



CERTIFICA QUE
Daniel Blanco Aranda

HA SUPERADO CON ÉXITO
**CURSO DE SSH: IMPRESCINDIBLE EN
TIEMPOS MODERNOS**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Manuel Agudo', written over a light blue circular background.

Manuel Agudo
CEO de OpenWebinars



openwebinars.net/cert/8reW5

Duración del curso
10 horas

Fecha de expedición
19 de Mayo de 2020

Contenidos del curso

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`
- Fordwarding

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