



Memoria

Anual de Actividades 2014



CECyT 10

Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 10
"Carlos Vallejo Márquez"





Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 10 "Carlos Vallejo Márquez"

Ceremonia del XXVIII Aniversario luctuoso del Cofundador del IPN Ing. Carlos Vallejo Márquez

Emotiva ceremonia del XXVIII Aniversario luctuoso del Ing. Carlos Vallejo Márquez

Marzo de 2014

El 19 de Marzo dentro de las instalaciones del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 10 "Ing. Carlos Vallejo Márquez", se llevó a cabo el homenaje luctuoso a uno de los hombres ilustres y cofundador del Instituto Politécnico Nacional. El Ing. Carlos Vallejo Márquez, que fallece a la edad de 84 años.

La importancia de que se conozca el mérito del Ingeniero, cuya vida profesional transcurrió en el seno de esta gran Institución, fue alumno de la cuarta generación de la Escuela Práctica de Ingenieros Mecánicos, Electricistas y Mecánicos-Electricistas (EPIME-ME), lo que hoy es la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME). dando lo mejor de su inteligencia y esfuerzo, para coadyuvar en un mejor bienestar para los mexicanos.

Las autoridades junto con el Decano de la Unidad Académica, montaron una guardia de honor frente al busto colocado en la explanada principal de este plantel, en el que como homenaje se honra la memoria de uno de los hombres más ameritados y reconocidos en los grandes merecimientos académicos y quien entregara su vida a la docencia, donde a través de ella dejara un claro mensaje a las nuevas generaciones.



Autoridades del CECyT 10 rinden Homenaje al Ing. "Carlos Vallejo Márquez".



Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 10
"Carlos Vallejo Márquez"

Semana de Formación y Actualización Docente en el CECyT 10

Semana de Formación y Actualización en el Laboratorio de Física del CECyT 10

Agosto de 2014

En la semana del 4 al 8 de Agosto del 2014, en el CECyT 10 se programaron una serie de cursos y talleres para el personal académico, impartidos por maestros de ambos turnos de nuestra misma unidad académica, los cuales viene a redituarse en su propia formación y por consiguiente de los alumnos del plantel.

Uno de ellos fue "Experimentos y usos del software libre en enseñanza de la Física en el Nivel Medio Superior" por Abraham Salinas Castellanos, realizado en el laboratorio de Física donde se puso énfasis en la utilización de material de bajo costo, para que los Docentes experimenten la ciencia, determinando constantes importantes de la naturaleza como la presión atmosférica y la aceleración de la gravedad.

Así mismo se planteó la idea de implementar la unidad de aprendizaje de Astronomía en el Nivel Medio Superior con carácter de optativa como estrategia para que los estudiantes se acerquen más a la ciencia, ya que la Astronomía en sí es una ciencia multidisciplinaria, abarcando ciencias como la Biología, Matemáticas, Física, Química.



Docentes realizan experimentos y actividades en el Laboratorio de Física.



**Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos No. 10
"Carlos Vallejo Márquez"**

Campeonato del Torneo Otoño 2014 de Fútbol Americano

Torneo Otoño 2014 de Fútbol Americano

Diciembre de 2014

Durante este año se llevaron a cabo varias actividades deportivas, dentro de ellas la mas destacada fue el "Torneo de Otoño de Futbol Americano" donde el equipo representativo de esta Unidad Académica, los "Osos Blancos" salió campeón de la liga Intramuros, que organiza la Dirección de Desarrollo y Fomento Deportivo del IPN, tras vencer al equipo de los "Sioux" representativo del CECyT 8, en el campo de Futbol de los "Cheyennes" con un marcador de 47-37.



Equipo "Osos Blancos" Campeón del Torneo de Otoño.