



**Dédalo**  
FUNDACIÓN

---

**FUNDACIÓN DÉDALO PARA LA SOCIEDAD DE LA  
INFORMACIÓN**

**DOSIER SEMANA SOBRE SEGURIDAD INFORMÁTICA**

---

Tudela, 12 de marzo de 2007

# 1 ÍNDICE

---

---

<b>1</b>	<b>ÍNDICE</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>OBJETIVOS</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>METODOLOGÍA</b> .....	<b>5</b>
4.1	PLATAFORMA “ENREDATE SEGURO” .....	5
4.2	ACTIVIDADES PARA PÚBLICO EN GENERAL.....	5
4.3	ACTIVIDADES PARA PROFESIONALES .....	7
4.4	PRODUCTOS PROMOCIONALES DE SEGURIDAD TIC .....	7
4.4.1	<i>Edición de un folleto informativo</i> .....	8
4.4.2	<i>Alfombrillas de Ratón</i> .....	8

## 2 INTRODUCCIÓN

---

---

Las Nuevas Tecnologías de la Información y la Comunicación, NTIC, son hoy en día un medio conocido por todo el mundo, al que se accede cada vez con más facilidad y cuyos beneficios son indiscutibles. Las utilizamos como herramienta de trabajo, como medio de ocio, como recurso educativo, lo que nos permite mejorar nuestros conocimientos y acceder al máximo nivel de información, además de facilitar la comunicación entre personas de todo el mundo.

Siendo conscientes de estos beneficios, también debemos conocer los peligros o inconvenientes que las Nuevas Tecnologías conllevan asociados y la vulnerabilidad de la que nuestros equipos informáticos pueden ser objeto si no aplicamos las medidas adecuadas.

Con el fin de promover un uso y entorno seguro de Internet y las Nuevas Tecnologías, Fundación Dédalo ha organizado la Semana sobre Seguridad informática, del 19 al 23 de Marzo, que pretende informar de los riesgos del mal uso de las NTICs y la importancia de conocer herramientas para crear entornos de trabajo seguros, en todos los ámbitos de la población.

Se trata de un evento temático sobre seguridad único a nivel nacional, cuyo interés de celebración radica en:

- La ausencia de este tipo de iniciativas.
- El creciente interés de la población por las Nuevas Tecnologías.
- La importancia de generar confianza entre internautas y usuarios de las TIC.

### 3 OBJETIVOS

---

---

El principal objetivo de esta Semana sobre Seguridad informática es sensibilizar sobre el uso seguro de la Informática e Internet, facilitando el acceso a herramientas que permitan crear entornos de trabajo seguros tanto en el ámbito doméstico como en el profesional.

Se persiguen asimismo otra serie de objetivos específicos:

- Informar a la población de los riesgos y abusos a los que estamos expuestos al hacer uso de las NTICs.
- Sensibilizar sobre la importancia de tomar las medidas de seguridad oportunas.
- Ofrecer a la ciudadanía herramientas y prácticas que redunden en una mejora de la seguridad y de la confianza en Internet.
- Promover la creación de entornos seguros de trabajo.
- Animar a instituciones y empresas a que tomen las medidas necesarias para que faciliten al máximo la seguridad de los ciudadanos y usuarios al hacer uso de sus plataformas web.
- Crear lazos de comunicación entre instituciones y Fundación Dédalo, ya sean públicas o privadas, para trabajar en pro de los derechos de seguridad digital de los ciudadanos.
- Impulsar y fomentar una cultura de Seguridad Informática.

## 4 METODOLOGÍA

---

---

Para la consecución de los objetivos mencionados, Fundación Dédalo llevará a cabo un programa de sensibilización y promoción, desarrollando una serie de actividades específicas y que desarrollarán en la semana del 19 al 23 de Marzo.

### **4.1 PLATAFORMA “ENREDATE SEGURO”**

La plataforma “Enredate seguro” pretende crear un espacio web monotemático, que sirva de herramienta de difusión e intercambio de experiencias en temas relacionados con la seguridad informática, conteniendo:

- ✓ Foros sobre seguridad.
- ✓ Gestor de noticias con las últimas noticias y novedades de seguridad y con enlaces a diferentes sitios web de interés.
- ✓ Agenda de actividades.

La dirección de esta web es <http://seguridad.fundaciondedalo.org>

### **4.2 ACTIVIDADES PARA PÚBLICO EN GENERAL**

Estas actividades van dirigidas a todos los sectores de la población: estudiantes, padres y madres, socios del Cibercentro y público en general.

Esta actuación nace de la necesidad de informar sobre los beneficios que nos aportan las Nuevas Tecnologías como medio informativo y de comunicación, sin olvidar los peligros a los que estamos expuestos y las vulnerabilidades a las que nuestro sistema operativo es objeto, si no aplicamos las medidas adecuadas.

