



OpenWebinars certifica que

Alexandro Fernández Muñoz

Ha superado con éxito

**Triage Informático: Priorización y
respuesta a incidentes**

Duración del curso

13 horas

Fecha de expedición

11 noviembre 2025

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', positioned over a large, light gray watermark of the OpenWebinars logo.

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Contenido

Triage Informático: Priorización y respuesta a incidentes

1. INTRODUCCIÓN AL TRIAGE INFORMÁTICO

Presentación

Introducción al Triage Informático

Roles y responsabilidades en Triage Informático

Tipos de incidentes de seguridad

Fases de respuesta a incidentes

Test de Autoevaluación

2. PREPARACIÓN PARA EL TRIAGE

Elementos de un plan de triage

Herramientas para el triage informático

Configuración del ambiente de triage

Test de Autoevaluación

3. PROCESO DE TRIAGE

Identificación de incidentes

Priorización de incidentes

Análisis inicial del incidente

Comunicación en el triage

Documentación del incidente

Test de Autoevaluación

4. ANÁLISIS DE TRIAGE

Análisis de registros

Análisis de red

Análisis de malware

Test de Autoevaluación

5. RESPUESTA Y RECUPERACIÓN

Estrategias de contención

Estrategias de erradicación

Recuperación y lecciones aprendidas

Test de Autoevaluación

6. CASOS DE ESTUDIO Y PRÁCTICAS DE TRIAJE INFORMÁTICO

Casos de estudio

Ejercicios de simulación

Test de Autoevaluación

7. PROYECTO PRÁCTICO

Realización de análisis paso a paso

Seguimiento de la cronología, estudio del impacto y acciones de respuesta y contención

8. CONCLUSIONES

Conclusiones y próximos pasos