



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Certificación del Sistema de Gestión de la Calidad

Categoría: Gestión de la Calidad

Descripción Breve: El Sistema de Gestión de la Calidad fue certificado bajo la Norma ISO 9001:2008

Fecha: 28/06/2015 Fecha Término: 29/06/2015

El Sistema de Gestión de la Calidad del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”, fue certificado por la casa *American Trust Register* por haber demostrado la capacidad para proporcionar regularmente productos y servicios que satisfacen los requisitos del cliente, legales y reglamentarios aplicables y aspirar a aumentar la satisfacción del cliente a través de la aplicación eficaz del sistema, incluidos los procesos para la mejora continua del sistema. El plantel tenía su Sistema de Gestión de la Calidad certificado hasta el 2013, en el 2014 la certificación se perdió debido a que no se realizó la auditoría de mantenimiento como consecuencia de la interrupción de actividades en el plantel. El nuevo certificado es una renovación del compromiso de los trabajadores y las autoridades del plantel con la realización de un trabajo diario eficaz y eficiente.



Certificado otorgado al Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Nombramiento de la escolta como representante institucional

**Categoría:** Representación Institucional

**Descripción Breve:** La escolta del plantel fue distinguida como la escolta representante del Instituto Politécnico Nacional

**Fecha:** 17/11/2015

La escolta del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”, por su prestancia y disposición a participar en los eventos institucionales a los que es invitada, fue abanderada como la escolta representativa del Instituto Politécnico Nacional por el Secretario General, Dr. Julio G. Mendoza Álvarez.



Las integrantes de la escolta del plantel con los titulares de las Secretarías del Instituto Politécnico Nacional.



La escolta del plantel con la banda de guerra de la Secretaría de la Defensa Nacional el día del evento.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Oficina del Ing. Juan de Dios Bátiz Paredes

Categoría: Archivo ó Histórico

Descripción Breve: Rehabilitación de la oficina del Ing. Juan de Dios Bátiz Paredes

Fecha: 21/09/2015

Como una acción de identidad institucional la Decana del plantel, Lic. María Isabel Álvarez Duncan, rehabilitó la oficina del Ing. Juan de Dios Bátiz, uno de los fundadores del Instituto Politécnico Nacional y de quien orgullosamente el plantel toma su nombre. La oficina se encuentra en el vestíbulo del edificio de gobierno.



Oficina del Ing. Juan de Dios Bátiz Paredes.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Visita de docentes japoneses

**Categoría:** Actividad de Vinculación

**Descripción Breve:** Una delegación de docentes japoneses visitó el plantel para conocer el Nivel Medio Superior del IPN

**Fecha:** 30/11/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” recibió la visita de una delegación japonesa de profesoras y profesores, con estudios de maestría y doctorado, que asistieron para conocer la oferta educativa, los trabajos realizados en áreas tecnológicas, programas de servicio social, becas y estrategias de apoyo individual a los estudiantes del plantel.



Delegación japonesa en la presentación del grupo de música folklórica del plantel.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Registro biométrico de asistencia

**Categoría:** Actividad Laboral

**Descripción Breve:** Se estableció el registro biométrico de asistencia para el Personal Docente y de Apoyo y Asistencia a la Educación

**Fecha:** 03/10/2015

A partir del último trimestre del ejercicio 2015, el Personal Docente y de Apoyo y Asistencia a la Educación (PAAE), registró su asistencia mediante reconocimiento dactilar (identificación biométrica). Hasta ese momento, se realizaba a través de tarjetas de cartón y un reloj checador pero existieron quejas sobre la imprecisión de la hora marcada por el dispositivo; con el nuevo método se da certeza al personal de cada registro realizado.



Dispositivos electrónicos usados para el registro biométrico de asistencia.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Temporada 25 del programa A la Cachi-Cachi Porra

**Categoría:** Actividad Académica

**Descripción Breve:** El equipo representativo del plantel llegó a las semifinales del programa transmitido por Canal Once

**Fecha:** 14/06/2015 **Fecha Término:** 26/09/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” tuvo representación en el programa de concursos “A la Cachi-Cachi Porra”, organizado por el Canal Once, llegando hasta las semifinales (cuarto programa) de la temporada 25. El equipo estuvo integrado por: Juan José Aguilar Carmona (capitán), Luis Francisco Barrera Bautista, Luis Ángel González González, Javier Herminio Alfonso Díaz de León Villegas y Mariana Romero de la Cruz.



