



**LA FORMACIÓN ES LA CLAVE
DEL ÉXITO**

Guía del Curso

Especialista en Microsoft Windows Server 2008: Administración Y Permisos

Modalidad de realización del curso: [Online](#)

Titulación: [Diploma acreditativo con las horas del curso](#)

OBJETIVOS

Microsoft Windows Server 2008 está diseñado para ofrecer a las organizaciones la plataforma más productiva para virtualización de cargas de trabajo, creación de aplicaciones eficaces y protección de redes. Ofrece una plataforma segura y de fácil administración, para el desarrollo y alojamiento confiable de aplicaciones y servicios web. Del grupo de trabajo al centro de datos, Windows Server 2008 incluye nuevas funciones de gran valor y eficacia y mejoras impactantes en el sistema operativo base. Va dirigido a un público específico de informáticos, deseosos de evolucionar en su conocimiento sobre la administración cotidiana de este sistema operativo.

CONTENIDOS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ACTIVE DIRECTORY: GRUPOS Y DOMINIOS

1. ¿Qué son los grupos de trabajo?
2. ¿Quién pertenece a un dominio?
3. Active Directory: Administración lógica y física
4. Active Directory: Estructura
5. Añadir dominio

6. Añadiendo dispositivos al dominio
7. Inicio de sesión
8. Estructura lógica del dominio
9. Unidades organizativas
10. Diseños Jerárquicos básicos

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ACTIVE DIRECTORY: CUENTAS DE USUARIO Y EQUIPO

1. Esquema de Active Directory
2. Cuentas de usuario
3. Propiedades del usuario de dominio
4. Plantillas para crear usuarios
5. Cuentas de equipo
6. Crear cuenta de equipo por defecto
7. Búsquedas en Active Directory

UNIDAD DIDÁCTICA 3. GRUPOS EN ACTIVE DIRECTORY

1. ¿Qué es un grupo?
2. Active Directory: Tipos de Grupos
3. Estrategia de grupos
4. Grupos y OU

UNIDAD DIDÁCTICA 4. DELEGACIÓN DE CONTROL: PERMISOS Y RSAT

1. Introducción a la delegación de control
2. Objetos Active Directory: Permisos especiales
3. Asistente para delegación de control
4. Usuarios del dominio integrados en AD
5. Remote Server Administration Tools (RSAT)

UNIDAD DIDÁCTICA 5. GESTIÓN GPO: DIRECTIVAS DE GRUPO

1. Introducción a las GPO
2. Características de las directivas de grupo
3. Directivas de grupo: Administración
4. Consola de administración de directivas de grupo (GPMC)
5. Propiedades de directiva de grupo
6. Fine-Grained Password: Configuración a través de PSO

UNIDAD DIDÁCTICA 6. ACTIVE DIRECTORY: ADMINISTRACIÓN FÍSICA

1. Estructura de Red
2. Introducción a la Administración física
3. Relación de Confianza

UNIDAD DIDÁCTICA 7. RODC: CONTROLADOR DE DOMINIO DE SÓLO LECTURA

1. Instalación de RODC
2. PRP: Directivas de replicación de contraseñas
3. Validación de usuarios en RODC

UNIDAD DIDÁCTICA 8. INTRODUCCIÓN A LIGHTWEIGHT DIRECTORY SERVICES (AD LDS)

1. Conexión mediante ADSIEDIT a Active Directory
2. Introducción a AD LDS

UNIDAD DIDÁCTICA 9. SUBDOMINIO: CREACIÓN

1. Primeros pasos para la creación de un subdominio
2. Herramienta MMC
3. Esquema



C/ San Lorenzo 2 - 2
29001 Málaga



Tlf: 952 215 476
Fax: 951 987 941



www.academiaintegral.com.es
E-mail: info@academiaintegral.com.es