

## Advanced Solutions of Microsoft SharePoint Server 2013

**Duración: 5 Días**    **Código del Curso: M20332**

### Temario:

Este curso de cinco días examina cómo planificar, configurar y administrar un entorno Microsoft SharePoint Server 2013. Las áreas especiales de enfoque incluyen la implementación de alta disponibilidad, recuperación ante desastres, arquitectura de aplicaciones de servicios, servicios de conectividad empresarial, funciones de computación social, productividad y plataformas y funciones de colaboración, soluciones de inteligencia empresarial, gestión de contenidos empresariales, infraestructura de gestión de contenidos web, soluciones y aplicaciones. El curso también examina cómo optimizar la experiencia de búsqueda, cómo desarrollar e implementar un plan de gobierno y cómo realizar una actualización o migración a SharePoint Server 2013.

### Dirigido a:

El curso está dirigido a profesionales de TI con experiencia interesados en aprender a instalar, configurar, implementar y administrar instalaciones de SharePoint Server 2013 en el centro de datos o en la nube. Además, los administradores de aplicaciones de negocio (BAA) que se dedican a la administración de proyectos de línea de negocio (LOB) junto con clientes empresariales internos se beneficiarían de la comprensión de la gestión de SharePoint Server 2013.

La formación se dirige a tres públicos:

Clientes y socios de SharePoint 2010 existentes que necesitan comprender los principales cambios en SharePoint 2013. Además, se han producido otras mejoras en las herramientas y metodologías.

Cliente que es nuevo en SharePoint. El tamaño del mercado de SharePoint está creciendo significativamente y se espera que continúe creciendo, por lo que hay muchos clientes nuevos sin experiencia previa.

Los clientes que ejecutan una versión anterior de SharePoint (SharePoint 2003 y SharePoint 2007) que no se actualizó a SharePoint 2010, por lo que no están familiarizados con la arquitectura de SharePoint 2010 o SharePoint Server 2013.

### Objetivos:

- Describir las características principales de SharePoint 2013
- Planificar y diseñar un entorno SharePoint 2013 para cumplir con los requisitos de alta disponibilidad y recuperación ante desastres.
- Planificar e implementar una arquitectura de aplicación de servicios para una implementación de SharePoint 2013
- Configurar y administrar las funciones de Business Connectivity Services en una implementación de SharePoint 2013
- Planificar y configurar las funciones de computación social
- Planificar y configurar la productividad y las plataformas y funciones de colaboración
- Planificar y configurar soluciones de Business Intelligence
- Optimizar la experiencia de búsqueda para un entorno empresarial
- Planificar y configurar la gestión de contenidos empresariales en una implementación de SharePoint 2013
- Planificar y configurar una infraestructura de gestión de contenidos web para satisfacer las necesidades del negocio.
- Gestione las soluciones en una implementación de SharePoint 2013
- Configurar y administrar aplicaciones en un entorno SharePoint Server 2013
- Desarrollar e implementar un plan de gobierno para SharePoint Server 2013
- Realice una actualización o migración a SharePoint Server 2013

### Prerequisitos:

- Antes de asistir a este curso, los estudiantes deben tener:
- Curso Completado 20331: Soluciones principales de Microsoft SharePoint Server 2013, finalización satisfactoria del examen 70-331: Soluciones principales de Microsoft SharePoint 2013, o habilidades equivalentes.
- Por lo menos un año de experiencia en el mapeo de los requerimientos del negocio al diseño técnico lógico y físico.

