Curso de Soporte Técnico en Mac





















Curso de **Soporte Técnico** en **Mac**



TEMARIO

Soporte Técnico en Mac | 60 h

INTRODUCCIÓN

Los equipos Macintosh de Apple están siempre a la vanguardia y la estructura de sus diseños y componentes son de gran calidad y sobre todo están pensados para proteger el ambiente. Conocerlos y repararlos es una de las prioridades en este curso.

OBJETIVO

Hacer que las grandes ventajas que ofrece cualquier dispositivo Mac: sencillez en el uso gracias a la configuración de origen que ofrece el sistema, seguridad y protección para la información de forma nativa y rapidez de desempeño. Sean enfocadas a la productividad.

1. EL SISTEMA OPERATIVO OS X

- OS X, el sistema operativo
- Estructura básica de OS X
- Historia de mac os
- Versiones que existieron
- Arquitectura y hardware externo.

2. ARRANQUE E INSTALACIÓN DE OS X

- Secuencia de arrangue
- Oue es el firmware
- Discos de servicio técnico
- La partición de recuperación
- Actualizando OS X
- Arrancando desde los servidores de Apple
- Crea un pendrive con una partición de recuperación de emergencia
- Preparación de un disco duro para instalar OS X
- Instalar de forma limpia OS X
- Crea un disco de instalación de OS X

3. REPARANDO DISCOS DUROS Y PERMISOS EN OS X

• Reparar un disco duro desde la Utilidad de Discos

- Reparando un disco duro desde el **Terminal**
- 4. MODO TARGET FIREWIRE Y DISCOS DUROS EN OS X
 - Qué es el modo target y cómo te beneficia
 - Clonando un disco duro y recuperando la información - NO **ENCRIPTADO**
 - Imágenes de disco duro en OS X
 - Creación de respaldos encriptados con seguridad AES 256
 - Restaurando información desde Time Machine o disco externo

5. LOS USUARIOS DE OS X

- Podremos establecer cuentas distintas para cada uno
- Qué son los usuarios y cómo se gestionan
- El usuario invitado en OS X

6. REDES

- Wi-Fi y conexión a internet con OS Χ
- Utilidad de red
- Preferencias de redes en el sistema y configuración

- Elige el canal perfecto para tu red inalámbrica
- Crea tu propia red inalámbrica o comparte internet con otros usuarios

7 COMPARTIR ARCHIVOS EN OS X

- Preferencias de compartir .Tu Mac que tiene que conectarse a otras computadoras a su alrededor con los que compartir archivos.
- Recursos compartidos en OS X Accede a impresoras y escáneres compartidos a través de la Red.
- Impresoras compartidas en OS X

8. LAS PREFERENCIAS DEL SISTEMA

 Conociendo toda la configuración del sistema operativo

9. LIMPIANDO Y DEPURANDO OS X

 Si tienes demasiados archivos y basura en tu Mac, puedes purgarlos y mantener un sistema operativo libre de cargas innecesarias y limpiando caches.









Curso de **Soporte Técnico** en **Mac**



10. RECUPERANDO INFORMACIÓN BORRADA EN OS X Y GESTIONANDO RESPALDOS EN LA NUBE

- Time Machine para recuperar versiones y archivos
- One Drive para respaldo en la nube sincronizado del home folder
- Recovery Data: recuperando información borrada

11. GESTION REMOTA APPLE REMOTE DESKTOP APP TEAMVIEWER

- Gestiona los mac de tu escuela o trabajo vía remota de forma local
- Gestiona los mac de tu escuela o trabajo vía remota de forma externa con
- teamviewer

12. BÁSICO DE ICLOUD Y RECUPERACIÓN O ELIMINACIÓN DE CONTRASEÑAS

- Comprender que es iCloud y sus servicios
- Recuperación de contraseñas con utilidad de llaveros y borrar contraseña del
- Mac desde terminal
- La Contraseña del firmware

13. DESARMADO DE UNA MAC

- Herramienta y procesos de seguridad
- Identificar las unidades componentes y periféricos y hardware interno de una
- mac.

 Revisión de conectores ventiladores, tarjetas y elementos del hardware

14. CAMBIO DE UNIDAD DE ALMACENAMIENTO O DISCO DURO POR SSD

- Se preparara una actualización de HDD a SSD
- 15. CREACIÓN DE UNA RED MAC SERVER BÁSICO
 - Se conectaran varios mac a un mac server configurado para compartir recursos en red