





INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN DE TRANSFERENCIA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y ACADÉMICA AL MES DE OCTUBRE-DICIEMBRE DE 2017.

FECHA DE ELABORACIÓN: 20 de diciembre 2017

ELABORADO POR: L.N.I. Reyna Xochihua Lozada

	Octubre 2017	
FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
02/octubre/2017	Reunión con la empresa Películas Útiles México S.A. de C.V.	Tratar asuntos sobre pigmentos, técnicas ecológicas, caracterización morfológica y comparativo en tendencias de pigmentos ecológicos en colaboración de las doctoras Yolanda del ángel Vargas y Patricia Rodríguez Cuamatzi., con la posibilidad de participar en la Convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación 2018.
03/octubre/2017	Reunión con la empresa Se Bordnetze - México S.A. de C.V.	Trabajar en la propuesta de proyecto para la Convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación 2018, para la creación de software que servirá para el análisis de funcionamiento del sistema eléctrico en los bornes.
04/octubre/2017	Reunión con empresa Miracle Business Network (MBN).	Se hace vinculación con la Universidad Politécnica de Pachuca (UPP) para dar seguimiento a la propuesta de proyecto en coordinación de la Universidad Politécnica









San Pedro Xalcaltzinco Tepeyanco, Tlax. C.P. 90180 Tel. 01 (246) 465 13 00







		de Tlaxcala (UPTx) y participar en la Convocatoria del
		Programa de Estímulos de la Innovación además de
		brindar asesoría a personal administrativo de la empresa
		y se gestiona el Convenio de Colaboración General.
05/octubre/2017	Seguimiento de diplomado con la empresa Se	Reunión con el Secretario Académico y docentes del
	Bordnetze - México S.A. de C.V.	Programa Educativo de Mecatrónica, para trabajar con la
		gestión de la licencia de L-Dorado (software).
0/		
9/octubre/20 17	Invitación a empresarios para participar en la 24ª	Se realizaron invitaciones a empresarios de los diferentes
	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	sectores del Estado por la vinculación y su desempeño en
		proyectos de innovación, con el objetivo de participar en
		la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología con sede
		en nuestras instalaciones.
10/octubre/2017	Reunión con la empresa Reisect, S.A. de C.V.	Asesoría en el llenado del anexo de la Convocatoria del
		Programa Estímulos a la Innovación (PEI 2018), e
		investigar requerimientos de la Norma Oficial Mexicana
		(NOM) con investigadores del Programa de Educativo de
		Biotecnología.
11/octubre/2017	Elaboración del programa de actividades para la	Se proponen 10 conferencias entre las cuales se
	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología	encuentran empresas como Resirene, Auspase, Euwe
		Eugen Wexler, Metapol, Evomaq, invitación a centros de
		investigación como: Ciateq y COMIMSA, invitación
		institucional al Instituto de Biotecnología de la
		mistitucional al mistituto de biotechologia de la













		Universidad Nacional Autónoma de México, por parte de
		Gobierno se tiene la participación del Delegado de
		Economía, y la Subdirectora de Desarrollo Regional del
		Golfo del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
12/octubre/2017	Seguimiento de Convenios de Colaboración General	Se da seguimiento a los convenios de colaboración con
	con diferentes empresas.	empresa para desarrollo de proyectos de innovación
		tecnológica como: Tesa Technology, y Miracle Business
		Netword S.A. DE C.V.
13/octubre/2017	Registro de ponentes para la 24º Semana Nacional de	Confirmación y registro de temas de cada uno de los
	Ciencia y Tecnología.	participantes de la Semana Nacional de Ciencia y
		Tecnología.
16/octubre/2017	Asesoría a empresario de PROMAPUL, S.P.R. DE R.L.	Se brinda asesoría al personal de la empresa Promapul,
		S.P.R. de R.L. para crear el curriculum vitae único (CVU)
		ya que es requisito ante Concejo Nacional de Ciencia y
		Tecnología. (CONACyT) para subir la propuesta de
		proyecto y participar en la Convocatoria del Programa de
		Estímulos a la Innovación (PEI 2018).
17/octubre/2017	Firma de convenios con empresas.	Se firman convenios con empresas Promapul, S.P.R. de
		R.L., Tovarna Bovdenov In Plastike, S.A. de C.V., Meca
		Tecnologías, S. DE R.L. DE C.V. y Tesa Technology, S.A.P.I.
		de C.V., para participar en la convocatoria de la Programa
		de Estímulos a la Innovación (PEI 2018).













