

POTENCIAL

PROGRAMA DE OMPETENCIAS DIGITALES

FORMACIÓN GRATUITA EN ENTORNOS CON RETOS DEMOGRÁFICO

COMPETENCIAS DIGITALES PARA LA CIUDADANIA



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

JUNTA DE
EXTREMADURA

Cámara
Cámaras

IMPULSA EL FUTURO DIGITAL DE TU COMUNIDAD

Vivimos en un mundo donde la tecnología avanza a un ritmo vertiginoso. Y mientras las grandes ciudades se adaptan con facilidad, muchas zonas rurales y municipios más pequeños se quedan atrás. Pero esta vez, la historia será diferente.

La **Cámara de Comercio de Cáceres** a través de la empresa especializada en formación **Foremplex**, ha puesto en marcha un ambicioso programa de formación en competencias digitales, diseñado específicamente para dotar a los ciudadanos de conocimientos clave en seguridad informática, posicionamiento web, herramientas digitales y mucho más. Y lo mejor de todo: es completamente gratuito.



IMPULSA EL FUTURO DIGITAL DE TU COMUNIDAD

¿Por qué es una oportunidad única?

- Es un **programa 100% financiado**, sin coste para el alumno ni para el municipio.
- **Se adapta a las necesidades de cada persona:** pueden completar un itinerario formativo o hacer varios itinerarios.
- Se imparte en formato **presencial o en teleformación**, facilitando la accesibilidad.
- **Certificación oficial de la Cámara de Comercio**, lo que refuerza la empleabilidad de los participantes.

¿Cómo puedes ayudar?

Tu papel es clave. Los ciudadanos confían en su centro educativo para acceder a oportunidades como esta. Solo necesitas difundir esta formación y facilitar el acceso a los interesados.

No es solo un curso. Es una herramienta de transformación real para quienes buscan mejorar sus habilidades digitales y aumentar sus posibilidades en el mercado laboral.

Plazas limitadas. La digitalización no espera.
¿Nos ayudas a que nadie se quede atrás?

ESPECIALIDADES FORMATIVAS

Esta formación, impulsada por la Cámara de Comercio de Cáceres, está diseñada para **dotar a los ciudadanos de competencias digitales esenciales** en un mundo cada vez más conectado. Esta iniciativa busca capacitar a los participantes, especialmente en zonas rurales, para que puedan integrarse y desarrollarse en el mercado laboral digital de manera efectiva.

**POSICIONAMIENTO EN LA WEB PARA EL EMPRENDIMIENTO
(30 Horas)**

SEGURIDAD INFORMÁTICA Y FIRMA DIGITAL (22,5 Horas)

**GESTIÓN DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LA EMPRESA
(67,5 Horas)**

INTERNET SEGURO (82,5 Horas)

CIBERSEGURIDAD PARA USUARIOS (37,5 Horas)

MEDIOS ELECTRÓNICOS (37,5 Horas)

Flexibilidad y Certificación de los Módulos

Cada módulo dentro de estas especialidades tiene una duración de 7,5 horas y cada familia formativa tiene una duración diferente según los contenidos tratados.

Esto permite a los participantes adaptar su aprendizaje a sus necesidades e intereses específicos. Al finalizar cada formación específica, se otorgará una **certificación acreditada por la Cámara de Comercio** de Cáceres, lo que contribuirá a mejorar su perfil profesional y su empleabilidad.



ESPECIALIDAD FORMATIVA: POSICIONAMIENTO EN LA WEB PARA EL EMPREDIMIENTO (30 Horas)

Este curso enseña estrategias de posicionamiento web para emprendedores, abordando técnicas SEO, gestión de enlaces, uso de palabras clave y análisis de tráfico web.

Módulo 1: Cómo posicionar páginas web al emprender un negocio (7,5 horas)

Se exploran las bases del posicionamiento web, cómo funcionan los buscadores y la importancia de seleccionar palabras clave adecuadas para atraer tráfico cualificado.

Módulo 2: Enlaces y marcadores sociales (7,5 horas)

Se describe cómo obtener y gestionar enlaces internos y externos, además del uso de marcadores sociales para mejorar la visibilidad del sitio web.

Módulo 3: El emprendedor como analista web (7,5 horas)

Enseña a diseñar una web atractiva y funcional, gestionar blogs corporativos y analizar el tráfico con herramientas como Google Analytics.

Módulo 4: Marketing 3.0 (7,5 horas)

Introduce conceptos de marketing moderno, incluyendo la creación de comunidades y la colaboración con los clientes para crear productos relevantes.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: SEGURIDAD INFORMÁTICA Y FIRMA DIGITAL (22,5 Horas)

Proporciona conocimientos sobre firma digital, certificados y estrategias de seguridad en entornos digitales.

Módulo 1: Firma Electrónica / Firma Digital (7,5 horas)

Se explican las diferencias entre firma electrónica y digital, su marco legal y su uso en documentos y transacciones.

Módulo 2: Tipos de certificados (7,5 horas)

Se describen los distintos certificados existentes y su aplicación en diferentes entornos digitales.

Módulo 3: Sistemas de seguridad en la empresa (7,5 horas)

Se abordan estrategias y herramientas de seguridad para proteger la información en una organización..

ESPECIALIDAD FORMATIVA: GESTIÓN DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LA EMPRESA (67,5 Horas)

Enseña cómo proteger sistemas informáticos en empresas mediante estrategias, auditorías y buenas prácticas.

Módulo 1: Introducción a la seguridad (7,5 horas)

Introducción a los conceptos esenciales de seguridad informática y las vulnerabilidades más comunes.