### Exámenes y certificación

- Este curso ayuda a preparar a los candidatos para el examen 70-332.
- Examen 70-332: Soluciones avanzadas de Microsoft SharePoint Server 2013: cuenta como crédito para las siguientes certificaciones:
- Experto certificado Microsoft de las soluciones (MCSE): SharePoint

- Conocimiento práctico del diseño de la red, incluida la seguridad de la red.
  - Experiencia en la gestión de software en un entorno Windows 2008 R2 enterprise server o Windows Server 2012.
  - Implementación y gestión de aplicaciones de forma nativa, virtual y en la nube.
  - Servicios administrados de información de Internet (IIS).
  - Active Directory configurado para su uso en autenticación, autorización y como almacén de usuarios.
  - Administró una aplicación de forma remota con Windows PowerShell 2.0.
  - Aplicaciones conectadas a Microsoft SQL Server.
  - Implementación de la seguridad basada en reclamaciones.
-

## Contenido:

Módulo 1: Comprensión de la arquitectura en SharePoint Server 2013	Construyendo comunidades	Configuración de la navegación gestionada y de los centros de catálogo
Componentes básicos de la arquitectura de SharePoint 2013	Módulo 6: Permitiendo la Productividad y la Colaboración	Compatibilidad con varios idiomas y localidades
Nuevas funciones en SharePoint Server 2013	Agregar tareas	Habilitación del diseño y la personalización
SharePoint Server 2013 y SharePoint Online Editions	Planificación y configuración de las funciones de colaboración	Soporte para usuarios móviles
Módulo 2: Diseño para la gestión de la continuidad del negocio	Planificación y configuración de composites	Módulo 11: Gestión de soluciones en SharePoint Server 2013
Diseño de topologías de bases de datos para alta disponibilidad y recuperación ante desastres	Módulo 7: Planificación y configuración de la inteligencia de negocio	Comprensión de la arquitectura de la solución SharePoint
Diseño de la infraestructura de SharePoint para alta disponibilidad	Planificación de la Inteligencia de Negocios	Administración de soluciones de Sandbox
Planificación de la recuperación ante desastres	Planificación, implementación y gestión de servicios de Business Intelligence	Módulo 12: Administración de aplicaciones para SharePoint Server 2013
Módulo 3: Pruebe el proceso de copia de seguridad y restauración	Planificación y configuración de herramientas de análisis avanzadas	Comprensión de la arquitectura de la aplicación SharePoint
Planificación de solicitudes de servicios	Módulo 8: Planificación y configuración de la búsqueda empresarial	Aprovisionamiento y gestión de aplicaciones y catálogos de aplicaciones
Diseño y configuración de una topología de aplicación de servicios	Configuración de la búsqueda para un entorno empresarial	Módulo 13: Desarrollo de un Plan de Gobernabilidad
Configuración de la federación de aplicaciones de servicio	Configuración de la experiencia de búsqueda	Introducción a la planificación de la gobernanza
Módulo 4: Configuración y gestión de los servicios de conectividad empresarial	Optimización de la búsqueda	Elementos clave de un plan de gobernanza
Planificación y configuración de los servicios de conectividad empresarial	Módulo 9: Planificación y configuración de la gestión de contenidos empresariales	Planificación de la gobernanza en SharePoint Server 2013
Configuración del servicio Secure Store	Planificación de la gestión de contenidos	Implementación de la gobernanza en SharePoint 2013
Gestión de modelos de conectividad de datos empresariales	Planificación y configuración de eDiscovery	Módulo 14: Actualización y migración a SharePoint Server 2013
Módulo 5: Conectando personas	Gestión de registros de planificación	Preparación del entorno de actualización o migración
	Módulo 10: Planificación y configuración de la gestión de contenidos web	

Gestión de perfiles de usuario	Planificación e implementación de una infraestructura de gestión de contenidos web	Realización del proceso de actualización
Habilitación de la interacción social		Gestión de la actualización de la colección de sitios

---

### Más información:

Para más información o para reservar tu plaza llámanos al (34) 91 425 06 60

[info.cursos@globalknowledge.es](mailto:info.cursos@globalknowledge.es)

[www.globalknowledge.com/es-es/](http://www.globalknowledge.com/es-es/)

Global Knowledge Network Spain, C/ Retama 7, 6ª planta, 28045 Madrid