Estudiantes integrantes del equipo del plantel con el profesor asesor M. en E. Tomás Aldava Pérez.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Temporada 25 del programa A la Cachi-Cachi Porra

Categoría: Actividad Académica

Descripción Breve: Las parejas de baile del plantel ganaron el tercer y cuarto programa de la temporada 25 de A la Cachi-Cachi Porra

Fecha: 14/06/2015 Fecha Término: 26/09/2015

A la par del torneo entre escuelas de Nivel Medio Superior de la temporada 25 del programa “A la Cachi-Cachi Porra”; se desarrolló un certamen de baile cuya premiación fue por programa. Las parejas representantes del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” fueron: Paulina Soriano Tinoco y Nariat Osbaldo Benítez León ganaron el tercer programa mientras que Airam Ramírez Saucedo y Oscar Eduardo Gutiérrez Cruz ganaron el cuarto programa.



Paulina Soriano Tinoco, Nariat Osbaldo Benítez León, Airam Ramírez Saucedo y Oscar Eduardo Gutiérrez Cruz.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: XXXVIII Expobátiz

Categoría: Actividad Académica

Descripción Breve: Se celebró la tradicional feria académica donde se expusieron los trabajos desarrollados en el ciclo escolar 2014-2015

Fecha: 26/06/2015 Fecha Término: 27/06/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” celebró la “XXXVIII Expobátiz”, espacio donde las y los estudiantes del plantel presentaron sus proyectos, que en la mayoría de los casos, resultaron de los trabajos realizados en el marco de Proyecto Aula y otros específicos de distintas unidades de aprendizaje. La inauguración del evento la realizó el Director de Educación Media Superior, el Dr. Ricardo Gerardo Sánchez Alvarado. Se realizó un concurso entre la comunidad del plantel para seleccionar el cartel representativo del evento, resultando ganadora la propuesta de la alumna Ana Isabel Hernández Soriano.



El Dr. Ricardo Gerardo Sánchez Alvarado, presenciando la exposición de un Mini Baja, automóvil tubular todo terreno. En la esquina inferior se muestra el cartel del evento.



Alumnos de Sistemas Digitales siendo evaluados y retroalimentados por su docente durante el evento.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Adecuación y mantenimiento de la infraestructura

**Categoría:** Actividad de Infraestructura

**Descripción Breve:** Mantenimiento a la cancha de fútbol rápido del plantel

**Fecha:** 05/01/2015 **Fecha Término:** 09/01/2015

La cancha de futbol rápido fue nivelada, se limpiaron las coladeras para evitar inundaciones y sobre su superficie se aplicó un impermeabilizante especial para prevenir caídas, de esta manera se aumentó la vida útil de un espacio de esparcimiento utilizado a diario para la comunidad del plantel.



Cancha del futbol rápido siendo restaurada.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Adecuación y mantenimiento de la infraestructura.

**Categoría:** Actividad de Infraestructura

**Descripción Breve:** Mantenimiento a la fachada del edificio de aulas.

**Fecha:** 23/03/2015 **Fecha Término:** 31/03/2015

La fachada del edificio de aulas, construcción que fue inaugurada en 1974, fue objeto de acciones de mantenimiento; en concreto fue resanada y pintada.



Trabajadores realizando acciones sobre la fachada del edificio de aulas.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Adecuación y mantenimiento de la infraestructura

**Categoría:** Actividad de Infraestructura

**Descripción Breve:** Habilitación de una salida de emergencia en el área de Sistemas Digitales

**Fecha:** 03/11/2015 **Fecha Término:** 18/11/2015

En el área de Sistemas Digitales se construyó una puerta con barra antipánico que fue habilitada como salida de emergencia. Esta puerta permitirá evacuar sin contratiempos el área de Sistemas Digitales en caso de una emergencia. Antes de esta construcción, la evacuación se realizaba por el taller de Máquinas con Sistemas Automatizados; sin embargo, resultaba en cuellos de botella porque en esa única salida concurrían personas de ambas áreas.



Vista exterior de la salida de emergencia.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Actividades de la Red de Género

**Categoría:** Actividad de Género

**Descripción Breve:** Obra teatral: Violencia en la escuela, en la familia y en el noviazgo.

**Fecha:** 01/06/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” organizó una obra de teatro con el fin de concientizar a la comunidad acerca de la violencia en la escuela, en la familia y en el noviazgo. La obra fue representada por el equipo de teatro Impro del plantel, quienes con un lenguaje simple y situaciones amenas transmitieron el mensaje a sus compañeros, se centró en la violencia en el noviazgo debido a que una gran cantidad de estudiantes del plantel, quienes están en plena adolescencia, viven su primer noviazgo.



