



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Reuniones de Academia

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

En busca de homogeneizar criterios académicos, se llevaron a cabo reuniones de academia, con la encomienda de realizar en la medida de lo posible una por mes, esto con la finalidad de mantener una comunicación más estrecha entre los docentes y llegar a acuerdos que indudablemente constituyen un eslabón importante en el mejoramiento de la calidad académica. De ahí surgió la inquietud de realizar el rediseño del programa académico, realizar trabajo colegiado, unificar criterios, etc., por ello se implementó el seguimiento al avance programático y las evidencias de evaluación en complemento con la planeación didáctica, todo esto con la firme intención de mejorar el desempeño docente en cuanto al empleo de las estrategias de enseñanza, de aprendizaje y sobre todo, que permitiera elevar el aprovechamiento escolar y disminuir el índice de deserción. En otra vertiente, se instalaron las comisiones de evaluación de las actividades complementarias por academia de los profesores de tres cuartos de tiempo y tiempo completo, así como los de medio tiempo y asignatura, a fin de que se establecieran las evaluaciones entre pares académicos.



Reunión con miembros de la academia de Hilatura



Reunión con miembros de la academia de Confección



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Rediseño del Programa Académico de Ingeniería Textil

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 16 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

A través del análisis de los resultados obtenidos al hacer una evaluación del programa académico de Ingeniería Textil vigente (2009), considerando las opiniones de los alumnos y las academias, complementado con las sugerencias de los egresados, de los empleadores y un análisis comparativo con otras universidades que ofrecen estudios similares, tanto nacionales como extranjeras, se determinó la necesidad de llevar a cabo el rediseño del programa académico, a través del cual se pretende dar respuesta a las necesidades actuales y que a la vez permita un desarrollo pleno de nuestros egresados.



Reunión para tratar asuntos concernientes al rediseño de la carrera de Ingeniería Textil



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Estructura Académica

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 29 de marzo de 2016

Fecha de Término: 20 de mayo de 2016

Se realizó la proyección de grupos y unidades de aprendizaje a aperturar, así como la asignación de la carga académica en coordinación con los jefes de departamento y coordinadores de academia. Esta actividad incluyó la presentación y elaboración de estadísticas sobre las tendencias de las unidades de aprendizaje optativas.



Presentación de las Unidades de Aprendizaje optativas correspondientes al semestre 2017/1

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Evaluación al Desempeño Docente

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 1 de junio de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016



Reconocimiento a docentes por haber obtenido un promedio mayor o igual a nueve punto cinco en las evaluaciones al desempeño docente 2017/1



Reconocimiento a docentes por haber obtenido un promedio mayor o igual a 9.5 en las evaluaciones al desempeño docente 2016-2

En la evaluación al desempeño docente contestada por los alumnos del semestre 2016-2 se evaluaron 112 docentes, logrando un promedio general de 86.10, de los cuales 14 alcanzaron un promedio igual o superior a 9.5 y cuatro docentes obtuvieron un promedio menor o igual a 6.5, con un 96.37 por ciento de participación de la comunidad estudiantil. Para el semestre 2017/1 se evaluaron 112 docentes, obteniendo un promedio general de 90.10, de los cuales 25 alcanzaron un promedio igual o superior a nueve punto cinco y ningún docente obtuvo un promedio menor o igual a 6.5, con un 84.96 por ciento de participación de la comunidad estudiantil.



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Cursos Intersemestrales

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 18 de enero de 2016

Fecha de Término: 29 de enero de 2016

Se desarrolló el curso intersemestral “Procesos de Igualación”, dirigido a los alumnos interesados en conocer más acerca de las técnicas de igualación, así como sobre las ventajas y desventajas de los colorantes, para una correcta igualación de colores en el proceso de teñido de fibras celulósicas.



Curso intersemestral “Procesos de Igualación”



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Cursos Intersemestrales

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 18 de enero de 2016

Fecha de Término: 29 de enero de 2016

El curso intersemestral “Sistemas de Estampado”, tuvo como finalidad reafirmar los conocimientos adquiridos en la asignatura de estampado básico, de tal manera que los asistentes tuvieron la oportunidad de comprender el proceso completo de estampado, a través de prácticas y técnicas innovadoras.



Curso intersemestral “Sistemas de Estampado”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Cursos Intersemestrales

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 6 de junio de 2016

Fecha de Término: 1 de julio de 2016

El curso de “Métodos de Selección de Colorantes” permitió a los asistentes reafirmar los conocimientos adquiridos en la asignatura de sistemas de igualación, ya que la unidad de aprendizaje ostenta un grado de complejidad alto, lo que hace necesario un complemento de tiempo, para una mejor comprensión del proceso de igualación.



Curso intersemestral “Métodos de Selección de Colorantes”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



