



Objetivo: Proveer a los participantes los conocimientos y habilidades para instalar, configurar y administrar SharePoint, así como el gestionar y supervisar sitios y usuarios mediante el uso de SharePoint 2010®.

Dirigido a: Profesionales de TI, administradores de Windows Server 2003 o 2008® y que están interesados en aprender cómo administrar SharePoint 2010®.

Requisitos: Óptimos conocimientos de Administración de Active Directory, de infraestructura de red: DNS, conectividad TCP/IP, Administración de SQL Server 2005 o 2008®.

Beneficios:

- ▶ SharePoint 2010® permite incrementar la productividad y administrar los contenidos a través de la conocida interfaz de Office®.
- ▶ Ya sea de forma local o por Internet, los recursos integrados, mejorados por las tecnologías de búsqueda le permitirán responder con rapidez frente a las cambiantes necesidades empresariales.
- ▶ Tome decisiones bien informadas e implemente soluciones personalizadas de forma rápida y segura para mejorar la colaboración en toda la empresa y con terceros.
- ▶ La consolidación de soluciones mediante SharePoint 2010® contribuye a ahorrar mediante la reducción de los gastos de mantenimiento y formación y a través del aumento de la productividad del departamento de TI.

Duración: 35 hrs.

Incluye:

- ▶ Instalaciones adecuadas y
- ▶ Material y manuales de cursos
- ▶ Instructores Certificados
- ▶ Box lunch y Servicio de cafetería continua
- ▶ Estacionamiento
- ▶ Registro STPS

Introducción a SharePoint 2010®

- ▶ Evaluar las características de SharePoint 2010®
- ▶ Prepararse para SharePoint 2010®
- ▶ Instalación SharePoint 2010®
- ▶ Avanzada de instalación de SharePoint 2010®

Creación de una intranet de SharePoint 2010®

- ▶ Realizar la configuración inicial Granja
- ▶ Configurar la estructura lógica de SharePoint®
- ▶ Explorar la aplicación Web de SharePoint® y Arquitectura física

Administrar y automatizar SharePoint®

- ▶ Configuración de la Administración Central
- ▶ Administrar SharePoint desde la línea de comandos
- ▶ Automatización de Operaciones de SharePoint® con Windows PowerShell®

Configuración de la administración de contenido

- ▶ Almacenamiento de optimizar el contenido y el acceso
- ▶ Administrar los tipos de contenido de sitio y columnas de la web
- ▶ Configurar el servicio de metadatos administrado

Configuración de la autenticación

- ▶ Clásico Proveedores de autenticación de SharePoint®
- ▶ Federados de autenticación

Asegurar Contenido

- ▶ Administrar usuarios y grupos de SharePoint®
- ▶ Implementar las funciones de SharePoint® y asignaciones de funciones
- ▶ Asegure y contenido de SharePoint® de Auditoría

Administración de las personalizaciones de SharePoint®

- ▶ Personalizar SharePoint®
- ▶ Implementación y Administración de Funciones y soluciones
- ▶ Configuración de Soluciones sandboxed

Configurar y proteger SharePoint® Services y aplicaciones

- ▶ Asegurar el servicio empresarial de SharePoint®
- ▶ Asegurar y aislar las aplicaciones Web
- ▶ Configuración de aplicaciones de servicios

La implementación de aplicaciones de productividad de servicio

- ▶ Implementar servicios de conectividad empresarial
- ▶ Implementar servicios de la aplicación Excel®
- ▶ Implementar Servicios de PerformancePoint
- ▶ Implementar Servicios de InfoPath
- ▶ Implementar Servicios de Visio
- ▶ Implementar servicios de acceso
- ▶ Implementar Office Web Apps

Perfiles de usuario y las redes sociales

- ▶ Configurar perfiles de usuario
- ▶ Implementar SharePoint 2010®
- ▶ Características de las redes sociales

Administración y Configuración de la búsqueda de SharePoint®

- ▶ Configurar opciones de búsqueda
- ▶ Refinar la búsqueda

Instalación y actualización a SharePoint 2010®

- ▶ Instalación de servidores SharePoint® y Granjas
- ▶ Actualizar a SharePoint 2010®
- ▶ Supervisar y solucionar problemas de instalación y actualización
- ▶ Actualización de SharePoint®

La aplicación de la continuidad del negocio

- ▶ Configuración de alta disponibilidad
- ▶ Copia de seguridad y restauración de SharePoint®

Seguimiento y Optimización de Rendimiento de SharePoint®

- ▶ Monitor de rendimiento
- ▶ Analizador de SharePoint®
- ▶ Uso de informes y análisis web
- ▶ Monitorear y optimizar el rendimiento de SharePoint®