#### 4.2.1 Talleres para Escolares;

Se han preparado una serie de charlas informativas de una hora de duración dirigidas a jóvenes de entre 12 y 16 años, en colaboración con diversos centros educativos.

El objetivo de esta actividad es inculcar valores y generar inquietud para realizar un uso racional y seguro de Internet, utilizando para ello diferentes herramientas y programas informáticos.

#### 4.2.2 Talleres para padres y madres;

Esta actividad surge de la necesidad de informar a padres y madres sobre cómo se puede llevar a cabo un control y un correcto uso de la Informática e Internet. En muchas ocasiones, se trata de personas que apenas tienen contacto con la informática pero se sienten preocupados por el uso y peligros a los que sus hijos e hijas están expuestos.

Se ofrecerán una serie de recursos que permiten conseguir este objetivo, creando entornos seguros y controlados.

#### 4.2.3 Tutoriales

Los tutoriales pretenden que los asistentes adquieran los conocimientos necesarios y sean capaces de utilizar herramientas e información que les permita securizar su ordenador.

##### Tutoriales para público en general

Martes 20	<b>La información como vacuna contra virus</b>	1900-2030
Miércoles 21	<b>Blinda tu ordenador</b> Los asistentes pueden traer su propio ordenador	1900-2100
Jueves 22	<b>Gestiona tu centro de seguridad</b>	1900-2030

#### 4.2.4 Asesoramiento sobre seguridad

Se trata de una actividad en la que los socios del Cibercentro pueden pedir cita para formular cuestiones relacionadas con la seguridad. Los propios técnicos del Cibercentro resolverán, a nivel individual y en tutorías de 30 minutos de duración, esas dudas.

### 4.3 ACTIVIDADES PARA PROFESIONALES

Con el fin de mantener formado al tejido profesional de la Ribera de Navarra y promover un uso y entorno seguro de las infraestructuras informáticas de la empresa, se han organizado una serie de talleres y seminarios para informar sobre la importancia de conocer las herramientas adecuadas para crear entornos de trabajo seguros en la empresa.

#### Seminarios profesionales

Miércoles 21	0930-1345	<b>Seminario Technet Tecnologías de protección de infraestructuras Informatica64</b>
--------------	-----------	--

#### Talleres profesionales

Lunes 19	1900-2030	<b>Seguridad y Tecnologías inalámbricas. Demostración práctica</b> <i>Teo Murguía, Responsable de Networking de DISCOM</i>
----------	-----------	---

Martes 20	1900-2030	<b>Seguridad en Windows Vista</b> <i>Chema Alonso, MVP Windows Server Security de Informatica64</i>
-----------	-----------	--

Miércoles 21	1900-1945	<b>Transacciones seguras, DNI electrónico y Firma digital</b> <i>Gobierno de Navarra</i>
--------------	-----------	---

	1945-2100	<b>Ley Orgánica de Protección Datos y Backup en la empresa</b> <i>Luis López, Director del Departamento Jurídico Aconfi</i> <i>Julio García, Responsable de Tecnologías Internet de Masbytes</i>
--	-----------	--

Jueves 22	1900-2030	<b>La Gestión de la seguridad, objetivo prioritario para la empresa</b> <i>Alfonso del Castillo, Director de Operaciones de S21sec</i>
-----------	-----------	---

### 4.4 PRODUCTOS PROMOCIONALES DE SEGURIDAD TIC

Los objetivos que se persiguen con esta actividad son los siguientes:

- Apoyar de forma transversal a todas las actividades de la Semana sobre seguridad informática.
- Proveer a los participantes de una herramienta útil de información.
- Promover la participación en las diferentes actividades.
- Difundir la importancia de la seguridad a través de un soporte gráfico.

#### **4.4.1 Edición de un folleto informativo**

Creación de un tríptico que ofrezca al usuario una serie de consejos prácticos para mantener su equipo protegido y que establezca una serie de recomendaciones en el caso de que seamos objeto de algún ataque informático.

Los contenidos darán respuesta a las siguientes cuestiones:

1. ¿Qué debo tener en cuenta para mantener mi ordenador protegido?
2. ¿Cómo puedo navegar en Internet de forma segura?
3. ¿Qué hago en caso de que mi ordenador haya sido atacado?

#### **4.4.2 Alfombrillas de Ratón**

La alfombrilla de ratón es un elemento que reúne varias características que la hacen útil para el fin que se persigue: cercanía al ordenador, elemento plano en el que se puede incorporar texto, de fácil difusión, relacionado con las NTICs, etc.

Por todos estos motivos, se ha pensado editar una alfombrilla de ratón que recoja una serie de “Consejos prácticos sobre seguridad”, recomendaciones a tener en cuenta para mantener nuestros equipos informáticos seguros de virus e intrusiones.