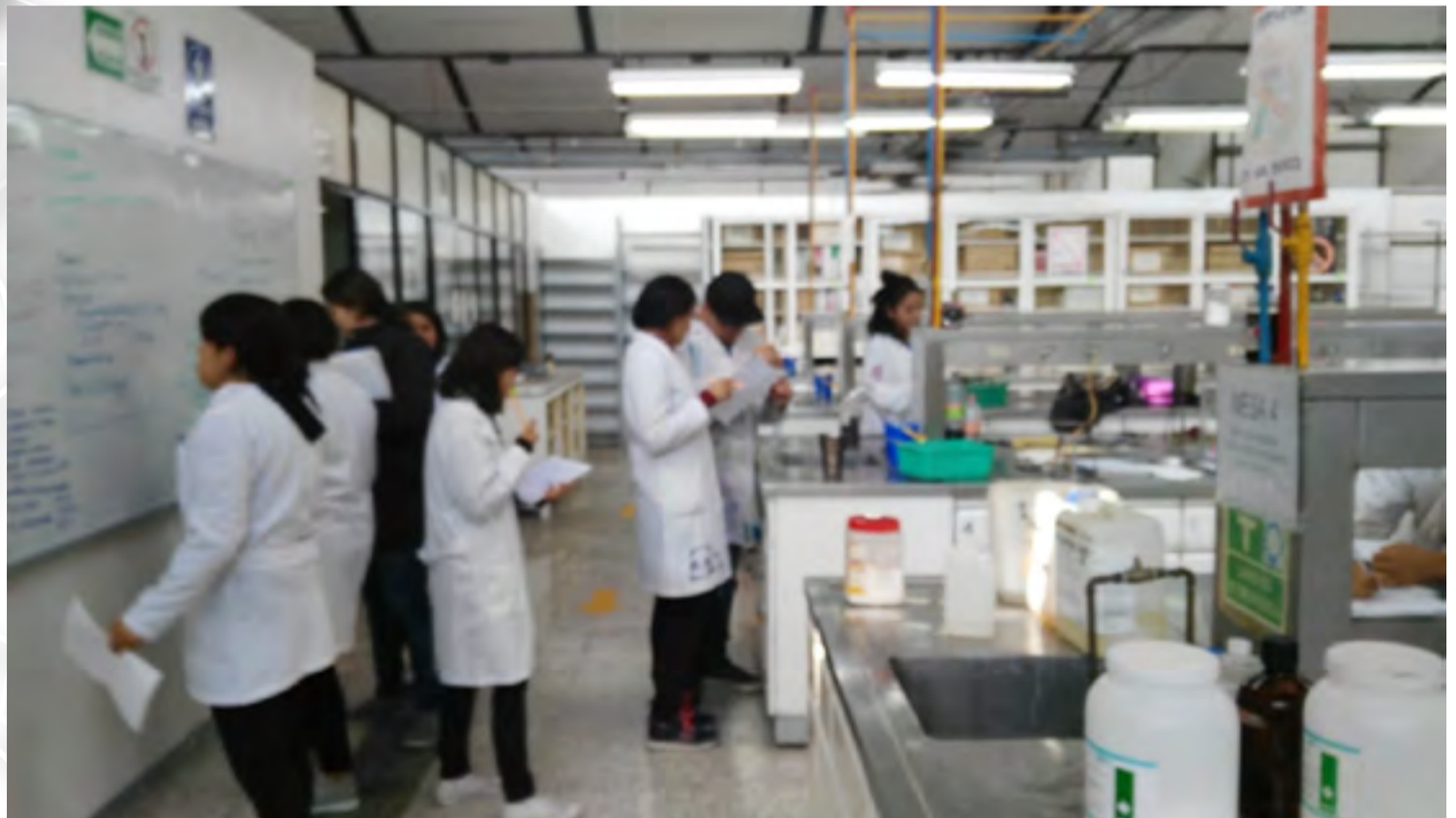
Actividad: Cursos Intersemestrales

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 13 de junio de 2016

Fecha de Término: 24 de junio de 2016

Como continuación de curso intersemestral sobre “Sistemas de Estampado”, el curso intersemestral “Sistemas Avanzados de Estampado” permitió conocer a los asistentes el proceso de estampado avanzado, el cual incluyó algunos efectos aplicados, además de técnicas específicas, así como los problemas y soluciones más comunes en este tipo de procesos.



Curso intersemestral “Sistemas Avanzados de Estampado”



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Capacitación Docente

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 8 de septiembre de 2016

Fecha de Término: 15 de diciembre de 2016

En el periodo intersemestral de invierno enero de 2016, la Unidad Académica ofreció los cursos dirigidos a docentes de Planeación Didáctica y Francés Básico, asistieron 17 docentes de la Unidad Académica, en el periodo intersemestral de verano junio-julio, se ofertaron los cursos dirigidos a docentes de Diseño de Engranajes por Computadora, Planeación Didáctica y Francés Básico, con la asistencia de 19 docentes de la Unidad Académica.



Cursos intersemestrales dirigidos a docentes



Cursos intersemestrales dirigidos a docentes

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Capacitación Docente

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 2 de febrero de 2016

Fecha de Término: 6 de julio de 2016

Con la finalidad de robustecer las estrategias, así como los métodos de enseñanza aprendizaje y sabiendo que la actividad tutorial es parte fundamental, además de obligatoria de todo docente, se impartió en la Unidad Académica el diplomado de “Formación en Competencias Tutoriales”.



Asistente al Seminario de “Formación en Competencias Tutoriales Nivel Superior (NS) 2016, 4ª generación” ESIT, realizando una actividad didáctica



Seminario de “Formación en Competencias Tutoriales NS 2016, 4ª generación” ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Capacitación Docente

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 8 de septiembre de 2016

Fecha de Término: 15 de diciembre de 2016

El curso de “Métodos de Ensayos a Textiles”, tuvo como finalidad la de capacitar a docentes en el ámbito de manejo y aplicación de normas textiles, con el objetivo de reafirmar, reforzar y aplicar los conocimientos en la impartición de unidades de aprendizaje que estuvieran relacionadas con el tema, principalmente en Control de Calidad.



Curso de capacitación “Métodos de Ensayos a Textiles”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Capacitación Docente

Categoría: Formación, Actualización y Capacitación

Fecha de Inicio: 18 de abril de 2016

Fecha de Término: 7 de octubre de 2016

Dentro de la promoción y fomento para que el personal académico participara en actividades de investigación, se realizaron los siguientes eventos: el primer curso-taller 2016 “Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación”, impartido por la Dra. Martha Cecilia Galaz Larios, del 18 de abril al 20 mayo, dirigido a profesores de la ESIT, una junta del Departamento de Investigación el 3 de junio, para dar a conocer los resultados del curso anteriormente citado, así como también para invitarlos a participar, pláticas a estudiantes con talento en la investigación sobre “Introducción a la Investigación”, el 13 de agosto “Lectura de una Investigación”, el 19 de agosto “Análisis de una Publicación”, el 2 de septiembre y “Un mejor trabajo escrito para titulación por tesis”, el 07 de octubre por la Dra. Teresa Ramírez Rodríguez.



