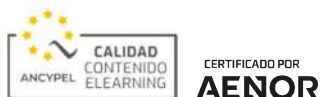


Formación online

Acciones formativas



Sello de Calidad ANCYPEL-AENOR



Este sello garantiza la calidad de los contenidos utilizados en la impartición de formación online.

El estándar ANCYPEL-AENOR certifica que los contenidos eLearning cumplen con los siguientes indicadores de calidad:

- ✓ Diseño por objetivos de aprendizaje o competencias.
- ✓ Estructuración didáctica de los contenidos atendiendo a los objetivos definidos.
- ✓ Incorporación de actividades prácticas que fomenten la metodología del aprender haciendo.
- ✓ Diseño de contenidos interactivos y multimedia.
- ✓ Establecimiento de un proceso de aprendizaje conforme a una progresión didáctica con evaluación de la adquisición de los objetivos o competencias.
- ✓ Justificación de los tiempos de duración de la acción formativa.

Los contenidos eLearning certificados obedecen la norma establecida y superan una rigurosa auditoría realizada por AENOR.



Introducción al hacking ético y seguridad en redes


La preocupante situación de seguridad informática actual, supone para la sociedad un gran desafío al que debe enfrentarse diariamente y ante el cual no está lo suficientemente preparada para hacerlo.

La formación en hacking ético y seguridad en redes, proporciona al alumnado los conocimientos, técnicas y herramientas usadas por los ciberdelincuentes, con el fin de utilizarlos de forma ética, con una metodología adecuada, permitiéndole de este modo, utilizar la formación adquirida para implementar las medidas de ciberseguridad más eficaces, con especial incidencia en las relacionadas con las redes de comunicaciones.

 **45 horas** de formación online

 **10 unidades** de aprendizaje

 **37 prácticas**

 **197 min.** de vídeo

 **10 test** de evaluación



DigComp 2.2

Áreas de competencia: **3, 4, 5**

Nivel de conocimiento: **Especializado**

Unidades de aprendizaje

1. Introducción al hacking ético y seguridad en redes
2. Test de intrusión
3. Ingeniería social
4. Footprinting
5. Fingerprinting
6. Google Dorks
7. SQL Injection
8. Ataque a la red WIFI
9. Ataques de fuerza bruta y diccionarios
10. Seguridad en redes



¿Hablamos?

info@formacionestic.com

606 72 23 41

www.formacionestic.com