

UNIVERSIDAD MOJOMEXICO



TALLER PRESENCIAL DE CERTIFICACION EN UNIX Y LINUX (NIX).

- Único evento en tu Ciudad este 2012 (DF, Monterrey, Guadalajara, Tijuana, Mérida, Veracruz, Querétaro, Puebla.).
- Grupos limitados a 10 participantes por sesión.
- Certificado de Nivel avalado por la UMM

“No te pierdas esta única oportunidad de capacitarte y ser parte del selecto círculo de Ingenieros NIX en México.”

El origen de todo...

UNIVERSIDAD MOJOMEXICO nació a principios de este nuevo siglo XXI por la fusión de 2 ingenieros expertos en tecnologías UNIX (RISC, RS6000 y SCO Unix) ambos Certificados en USA en los años 1990-1999 y como proveedores de soporte y desarrollo de Sistemas y Bases de Datos para grandes empresas (Bancos, Industrias, Manufactura) en México y Sudamerica.

Tal como todos sabemos, en nuestro

país los técnicos capacitados han sido siempre un factor crítico por su gran demanda y poca oferta. Es por esto que, tomaron la decisión de FUNDAR el CENTRO DE ENSEÑANZA especial para sistemas UNIX Y LINUX llamado MOJOMEXICO. El fin de nuestra institución es formar un Equipo sólido de expertos en la materia, como grupo de apoyo en los proyectos de INGENIERIA TI que constantemente son requeridos a la empresa. Por todo esto, los egresados de nuestra Universidad tienen UNA BOLSA DE TRABAJO permanente y muy bien pagada.

Taller de Certificación

Este evento se llevará a cabo en las fechas señaladas en nuestro calendario dentro de la UNIVERSIDAD VIRTUAL MOJOMEXICO, para lo cual deberás consultar de acuerdo a la Ciudad de tu preferencia y/o la más cercana a tu localidad actual.

La sola diferencia entre nuestros cursos VIRTUALES regulares y este evento de taller Presencial, es el tiempo, ya que en tan solo 24 horas, podrás conocer, dominar y certificarte en el sistema NIX que prefieras o en todos si es tu decisión.

Este TALLER NIX está dirigido a: estudiantes de cualquier nivel técnico y universitario, ingenieros de soporte, programadores y desarrolladores de sistemas y todas las personas que deseen DOMINAR estas tecnologías y obtener un RECONOCIMIENTO OFICIAL de su CAPACIDAD TECNICA, para lo cual esto último tiene como requisito el APROBAR UN EXÁMEN DE 180 PREGUNTAS en los 5 días posteriores del evento, todo esto por Internet usando nuestro sistema inteligente MOJOMEXICO VIRTUAL en URL www.mojomexico.net/universidad.



3 DIAS CON LOS **GURUS** DEL UNIX Y LINUX, para conocer y dominar: **UBUNTU**, Debían, Suse, RedHat, Centos, **OpenLinux**, y sistemas de licenciamiento cerrado como **SCO**, **SUN Microsystem** entre otros.,

AGENDA DEL EVENTO:

Primer DIA:

- 8:30hrs
Registro y lista
- 9:00hrs
Palabras de Bienvenida y antecedentes
- 10:hrs
Cofee-break
- 10:30hrs-13:45hrs
Introducción, Preparación y reconocimiento de sistemas demo.
- 14:00-15:00
Comida (no incluida)
- 15:15hrs-18hrs
Primeros Casos de problemas

con la administración de un sistema NIX y sus posibles soluciones a nivel XWIN (Gnome yKDE), cofee-break adaptativo al tiempo.

18:05-18:30
Foro de preguntas
Segundo DIA:

9:00hrs-13:45hrs
Segundo Casos de problemas relacionados con la administración, seguridad de datos y la integridad del sistema, a nivel COMANDO(#), cofee-break adaptativo al esquema del tiempo.

14:00-15:00
Comida (no incluida)

AGENDA.. continua.

15:00-18:00hrs
Primera EVALUACION PARCIAL, un antecedente al posible examen de certificación final y sus posibles soluciones , esto será resuelto directamente en el sistema VIRTUAL MOJOMEXICO para dejar record de su capacidad técnica.

