



Ciberseguridad para todos. El reto social



13.Sep 2017

Cód. A14-17

Mod.:
Presencial

Edición
2017

Tipo de actividad
Actividad abierta

Fecha
13.Sep 2017

Ubicación
Palacio Miramar

Idiomas
Español

Comité Organizador



Descripción

Tipos de delitos informáticos:

1. **Fraudes cometidos mediante manipulación de ordenadores:** la manipulación de datos de entrada (sustraer datos), manipulación de programas (modificar programas del sistema o insertar nuevos programas o rutinas), manipulación de los datos de salida (fijación de un objeto al funcionamiento de sistemas de información, el caso de los cajeros automáticos) y fraude efectuado por manipulación informática (se sacan pequeñas cantidades de dinero de unas cuentas a otras).
2. **Manipulación de datos de entrada:** como objetivo cuando se altera directamente los datos de una información computarizada. Como instrumento cuando se usa la informática como medio de falsificación de documentos.
3. **Daños o modificaciones de programas o datos computarizados:** sabotaje informático (eliminar o modificar sin autorización funciones o datos de una computadora con el objeto de obstaculizar el funcionamiento) y acceso no autorizado a servicios y sistemas informáticos (ya sea por curiosidad, espionaje o por sabotaje).

Objetivos

El objetivo de esta jornada es concienciar a la sociedad de los peligros que tenemos todas las personas que navegamos en la red.

Se tratarán temas como la **privacidad**, el **bullying digital** y los virus que amenazan a nuestros **móviles**.

[INSCRÍBETE / IZENA EMAN](#)

Colaboradores específicos del curso



Programa

13-09-2017

18:00 - 18:05

“Inauguración y presentaciones”

Carlos Ruiz Fundación Bancaria Kutxa - Director General

Xabier Garoña Elizazu Kutxa Fundazioa - Coordinador de proyectos

18:05 - 18:30

“¿Qué nos jugamos si renunciamos a la privacidad?”

Jorge Flores PantallasAmigas - Fundador y Director

18:30 - 19:00

“Me han secuestrado el móvil! ¿Y ahora qué?: Cómo proteger nuestro móvil de los ciberdelincuentes”

Ángel Barrio Euskaltel - Responsable de Seguridad TI

19:00 - 19:30

“La práctica del sexting y sus riesgos asociados: ciberacoso, sextorsión...”

Urko Fernández Román PantallasAmigas - Director de proyectos

Profesorado



Ángel Barrio

Con 16 años de experiencia en ciberseguridad, trabaja en Euskaltel como responsable de seguridad TI, realizando labores de gestión de incidentes de seguridad, auditorías/consultorías de seguridad TI, apoyo a la asesoría jurídica para garantizar cumplimiento normativo, implantación de medidas de control de seguridad, así como desempeñando labores de investigación para el impulso de nuevos servicios de valor en la compañía dentro del área de ciberseguridad y de analítica de datos. Colaborador con la Universidad de Deusto en Máster de Seguridad de la Información y más recientemente en Diploma de experto en derecho digital, así como ponente en distintos foros y congresos sobre ciberseguridad.



Urko Fernández Román

Director de Proyectos de Pantallas Amigas

Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas por la Universidad del País Vasco y Máster en Administración de Empresas por la Wheeling Jesuit University (Estados Unidos) donde resultó galardonado con el premio Russell E. Younkings a la calificación más alta. Desde 2002 trabajando en proyectos tecnológicos y formativos así como en la dirección de cursos de seguridad con énfasis en la privacidad y las vulnerabilidades de los sistemas informáticos provocados por errores humanos. Trabajó durante tres años en el diseño y programación de aplicaciones móviles para plataformas Android, iOS y Blackberry. Actualmente combina la investigación con el desarrollo de nuevos recursos orientados a la sensibilización, con especial énfasis en la prevención del ciberbullying, el sexting y la sextorsión.



Jorge Flores

Licenciado en Informática por la Universidad de Deusto, orienta sus pasos en una consultora hacia los campos vinculados con la multimedia, la formación y la educación durante más de 8 años. En 2004 promueve PantallasAmigas, iniciativa que dirige desde entonces. Entre sus labores cotidianas se encuentra la concepción, el diseño y el desarrollo de recursos y planes educativos y de sensibilización para la prevención de los principales riesgos de internet (ciberacoso, sextorsión, ciberviolencia de

género, ciberbullying, grooming...) con especial énfasis en el fomento de la cultura de la privacidad y la ciudadanía digital responsable. Ha sido promotor, autor o coautor de numerosas publicaciones tanto en formato impreso, como audiovisual o interactivo. Es invitado a compartir sus experiencias en distintos foros tanto en España, como en Europa o Latinoamérica

Lugar

Palacio Miramar

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa