



OpenWebinars certifica que
Ender Alberdi San Martín

Ha superado con éxito
Servidor Web Apache 2.4

Duración del curso

1 hora

Fecha de expedición

16 Noviembre 2022

CEO de OpenWebinars

Manuel Agudo

Servidor Web Apache 2.4

1. INTRODUCCIÓN A LOS SERVIDORES WEB

Presentación del profesor y curso

Protocolo HTTP

Introducción al servidor web Apache 2.4

Instalación del servidor web Apache 2.4

Estructura de los ficheros de configuración

Empezamos estudiando algunas directivas

Probando nuestro servidor web

2. VIRTUAL HOSTING EN APACHE 2.4

Introducción a Virtual Hosting

Configuración de Virtual Hosting

Configuración de acceso a los servidores virtuales

3. MAPEO DE URL

Opciones de directorios

Trabajando con alias

Negociación de contenidos

Redirecciones

Páginas de errores personalizadas

4. CONTROL DE ACCESO, AUTENTIFICACIÓN Y AUTORIZACIÓN

Control de acceso. Autorización

Autentificación básica

Autentificación digest

Implementación de políticas de autentificación y acceso

5. FICHEROS .HTACCESS

Configuración de Apache mediante archivo .htaccess

6. MÓDULOS EN APACHE 2.4

Uso de módulos en Apache 2.4

Módulo user_dir

Creación de un servidor WebDAV

Módulo rewrite

7. GESTIÓN DE PETICIONES

Módulos de Multiprocesamiento (MPM)

Ejecución de script PHP

Ejecución de script python

8. SEGURIDAD

Introducción a HTTPS

Obtener un certificado en CAcert

Configuración de HTTPS

Introducción al módulo mod_security2

Consejos de seguridad

9. OTROS TEMAS

Configuración de un proxy inverso

Analizador de logs: AWStats