

OnWeb

El software de publicación e integración web OnWeb, construido con los servicios de NetManager, facilita a las compañías el acceso a aplicaciones web y la creación de soluciones que integran y controlan el soporte TI en conjunto de la compañía. Las capacidades de publicación e integración de aplicaciones OnWeb están particularmente diseñadas para compañías web que, a diferencia de otros productos de la competencia, que pueden crear millones de páginas, OnWeb ofrece velocidad en el acceso a aplicaciones web que pueden instalarse en minutos, lo que mejora los tiempos de respuesta.

Fundada en 1999, NetManager es el software número uno en soluciones de conectividad Web-to-Biz con Java e ActiveX, así como un software cliente/servidor tradicional y ligero, que permite a los PC acceder a sistemas UNIX, AS/400 y mainframes IBM. La nueva línea de productos de la empresa incluye un nuevo estándar de aplicaciones compatibles y acceso remoto a través de Internet, así como una herramienta de soporte cliente en tiempo real basada en la Web, que reduce significativamente el tiempo dedicado a la resolución de problemas.

Para más información:
www.onwebmanager.com

Vision Solutions anuncia SYMBIATOR V3.1

Vision Solutions Inc., empresa destacada por su avanzada tecnología en el campo de replicación y propagación de datos y alta disponibilidad de sistemas, anunció este mes la versión 3.1 de su producto Symbiator. SYMBIATOR es una potente herramienta de propagación de datos multiplataforma que permite la replicación entre múltiples bases de datos, en múltiples direcciones. Se destaca por la flexibilidad de su arquitectura, facilidad de puesta en marcha y una enorme capacidad de adaptación a los

entornos informáticos empresariales en constante evolución.

Según Gartner Group, cada una de las empresas de Fortune 500 utiliza alrededor de 300 bases de datos. En entornos tan complejos, aumenta la necesidad de actualizar cada dato en un solo sitio y automatizar su proyección en todas las bases de datos donde debe reflejarse, incluyendo servidores web, Data Warehouse, las delegaciones, o bases de datos de los clientes o proveedores.

Las bases de datos soportadas por Symbiator son DB2/400, Universal DB2, Microsoft SQL Server, Oracle y Sybase Adaptive Server Enterprise, independientemente del S.O.

Las nuevas funcionalidades de la versión 3.1 de SYMBIATOR se centran principalmente en el apartado de transformación y filtrado avanzados de datos durante el proceso de replicación. Se han añadido también opciones que permiten al usuario final personalizar determinadas funciones con el fin de adaptar el producto a cada entorno operacional concreto. Aunque sus posibilidades funcionales aumentaron substancialmente, el producto mantiene su facilidad de uso y el carácter intuitivo de la interface usada para definir los mapeos, así como la sencillez de los procesos de instalación y configuración. Además, el impacto en los servidores de origen y destino de la replicación se mantiene a unos niveles extremadamente bajos.

La versión 3.1 estará disponible desde finales de Enero de 2002. El distribuidor exclusivo de los productos de Vision Solutions para España es la empresa Software Greenhouse, S.A.

Para más información,
www.swgreenhouse.com

El curso proporciona a los alumnos un conocimiento práctico de los conceptos de gestión de sistemas operativos, así como de los procedimientos de instalación y configuración de los sistemas operativos. El curso está diseñado para ser un curso de formación para personal técnico de sistemas operativos. Para más información, consulte nuestra página web en www.ibm.com/education/elearning.

LearningSpace, la plataforma de e-learning de IBM

LearningSpace de IBM le permite combinar los ventajas y la versatilidad de la formación a distancia mediante Internet con los beneficios de los tradicionales cursos presenciales.

Principales ventajas de LearningSpace

- Se puede acceder al curso desde cualquier lugar y en cualquier momento, según las necesidades del alumno.
- LearningSpace permite almacenar materiales didácticos en todos los formatos (texto, imágenes, gráficos, audio, vídeo, etc.) para mayor aprendizaje del alumno.
- Permite al estudiante controlar el ritmo y velocidad de su aprendizaje mediante la selección de los materiales del curso de forma independiente e individualizada.
- Introduce un elevado grado de interactividad y comunicación entre alumnos y profesores, o entre los propios alumnos, gracias a los sistemas de foro, chat y correo electrónico.
- El profesor puede controlar en todo momento la evolución del alumno y ver en qué apartado se encuentra. De esta manera, el estudiante puede recibir una ayuda individualizada para superar las dificultades importantes que se le presentan.

IBM es la garantía de funcionamiento de LearningSpace. Con más de 1.000 empleados repartidos en 50 países dedicados a iniciativas pedagógicas, IBM es el líder mundial en la selección e implementación de aprendizaje electrónico. IBM asegura al año lo equivalente a dos millones y medio de horas de clase, y dispone de un plan de estudios que incluye miles de cursos disponibles en todo el mundo.

Técnicas de Gestión del Sistema IBM

Objetivos

El curso Técnicas de Gestión del Sistema IBM proporciona técnicas muy útiles para la gestión del sistema Operativo IBM. Entre otros temas cubre distintos aspectos relacionados con la gestión del sistema, como mantenimiento, planes de copia de seguridad y recuperación, operación del sistema, Impresión de datos, valores del sistema y la utilización del Operational Assistant.

Audiencia

Administradores del sistema, operadores del sistema con experiencia.

Requisitos

Conocer los fundamentos básicos del sistema Operativo IBM.

Contenido

- Definir el sistema Operativo del Sistema
- Utilización del comando WRKSYSSTS
- Utilización del comando WRKACTJOB
- Funciones del los trabajos del Sistema Operativo IBM
- Funciones del Operational Assistant
- Consideraciones de la Impresión manual del disco
- Utilización de la función RECFMG (reconstrucción)
- Crecido y como efectuar IPL.
- Visualizar y cambiar valores del sistema para mejorar la operativa
- Implementación de la Auditoría del Sistema
- Implementación de la Contabilidad de Trabajos
- Recolección de datos de rendimiento
- Consideraciones del planificador de capacidad
- Proceso de petición e instalación de PTFs

Código: 020025

Duración: 15 horas lectivas

Nota: El curso se imparte en formato LearningSpace

Para más información consulte nuestra página web en www.ibm.com/education/elearning