



Gracias a



openwebinars.net/cert/KQBNN



OpenWebinars certifica que

David Olmos Ramírez

Ha superado con éxito

SSH: imprescindible en tiempos modernos

Duración del curso

6 horas

Fecha de expedición

26 junio 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

SSH: imprescindible en tiempos modernos

1. INTRODUCCIÓN

Presentación del profesor y curso

SSH: Características principales

Criptografía asimétrica

Métodos de autenticación

¿Cómo funciona SSH?

2. INSTALACIÓN DEL ENTORNO DE PRUEBAS

Instalación de un servidor SSH

3. UTILIZACIÓN DE SSH

Autenticación con usuario y contraseña

Autenticación con claves pública/privada

Autenticación con claves pública/privada y frase de paso

SSH-Agent

Gestión de ficheros: `authorized_keys` y `known_hosts`

Forwarding

4. CONFIGURACIÓN DE SSH

Configuración del cliente SSH

Configuración del servidor SSH

5. TRANSFERENCIA DE FICHEROS A TRAVÉS DE SSH

Utilización de SCP

SFTP

6. TÚNELES SSH

Túneles SSH

7. SSH EN WINDOWS

Utilización de SSH desde Windows

