



DIRECCIÓN GENERAL DE CÓMPUTO Y DE  
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN

## DIPLOMADO DE ADMINISTRACIÓN DE SERVIDORES

Aunque la administración de los servidores es una práctica que se realiza desde los 60's, la mayoría la efectúa de manera experimental, con base en la experiencia adquirida. Si a esto se agrega la adopción de nuevas tecnologías, como el cómputo en la nube y la virtualización, es evidente la necesidad de profesionistas con un perfil sólido, capaces de entender y asimilar los cambios tecnológicos.

**OBJETIVO:** Aplicar técnicas, procedimientos, metodologías y mejores prácticas en la administración de servidores, que permitan un uso eficaz y eficiente de la infraestructura de servidores mediante las plataformas Microsoft Windows Server y GNU/Linux o Unix.

**DIRIGIDO A:** Egresados o pasantes de las carreras de Licenciatura en Informática/Ingeniería en Sistemas, Computación o carreras afines, interesados en la administración de servidores. Responsables de la administración de servidores en los ámbitos empresarial, académico y del sector público.

### INSCRIPCIONES ABIERTAS A TODO PÚBLICO.

\*Puede ser opción de titulación para algunas carreras de la UNAM.

**AL EGRESAR LOS PARTICIPANTES:** Adquirirán los conocimientos que les permitirán instalar, configurar y administrar un servidor, así como establecer las mejores prácticas para una administración desde la perspectiva de ITIL®, asimismo, tendrán los conocimientos para obtener la certificación en: MCSA: Windows Server 2008 y/o RHCSA: Red Hat Certified System Administrator.

Inicio: por determinar. Fin: por determinar.

Horario: Viernes de 4:00 p.m. a 9:00 p.m. y sábados de 9:00 a.m. a 2:00 p.m.

Duración: 260 horas (cursando los dos módulos optativos). 180 horas (cursando sólo un módulo optativo).

Sede: Por determinar.

PARA MAYORES INFORMES HAZ **CLIC AQUÍ.**