

Riesgos y fraudes de RRSS y protección de nuestra identidad digital



Curso
eLearning



Nivel
Intermedio



10h



15/03 al 29/04



De 25 a 45
personas

¿QUÉ VAS A APRENDER?

El curso tiene como objetivo proporcionar a los participantes los conocimientos necesarios para hacer un uso seguro de sus redes sociales. Así mismo, también aprenderán a gestionar de forma inteligente y eficaz su identidad digital y los riesgos a los que se puede ver sometido si no lo hace.

OBJETIVOS:

Conocer el concepto de identidad digital y cómo gestionarla correctamente: El participante debe comprender que la identidad digital en redes sociales es una representación selectiva de su vida, a menudo idealizada.

Aprender a realizar una gestión de la privacidad apropiada y tomar conciencia de cómo puede afectar las publicaciones a su reputación digital.

La información compartida persiste de forma indefinida en la red, por lo que deberá aprender a realizar un mantenimiento proactivo sobre su identidad digital.

CONTENIDOS:

Módulo 1: La identidad digital en redes sociales (2 horas)

1. ¿Qué entendemos por identidad digital?
2. La representación selectiva en la identidad digital.
3. Gestión de la privacidad. Información personal que no debo compartir.
4. Persistencia de la identidad digital en las redes sociales.
5. La suplantación de la identidad digital.

Actividad → El alumno deberá crear un informe que identifique las malas prácticas que comete relacionadas con su identidad digital.

OBJETIVOS:

Buenas prácticas de privacidad en el uso de las redes sociales:

Los participantes deben entender que es crucial configurar los ajustes de privacidad en sus redes sociales.

Conocer cómo se realizan estos ajustes en las RRSS más comunes y poder extrapolarlos a otras.

CONTENIDOS:

Módulo 2: Buenas prácticas de privacidad en el uso de redes sociales (3 horas)

1. ¿Qué ajustes de privacidad debo conocer?
2. ¿Cómo puedo realizar publicaciones de forma granular?
3. Configuración de privacidad en Facebook.
4. Configuración de privacidad en Instagram.
5. Configuración de privacidad en TikTok.
6. Errores comunes al configurar la privacidad.

Actividad → El alumno describirá los pasos necesarios para configurar los ajustes de privacidad en la red social de su elección

OBJETIVOS:

Entender qué es una amenaza y un fraude: Los participantes deben ser capaces de identificar claramente cuándo un actor de la amenaza los pone en riesgo.

Conocer los patrones comunes que usan los ciberdelincuentes y usar este conocimiento para identificar fraudes y amenazas potenciales.

CONTENIDOS:

Módulo 3: Amenazas y fraudes en las redes sociales. (3 horas)

1. ¿Qué motiva al ciberdelincuente?
2. Ciberdelitos presentes en las redes sociales.
3. ¿Cómo puedo detectar que estoy en riesgo?
4. Buenas prácticas para protegerse.
5. ¿Qué debo hacer si soy víctima de un ciberdelito?

Actividad → El alumno deberá entregar un escrito en el que identifique alguna amenaza, fraude o intento de, que haya podido experimentar.

OBJETIVOS:

Conocer cómo mejorar la seguridad: Los participantes deben ser capaces de entender que proteger el acceso a redes sociales es fundamental, siendo crítica la configuración de un segundo factor de autenticación.

Saber cómo determinar, en caso de sospecha, si ha habido alguna interacción no autorizada en su red social.

CONTENIDOS:

Módulo 4: Seguridad en el uso de redes sociales (2 horas)

1. Configurar el mecanismo de recuperación de contraseña.
2. Uso de autenticación de dos factores (2FA)
3. Alertas de inicio de sesión.
4. Monitorización de la actividad sospechosa.

Actividad → Se propondrá al alumno el estudio de los pasos a realizar para activar un factor de autenticación adicional a la contraseña en la red social de su elección.



¿A QUIÉN ESTÁ DIRIGIDO?

Podrán participar los trabajadores, directivos, socios y administradores de las pymes privadas con sede social, delegación o establecimiento de producción o prestación de servicios en Andalucía.

REQUISITOS DE ACCESO:

Podrán participar los trabajadores, directivos, socios y administradores de las pymes con sede social, delegación o establecimiento de producción o prestación de servicios en Andalucía.

- Que sea una pyme o autónomo.
- Estricto orden de llegada hasta completar plazas.

CONOCIMIENTOS MÍNIMOS REQUERIDOS:

- Acceso a Internet
- Competencias digitales básicas.



EQUIPO DOCENTE



Antonio Salazar Graván

Ingeniero Técnico Informático por la Universidad de Cádiz, MCT de Microsoft desde 2012.

Especialista en Ciberseguridad e infraestructuras con más de 20 años de experiencia en formación y consultoría

<https://www.linkedin.com/in/antonio-salazar-gravan/>

CALENDARIO:

- **Fecha inicio del curso:**
15/03/2023
- **Fecha fin del curso:**
29/04/2023.

EVALUACIÓN:

Obligatorio para obtener el certificado:

- [60%] La propia consulta de materiales.
- [20%] Pruebas tipo Test (individual).

No es obligatorio, pero sí muy recomendable:

- [10%] Grado de participación. Se evaluará la participación en los foros y colaboración del alumno durante todo el proceso formativo, así como la realización de actividades.
- [10%] Consulta de recursos adicionales.

CERTIFICADO

Una vez superadas todas las evaluaciones de los módulos del curso y habiendo asistido al número mínimo de clases exigido, podrás obtener la certificación.

El certificado se emitirá digitalmente en formato pdf incluyendo la siguiente información:

- Datos del alumno.
- Datos del curso: título, fecha de impartición, duración, contenidos impartidos.
- Sello y firma digitalizada de la empresa impartidora del curso. El certificado no lleva firma digital ni sello/firma de la Junta de Andalucía

Ten en cuenta que estos cursos no tienen validez académica ni acreditación de créditos universitarios.

OTRAS CUESTIONES DE INTERÉS SEGÚN LA TIPOLOGÍA DE AAF:

Una posible orientación al tiempo dedicado al estudio, lectura y visualización del contenido sería la siguiente:

- Tiempo de consulta de contenidos y vídeos: 7 horas.
- Tiempo de realización de actividades: 1 hora.
- Tiempo de realización de exámenes: 1,5 horas.
- Tiempo de consulta en foros e interacción con los compañeros: 0,5 horas.

De todas formas y al tratarse de un curso en línea, cada alumno podrá seguir su propio ritmo de aprendizaje siempre y cuando cumpla con los criterios mínimos de evaluación para la obtención del certificado de formación.