

Posgrados

Maestrías en movimiento

Los dispositivos móviles y la educación nunca volverán a ser los mismos; el Tecnológico de Monterrey los ha juntado para innovar en el campo del aprendizaje y ofrecer la primer Maestría Móvil en nuestro país.

MAESTRÍAS EN MOVIMIENTO

Los dispositivos móviles y la educación nunca volverán a ser los mismos; el Tecnológico de Monterrey los ha juntado para innovar en el campo del aprendizaje y ofrecer la primer Maestría Móvil en nuestro país.

Viridiana Mirón A.

En la actualidad, el tiempo es menos y las actividades son más; no es de sorprender que una persona pase gran parte de su día fuera de casa. La mayoría tiene alrededor de 13 horas muertas, pues ocupa ese tiempo en traslados, esperando abordar un vuelo, hacienda fila en un supermercado o en el banco.

Este fenómeno llevó a el Tecnológico de Monterrey a crear una innovadora forma de aprendizaje para aquellos profesionistas que no se conforman con trabajar, sino que buscan superarse así mismos.

Patricio López Puerto, rector de la Universidad Virtud del Tecnológico de Monterrey, junto con José Escamilla decano del Centro Innov@TE dieron a conocer esta nueva forma de enseñanza para aquellos que por sus múltiples ocupaciones no pueden estudiar una maestría.

MAESTRÍA MÓVIL

Esta casa de estudios ofrecerá a partir del 10 de septiembre una nueva forma de acceder a programas educativos. Se trata de la impartición de maestría por medio de dispositivos móviles, como celulares, teléfonos inteligentes (PDA-phones, y smartphones), agendas digitales, y reproductores portátiles de audio y video. Así, el alumno aprovechará su tiempo y podrá tener, en el momento que desee, el material indicado para continuar sus estudios.

Consciente de que nuestro país no cuenta con la tecnología móvil para acceder a estos programas, el Tec se unió con la compañía de telefonía móvil Iusacell para ofrecer a los alumnos equipos adecuados con planes a la medida de cada persona.



La primer maestría móvil será Administración de Tecnología de Información. Se pretende que para el 2008 se incorpore la maestría en Administración y programas empresariales; y esperan poco a poco llevar esta modalidad, no sólo a las maestrías, sino también a las licenciaturas.

El reto para estos pioneros en educación, no sólo móvil, sino también virtual, ha sido llevar los contenidos educativos a la pantalla, tanto de una computadora como de un dispositivo móvil. El objetivo, buscar que el plan de estudios sea el mismo, al igual que la duración.

Durante su intervención, el decano aseguró que esto es sólo el principio. Y aunque, por el momento, sólo una compañía celular cuenta con el equipo adecuado para los interesados, no duda que en un futuro otras empresas se interesen en ofrecer sus servicios.

MÁS CARACTERÍSTICAS

Estos programas móviles cuentan con exámenes para evaluación individual y retroalimentación; audio, video, radio chat y transmisiones en vivo.

Cada materia tendrá un costo de \$13 mil, pero esto no es un obstáculo, precisa Patricio López, pues el Tecnológico de Monterrey ofrece planes de crédito y becas para todos aquellos emprendedores que van en busca de la superación. No sólo profesional, sino personal.

Grupo Impresiones Aéreas echó un vistazo a este programa de aprendizaje, y resulta innovador, sencillo de utilizar y práctico.

Ventajas

Estos dispositivos brindarán al estudiante la posibilidad de consultar contenidos académicos, interactuar con profesores y compañeros, presenciar en tiempo real conferencias y recibir información relacionada.

Patricio López Puerto afirma que la movilidad es una gran ventaja para los profesionistas que no tienen tiempo de tomar clases de forma presencial, pues de manera fácil y sencilla obtienen el conocimiento que buscan. Esta nueva modalidad en estudios llama la atención, dice, y el interés lleva al aprendizaje.

Asimismo, explica que la enseñanza móvil, también conocida como m-learning, se define como: "la convergencia del e-learning y el uso de tecnología móvil, que, en conjunto, brindan nuevas alternativas al alumno, ya que le ofrece mayor flexibilidad para aprender en el momento que decida y en el lugar que lo requiera".

Movilidad y flexibilidad.

Sencillez con la que uno puede acceder a los textos, audio, video y las magistrales conferencias.

Aprendizaje en el uso de tecnología de punta.

Desventajas

No se puede acceder desde cualquier dispositivo móvil.

Usted encontrará este artículo en:
http://altonivel.com.mx/articulos.php?id_sec=8&id_art=1297

