

La Paz, 16 de noviembre de 2018

Señores: INSTITUTO NACIONAL DE ESTADISTICA Presente.-

## **REF.: OFERTA CURSOS SOLICITADOS**

## Distinguidos Señores:

Por la presente reciba usted nuestros más cordiales saludos, en esta oportunidad les hacemos llegar una oferta especial para los cursos solicitados, los detalles los describimos en el cuadro:

Recalcar que los costos incluyen:

- 4 1 Material por persona
- **↓** Instructor Experimentado
- Certificado de Aprobación
- Los cursos son dictados de forma presencial
- 4 Impuestos
- Refrigerios

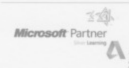
Cursos Oficiales	Duración	Precio Bs. Por pers.	Precio Bs. (Por 4 pers.)
LNX-111 Instalación y Administración en Linux (LNX-101, LNX-102 y LNX-103)	60 hrs.	4000.00	16,000.00

**FECHAS Y HORARIOS:** Las fechas y los horarios podrán ser acordados entre ambas partes ya sean cursos de forma cerrada o de forma abierta.

CONTENIDOS DE LOS CURSOS: Para ver los contenidos de los cursos hacer un clic en el código de cada curso.

#### **VENTAJAS DE CAPACITARSE EN COGNOS:**

- Con 20 años de experiencia en capacitación, la duración de los cursos está diseñada para transmitir al participante los conocimientos y habilidades que necesita.
- Contamos con un plantel de instructores con certificación internacional.
- Nuestros instructores cuentan con la certificación de Microsoft.
- COGNOS, es CENTRO OFICIAL DE EDUCACION Y CERTIFICACION DE MICROSOFT.
- COGNOS es un centro autorizado por la empresa VUE (Virtual University Enterprises) para la toma de exámenes de certificación profesional Microsoft.





**red**hat



LinuxA





Santa Cruz Calle 21 de Mayo # 190 (Paseo Florida, 2do Piso, oficina 5)
Telf/Fax: (591-3) 333-3212

La Paz Av. 6 de Agosto psje. Caracas # 5 (entre R. Gutierrez y B. Salinas) Telf : (591-2) 291157 | 12911579

Cochabamba Calle Hamiraya # 644 Entre Calle La Paz y José de la Reza Telf.: (591-4) 4555196 Celular: (591-4) 70404779



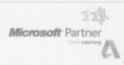
- Los instructores de los cursos brindarán un servicio de excelencia académica por la experiencia y el nivel de conocimientos de las herramientas.
- El material de estudio en español, es elaborado, adecuado y actualizado por nuestros instructores, para cubrir las inquietudes y necesidades de nuestros clientes.
- La infraestructura está especialmente equipada para lograr una capacitación efectiva y práctica en temas modernos de computación apoyada con equipos de video presentación.
- La capacitación en COGNOS tiene la característica de ser especialmente práctica.
- Descuentos según el número de participantes, y si el o los participantes optan por tomar varios cursos.
- Los costos de los cursos son los más bajos del mercado, y son una inversión garantizada.

Al concluir la capacitación COGNOS envía un informe final de capacitación que comprende:

- ✓ El informe de asistencia
- ✓ El informe de aprovechamiento
- √ Las evaluaciones realizadas

Sin otro particular y agradeciendo su atención, y a la espera de su preferencia, nos despedimos atentamente,

Marisol Díaz Velando GERENTÉ REGIONAL COGNOS LA PAZ





**red**hat









Santa Cruz Calle 21 de Mayo # 190 (Paseo Florida, 2do Piso, oficina 5)

La Paz Av. 6 de Agosto psje. Caracas # 5 (entre R. Gutierrez y B. Salinas) Telf.: (591-2) 291157 | 2911579 Cochabamba Calle Hamiraya # 644 Entre Calle La Paz y José de la Reza Telf.: (591-4) 4555196 Celular: (591-4) 70404779

ORACL

### Contenido:

# Instalación Sistema Operativo

- 1. El sistema Operativo GNU/Linux
  - 1. Objetivos
  - 2. Breve historia de Linux
  - 3. ¿Cuál distribución es mejor?
- 2. Instalación del sistema operativo
  - 1. Instalación Centos
  - 2. Instalación Debian
  - 3. Uso avanzado de almacenamiento
- 3. Usando el sistema Linux
  - 1. Objetivos
  - 2. Ingreso y salida del sistema
  - 3. Obteniendo ayuda
- 4. Trabajando con archivos y directorios
  - 1. Linux y el sistema de archivos
  - 2. Estructura de directorios en Linux
  - 3. Trabajando con archivos y directorios
- 5. Procesamiento de textos
- 6. Gestión de archivos en Linux
  - 1. Objetivos
  - 2. Permisos en archivos y directorios
  - 3. Efectos de los permisos
- 7. Usos avanzados del intérprete de órdenes
- 8. Configuración de red
- 9. Instalación de software
  - 1. Repositorios de software
  - 2. Instalaciones aisladas

### Administración Básica de Linux

- 1. Configuración Avanzada del Sistema
  - 1. Configuración de Dispositivos de Red

- 2. Reconocimiento de Hardware & Drivers en GNU/Linux
- 3. Recuperación del Gestor de Arranque
- 4. Revisión del Sistema de Archivos
- 5. Ejecución de Tareas Programadas
- 2. Administración de Software en GNU/Linux
  - 1. Administración de Servicios del Sistema
  - 2. Administración de Paquetes RPM
  - 3. Actualización & Repositorios de Aplicaciones
- 3. Configuración de Servicios de Red
  - 1. Servicio Bootp/DHCP, asignación dinamica de IP's.
  - 2. Servicio FTP, transferencia de archivos.
  - 3. Servicio Telnet de acceso remoto.
  - 4. Servicio SSH/SCP/SFTP, acceso seguro.
  - 5. Servicio NFS, recursos compartidos con sistemas Unix

## Administración GNU/Linux II

- 4. Servidor SSH
- 5. VSFTPD SERVIDOR FTP
- 6. Los wrappers TCP
- 7. El sistema de ficheros en red: NFS
- 8. Samba
- 9. El sistema de nombres de dominio (DNS)
- 10. Servidor Web: Apache
- 11. Servidores de Correo