionar un curso de capacitación para hackers de 12 a 18 años. ¿Se está creando una escuela de delincuentes informáticos? Para nada... se está instruyendo a los defensores de las redes.

Y antes de seguir, vale hacer una aclaración. Siempre se ha creído –o al menos desde que la Red de Redes se masificó, a mediados de los '90– que los *hackers* son los “chicos malos” de la Web. En verdad no es así: *hacker* es el experto en seguridad informática, el que descubre una falla, una vulnerabilidad, o un “agujero” en el sistema y avisa para que sea reparado. O él mismo se ocupa de eso. El verdadero “chico malo” es el *cracker*, que destina horas de su existencia a descubrir esas mismas fallas y aprovecharse de ellas para obtener un rédito económico. Un delincuente.

En vista de esta situación, muchas empresas y organismos se han puesto a trabajar con energía en el tema. Y Rosario se ha convertido en un ejemplo a nivel país. Hace un año comenzó a funcionar en esa ciudad el Programa Hacker High Scholl, un curso totalmente gratuito de formación educativa para jóvenes de 12 a 18 años desarrollado por el Institute for Security and Open Methodologies (Isecom) de los Estados Unidos.

La empresa Kwell, especializada en seguridad de la información, participa de la experiencia, que ya se puso en marcha en el Complejo Educativo “Dr. F. de Gurruchaga”, de Rosario, y en el Instituto Comunicaciones, de Buenos Aires. Estas entidades incluyeron los planes del programa den-



tro de su currícula o como materia extracurricular.

El proyecto apunta no sólo a instruir a los *hackers* en la forma de descubrir los problemas que muestran los sistemas sino también en las cuestiones éticas, vinculadas con esta actividad.

Una de las ventajas que poseen los chicos que forman parte de este programa es que pueden acceder al HHS Lab Network, una especie de laboratorio en el que los estudiantes pueden hacer sus prácticas sin ningún tipo de riesgo.

SEGURIDAD. Si bien en la Argentina no hay cifras sobre delitos informáticos, el mayor uso de las nuevas tecnologías y, principalmente, la banda ancha, hacen que los usuarios –tanto individuos como empresas– estén más propensos a ser afectados por problemas de seguridad informática.

Por ello, la iniciativa encarada no es menor. Mucho menos, cuando dentro del plan estratégico que se delineó hace dos años para la industria de la tecnología informática (TI), la seguridad fue uno de los nichos identificados como de mayor potencial para los desarrollos locales.

Los impulsores del Hacker High Scholl continúan avanzando con la firma de acuerdos para que más instituciones educativas se sumen al plan. Por estos días, están en conversaciones con una de las más importantes universidades nacionales a fin de que el programa forme parte de la formación académica de los estudiantes.

¡Un poroto a favor de la formación estatal!

En cada rincón del país hay una sucursal del Banco Nación
y en cada sucursal hay **un préstamo a su medida.**

Préstamos Personales del BNA

• Con la tasa más conveniente

• Hasta \$ 30.000 y 60 meses de plazo

■ 0810 666 4444
Lunes a viernes de 8 a 20

■ www.bna.com.ar
Página Web

 BANCO DE LA
NACION ARGENTINA