Primer curso-taller 2016 “Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación”



Desarrollo del Primer curso-taller 2016 “Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Conferencias Técnicas

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 31 de agosto de 2016

La conferencia “Procesos Enzimáticos”, se presentó como una conferencia técnica aplicada a los procesos de utilización de material biológico (enzimas), de uso textil y su aplicación en los procesos de lavado de la mezclilla. De carácter vanguardista, permitió conocer las tendencias, así como también incluyó algunos tópicos poco tratados, pero de una gran importancia en el desarrollo de este tema.



Conferencia “Procesos Enzimáticos”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Visitas Escolares

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Se recibió la visita de diversas instituciones como: el Colegio Holandés, el 10 de marzo con 30 estudiantes, la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM), los días 28 y 29 de septiembre con 44 alumnos, el Colegio Nacional de Educación Profesional Técnica (CONALEP) 124 de Tepeji del Río, Querétaro, los días 14 y 15 noviembre con 101 alumnos y la Universidad de Londres los días 5 y 6 de diciembre con 31 alumnos.



Visita del CONALEP 124 de Tepeji del Río, Querétaro a la ESIT



Visita de la Universidad Autónoma del Estado de México (UAEM) a la ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Prácticas y Visitas Escolares

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Puesto que una parte fundamental para complementar los conocimientos adquiridos en el aula son las visitas escolares, en primer lugar se realizó su programación en reuniones para tal fin, en base a las necesidades y acuerdos tomados con la Dirección, las Jefaturas de Academia, así como con la Subdirección Académica, la Subdirección de Servicios Educativos e Integración Social, así como con la Subdirección Administrativa; posteriormente se gestionó la programación, llevándose a cabo 61 visitas, participando en ellas un total de 1,939 estudiantes.



Evidencia de alumnos ingresando al autobús en el periodo 2016-2



Alumnos en visita escolar en el periodo 2017-1



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Evaluación Diagnóstica

Categoría: Actividad Académica

Fecha de Inicio: 4 de abril de 2016

Fecha de Término: 24 de junio de 2016

Se propuso y llevó a cabo una evaluación diagnóstica para los alumnos de la ESIT sobre los conocimientos adquiridos, lo que permitió identificar algunas áreas de oportunidad, mismas que se atendieron a través de cursos de regularización para los alumnos de octavo semestre en los meses de abril, mayo y junio (uno por cada academia) y de las presentaciones de los proyectos finales en el auditorio de la ESIT, por parte de los alumnos de octavo semestre (ocho grupos y 22 sinodales; 30 proyectos entre ambos turnos). Lo anterior como estrategias para elevar el nivel académico de los próximos egresados, de tal manera que tuvieran una mayor oportunidad de inserción al campo laboral.



Evaluación diagnóstica a los alumnos de la ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Mantenimiento a Talleres y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 12 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

En diciembre de 2016 se inició con el mantenimiento predictivo, correctivo y preventivo de la maquinaria y equipo del taller de Hilatura de Algodón, por lo que derivado del acto de fallo de Licitación Pública No. LA-011B00001-E39-2016 y paralelamente con el oficio número DRMyS/DAByS/4178/2016, se procedió a adjudicar el servicio que incluye la Apertura Unifloc A10, Limpiadora Uniclean B1, Mezcladora Unimix B 7/3, Unilap E 5/3, Carda Rieter C50, Estirador SB951, Estirador SB951, Peinadora Rieter, Veloz F30, Continua G33, Conera Savio, Conera Lessona y *Open-End Suessen*; en tanto que del taller de hilatura de lana se incluyó el Gill NSC, Frotador NSC y *Torzal Roberts Arrow*; además se consiguió una balanza analítica para uso del taller de algodón y lana. Esto se gestionó a través del Sistema Institucional del Programa Integral de Fortalecimiento de la Infraestructura Física Educativa (SIPIFIFE).



Mantenimiento predictivo, correctivo y preventivo de la maquinaria y equipo del taller de Hilatura de Algodón



Mantenimiento predictivo, correctivo y preventivo de la maquinaria y equipo del taller de Hilatura de Lana

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Mantenimiento a Talleres y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 12 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

El taller de Tejidos cuenta con 14 máquinas de tejido plano, las cuales se encontraban en desuso, por lo que se inició el trabajo de mantenimiento en el mes de diciembre, incluyendo el Telar de pinzas *Saurer Versamat* 165385, Telar de pinzas *Saurer - Versamat* 167574, Telar de lanzadera Ruti, Telar de chorro de agua *Tsudakoma* ZW405, Telar de proyectil, *Sulzer* 165385, Telar de pinzas *Jacquard Iwer* 180 188754, quedando trabajos pendientes por reparaciones eléctricas o electrónicas y por la maquila de urdido de julios. Esto se gestionó a través del Sistema Institucional del Programa Integral de Fortalecimiento de la Infraestructura Física Educativa (SIPIFIFE).



Otra vista del mantenimiento a la maquinaria y equipo del taller de Tejido Plano



Mantenimiento a la maquinaria y equipo del taller de Tejido Plano

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Mantenimiento a Talleres y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 12 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

Del taller de Tejido de Punto que cuenta con 14 máquinas de tejido de punto rectilíneas, ocho máquinas circulares de gran diámetro, una máquina de pequeño diámetro, dos máquinas tricot y una maquina *raschel*, se inició con el mantenimiento de la siguiente maquinaria: *Pai Lung, Sport TA. 145679 Calcetera, Marchisio, Wildt Mellor Bromley ISL 11045, Wildt Mellor Bromley TTF Galga 14 Y 18, Wildt Mellor Bromley TTF Galga 18, Fukuhara, Rigual, Stoll Jbom/B 160/5/4*, quedando trabajos pendientes por reparaciones eléctricas o electrónicas y por refacciones. Este apoyo se gestionó a través del SIPIFIFE.



