

## INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN DE INGENIERÍA QUÍMICA DE MAYO A JUNIO DE 2015

FECHA DE ELABORACIÓN: 30 DE JUNIO DE 2015  
ELABORADO POR: MAD. ULISES OJEDA SÁNCHEZ

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIOO IMPACTO
4 AL 08/05/2015	<i>Curso de certificación "Diseño de cursos de capacitación presenciales, sus instrumentos de evaluación y Material didáctico" para docentes.</i>	100% de docentes del P.E. de Ingeniería Química son capacitados y evaluados para alcanzar la certificación en el estándar EC0049 de competencia laboral establecida por la SEP y CONOCER.
5/05/2015	<i>Visita al laboratorio ambiental y de absorción atómica por la empresa EMOST.</i>	Se promueve el servicio del laboratorio ambiental y de absorción atómica con la iniciativa privada.
14/05/2015	<i>Reunión Socios Estratégicos WV-UPTX.</i>	Se establecen las bases para participar en la "Academia UPTlax-Volks Wagen de México" se vincularán 6 ejes estratégicos benéficos para ambas Instituciones.
14/05/2015	<i>Firma de convenio CONALEP.</i>	Para todos los egresados de este subsistema en el ingreso.
14/05/2015	<i>Festejo de parte de 300 estudiantes para los maestros del Programa Educativo.</i>	100% de docentes y estudiantes conviven de manera participativa y entusiasta en el festejo del día del maestro.
15/05/2015	<i>Entrega de reconocimientos a maestros.</i>	Dos de los mejores docentes reciben reconocimiento y estímulo por parte de la máxima autoridad de la Institución.
21,22/05/2015	<i>Olimpiada de Ing. Química plantel Tlaxco.</i>	Se miden los conocimientos de los alumnos del PE Ing. Con el de homólogos de diferentes instituciones.
25,26/05/2015	<i>Auditoría interna.</i>	Se realiza auditoría interna al PE.
27,28,29/05/2015	<i>Se realiza la 2da semana de Ing. Química.</i>	100% de la matrícula Participa en conferencias magnas dictadas por especialistas reconocidos a nivel internacional: Centro de investigaciones nucleares de la UNAM, Resirene, Grupo IDESA, Volks Wagen de México, Grupo Porcelanite-Lamosa, Coca cola Femsa, Hovomex. Asisten el Presidente Nacional del IMIQ 2014 y el Presidente Nacional de Química. Se tienen actividades culturales y deportivas. Así mismo se



		<p>desarrollan, exponen y concursan prototipos diseñados por estudiantes.</p> <p>Se destaca la donación de más de 150 libros y artículos en inglés para estudiantes por parte del Presidente Nacional de Química.</p>
--	--	---





Foto. Al Culminar el foro de empleadores: Armando Landa Gudiño, Presidente Nacional del Instituto Mexicano de Ingenieros Químicos 2014; Enrique Vergara Barragán, Presidente Nacional de Química; Ing. Mauricio Bret Espinoza, Vicepresidente IMIQ-Tlaxcala, Docentes y Director de P.A.









Fotos. Diferentes facetas de la 2ª Semana de Ingeniería Química: Entrega de libros, Premiaciones a ganadores en eventos deportivos y prototipos, mi Entrevista de Primer Empleo.





Foto. Con Gerentes, Jefes de RRHH de Grupo Porcelanite-Lamosa, Hovomex, Grupo IDESA, docentesy director del P.A. de Ing. Química, después del Simulacro de mi Entrevista de Primer Empleo.



Foto. Autoridades de la SEP, IMIQ, Conagua, UNAM, Rector, Director de Planeación y Director de P.A. de Ingeniería Química.

Junio 2015

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIOO IMPACTO
18 y 19/06/2015	<i>Pre congreso de educación con el objetivo de presentar productos que permitan seleccionar aquellos más destacados y promoverlos al congreso Internacional de Educación 2015.</i>	Concentrar a tomadores de decisiones de los sectores público y privado para discutir la pertinencia de los perfiles de los egresados. Conocer buenas prácticas pedagógicas en los participantes. Difundir los productos emanados de los estudiosos de la educación en la UPTx y en las instituciones cercanas. Dar a conocer los proyectos sustentables, tecnológicos y de vinculación con los asistentes.
19/06/2015	<i>Titulación de 16 estudiantes del PE de Ing. Química en la sala audiovisual de esta Institución.</i>	Se realiza acto protocolario de titulación para 16 estudiantes de Ing. Química, contando con la presencia de autoridades de la USET y de la institución.
23/06/2015	<i>El director, alumnos y maestros asisten a evento PROMEXICO.</i>	Vincular a investigadores con empresas a nivel nacional para generar proyectos en beneficio del sector productivo. Participación en convocatorias de estímulos a la innovación y demás que promueve el CONACYT.
24/06/2015	<i>El maestro Javier Ramiro participa en curso de Patentes en SETYDE.</i>	Los se dota de las mejores herramientas a los investigadores para generar y registrar patentes ante el Instituto Mexicano de la Propiedad Intelectual.
28/06/2015	<i>La maestra Griselda Maza Díaz toma cursos en Estados Unidos.</i>	De acuerdo al programa de becas la maestra entra al intercambio de docentes, debido a beca "Proyecta 100 mil".