Equipo de teatro Impro durante la presentación.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Actividades de la Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Descripción Breve: Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer

Fecha: 25/11/2015

El plantel conmemoró el “Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra las Mujeres” a través del “Día naranja”, donde la comunidad del plantel vistió una prenda o portó un distintivo naranja y recibió información sobre este problema y las medidas que se pueden tomar para erradicarlo. En el auditorio del plantel, fue dictada una conferencia alusiva al tema por el director, Ing. Manuel López Montecinos.



El Ing. Manuel López Montecinos con el resto de la comunidad en el auditorio del plantel al iniciar la conmemoración.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Actividades de la Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Descripción Breve: Concurso de carteles sobre el cáncer de mama

Fecha: 30/11/2015

Se organizó un certamen de carteles con la temática del cáncer de mama, el objetivo era encontrar un trabajo que integrara la información más importante del tema e invitara a la autoexploración. Fue difundido entre la comunidad del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”.



Cartel ganador.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Participación en eventos de difusión de la oferta educativa

**Categoría:** Actividad de Difusión y Divulgación

**Descripción Breve:** Promoción de la oferta educativa a través de un software denominado “Simulador de Conocimientos”

**Fecha:** 09/03/2015 **Fecha Término:** 18/03/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”, a través del personal del área de Orientación Educativa, participó en el evento de promoción de la oferta educativa del Nivel Medio Superior del IPN, en las instalaciones de la Coordinación General de Formación e Innovación Educativa (CGFIE) del IPN, con el “Simulador de Conocimientos”, una aplicación electrónica desarrollada por la Unidad de Informática del plantel que permite a los aspirantes conocer su grado de preparación para afrontar el examen de selección mediante un cuestionario (tipo examen) y la entrega inmediata de resultados.



Capturas de pantalla del “Simulador de Conocimientos”.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Participación en eventos de difusión de la oferta educativa

**Categoría:** Actividad de Difusión y Divulgación

**Descripción Breve:** Participación en la Expo-Profesiográfica del Nivel Medio Superior

**Fecha:** 23/11/2015 **Fecha Término:** 30/11/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” participó en la Expo-Profesiográfica del Nivel Medio Superior organizada por el Instituto Politécnico Nacional. Fue un espacio dedicado a jóvenes de tercero de secundaria donde se presentó la oferta educativa del plantel con el fin de ayudar a las y los aspirantes a elegir la opción que cubriera sus expectativas.



Docentes y estudiantes de la especialidad de Programación durante el evento.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Semana de la Ciencia y la Tecnología 2015, Año Internacional de la Luz

Categoría: Actividad Académica

Descripción Breve: El evento fue un espacio donde se divulgaron temas científicos, trabajos de investigación y desarrollo tecnológico

Fecha: 19/10/2015 Fecha Término: 23/10/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” organizó la “Semana de la Ciencia y la Tecnología 2015, Año Internacional de la Luz” que consistió en una serie de conferencias donde se expusieron, por miembros de la comunidad del IPN, prototipos, avances de investigaciones y temas científicos; las principales fueron:

- Acciones exitosas y logros académicos en estudiantes de NMS en el IPN por María Isabel Álvarez Duncan, Martha Otilia Hernández Vera y José Eduardo Aceves Reséndiz.
- Las inteligencias múltiples como estrategia de enseñanza-aprendizaje por Sergio Ernesto Moreno Soto.
- Proyecto PACE 2015, vehículo reconfigurable de uso compartido por Jorge Sandoval Lezama.
- Naturaleza dual de la luz y aplicaciones en procesos de caracterización por Gilberto Gamaliel Díaz Monroy.-Impresión en 3-D al alcance de todos por Edmundo Jimeno Díaz.
- STATA y las regresiones múltiples lineales, como herramienta en las investigaciones cuantitativas por Edna Yazmin Reséndiz Reséndiz y Ricardo Avilés Muñoz.
- La aplicación de la luz en robots por Irving Eleazar Pérez Montes.



Vestíbulo del auditorio del plantel donde se expusieron prototipos y resúmenes del evento.



El docente Edmundo Jimeno Díaz dictando su conferencia.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** 4º Encuentro de Proyecto Aula

**Categoría:** Actividad Académica

**Descripción Breve:** El plantel expuso los trabajos realizados en el marco del Proyecto Aula de las áreas tecnológicas

**Fecha:** 12/11/2015 **Fecha Término:** 13/11/2015

El Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” participó en el “4º Encuentro de Proyecto Aula” presentando los productos resultantes de los trabajos realizados en el ciclo 2014-2015 por las y los estudiantes de las áreas de Tronco Común, Sistemas Digitales, Máquinas con Sistemas Automatizados y Programación. El evento es una oportunidad para intercambiar experiencias con docentes y estudiantes de otras Unidades Académicas del Nivel Medio Superior.