Habilitación total de las máquinas circulares de gran diámetro



Puesta en operación de los telares del taller de Tejido de Punto



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Mantenimiento a Talleres y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 7 de noviembre de 2016

Fecha de Término: 30 de diciembre de 2016

Con el apoyo de la Comisión de Operación y Fomento de Actividades Académicas (COFAA), se logró proporcionar un mantenimiento profundo a las máquinas de coser en el taller de Confección; para ello se cambiaron piezas, se realizaron calibraciones y ajustes del equipo, incluso se rehicieron casi en totalidad cinco máquinas, lo que permitió que se dejaran en condiciones óptimas para su uso a 21 máquinas.



Mantenimiento para las máquinas de costura en el taller de Confección

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Mantenimiento a Talleres y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 5 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 22 de diciembre de 2016

Se colocó el riel de la tendedora en la mesa de corte, ya que era necesario para realizar los tendidos para generar la producción en corte y para alimentar a la máquina automática de corte Gerber.



Tendedora en la mesa de corte en funcionamiento

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

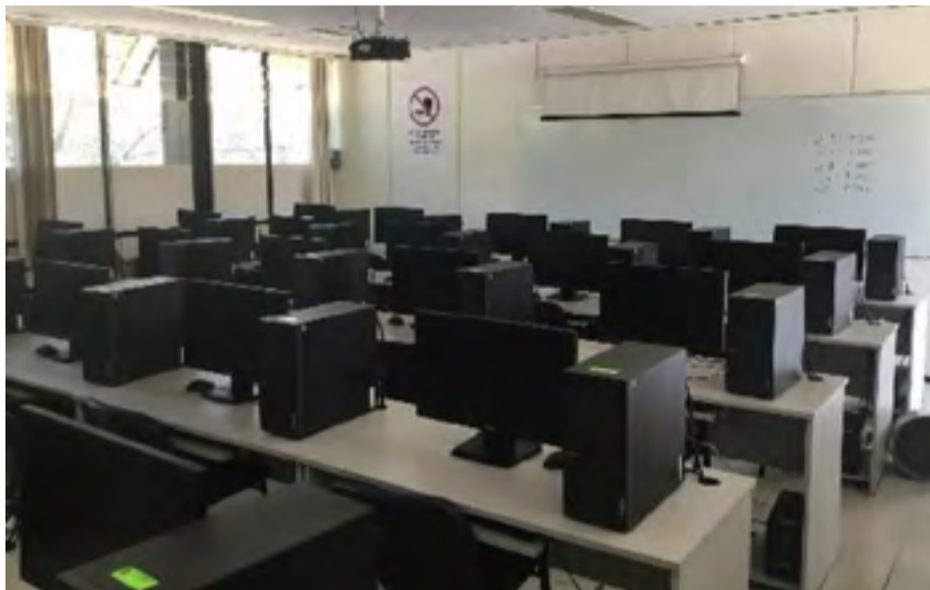
Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 10 de enero de 2016

Fecha de Término: 10 de marzo de 2016

En enero se inició con la actualización del equipo Informático de los laboratorios de cómputo con 127 PC Lenovo, los cuales se repartieron de la siguiente forma: en el laboratorio de Cómputo 1, 26 Pc's; laboratorio de Cómputo 2, 31 Pc's; laboratorio de Cómputo 3, 25 Pc's; laboratorio de Cómputo 4, 25 Pc's y el laboratorio de Pixel Art, 20 Pc's.

Con esta actualización se pudieron renovar de igual manera las Pc's de las diversas oficinas, dando de baja los equipos Dell 760 y HP 7700, los cuales ya eran obsoletos.



Equipamiento de los laboratorios de Cómputo, laboratorio 4



Equipamiento de los laboratorios de Cómputo, laboratorio 3

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 12 de septiembre de 2016

Fecha de Término: 19 de octubre de 2016

La Dirección Técnica y de Promoción en conjunto con la Dirección de Adquisiciones de la COFAA, tuvieron a bien gestionar el otorgamiento de un donativo de cristalería para el laboratorio de Acabados, que incluyó entre otros pipetas, probetas, matraces *Erlenmeyer* y vasos de precipitados, útiles para realizar con éxito las prácticas de los alumnos que cursan Unidades de Aprendizaje obligatorias y optativas.



Material de cristalería donado por la COFAA durante 2016 para el laboratorio de Acabados

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 4 de abril de 2016

Fecha de Término: 16 de diciembre de 2016

La Dirección de Computo y Comunicaciones hizo entrega de 11 *Switches Dell* Modelo N2024P para sustituir los *Switches Enterasys* N2, mismos que fueron instalados de acuerdo a las especificaciones establecidas para tal efecto, con lo cual se aumentó la velocidad a 100 Mbps del servicio de Internet, en tanto que en diciembre se instaló la primer pila de *Switches Dell*.



Pila de *Switches Dell* con fibra óptica en los laboratorios de cómputo



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 16 de mayo de 2016

Fecha de Término: 20 de mayo de 2016

En mayo de 2016, la Dirección de Cómputo y Comunicaciones hizo entrega de una Unidad de Energía Ininterrumpida (UPS), con la finalidad de salvaguardar la Red de Voz y Datos de nuestra Unidad Académica, la cual fue instalada inmediatamente.



Unidad de Energía Ininterrumpida (UPS), site principal



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 3 de octubre de 2016

Fecha de Término: 11 de noviembre de 2016

Se rehabilitó la denominada “Sala de Profesores”, actualmente “Aula de Capacitación”, la cual contenía inicialmente cinco Pc’s, misma que se equipó con 16 Pc’s y una pantalla para llevar a cabo capacitaciones tanto para alumnos, así como para Personal Docente y Personal de Apoyo y Asistencia a la Educación (PAAE).



