



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

SECRETARÍA GENERAL
Dirección General de Incorporación y
Revalidación de Estudios

Circular Núm. DGIR/DG/032/15

ASUNTO: Invitación a cursos de Microsoft México

**Rectores, Directores Generales y Directores
Técnicos de las Instituciones con Estudios
Incorporados a la UNAM
P r e s e n t e s**

Por este conducto me permito enviar a Ustedes una invitación de **Microsoft México**, que ofrece cursos gratuitos de 10 horas cada uno, para estudiantes del Sistema Incorporado sobre tecnologías **OpenSource** y **Microsoft**.

Los talleres que nos han ofrecido para el Sistema Incorporado son los que a continuación se enlistan:

- PHP Basico
- PHP con Mysql
- Seguridad web
- Administración de Linux
- Sitios web con Wordpress y Joomla
- Crear sitios web con html5
- Sitios Web con JavaScript
- Android Basico

Microsoft México, ofrece impartir estos talleres en las propias instalaciones de las escuelas solicitando únicamente que la Institución cuente con aulas con conexión a internet para ofrecer el apoyo de Cómputo en la Nube de Microsoft. El tamaño del grupo recomendado es 30 a 40 alumnos para un mejor aprovechamiento del mismo. Los horarios de los talleres pueden ser de lunes a sábado de 9:00 hrs a 19:00 hrs. Al concluir estos cursos se entrega un certificado que acredita el dominio de la tecnología del curso.



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

SECRETARÍA GENERAL
Dirección General de Incorporación y
Revalidación de Estudios

Circular Núm. DGIR/DG/032/15

ASUNTO: Invitación a cursos de Microsoft México

En caso de que este sea un tema del interés de su institución, puede comunicarse con el Sr. Claudio Morales Godínez, representante de Microsoft México, al teléfono 044-55-27-29-05-16 o a la dirección electrónica: claudio@larutadeldesarrollador.mx.

Hago propicia la oportunidad para hacerles llegar un saludo cordial.

Atentamente,
“POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU”
Ciudad Universitaria, D.F., a 05 de marzo de 2015.
El Director General

M. C. Ramiro Jesús Sandoval