

U TECNOLOGÍA 2011

PLANIFICACIÓN CURRICULAR DEL CURSO

NOMBRE DEL CURSO: Taller de instalación y administración de Windows Server 2008 para la configuración de MDT 2010

NOMBRE DEL EXPOSITOR: Mgr. Ing. Miklos Cari

TIPO DE EXPOSICIÓN: Taller

Horario: 8:30 a 11:00

Fecha: Sábado 5 de Noviembre

Aula: Laboratorio C-23



1. RESUMEN DE CURRÍCULUM PROFESIONAL:

Microsoft Certified Trainer (MCT) y con más de 30 certificaciones internacionales de Microsoft como ser: MCTS, MCITP, MCSA, MCSE, MOS. Y 2 años consecutivos en obtener el título de Microsoft Most Valuable Professional (MVP) 2010-2011 en el área de Windows Expert-IT PRO.

Trabaja en Jalasoft como Gerente de Calidad de Pruebas de Software por más de 9 años y usando las tecnologías de Microsoft y la combinación de experiencia en testeo llevó a adquirir un gran conocimiento de las diferentes herramientas y programas utilizados en un entorno de TI.

Desde 2007 trabaja en el evento internacional de Microsoft TechEd Europa y TechEd NA como consultor de enseñanza (Proctor TLG) para tecnologías de Servidores y Clientes como Windows 2008 y Windows 7. Actualmente es líder de la Comunidad de Usuarios de Tecnologías Microsoft CUTM-S&C – Cochabamba, como también es miembro de la comunidad STEP donde realiza presentaciones locales acerca de Tecnologías Windows y Tecnologías de Microsoft.

2. RESUMEN EJECUTIVO DEL CURSO:

En este taller se revisará la versión de Windows Server 2008, se revisara la instalación y configuración de este para que pueda utilizarse la herramienta de MDT 2010, por lo que se revisara: Instalación del Sistema Operativo, Creación de un Directorio Activo, configuración de un DNS y DHCP, instalación de MDT 2010, utilización del MDT 2010 de toda la infraestructura creada para hacer un deployment automático de Clientes y Servidores Windows.

3. CONTENIDOS A DESARROLLAR:

- ✓ Instalación de un Servidor Windows 2008
- ✓ Configuración de un Servidor Windows 2008 para un Directorio Activo
- ✓ Configuración Básica de un DNS y revisión básica del mismo

- ✓ Configuración Básica de un DHCP y revisión básica del mismo
- ✓ Instalación de MDT 2010
- ✓ Configuración del MDT 2010 aprovechando toda la infraestructura creada para el
 - deployment automático de Servidores y/o Clientes Windows
- ✓ Deployment Automático de un sistema operativo Windows