18 y	Revisión de propuesta de proyecto de la Convocatoria	Con el propósito de dar seguimiento a las propuestas de
19/octubre/2017	del Programa de Estímulos a la Innovación (PEI 2018)	proyectos y elaborar el concentrado de empresas
		participantes, con el número de proyecto, modalidad,
		nombre del proyecto, líder técnico, monto, actividades y
		entregables.
20/octubre/2017	Cierre de convocatoria Programa de Estímulos a la	Se subieron 18 propuestas de proyecto al portal del
20,0000010,2017	Innovación (PEI 2018).	
	innovación (PEI 2018).	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, por lo que se
		espera la publicación de resultados en el mes de febrero
		de 2018.
23/octubre/2017	Reunión en la Secretaria de Desarrollo Económico.	Reunión en el Departamento de Innovación y Sectores
		Estratégicos de la Secretaria de Desarrollo Económico,
		para organizar evento de la Semana Nacional de Ciencia
		y Tecnología, así como informar avances del Programa de
		actividades.
24/octubre/2017	Dougiée con invertigadores del Sistema de Cartiée de	Day a consecut a processo y la participación que realizan
24/0000016/2017	Reunión con investigadores del Sistema de Gestión de	Dar a conocer el proceso y la participación que realizan
	Calidad.	los estudiantes de los diferentes programas educativos
		en los proyectos en vinculación con empresas de
		desarrollo tecnológico e innovación en convocatorias del
		Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología .
25,26 y	Asistir a 94° Asamblea Convencional Nacional.	Está dirigido a todas las personas que estén interesadas
27/octubre/2017		en conocer los avances y la proyección de las áreas:
		contable, fiscal, financiera, administrativa del país, así
		como compartir e intercambiar ideas con profesionistas





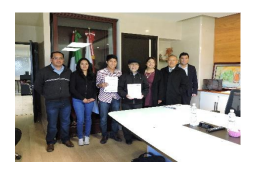


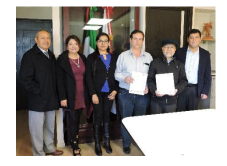






		nacionales e internacionales del sector privado,
		empresarial, gubernamental y docente. Otros beneficios
		son de actualización profesional, desarrollo profesional
		continuo y las relaciones públicas.
30/octubre/2017	Reunión para organizar la Semana Nacional de Ciencia	Se tratan asuntos relacionados con la organización de la
	y Tecnología.	Semana Nacional de Ciencia y Tecnología, del 13 al 17 de
	, ,	noviembre en las instalaciones de la Universidad
		Politécnica de Tlaxcala.
31/octubre/2017	Recepción de documento de becarias.	Se recibe documentación de estudiantes beneficiadas en
		la Convocatorias Apoyo a Madres Jefas de Familia
		2017(2).































	Noviembre 2017	
FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
01/nov/ 2017 03/nov/ 2017	Reunión con estudiantes de Ingeniería Financiera de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx). Asesoría a estudiantes de Ingeniería Financiera de 10º	Asesoría sobre el procedimiento del registro de Marca (Lixi), se realizó búsqueda fonética en el portal de marcanet del Instituto Mexicano de Propiedad Industrial (IMPI) y brindó información de convocatorias del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) y del Instituto Nacional de Emprendedor (INADEM). Sobre temas de propiedad intelectual, aprender y como
	cuatrimestre.	iniciarse en lo que son el registro de patentes, marcas y diseños, con la finalidad de ampliar sus conocimientos de propiedad intelectual.
06/nov/ 2017	Inician los preparativos de gestión para la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	Se da difusión al programa de actividades en los diferentes programas educativos, se comienza la organización de grupos para que asistan a las conferencias programas de acuerdo a su programa de educativo, así mismo se invita a estudiantes de















		Media Superior, Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos
		del Estado (Cecyte).
07 al 10 de	Se hacen preparativos de gestión para la Semana Nacional	Se hace gestión de espacios para ponencias, reconocimientos,
noviembre	de Ciencia y Tecnología.	comidas, y viáticos de conferencistas que fueron programados
2017		en la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.
13/nov/ 2017	Da inicio la inauguración de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017. En el centro de la capital del estado de Tlaxcala.	Se asiste a la inauguración de la Semana Nacional de Ciencia y Tecnología en la Capital del Estado de Tlaxcala, teniendo la participación de la Dra. Patricia Rodríguez Cuamatzi en la conferencia magistral, investigadora de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx) con el tema: "Acercamiento a la Nanotecnología". Destacando la presencia del Gobernador del Estado de Tlaxcala, el Lic. Marco Antonio Mena Rodríguez, la Presidenta Municipal de Tlaxcala la Lic. Anabel Ávalos Zempoalteca, el Dr. Federico Graef Ziehl. Director Adjunto de Desarrollo Regional del Concejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT), entre otros.
13/nov/ 2017	Primera ponencia en la 24° Semana Nacional de Ciencia y Tecnología.	El Maestro Martín Hernández Valdez de la empresa, Resirene, S.A. de C.V., participa con la conferencia: "Los plásticos ¿son buenos o malos?", dirigida a estudiantes de ingeniería Química y público en general interesados en el tema, asistiendo 80 estudiantes de la Universidad.
14/nov/ 2017	Segundo día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017.	La participación del Delegado Daniel Corona Moctezuma (Delegado Federal en Tlaxcala de la Secretaria de Economía) ofreciendo su conferencia que lleva por nombre "Exposición de programas de apoyo y