Equipamiento del aula de capacitación

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Equipamiento de Aulas y Laboratorios

Categoría: Actividad de Infraestructura

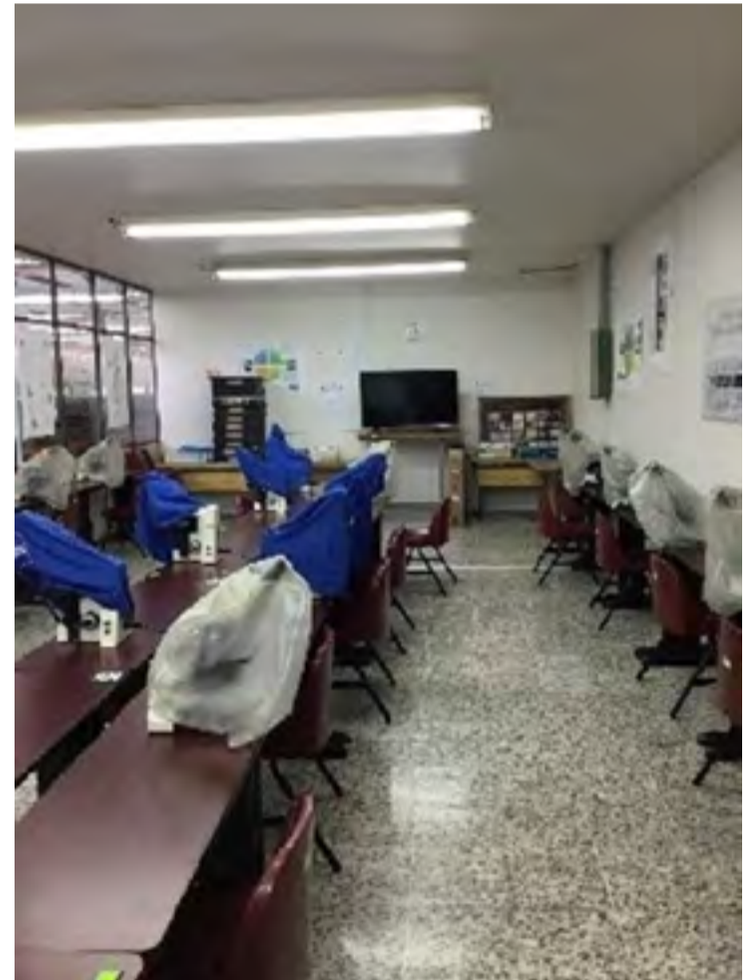
Fecha de Inicio: 7 de noviembre de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

La Fundación Politécnico a través del proyecto “Llave en Mano”, donó a nuestra Unidad Académica 10 pantallas de 50 pulgadas, con la finalidad que fueran instaladas en aulas y laboratorios, para que se utilizaran como una herramienta para apoyar el proceso enseñanza-aprendizaje.



Pantallas instaladas en salones de clases



Pantallas instaladas en laboratorios

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Elaboración de Prototipo

Categoría: Actividad de Investigación e Innovación

Fecha de Inicio: 3 de octubre de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016



Diseño y desarrollo de prototipos *cool ride helmet*



Diseño y desarrollo de prototipos *cool ride jacket*

Se colaboró en un Proyecto autorizado por el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) denominado: "Producción de dispositivos protectores refrigerados para motociclismo y deportes motorizados primera fase: diseño y desarrollo de prototipos *cool ride jacket* y *cool ride helmet*", en vinculación con el Centro Regional para la Producción más Limpia, Unidad Tabasco, cuyos principales logros fueron establecer un grupo de trabajo, la introducción de dispositivos electrónicos en textiles, próximo desarrollo de la segunda fase del proyecto y la creación de una línea de investigación en nanotextiles.

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Inscripción y Reinscripción

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 13 de julio de 2016



Inscripciones, captura de datos



Inscripciones, mesa de revisión documental

En coordinación con la Dirección de Administración Escolar (DAE), se realizó el proceso de inscripción de los alumnos de nuevo ingreso asignados para el periodo escolar 2017-1, a través de la recepción de documentos, la captura de datos y fotografía para insertar al Sistema de Administración Escolar (SAES) y emitir la credencial correspondiente.

