



Campaña difusión Ciberseguridad en la España vaciada

Descripción

¿Te imaginas que un día te despiertas y descubres que todos tus datos personales han sido hackeados? Que tus fotos, tu historial de navegación, tus correos electrónicos y tus contraseñas están al alcance de cualquiera. ¿Te asusta pensar que alguien pueda acceder a tu cuenta bancaria y vaciarla en un abrir y cerrar de ojos?. Esto no es una pesadilla, sino una realidad que está afectando cada vez a más usuarios en todo el mundo. La ciberseguridad se ha convertido en un tema crítico en la era digital en la que vivimos, y en la España vaciada, donde los recursos informáticos son menores así como las competencias digitales, este problema se acentúa.

Por ello, Impulso 06, conscientes de la importancia de que los usuarios sepan protegerse online, estamos difundiendo nuestro [curso gratis de Ciberseguridad para usuarios](#).

En especial, la idea es llegar a donde más se necesita este tipo de formación a la España vaciada, las provincias que tienen menos de, 500000 habitantes (La Rioja, Ceuta, Melilla, Aragón (Teruel y Huesca), Cataluña (Lleida), Castilla la Mancha (todas excepto Toledo), Castilla y León (todas excepto Valladolid) Extremadura (Cáceres), Galicia (Ourense y Lugo), País Vasco (Álava).).

Seguidamente, Sí, quiere conocer más sobre el [curso gratis de ciberseguridad para usuarios](#) puede pinchar en la siguiente imagen.

Impulso06

CURSO GRATUITO

Para trabajadores en activo, autodesemplegados o personas en ERTE/ERE

Ciberseguridad para usuarios

IFCT135PO

10 HORAS

— PLAZAS LIMITADAS

La importancia de la ciberseguridad

La ciberseguridad se ha convertido en un tema de gran relevancia en la actualidad, y es que la tecnología y el uso de internet están cada vez más presentes en nuestras vidas. La España vaciada no es una excepción, y es importante que los usuarios se conciencien sobre los riesgos que conlleva navegar por la red sin las debidas precauciones.

Ciertamente, los ataques informáticos pueden afectar a cualquier usuario, independientemente de su ubicación geográfica, pero en el contexto de la España vaciada estos riesgos pueden ser incluso mayores. En muchas ocasiones, los usuarios de estas zonas cuentan con menos recursos y conocimientos en materia de seguridad digital, lo que les hace más vulnerables ante los ataques de los ciberdelincuentes.

Algunos datos recientes reflejan la preocupación existente sobre este tema en la sociedad. Según el Instituto Nacional de Ciberseguridad (INCIBE), en 2020 se registraron en España más de 1,6 millones de incidentes de seguridad informática, lo que supone un aumento del 11,3% respecto al año anterior. Además, la mayoría de estos incidentes afectaron a usuarios particulares.

Los incidentes de ciberseguridad pueden tener consecuencias graves para los usuarios. Desde la pérdida de datos y el robo de información personal y bancaria, hasta el secuestro de cuentas y la extorsión a través de la red, las consecuencias pueden ser muy perjudiciales tanto para el usuario como para su entorno.

En este sentido, es importante que los usuarios tomen medidas para proteger su seguridad en la red. La campaña de información en ciberseguridad de Impulso 06 tiene como objetivo concienciar a los usuarios sobre estos riesgos y ofrecerles herramientas para prevenir los ataques informáticos. Con la formación adecuada, los usuarios pueden detectar posibles amenazas y tomar medidas para proteger sus dispositivos y su información.

La campaña de información en ciberseguridad de Impulso 06

Impulso 06, centro de formación especializado en formación para el empleo, ha lanzado una campaña de información en ciberseguridad dirigida a usuarios de la España vaciada. El objetivo de esta iniciativa es informar y concienciar a los usuarios sobre la importancia de la seguridad digital y ofrecerles las herramientas necesarias para protegerse de los riesgos en la red.

