



## Avances de la Reforma Educativa

La situación de la educación en México representa uno de los principales retos para nuestro país. Las evaluaciones internacionales pintaban un panorama complicado y preocupante, sobre todo, de cara a las necesidades y exigencias de la economía global, también por el gran número de problemas que se presentaron de golpe acumulados durante muchas décadas. La tarea para corregir el rumbo es enorme, en días pasados el Secretario de Educación Pública, Emilio Chuayflet, dio a conocer los avances en materia de la Reforma Educativa.

De acuerdo con información oficial y de la prueba PISA; Informe del Programa Internacional para la Evaluación de Estudiantes, el 55 por ciento de los alumnos mexicanos no alcanza el nivel básico de habilidades matemáticas, el 41 por ciento no cuenta con un mínimo de comprensión de lectura, algo similar pasa en el área de ciencias y en materia de deporte y cultura no existen suficientes espacios ni tiempo destinados a las actividades relativas, tampoco para el aprendizaje de idiomas y de tecnologías de la información y la comunicación, lo cual reduce las oportunidades de desarrollo de nuestros alumnos. Aunado a lo anterior se debe tomar en cuenta las carencias en términos de infraestructura de un buen número de escuelas, y las carencias alimentarias que padecen los estudiantes de las zonas más vulnerables del país.

La educación en México requería una reforma de fondo con serias implicaciones económicas de tipo gremial y por supuesto políticas. La administración del presidente Enrique Peña Nieto no le dio la espalda al problema e impulsó una de las reformas más importantes de la historia de nuestro país, reforma cuyos beneficios serán visibles hasta dentro de algunas décadas pero que ya, hoy, da resultados inmediatos.

La Reforma Educativa tiene varios propósitos, tales como, la profesionalización de la función docente, esto conlleva que solo los mejores maestros impartan clases a nuestros hijos, pues en gran parte de ello depende el futuro de las generaciones. Mejorar las instalaciones para la impartición de clases, disminuir las desigualdades de acceso a la educación, sea por cuestiones sociales o simplemente por cuestiones de accesibilidad geográfica, involucrar a los padres de familia en el proceso más importante para la vida como lo es el educativo, lograr introducir las tecnologías de la información y la comunicación como la herramienta más poderosa para vincularse a la economía del conocimiento. Para ello, se han emprendido esfuerzos enormes que ~~exceden de la movilización de recursos y los recursos para poner a México en materia educativa a la par de otros países.~~

Con la reforma en materia educativa se ha creado el programa de escuelas de tiempo completo por medio de las cuales se aumenta hasta en tres horas la jornada educativa con la finalidad de que los estudiantes aprovechen más la permanencia escolar, se fomente la práctica de deportes y la educación artística; los programas de estudio se complementan con idiomas y la enseñanza en el uso de las tecnologías de la información y la comunicación; se promueve la formación integral con valores cívicos a partir de un enfoque de derechos humanos y se ofrece alimentación nutritiva en escuelas que están situadas en zonas marginadas.

Ahora las escuelas cuentan con una mayor autonomía de gestión, lo que significa que los maestros ahora dedican más tiempo a las labores docentes que administrativas, las y los directores ahora cuentan con mayor libertad para tomar decisiones y fomentar el trabajo colaborativo del equipo docente, así mismo para incrementar la calidad de la educación se creó el Consejo Técnico Escolar en cada escuela en el que se establecen estrategias para el mejoramiento de la educación, compromisos de seguimiento y evaluación de las tareas realizadas.

Además la reforma propicia que ahora las escuelas estén en servicio todos los días del calendario escolar; todos los grupos cuenten con un maestro durante todo el ciclo escolar; todos los maestros deberán iniciar puntualmente sus actividades; los materiales didácticos estarán siempre disponibles para los estudiantes; la jornada escolar se dedicará por completo al aprendizaje.

Los cambios impulsados por la reforma educativa son visibles y concretos. En materia de vinculación de nuestros estudiantes a las tecnologías de información y comunicación, en el año 2013 el gobierno de la república entregó a estudiantes del quinto y sexto año de primaria de escuelas públicas y a sus profesores, 240 mil computadoras portátiles y en el año 2014 se distribuyeron 709 mil 824 tabletas electrónicas para darle a nuestras niñas y niños las herramientas ahora indispensables para el proceso de conocimiento y de vinculación y competitividad con el mercado global.