Módulo 2: Políticas de seguridad (7,5 horas)

Se detalla cómo crear, implementar y hacer cumplir políticas de seguridad eficaces.

Módulo 3: Auditoría y normativa de seguridad (7,5 horas)

Explica el proceso de auditoría y la importancia de cumplir con las normativas vigentes.

Módulo 4: Estrategias de seguridad (7,5 horas)

Se analizan las distintas estrategias de protección y cómo aplicarlas en una empresa.

Módulo 5: Exploración de redes (7,5 horas)

Enseña a identificar y analizar los recursos de una red para detectar posibles riesgos.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: GESTIÓN DE LA SEGURIDAD INFORMÁTICA EN LA EMPRESA (67,5 Horas)

Enseña cómo proteger sistemas informáticos en empresas mediante estrategias, auditorías y buenas prácticas.

Módulo 6: Ataques remotos y locales (7,5 horas)

Se presentan los tipos de ataques más comunes y cómo protegerse de ellos.

Módulo 7: Seguridad en redes inalámbricas (7,5 horas)

Explica las técnicas y herramientas para proteger redes WiFi.

Módulo 8: Criptografía y criptoanálisis (7,5 horas)

Introduce los conceptos de cifrado y las herramientas para proteger la información.

Módulo 9: Autenticación (7,5 horas)

Se describe cómo validar la identidad de usuarios en una red de manera segura.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: INTERNET SEGURO (82,5 Horas)

Orienta en la protección ante virus, malware, ataques y configuraciones seguras.

Módulo 1: Introducción y antivirus (7,5 horas)

Presenta los riesgos de seguridad en internet y la importancia de usar un antivirus actualizado.

Módulo 2: Antivirus. Configuración, utilización (7,5 horas)

Se enseña cómo configurar, utilizar y actualizar un antivirus correctamente.

Módulo 3: Cortafuegos (7,5 horas)

Explica qué es un cortafuegos, sus tipos y cómo configurarlo para una navegación segura.

Módulo 4: Antiespías (7,5 horas)

Se aborda el funcionamiento de los programas espía y cómo eliminarlos.

Módulo 5: Antiespías .Configuración, utilización (7,5 horas)

Instrucciones prácticas para configurar y usar herramientas antiespías.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: INTERNET SEGURO (82,5 Horas)

Orienta en la protección ante virus, malware, ataques y configuraciones seguras.

Módulo 6: Actualización del sistema operativo (7,5 horas)

Explica la importancia de mantener el sistema operativo al día para evitar vulnerabilidades.

Módulo 7: Navegador seguro. Certificados (7,5 horas)

Se describen prácticas para una navegación segura y el uso de certificados digitales.

Módulo 8: Correo Seguro (7,5 horas)

Enseña a identificar correos sospechosos y proteger la información en correos electrónicos.

Módulo 9: Seguridad en redes P2P (7,5 horas)

Se explican los riesgos de las redes P2P y cómo mitigarlos.

Módulo 10: Comprobar seguridad (7,5 horas)

Presenta herramientas para evaluar la seguridad de los sistemas.

Módulo 11: Varios (7,5 horas)

Incluye recomendaciones sobre contraseñas, copias de seguridad y protección en compras online.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: CIBERSEGURIDAD PARA USUARIOS (37,5 Horas)

Dirigido a usuarios interesados en proteger su información personal y empresarial.

Módulo 1: Introducción a la seguridad en sistemas de información (7,5 horas)

Se explican los principios básicos de la seguridad informática y los tipos de ataques.

Módulo 2: Ciberseguridad (7,5 horas)

Se describen las principales amenazas y las herramientas para protegerse.

Módulo 3: Software dañino (7,5 horas)

Explica los distintos tipos de malware y cómo prevenir su acción.

Módulo 4: Seguridad en redes inalámbricas (7,5 horas)

Enseña a proteger conexiones WiFi y evitar accesos no autorizados.

Módulo 5: Herramientas de seguridad (7,5 horas)

Se presentan herramientas para proteger sistemas y redes.

ESPECIALIDAD FORMATIVA: MEDIOS ELECTRÓNICOS (37,5 Horas)

Enseña a utilizar herramientas colaborativas de Google para el trabajo en equipo y la productividad en línea.

Módulo 1: Introducción a Google Drive y sus herramientas colaborativas. (7,5 horas)

Se explica cómo crear, compartir y organizar archivos en la nube.

Módulo 2: Gmail, Meet y Calendar (7,5 horas)

Se detallan las funciones y la integración de estas herramientas para la comunicación y organización.

Módulo 3: Documentos (7,5 horas)

Instrucciones sobre cómo crear y colaborar en documentos de texto en línea.

Módulo 4: Hojas de cálculo (7,5 horas)

Se enseña a trabajar con datos y fórmulas en hojas colaborativas.

Módulo 5: Presentaciones y formularios (7,5 horas)

Presenta técnicas para crear presentaciones atractivas y formularios para encuestas.

CONTACTA CON NOSOTROS

¿Te gustaría impulsar la transformación digital en tu centro educativo?

Contacta con nosotros para obtener más información sobre nuestro programa de **formación gratuita** en competencias digitales.

Estaremos encantados de ayudarte a llevar estas oportunidades a tu comunidad y que nadie se quede atrás en el proceso de digitalización.

 **927 24 55 24**

 **formaciondigital@foremplex.com**

¡Juntos construimos el futuro digital!



Financiado por
la Unión Europea
NextGenerationEU



Plan de
Recuperación,
Transformación
y Resiliencia

JUNTA DE
EXTREMADURA

Cámara
Cáceres