



Gracias a



openwebinars.net/cert/z0IB6



OpenWebinars certifica que

Jefferson Mera Conza

Ha superado con éxito

**Curso de Ciberseguridad en
WordPress**

Duración del curso

8 horas

Fecha de expedición

01 abril 2022

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 Ciberseguridad en WordPress

1. INTRODUCCIÓN

Presentación

Contexto de seguridad en WordPress

2. SEGURIDAD EN EL SERVIDOR HOSTING

Hosting compartido vs Hosting privado

SLA y características de seguridad

Configuración de PHP y Apache

Seguridad en la base de datos

Certificados y comunicaciones cifradas

3. SEGURIDAD EN USUARIOS, ROLES Y VISITANTES

Concepto de mínimo privilegio

Ocultación de usuarios

Mantenimiento de usuarios

Medidas anti-spam

4. SEGURIDAD DE ACCESO

Gestión de contraseñas

Protección ante ataques de fuerza bruta

Registro de intentos de acceso exitosos y fallidos

5. SEGURIDAD EN COMERCIOS ELECTRÓNICOS

Pasarela de pago segura

Comercio electrónico según la ley LSSI

6. INSTALACIÓN Y ACTUALIZACIÓN DE PLUGINS Y TEMAS WORDPRESS

Concepto de mínimo funcionamiento posible



Identificación de plugins y temas seguros

Mantenimiento de plugins y temas

7. COPIAS DE SEGURIDAD DEL SITIO WORDPRESS

Tipos de copias de seguridad

Frecuencia de ejecución

Ubicación de las copias

Pruebas de restauración

Plugins de copias de seguridad

8. CUMPLIMIENTO EN PROTECCIÓN DE DATOS

Introducción al RGPD

Recogida de información y tratamiento

Política de privacidad

Política de cookies

Plugins de cookies y cumplimiento RGPD

9. AUDITORÍA Y ANÁLISIS DE SEGURIDAD EN WORDPRESS

Metodología

Monitorización de cambios

Escaneo de vulnerabilidades