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Inscripción y Reinscripción

Categoría: Atención a Alumnos

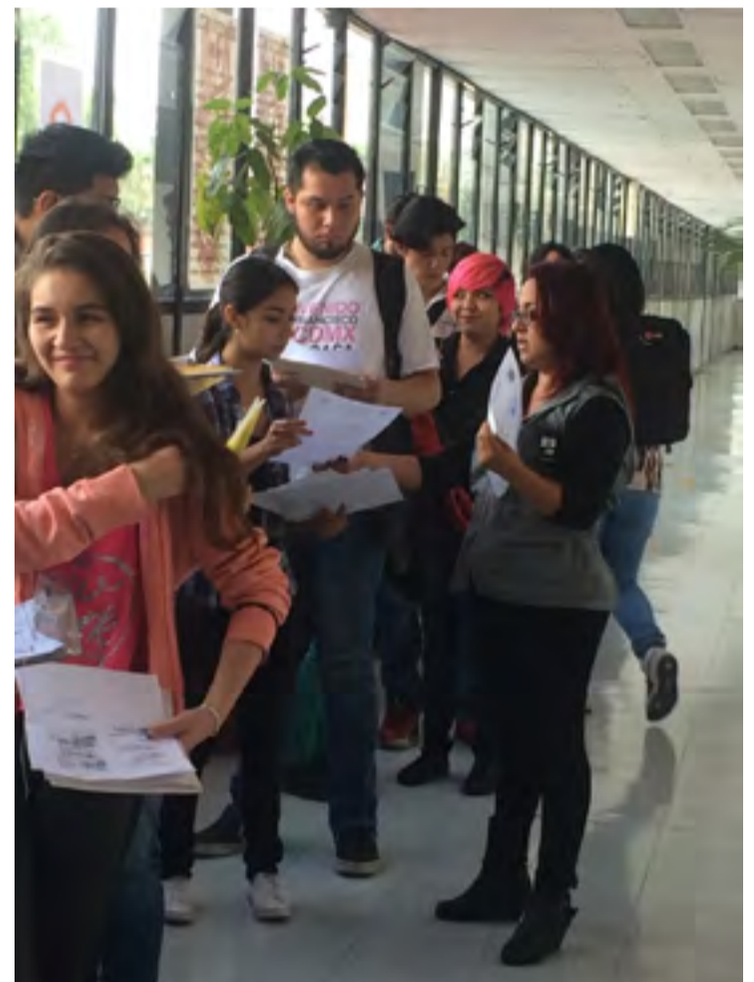
Fecha de Inicio: 3 de agosto de 2016

Fecha de Término: 5 de agosto de 2016

Se realizó el proceso de reinscripción de los alumnos, para lo que previamente se les brindó asesoría. Otra inquietud sobre la que se trabajó, fue el mejoramiento de la atención en cuanto al horario, por lo que se amplió el horario de atención de 8:30 a 22:00 horas, también se capacitó al personal adscrito al departamento en el manejo del Sistema de Administración Escolar (SAES) y en el Reglamento General de Estudios. Además, se implementó la reinscripción por vía internet a fin de disminuir el tiempo de espera de los estudiantes para realizar dicho trámite, lo cual tuvo gran aceptación puesto que el 80 por ciento de alumnos optaron por esta opción.



Reinscripción, asesoría a alumnos



Proceso de reinscripción

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Servicio Social

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

A través del Departamento de Extensión y Apoyos Educativos se gestionó la realización del Servicio Social, consistiendo en la recepción de documentos, seguimiento y la liberación de dicho requisito para poder titularse. En este tenor se registraron para realizarlo 188 personas y obtuvieron su carta de liberación 193 personas.



Gestión del Servicio Social



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Prácticas Profesionales

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Como parte fundamental para la formación integral del Ingeniero Textil, se gestionaron, se dio seguimiento y evaluaron las prácticas profesionales, a través de las cuales los alumnos pudieron aplicar los conocimientos adquiridos, reafirmarlos y desarrollarse en el ámbito profesional. En este rubro participaron 260 personas.



Desarrollo y liberación de prácticas profesionales



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Becas

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Se brindó atención y gestionaron solicitudes de becas, resultando otorgadas en el semestre 2016-2: 127 becas institucionales, 400 becas de manutención, 16 becas Bécalos, 17 becas Harp Helú, 17 becas Telmex y 337 becas apoya tu transporte manutención, haciendo un total de 914 becas en dicho semestre, en tanto que en el semestre 2017-1, se lograron 147 becas institucionales, 381 becas de manutención, nueve becas Bécalos, 17 Harp Helú, 17 becas Telmex y 340 becas apoya tu transporte manutención, haciendo un total de 916 becas en el segundo semestre de 2016. Con ello se trató de disminuir el índice de deserción y reprobación, así como contribuir al mejoramiento del nivel de vida y académico de los alumnos.



Otorgamiento, revalidación, transferencia, atención y baja de becas. Publicación de resultados



Otorgamiento, revalidación, transferencia, atención y baja de becas. Recepción de documentación a alumnos

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Titulación

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Una de las actividades sobre la que se trabajó dándole una mayor difusión fue la conclusión del proceso de titulación, de tal manera que se titularon 109 egresados, de los cuales 82 optaron por la opción de seminario, 25 se titularon por tesis y dos más por escolaridad.



Toma de protesta para obtener el título profesional



Ceremonia de titulación

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Titulación

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

A través de la Unidad Politécnica de Integración Social (UPIS), se brindó atención e implementaron seminarios con opción a titulación “Análisis de Muestras en Máquinas Rasche” y “Control y Administración de un Proceso Productivo de Hilatura de Algodón”, así como también se tramitaron las prórrogas, mismas que fueron autorizadas. También se trabajó en la autorización del seminario “Procesos Industriales en Acabados Textiles”.



Seminario con opción a titulación “Control y Administración de un Proceso Productivo de Hilatura de Algodón”

SEMINARIO	CONCLUYERON
ANALISIS DE MUESTRAS EN MÁQUINAS RASCHEL	22
CONTROL Y ADMINISTRACIÓN DE UN PROCESO PRODUCTIVO DE HILATURA DE ALGODÓN	32