Todas las propuestas de reforma ya están en camino. Pasará algún tiempo para medir su eficacia, pero también para evaluar la voluntad y el deseo de cambio en este sector de la vida de nuestro país. La reforma está diseñada para generar cambios sustanciales, ahora solo resta seguir constantes y a la altura de este reto.



■ SAN LUIS RÍO COLORADO

**PARAN LABORES  
EN EL CONALEP**

**TRIBUNA**  
de San Luis

SAN LUIS RÍO COLORADO, Son. (OEM-Infomex).- Un grupo de profesores del plantel San Luis del Conalep que pertenecen al Sindicato de Trabajadores Académicos del Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Sonora (Sintaceptes) realizaron paros de labores escalonados ante la ineficacia administrativa de quien dirige la institución educativa, pues indican que están siendo afectados sus derechos constitucionales elementales y exigen derecho a la dignidad laboral y respeto al Contrato Colectivo de Trabajo.

Jorge Adalberto Barrera García, delegado sindical del Sintaceptes, dijo que este es un sindicato titular que siempre que coadyuva en el engrandecimiento de esta institución educativa.



# Crece infraestructura de educación media superior en Guanajuato

"Estas obras representan que Guanajuato es uno de los estados que más ha avanzado en educación media superior, este rubro se incrementó casi nueve puntos porcentuales, Guanajuato estuvo en los seis primeros lugares a nivel nacional en apertura de planteles educativos, cerramos con 140 bachilleratos el año pasado y para el 2015 se proyectan 100 más".

En la II etapa del CECyTE de San Francisco del Rincón se invirtieron siete millones 799 mil 197 pesos para la construcción de un edificio de docencia, laboratorio de usos múltiples, biblioteca, módulos sanitarios, cuatro aulas, taller de especialidades de la industria del calzado; en la III se aplican más de 9.6 millones en un módulo, taller polifuncional, escaleras, servicio sanitario, aula, cubo de elevador, seis aulas, taller de especialidades de electricidad, y en la pavimentación de la calle se destinaron dos millones.



## HABRÁ INTERNET INALÁMBRICO GRATUITO EN LA UJAT

### EL HERALDO de Tabasco

VILLAHERMOSA, Tab. (OEM-Infomex).- Tras señalar que más de 40 mil estudiantes universitarios se verán beneficiados con acceso a internet inalámbrico en las 12 divisiones académicas con que cuenta, el rector de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, José Manuel Piña Gutiérrez, anunció que con una inversión de 10 millones de pesos iniciará la primera etapa de la alberca semiolímpica en el centro deportivo de la UJAT.

Entrevistado al término del Gallo Universitario que se realizó ayer en el marco de las actividades de la Semana de Juárez, el rector indicó además que una segunda etapa tendrá la misma cantidad de inversión, y tendrá las especificaciones internacionales para justas deportivas de esa talla.

Mencionó que esto permitirá elevar el nivel de participación deportiva en las disciplinas acuáticas para la máxima casa de estudios de Tabasco.



# Del 30 de marzo al 10 de abril, las vacaciones de Semana Santa: Sedeq

**POR LUIS DEL TORO**  
Noticias

Del 30 de marzo al 10 de abril, comprende el periodo para las vacaciones de la Semana Santa, que incluye la propia Semana Santa y la Semana de Pascua, informó Fernando de la Isla Herrera, Secretario de Educación.

El funcionario manifestó que la disposición es aplicable al Subsistema de Educación Básica, pues en lo que corresponde a la Educación Media Superior y Superior, hay variantes en el calendario, puntualizó.

Las vacaciones corresponden a un total de 467 mil estudiantes de educación básica, que comprende educación inicial y educación especial. También cubre a un total de 17 mil profesores, de una plantilla educativa que labora en 3 mil 600 escuelas.

Fernando de la Isla Herrera comentó que como resultado de las pasadas lluvias no se han reportado daños en la infraestructura escolar.

## **UNIVERSIDAD DE ARKANSAS**

Respecto de los avances en la Universidad de Arkansas, Fernando de la Isla Herrera reportó que avanzan las obras de infraestructura.

En la parte académica se sigue con el trámite de los Reconocimientos de Validez Oficial de Estudios, REVOES, de varias carreras de ingenierías, así como un posgrado en administración.

Señaló que dicho centro de estudios, incursionará en carreras como Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Mecánica, así como probablemente en carreras como Biotecnología.

El concepto es realizar una función complementaria, atendiendo carreras que son interés en el desarrollo económico de la entidad.