18:05-18:30
Foro de preguntas

Tercer DIA:

9:00hrs-13:45hrs
Monitoreo de SERVIDORES locales y remotos, reportes de rendimiento, fallas y procedimientos de seguridad preventiva, ya que como administrador deberá ser controlado y supervisado y prevenir cualquier caída o inconsistencia. Cofee – break adaptativo al horario.

14:00-15:00
Comida (no incluida)



CURSOS QUE PUEDES SOLICITAR, ver nuestro sitio virtual:
[HTTP://MOJOMEXICO.NET/UNIVERSIDAD](http://mojomexico.net/universidad)

Para **MATRICULARTE** a este taller, es necesario que **GENERES un TICKET Solicitud en nuestro sistema de Soporte en Línea**. Ahí podrás indicarnos la **Plaza, fecha y forma de pago de tu preferencia; si prefieres hacer un depósito a cuenta bancaria o por Paypal, con tu ticket-referencia te estaremos enviando los links de para que puedas efectuar tu pago o depósito.**

También estamos a tus órdenes en nuestro teléfonos todos los días:

Voz, DF 55-4326-9698

Internet Skype ID:

Mojomexico

[HTTP://MOJOMEXICO.NET / UNIVERSIDAD](http://mojomexico.net/universidad)

Los costos del taller son más IVA para efectos fiscales.

AGENDA.. continua.

15:15-17:00

Segunda Evaluación parcial, un antecedente al posible examen de certificación final y sus posibles soluciones, esto será resuelto directamente en el sistema VIRTUAL MOJOMEXICO para dejar record de su capacidad técnica

17:05-18:00

Cierre de curso, fecha de exámen final para la CERTIFICACION NIX y otros temas de interés.

Requisitos Técnicos:

El día del evento y durante todo el tiempo del mismo, el participante deberá llevar un equipo portátil (Notebook o similar) Intel, con capacidad de memoria ram de por lo menos 1GB, con capacidad de conexión a Internet via Inalámbrica, así como un Stick de memoria USB de 5 a 8gb.

En caso de no contar con estos elementos técnicos, existe la

Ya abrimos nuevas fechas para el calendario 2012:

Ciudad de Mexico (2 eventos)

Cancùn (1 evento)

Monterrey (2 eventos)

Guadalajara (1 evento)



posibilidad de rentar para este evento dichos equipos por cuenta del participante con reservación previa únicamente (adicional al costo del presente taller).



UNIVERSIDAD
MOJOMEXICO

¿Que significa MOJOMEXICO? se pronuncia "mollo-Mexico", el MOJO es un anglicismo que se usa para conquistar o destacar, ver la película de "Austin Power.. (2 y 3)" para conocer mas del concepto.

RESERVA HOY
CUPO LIMITADO



3 DIAS CON LOS **GURUS** DEL UNIX Y LINUX, para conocer y dominar: **UBUNTU**, Debían, Suse, RedHat, Centos, **OpenLinux**, y sistemas de licenciamiento cerrado como **SCO**, **SUN Microsystem** entre otros.,

TEMARIO TECNICO:

Primera Parte:

Sistemas NIX, ventajas y desventajas comparativas

Aplicación de herramientas administrativas para la seguridad de datos, acceso de usuarios, uso de impresoras locales y remotas, compartiendo volúmenes físicos y virtuales entre sistemas NIX vs Windows.

Revisión de los comandos más importantes para la administración eficiente de un servidor NIX.

Evaluación de conocimientos

Segundo Parte:

Aplicación de herramientas de Monitoreo, rendimiento, traspaso de información, recuperación de un sistema en caso de Pánico.

Aprendiendo a diseñar su propio SHELL script para su CHECK-in-day de Monitoreo.

Conociendo una RED Virtual dentro y fuera de un sistema NIX

Evaluación de conocimientos

TEMARIO.. continúa.

Tercera Parte:

Aprovechamiento de las herramientas más poderosas de conexión directa y remota para hacer sesiones más inteligentes, aplicando los distintos ambientes tradicionales (texto) contra los ambientes gráficos (Gnome) y X-win desde redes locales.

Bases para una abrir una ventana pública del servidor en un ambiente de conectividad HTTP-WEB vía Internet.

Cierre de taller con ciclo de respuestas a casos reales de experiencias personales de los participantes.



CURSOS QUE PUEDES SOLICITAR, ver nuestro sitio virtual:
[HTTP://MOJOMEXICO.NET/UNIVERSIDAD](http://mojomexico.net/universidad)