		/ !!:
		crédito a emprendedores, micros, pequeños y
		medianos empresarios" a estudiantes de los diferentes
		programas educativos de la Universidad Politécnica de
		Tlaxcala, asistiendo 260 estudiantes.
11/ /22/		
14/nov/ 2017	Segundo día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y	El Ingeniero Jorge A. Sánchez Gómez de la empresa de
	Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad	Aupace, S.A. de C.V., participa con la conferencia:
	Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	"Reflexiones sobre el cambio y la innovación en el
	Connecencias.	México del siglo XXI", hace una exhortación a la
		innovación constante para avanzar en Ciencia
		Tecnología en México, con un público de 101
		estudiantes.
14/nov/ 2017	Segundo día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y	Participación del Ingeniero Antonio Cassal Torres de la
	Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad	empresa Euwe Eugen Wexler de Mexico, S.A. de C.V.
	Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una	con la conferencia que lleva por nombre "Innovación
	conferencias.	Tecnológica en el Área Actual" una reflexión para saber
		en qué lugar se encuentra México en Ciencia y
		Tecnología, conferencia dirigida a estudiantes público
		en general.
		- 6
14/nov/ 2017	Segundo día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y	Participación del Maestro Martín Morales Olmos del
	Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad	Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT),
	Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	presenta su conferencia que lleva por nombre "Estudiar
		un posgrado: Estrategia de desarrollo profesional para
		el crecimiento personal", tema dirigido a estudiantes de
		er creamments personal , terna ambias a estadiantes de













		últimos cuatrimestres para informar sobre la importancia de seguir preparándose profesionalmente, dirigida a estudiantes de Media Superior Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (Cecyte) y estudiantes de las diferentes Ingenierías de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx).
15/nov/ 2017	Tercer día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	El Maestro Johovani Suárez Luna del Centro de investigación (Ciateq Hidalgo, A.C.), presenta su conferencia llamada "Tendencias de la manufactura", conferencia dirigida a estudiantes del programa educativo de Industrial y Mecatrónica, con una asistencia de 72 alumnos.
16/nov/ 2017	Cuarto día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	El Dr. S. Raymundo Ruíz Infante de la empresa de Metapol, S.A. de C.V., presenta su conferencia que lleva por nombre "Aprendiendo a Innovar" la innovación para crecer, dirigido a todas las ingenierías de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx), 152 estudiante y público en general.
16/nov/ 2017	Cuarto día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	La Dra. Ana Laura López Escamilla proveniente del (Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México) presenta su conferencia titulada "El Cultivo de Tejidos Vegetales: herramienta para la propagación y conservación de especies vegetales" el













		objetivo es hacerles saber a los estudiantes de la importancia de cuidar y conservar las especies vegetales, conferencia dirigida a estudiantes de Media Superior Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (Cecyte), Ingeniería en Biotecnología y personas interesadas en el tema, asistencia de 130 personas.
17/nov/2017	Quinto día de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	El Dr. J. Leobardo Acevedo Dávila proveniente de Comimsa, S.A. de C.V. presenta su conferencia que lleva por título "Innovación Tecnológica) a estudiantes de Media Superior Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado (Cecyte), estudiantes de Ingeniería Industria, Biotecnología, Mecatrónica de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx).
17/nov/2017	Cierre de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Con la participación de una conferencias.	Se realizó el cierre de la 24ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología con sede en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Tlaxcala con la participación del Ing. Iván Guarneros Gómez de la empresa Evomaq, S.A. de C.V., presentó su tema de ponencia titulada "Tendencias Tecnológicas para el Futuro" dirigida a todas las Ingenierías de la Universidad Politécnica de Tlaxcala (UPTx), con la intención de reforzar los conocimientos de los estudiantes.