Para ello, Impulso 06 ha puesto en marcha un [curso gratuito subvencionado de ciberseguridad para usuarios](#), en el que se abordan los principales aspectos relacionados con la seguridad digital. Entre los temas que se tratan en el curso se encuentran la protección de contraseñas, la prevención de ataques informáticos, el uso seguro de las redes sociales, el phishing, el malware, entre otros.

La campaña de información en ciberseguridad de Impulso 06 ha sido acogida con gran interés por parte de los ayuntamientos de las provincias con menos de 500.000 habitantes, y varios de ellos ya se han sumado a la iniciativa. La idea es que estos ayuntamientos se conviertan en promotores del curso, difundiendo la información y animando a los usuarios de sus localidades a participar.

Los usuarios que se inscriben en el curso subvencionado de ciberseguridad de Impulso 06 tienen la oportunidad de mejorar su conocimiento sobre seguridad digital y aprender a protegerse de los riesgos en la red. Además, el curso ofrece la posibilidad de obtener un diploma acreditativo de la formación recibida, expedido por el SEPE, lo que puede resultar de gran utilidad a la hora de buscar empleo o mejorar las oportunidades laborales.

Gracias a esta iniciativa, los usuarios tienen la oportunidad de mejorar sus conocimientos sobre seguridad digital y aprender a protegerse de los riesgos en la red. La implicación de los ayuntamientos en la difusión de la información es clave para que la iniciativa llegue al mayor número posible de usuarios y se consiga el objetivo de mejorar la seguridad en la red.

¿Cómo puedes ayudar a difundir esta formación gratuita?

Queremos ayudarte en la difusión facilitándoles los siguientes recursos (pinche en el que le interese para descargarlo):

Creatividades para difundir por redes sociales y/o WhatsApp -> [Opción 1](#) | [Opción 2](#)

[PDF con la ficha del curso, temario...](#)

Póster tamaño A4 -> [PDF](#) | [IMAGEN](#)

Póster tamaño A5 -> [PDF](#) | [IMAGEN](#)

[Creatividad HTML](#)

También puedes ayudar a difundir la campaña hablando con amigos, familiares y contactos que puedan estar interesados en el curso. Pueden compartir su experiencia personal si han participado en el curso y explicarles los beneficios que pueden obtener al mejorar sus conocimientos de ciberseguridad.

Juntos, podemos crear una sociedad más segura y protegida contra las amenazas cibernéticas y mejorar las competencias digitales.

Comparte y difunde los materiales de nuestra campaña para prevenir los riesgos de Internet y las nuevas tecnologías, promoviendo un uso responsable y seguro de las mismas.

¿En qué consiste el curso de ciberseguridad para usuarios?

Este curso, que se imparte de forma online para que puedas realizarlo a tu ritmo, está diseñado para proporcionarte una sólida comprensión de los conceptos fundamentales de seguridad en los sistemas de información y la ciberseguridad. A través de su completo temario, aprenderás sobre las amenazas más comunes, las tecnologías de seguridad más habituales, la gestión de la seguridad informática, el

software dañino, la seguridad en redes inalámbricas y las herramientas de seguridad necesarias para proteger tus sistemas y recursos compartidos.

Igualmente, el curso está dirigido a cualquier persona interesada en mejorar su seguridad informática, sin importar su nivel de conocimiento previo en la materia.

Por lo tanto, si quieres estar al día en las últimas tendencias en seguridad informática y aumentar tus posibilidades en el mercado laboral, este curso es para ti.