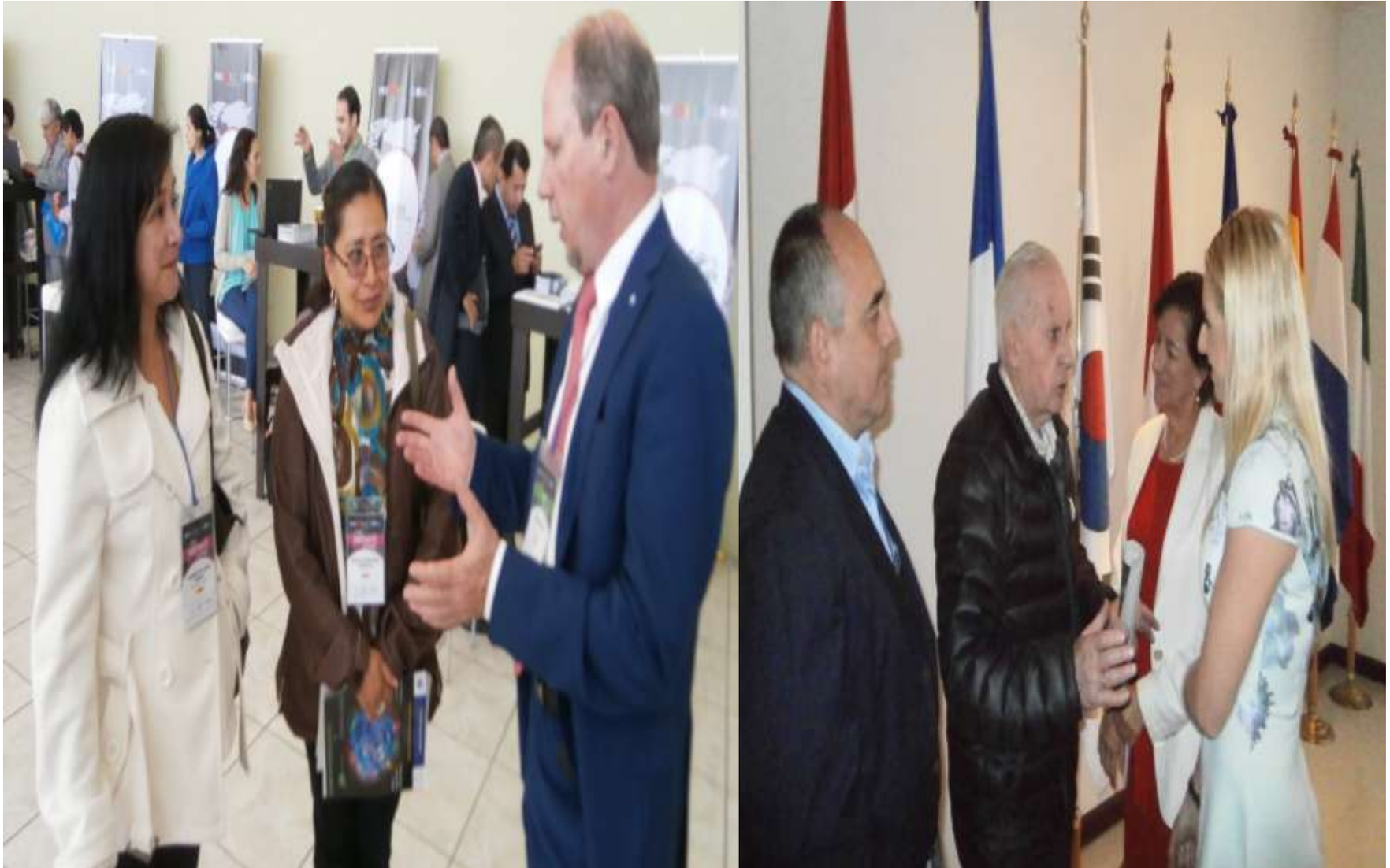


Fotos. Facetas del Pre congreso de educación: en ponencia; con directivos del CATED UNAM, Universidad Veracruzana y coordinador del evento; entrega de reconocimientos a ponentes de la UAM, ITSON y UV.



Fotos. Estudiantes, profesores e investigadores asisten a PROMÉXICO GLOBAL.





Fotos. Dra. Yolanda del Ángel Vargas y Dra. Patricia Rodríguez Camuati Investigadores del P.A. de Ing. Química realizando vinculación con empresarios (Director general de Volks Wagen) y con Mtra. Adriana Moreno Duran, Titular de SECTYDE.





Fotos. Director de P.A. de Ing. Química, e investigadores en PROMÉXICO GLOBAL en conferencias y con el Delegado de la Secretaría de Economía.