21/nov/ 2017	Se reúne la evidencia, como fotografías y registros de estudiantes.	Con el propósito de llevar el control de documentación así como de comprobación para registrarlas en la plataforma de transparencia.
24/nov/2017	Seguimiento a becarias de la convocatoria "Apoyo a Madres Mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desarrollo Profesional 2016".	Se realizó informe técnico y financiero para ser enviado al Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, con el fin de dar seguimiento al recurso económico que se otorgará a becarias.

























Diciembre 2017		7
FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
04-dic-2017	Elaborar Programa Operativo Anual y verificar status de la Convocatoria de Apoyo a Madres Mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desempeño Profesional 2017.	Programar actividades para el 2018, estableciendo metas y objetivos para el Programa Operativo Anual. Seguimiento a la Convocatoria e informar a las becarias el status económico por parte del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
05-dic-2017	Reunión en la Secretaria de Desarrollo Económico de Tlaxcala.	Se sostuvo reunión con la Lic. María José Lechuga Durán para informar avances de los proyectos que fueron beneficiados de la Convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación 2017 del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología 2017.
07-dic-2017	Reunión en la Secretaria de Desarrollo Económico de Tlaxcala y empresa Smartsoft.	Se informa ante la Secretaria de Desarrollo Económico el cambio de responsable del Proyecto denominado: "Administración inteligente de patios utilizando métodos de optimización, robótica y reconocimiento de imágenes para la industria automotriz".
08-dic-2017	Reunión en Área Jurídica de la Universidad Politécnica de Tlaxcala. Seguimiento a proyecto folio: 242835 con la empresa Smartsoft.	Asunto relacionado con la posibilidad de ingresar una solicitud de Patente. Proyecto en ejecución, de la Convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología 2017, se da seguimiento a facturas así como la solicitud de avances a investigadores para el cierre de proyecto.
11-dic-17	Reunión en la Secretaria de Desarrollo Económico.	Se sostuvo reunión con la Lic. Olivia Meneses Pérez, Jefa de Gestión de Proyectos de la Secretaría de Desarrollo Económico de Tlaxcala, con el objetivo de solicitar información de las Convocatorias de Instituto Nacional de Emprendedor e













	Visita a empresa Kendi Kenn.	informar a empresarios para empezar a formular proyectos en los primeros días de enero de 2018. Se realiza visita a empresa en coordinación del C.P. José Antonio Valencia Sánchez, Jefe del Departamento de Fomento Agropecuario para brindar asesoría de las convocatorias del Instituto Nacional de Emprendedor y del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
12-dic-17	Reunión con empresa de Plásticos Decorados.	Reunión con el Mtro. Emmanuel Valadez Hernández para solicitar información del avance de los proyectos con folio: 242720 y 242723 de la Convocatoria de Programas de Estímulos a la Innovación del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología.
14-dic-17	Reunión con cuerpo de investigadores.	Se realiza reunión con los responsables de los proyectos que fueron beneficiados en la convocatoria de Programa de Estímulos a la Innovación 2017, para informar avances, fechas de culminación y la entrega de reportes técnicos finales.
15-dic-17	Visita a empresa Abrasivos y Agregados de México.	Se realizó visita y recorrido a la empresa, se brinda asesoría de convocatorias del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología en busca de obtener un equipo espectrofotómetro de fluorescencia para el análisis materia prima, se realizó la vinculación con la Dra. Patricia Rodríguez Cuamatzi, quien es la encargada del equipo de evaluación de materiales por la técnica de Rayos-X (Estudio de Dispersión Electrónica) en la Universidad Politécnica de Tlaxcala.













18-dic-17	Visita a empresa Promapul.	Se dio seguimiento para organizar el "Taller para Formar
		maestros mezcaleros", donde la Universidad Politécnica de
		Tlaxcala será sede para impartir platicas a los diferentes
		mezcaleros de la región de Tlaxcala y de otros estados, también
		se brindó asesoría de marca para su registro y proteger el
		producto.
19-dic-17	Visita a empresa Kendi Kenn.	Se realiza segunda visita a la empresa con el Ing. Eduardo
		Camacho C. con el fin de trabajar sobre una propuesta de
		proyecto para infraestructura productiva, asesoría para
		registro de marca .
20-dic-17	Seguimiento a reportes finales de proyectos de la	Se solicitó avances a investigadores de los reportes técnicos
	Convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación	finales del cada uno de los proyectos folios: 242720, 242723 y
	2017.	242835, beneficiados de la Convocatoria del Programa de
		Estímulos a la Innovación del Consejo Nacional de Ciencia y
		Tecnología.















