



Gracias a



[openwebinars.net/cert/JNI8P](https://openwebinars.net/cert/JNI8P)



OpenWebinars certifica que

**David Egea Calatayud**

Ha superado con éxito

**Curso de Triage informático**

Duración del curso

**3 horas**

Fecha de expedición

**04 julio 2021**

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

# Curso de Triage informático

### 1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Tipos de malware y características

Procesos, conexiones, puertos y protocolos

Diferencias entre un Hacker y un Cracker

C&C (Comand & Control) y direccionamiento

Test repaso Introducción

### 2. BÚSQUEDA DE MALWARE

Mito y realidad sobre el malware

Metadatos, firma y descripción

Análisis heurístico y Herramientas

Test repaso Búsqueda de malware

### 3. ANÁLISIS DE ARCHIVOS EJECUTABLES

Paquetes, ruta de instalación y ruta de ejecución

Uso de recursos

Establecimiento de conexiones

Test repaso Análisis de archivos ejecutables

### 4. EMAILS Y PHISHING

Emails sospechosos y archivos infectados

Laboratorio: Creación de máquinas virtuales con VMware

Test repaso Emails y phishing