

Secretaría de Educación de Tamaulipas
Subsecretaría de Educación Media Superior Y Superior
Dirección de Formación y Superación Profesional de Docentes
Departamento de Unidades UPN
Unidades UPN Tamaulipas
Unidad UPN 281 Cd. Victoria

V CONGRESO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA

Taller: Apps en la docencia



Mtro. Roberto Manuel Osorio Soto:
Unidad UPN 282 Tampico
robert070190@gmail.com



Dr. José Luis Martínez Guevara
Unidad UPN 282 Tampico
jmartinezg2012@hotmail.com

Mtro. Roberto Manuel Osorio Soto

Licenciado en Idioma Inglés de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, maestría en Educación en el Área de Inglés de la Universidad de Baja California, especialidad en Traducción Jurídica Legal de la Organización Mexicana de Traductores, doctorante en Política Educativa Internacional, docente de licenciatura y maestría e investigador académico de la Universidad Autónoma de Tamaulipas y Universidad Pedagógica Nacional, instructor certificado para la enseñanza “online” por Duolingo USA, examinador y evaluador de certificaciones internacionales de Macmillan Institute Londres Inglaterra, perito Traductor e Interprete por el Poder Judicial del Estado de Tamaulipas, desarrollador de aplicaciones IOS Apple Inc.

Dr. José Luis Martínez Guevara

Licenciado en Planeación y Administración Educativa de la Universidad Autónoma de Tamaulipas, maestría en Docencia en Educación Superior de la Universidad Autónoma

de Tamaulipas, doctorado en Desarrollo Educativo de la Universidad Cultural Metropolitana, profesor de tiempo completo de la Facultad de Derecho y Ciencias Sociales UAT, perfil PRODEP SEP, líder de cuerpo académico de Procesos de Formación Bilingüe UAT, profesor de medio tiempo de la Universidad Pedagógica Nacional UPN 282, coordinador de la Maestría en Educación Bilingüe UPN 282.

Programa

Dirigido a:

Todo docente activo de cualquier nivel educativo como lo es primaria, secundaria, bachillerato o nivel superior que cuente con un iPad o iPhone y quiera utilizar estos aparatos al máximo en el aula para el desarrollo, gestión y administración de este.

Profesores que tengan y utilicen una cuenta de correo electrónico, que cuenten con el conocimiento necesario para administrar carpetas o archivos en computadoras.

Objetivo:

El objetivo del taller tiene como función principal actualizar a cualquier docente interesado en el uso de las aplicaciones educativas para un mejor desarrollo en la evaluación del alumno, listas de asistencia digitales al alcance de cualquier profesor que cuente con un iPhone o iPad, planeación de clase, todo lo que implica administración de clases al alcance de la mano, sin necesidad de listas, hojas o apuntes etc.

Los docentes asistentes podrán identificar y utilizar las características principales, tanto físicas como técnicas de un iPad o iPhone, utilizar su registro de Apple y explorar la tienda con el fin de favorecer la gestión y administración en sus clases. Elaborará presentaciones y aprenderá a utilizar los servicios gratuitos de diversas nubes.

Presentación:

Las aplicaciones en la educación, especialmente en la enseñanza son consideradas herramientas muy importantes para un docente. Cuando estas herramientas son utilizadas por profesores expertos, el desarrollo en cada clase que se imparte puede considerarse realmente benéfico para alcanzar las metas deseadas en el aula.

Algunas aplicaciones tecnológicas apoyan de manera significativa al docente a la hora de impartir cátedra. Existen aplicaciones que juegan una función muy importante, ya que esas apoyan al profesor a evaluar a los alumnos, organizar el plan clase, diseñar y mejorar la secuencia didáctica, manejar información digital entre maestro-alumno, enviar y recibir trabajos, etc.

El tipo de aplicaciones que se utilizarán en el taller han sido anteriormente utilizadas para preparar y actualizar docentes de la UNAM.

Tema	Actividades	Técnica	Materiales
Nubes virtuales en la educación, correo electrónico.	Mostrar distintos tipos de nubes virtuales para el respaldo de archivos, trabajo en tiempo real maestro-alumno, etc.	Demostrativa.	Laptop, teléfono móvil, proyector, ipad.
Apps para el docente.	Acompañar paso a paso en el desarrollo de las aplicaciones a los maestros que tomen el taller.	Demostrativa.	Laptop, teléfono móvil, cañon, ipad, iphones.
Dropbox	Sincronización de la app en iphone,ipad, laptop.	Demostrativa.	Laptop, teléfono móvil, cañon, ipad, iphones.
I Teacher	Desarrollar las funciones relacionadas con la gestión y administración áulica.	Demostrativa.	Laptop, teléfono móvil, cañon, ipad, iphones.

Recursos que requieren los participantes:

iPad o iPhone, computadora portátil, cuaderno de apuntes, internet inalámbrico en el aula, correo electrónico.