Estand del plantel durante el evento.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Reconocimientos por participación en certámenes deportivos a la comunidad estudiantil del plantel

**Categoría:** Actividad Deportiva

**Descripción Breve:** Se obtuvieron lugares en el pódium en las disciplinas deportivas: Taekwondo, Fútbol Americano, Fútbol Rápido y Voleibol

**Fecha:** 28/06/2015 **Fecha Término:** 12/12/2015

Como parte de la formación integral, el plantel apoyó a las y los estudiantes para conformar equipos representativos en justas deportivas, los resultados al finalizar el año fueron:

- Daniel Iván Nieves Flores ganó medalla de oro en el “Torneo Interpolitécnico de Taekwondo”.
- El 28 de noviembre el equipo de Fútbol Americano varonil fue subcampeón en el “Torneo de otoño 2015” organizado por la Organización Nacional Estudiantil de Fútbol Americano (ONEFA).
- El equipo de Fútbol Rápido obtuvo el segundo lugar en el “Torneo Interpolitécnico de Nuevos Valores”, la final fue celebrada el 10 de diciembre.
- El representativo varonil de Voleibol obtuvo el primer lugar en el “Torneo Interpolitécnico de Nuevos Valores” el 12 de diciembre.



Daniel Iván Nieves Flores con la medalla de primer lugar.



El equipo de Voleibol con el trofeo de primer lugar.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Reconocimientos por participación en certámenes culturales a la comunidad estudiantil del plantel

Categoría: Actividad Cultural

Descripción Breve: Concurso de teatro Mirada Libre

Fecha: 08/09/2015

El certamen consiste en presentar obras de teatro breve que promuevan estilos de vida activa y saludable, libre de adicciones; es organizado por el Instituto para la Atención y Prevención de las Adicciones en la Ciudad de México. Los integrantes del equipo representativo del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz” fueron Alexis Badillo Ortiz, Jesús Antonio López García, Brandon Padilla, Atziri Nahomi Ponce Correa y Luis Francisco Sosa Xiqui.



Integrantes del equipo del plantel con el reconocimiento obtenido.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Reconocimientos por participación en certámenes culturales a la comunidad estudiantil del plantel

**Categoría:** Actividad Cultural

**Descripción Breve:** Reconocimientos en los concursos Interpolitécnicos culturales

**Fecha:** 17/06/2015 **Fecha Término:** 10/12/2015

El plantel fue representado en distintos concursos Interpolitécnicos culturales, destacando en los siguientes:

- 1er. lugar en Declamación Poética de Juan Manuel Rivas García celebrado el 17 de junio.
- 2do. lugar el 30 de septiembre en Piano por Ana Isabel Hernández Soriano.
- 1er. y 2do. lugar en Oratoria, celebrado 6 de octubre y obtenido por los estudiantes Mario Axl Sánchez Olvera y Daniel Tonalli Castillo, respectivamente.
- 1er. lugar en Teatro Impro, la justa fue el 10 de diciembre y el equipo estuvo integrado por Guillermo Eduardo Maldonado, Alexis Badillo Ortiz, Diego Navarrete, Roberto Casasola López, Cristóbal Ortega y Luis Francisco Sosa Xiqui.



El equipo representativo del plantel durante su intervención en la final del “Concurso Interpolitécnico de Teatro Impro”.



Daniel Tonalli Castillo en su presentación durante el “Concurso Interpolitécnico de Oratoria”.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Reconocimientos a estudiantes del plantel por su participación en certámenes académicos

Categoría: Actividad Académica

Descripción Breve: Logros alcanzados en certámenes de Historia, Matemática y Tesis

Fecha: 17/04/2015 Fecha Término: 16/11/2015

Los resultados obtenidos en certámenes académicos fueron:

- 2do. lugar en la “IX Olimpiada Mexicana de Historia”, del 17 al 20 de abril, por el alumno Aldo Barranco Lango.
- El 8 de mayo Juan Carlos Benjamín Luna Verónico y Félix Almendra Hernández alcanzaron el 1er. y 3er. lugar respectivamente en el “18° Concurso Nacional de Matemáticas A. N. Kolmogorov 2015”.
- 1er. lugar en el “Concurso institucional premio a las mejores tesis 2015” celebrado el 25 de septiembre; los alumnos representantes del plantel fueron Alma Nayeli Herrera Terrón y Roberto Alejandro Farfán Peña con el trabajo titulado “Línea Industrial para la elaboración y moldeo de galletas a partir de la automatización y el uso del horno de túnel”.
- 1er. lugar en el certamen de “Premio al Mejor Software 2015 del Nivel Medio Superior” fue otorgado el 16 de noviembre a los alumnos Brandon Isay Espinoza Reséndiz, Melissa Itzel Balbuena Álvarez y Santiago Munguía López, quienes presentaron el trabajo LernProgramm; los alumnos son del programa académico Técnico en Desarrollo de Software del Bachillerato Tecnológicos Bivalente a Distancia (BTBD).