Seminarios con opción a titulación

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



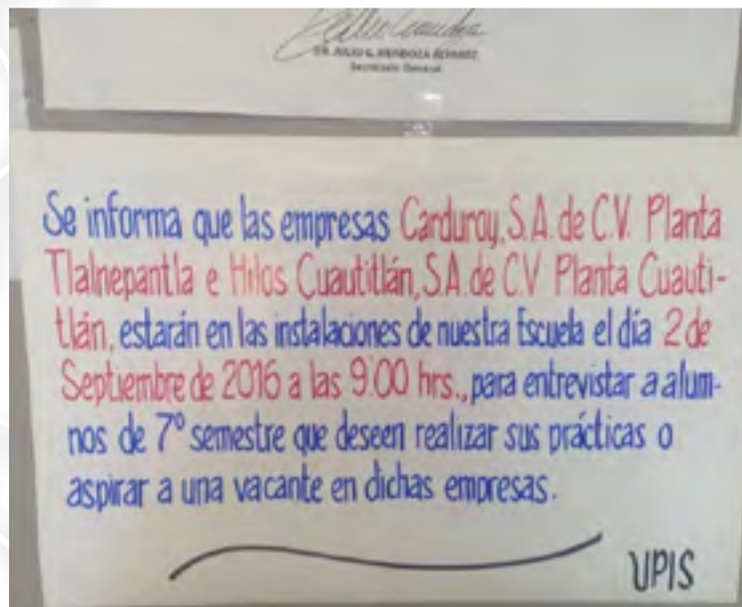
Actividad: Bolsa de Trabajo

Categoría: Atención a Alumnos

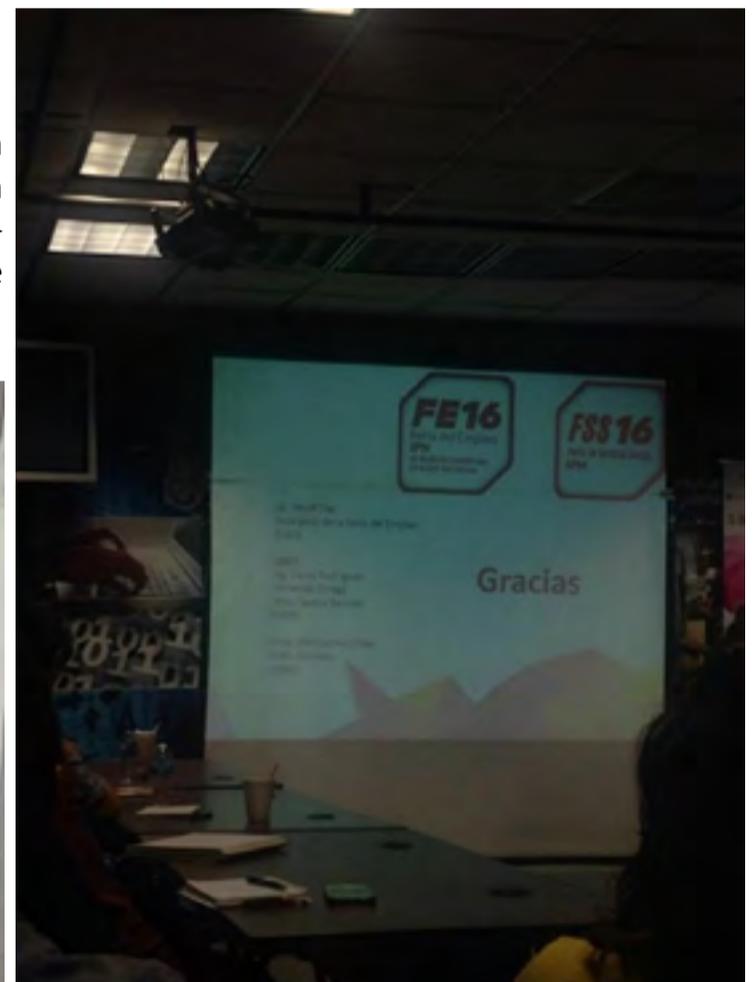
Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Respecto a la bolsa de trabajo, se recibieron 153 solicitudes de empresas para la publicación de vacantes de bolsa de trabajo y prácticas profesionales, con lo que se lograron colocar 40 de nuestros estudiantes.



Publicación de vacantes



Participación en la Feria del Empleo



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Cultura Emprendedora

Categoría: Actividad de Emprendedurismo

Fecha de Inicio: 25 de agosto de 2016



Ponencia sobre emprendimiento



Asistentes a la ponencia "Cultura Emprendedora"

Con el objetivo de fomentar la cultura emprendedora puesto que es una necesidad para todo ser humano establecer un proyecto de vida, se llevó a cabo la conferencia "Cultura Emprendedora", a cargo del Ing. Jorge Bonifaz Pedrero, con la finalidad de que los alumnos contaran con las bases adecuadas y necesarias para iniciarse como emprendedores; dicho evento tuvo una gran afluencia y aceptación entre los miembros de la comunidad textil.



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Unidad Interna de Protección Civil de la ESIT

Categoría: Actividad de Seguridad

Fecha de Inicio: 10 de enero de 2016

Fecha de Término: 16 de diciembre de 2016

Con el propósito de cumplir con la normatividad vigente en materia de Protección Civil y con base en el documento SG/095-1/16 emitido por la Secretaría General del Instituto, la Unidad Interna de Protección Civil convocó a cuatro reuniones, entre las que se acordaron la actualización de miembros a las distintas brigadas y se organizaron de forma colegiada las acciones a emprender para llevar a cabo dos simulacros por sismo, uno por artefacto explosivo y uno por incendio, tanto en el turno matutino como en el vespertino.



Oficio envió del Acta Constitutiva de la Unidad Interna de Protección Civil ESIT



Oficio de envío de la cédula de evaluación de simulacro por sismo del 19 de septiembre