¡No pierdas la oportunidad de mejorar tus habilidades en ciberseguridad! Regístrate ahora mismo en el curso 100% GRATIS de Ciberseguridad para usuarios IFCT135PO a través del siguiente enlace: <https://cursosgratisonline.es/cursos/ciberseguridad-para-usuarios/>

Temario del curso gratis de Ciberseguridad para usuarios

En primer lugar, puedes descartar la ficha completa directamente desde Fundae: [Ficha IFCT135PO](#)

Y en segundo lugar, te ofrecemos el temario completo del curso:

1. INTRODUCCIÓN A LA SEGURIDAD EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN.

- 1.1. Conceptos de seguridad en los sistemas.
- 1.2. Clasificación de las medidas de seguridad.
- 1.3. Requerimientos de seguridad en los sistemas de información.
 - 1.3.1. Principales características.
 - 1.3.2. Confidencialidad.
 - 1.3.3. Integridad.
 - 1.3.4. Disponibilidad.
 - 1.3.5. Otras características.
 - 1.3.6. Tipos de ataques.

2. CIBERSEGURIDAD.

- 2.1. Concepto de ciberseguridad.
- 2.2. Amenazas más frecuentes a los sistemas de información.
- 2.3. Tecnologías de seguridad más habituales.
- 2.4. Gestión de la seguridad informática.

3. SOFTWARE DAÑINO.

- 3.1. Conceptos sobre software dañino.
- 3.2. Clasificación del software dañino.
- 3.3. Amenazas persistentes y avanzadas.
- 3.4. Ingeniería social y redes sociales.

4. SEGURIDAD EN REDES INALÁMBRICAS.

5. HERRAMIENTAS DE SEGURIDAD.

- 5.1. Medidas de protección.
- 5.2. Control de acceso de los usuarios al sistema operativo.
 - 5.2.1. Permisos de los usuarios.

- 5.2.2. Registro de usuarios.
- 5.2.3. Autenticación de usuarios.
- 5.3. Gestión segura de comunicaciones, carpetas y otros recursos compartidos.
 - 5.3.1. Gestión de carpetas compartidas en la red.
 - 5.3.2. Tipos de accesos a carpetas compartidas.
 - 5.3.3. Compartir impresoras.
- 5.4. Protección frente a código malicioso.
 - 5.4.1. Antivirus.
 - 5.4.2. Cortafuegos (firewall).
 - 5.4.3. Antimalware.

Artículos del blog donde puede informarse

De igual forma, siguiendo con el tema de la ciberseguridad, aquí le detallamos una relación de artículos donde puede orientarse sobre que es la ciberseguridad, su importancia, el futuro...

- [Riesgos en el entorno digital. Consejos sobre ciberseguridad](#)
- [Ciberinteligencia: El futuro de la seguridad cibernética](#)
- [La importancia de la educación en ciberseguridad](#)
- [La importancia de la ciberseguridad en España en 2023](#)
- [¿Cuáles son las tendencias de ciberseguridad en 2023?](#)
- [Amenazas en Ciberseguridad. TOP 10](#)
- [Las profesiones más demandadas en 2023](#)

Reflexiones finales sobre seguridad informática

En resumen, la ciberseguridad es un tema cada vez más relevante en la sociedad actual, y es importante que los usuarios estén informados y capacitados para protegerse de los riesgos y amenazas en línea. La España vaciada, como una de las zonas más vulnerables a la brecha digital, necesita especialmente de estas medidas de prevención.

Con todo esto, la campaña de información en ciberseguridad de Impulso 06 es una iniciativa valiosa que busca concienciar a los usuarios y brindarles herramientas para proteger su información y privacidad en línea. Los ayuntamientos que se han sumado a la campaña están haciendo una labor importante para mejorar la seguridad digital de sus comunidades.

Sin duda, es fundamental que los usuarios se sumen a la campaña y participen en el curso subvencionado de ciberseguridad para mejorar su conocimiento y estar más protegidos en línea. Además, la difusión de la campaña es vital para que llegue al mayor número de personas posible y se convierta en una iniciativa aún más efectiva.

En resumen, la seguridad en línea es responsabilidad de todos, y cada uno de nosotros puede contribuir a hacer de internet un lugar más seguro. ¡Sumémonos a la campaña de información en ciberseguridad de Impulso 06 y protejamos nuestra información y privacidad en línea!