



Gracias a



openwebinars.net/cert/RQ5al



OpenWebinars certifica que

Sara Gil González

Ha superado con éxito

Curso de análisis de malware

Duración del curso

5 horas

Fecha de expedición

20 marzo 2020

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 análisis de malware

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

¿Qué es el malware?

Procedimiento para el análisis de malware

Análisis dinámico, estático y online

Consideraciones de hardware para análisis

Test repaso Introducción

2. LABORATORIO DE ANÁLISIS

Software de virtualización

Diseño y despliegue de máquinas virtuales

Herramientas de análisis

Test repaso Laboratorio de análisis

3. ANÁLISIS DE MALWARE

Obtención de malware y análisis estático

Sandbox y análisis dinámico

Interpretación de informes

Test repaso Análisis de malware

4. CREACIÓN DE MALWARE

Herramientas para la creación de malware

Laboratorio: Creación de un malware básico (Parte I)

Laboratorio: Creación de un malware básico (Parte II)

Test repaso creación de Malware