Aldo Barranco Lango, Juan Carlos Benjamín Luna Verónico y Félix Almendra Hernández.



Brandon Isay Espinoza Reséndiz, Melissa Itzel Balbuena Álvarez y Santiago Munguía López.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Reconocimientos a estudiantes del plantel por su participación en certámenes académicos

Categoría: Actividad Académica

Descripción Breve: Logros alcanzados por Bautista Cabrera Pértica

Fecha: 30/04/2015 Fecha Término: 12/11/2015

El alumno Bautista Cabrera Pértica alcanzó las siguientes menciones:

- 3er. lugar en la “Competencia Iberoamericana de Informática CIIC 2015”.
- 2do. lugar en la “20ª Olimpiada Nacional de Informática” del 30 de abril al 5 de mayo.
- 2do. lugar en la “28ª Olimpiada de Química del Distrito Federal” del 18 de octubre.
- Medalla de plata en la “25ª Olimpiada Nacional de Física” llevada a cabo del 8 al 12 de noviembre.
- 2do. lugar en la “28ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas” del 9 al 14 de noviembre.



Bautista Cabrera Pértica.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Reconocimientos a estudiantes del plantel por su participación en certámenes académicos

**Categoría:** Actividad Académica

**Descripción Breve:** Logros alcanzados por Damián Ulises Hernández Rendón

**Fecha:** 05/06/2015 **Fecha Término:** 12/11/2015

El alumno Damián Ulises Hernández Rendón alcanzó las siguientes menciones:

- Participación en la “46<sup>a</sup> Olimpiada Nacional de Física” en Bombay, India celebrada del 5 al 12 de julio.
- Medalla de oro en la “25<sup>a</sup> Olimpiada Nacional de Física” llevada a cabo del 8 al 12 de noviembre.



Damián Ulises Hernández Rendón.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Reconocimientos a estudiantes del plantel por su participación en certámenes académicos

**Categoría:** Actividad Académica

**Descripción Breve:** Logros alcanzados por José Samuel Rodríguez Olgún

**Fecha:** 06/09/2015 **Fecha Término:** 14/11/2015

El alumno José Samuel Rodríguez Olgún obtuvo los siguientes reconocimientos.

- Medalla de plata en la “19ª Olimpiada Iberoamericana de Física” en Cochabamba, Bolivia del 6 al 13 de septiembre.
- 1er. Lugar en la “28ª Olimpiada Mexicana de Matemáticas” del 9 al 14 de noviembre.



José Samuel Rodríguez Olgún.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

Actividad: Acciones de formación y actualización de la planta docente

Categoría: Formación y Capacitación

Descripción Breve: Taller de Evaluación y Planeación Académica

Fecha: 27/07/2015 Fecha Término: 31/07/2015

Sus objetivos fueron fortalecer la práctica docente a través de la cultura de la evaluación y planeación académica para establecer acciones de mejora continua de los procesos de enseñanza - aprendizaje. La acción, con clave de registro DEMS-15-DEMS-T-2773, tuvo una duración efectiva de 30 horas, impartándose en el turno matutino de 9:00 a 15:00 horas y en el vespertino de 15:00 a 21:00 horas, y una participación de 173 docentes.



Docentes del plantel en el salón de usos múltiples cuando se inauguró el evento.



Profesoras de las unidades de aprendizaje de Orientación Educativa integrando los productos solicitados en la acción.



## Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 9) “Juan de Dios Bátiz”

**Actividad:** Acciones de formación y actualización de la planta docente

**Categoría:** Formación y Capacitación

**Descripción Breve:** Curso Programación de microcontroladores PIC12F675 y PIC18F4550

**Fecha:** 24/08/2015 **Fecha Término:** 28/08/2015

Fue impartido por los profesores M. en C. Oscar Garibay Castellanos y M. en C. Rubén Hernández Uvilla, con una duración de 30 horas y número de registro CGFIE/15/E1/103DO/2/C/E/009/160615-150616. Su finalidad fue actualizar a los docentes de las Unidades de Aprendizaje del Área Tecnológica y de Especialidad para que sean transmitidos, de manera uniforme, los conocimientos a los estudiantes.



Docentes durante la capacitación.