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Servicio de Biblioteca

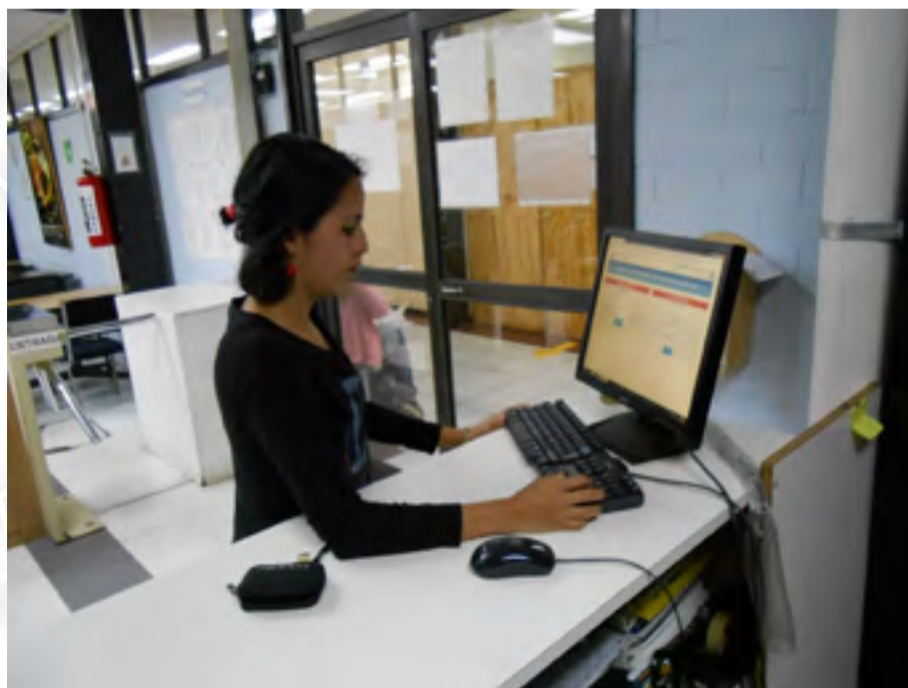
Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016



"Día Mundial del Libro y la Lectura", celebrado el 23 de abril



Registro del usuario al ingresar, en atención a las indicaciones de la Biblioteca Central IPN

A través de la biblioteca escolar, en el año se consultaron en sala 5,099 ejemplares, se otorgaron 304 préstamos a domicilio y se atendieron 13,904 usuarios, se proporcionaron servicios como préstamo de normas, recepción de mochilas, no adeudos, multas, orientación y apoyo a los alumnos, etc, atendiendo un total de 21,417 solicitudes. Como parte de las medidas consideradas para ofrecer un servicio más eficiente, se realizó el descarte de 6,828 libros, ya sea porque eran obsoletos o se encontraban en estado irreparable, además de 2,109 tesis que estaban duplicadas. Se etiquetaron externa e internamente todos los ejemplares de la biblioteca con su catalogación correcta y códigos de barras; así como las tesis con su número de adquisición correcto y códigos de barras.

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Servicio Médico

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 31 de julio de 2016

Se llevó a cabo la jornada para dar a conocer los Servicios que otorga el PREVENIMSS a los alumnos de IPN-ESIT en el auditorio de la Unidad Académica, tanto en el turno matutino como en el vespertino, con la participación del personal del Servicio Médico de la ESIT, alumnos y personal asignado por el Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS).



El personal del IMSS proporcionó a los alumnos de nuevo ingreso varios servicios como toma de presión



Servicios que otorga el PREVENIMSS a los alumnos de IPN-ESIT



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Servicio Médico

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Por parte del servicio médico de la ESIT se atendieron en total 3,500 solicitudes en ambos turnos de medicina preventiva, consulta externa, urgencias, atención de enfermería y consultas odontológicas. Se elaboraron expedientes médicos e historiales de enfermedades, exploración física, signos vitales y examen de la vista; así como también se gestionaron seguros de vida y generación de números de seguridad social al total de los alumnos de nuevo ingreso. También se llevó a cabo el programa de vacunación con un total de 150 personas vacunadas pertenecientes a nuestra comunidad textil y se apoyó en la logística de la Carrera IPN OnceK.



Servicio médico ESIT



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Servicio Médico

Categoría: Atención a Alumnos

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Dentro de las actividades de prevención se realizaron pláticas como: prevención de accidentes en talleres y laboratorios, participando 600 alumnos, zonas libres de humo de tabaco, asistiendo más de 250 personas, pláticas en materia de protección civil a la comunidad en general, aclarando que también se apoya en la organización de la Unidad Interna de Protección Civil; Día Contra el Tabaquismo, con más de 150 asistentes por turno, enfermedades de transmisión sexual, embarazo no planificado y métodos anticonceptivos, con una participación aproximada de 100 asistentes. También se elaboraron carteles en periódico mural sobre temas como: tabaquismo, Día de la Prevención del Suicidio, Día Mundial de la Alimentación, Día Internacional del Consumo Responsable, Día Mundial de la Diabetes y Día Mundial Contra el Cáncer; en tanto que en la capacitación a la comunidad en materia de primeros auxilios, se contó con 28 participantes.



Actividades de prevención



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Registro y Control de Bienes Muebles del Activo Fijo

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 10 de enero de 2016

Fecha de Término: 16 de diciembre de 2016

Con base en los lineamientos para el Control de Bienes Muebles asignados a esta Unidad Académica y con la finalidad de contar con un padrón de bienes actualizado y confiable, se procedió a re-etiquetarlos, ya que actualmente a través del Sistema de Control Patrimonial (SICPat), se logra su impresión, lo que ha permitido logrado ubicar los bienes y así tener un mejor control del padrón mobiliario con el que se cuenta.



Re etiquetado de los bienes muebles propiedad del IPN asignados a la ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Consumo Energético

Categoría: Actividad de Sustentabilidad

Fecha de Inicio: 29 de marzo de 2016

Fecha de Término: 16 de diciembre de 2016

Con el propósito de dar cumplimiento a las disposiciones administrativas de carácter general en materia de eficiencia energética, emitidas por la Comisión Nacional para el Uso Eficiente de la Energía (CONUEE), publicadas en el Diario Oficial de la Federación (DOF), el 29 de marzo de 2016, la Dirección de esta Unidad Académica, a través del Departamento de Recursos Materiales y Servicios, convocó a los responsables de consumo energético de las 12 Dependencias Politécnicas y Unidades Académicas, que derivan de esta acometida general que abarca 40 edificios, a tres sesiones de trabajo, en las que se acordaron entre otros puntos, los periodos para entregar información relativa al registro de consumos mensuales de energía eléctrica (kwh), demanda máxima, factor de potencia y facturación electrónica, así como el reporte trimestral de avance del cumplimiento de las metas de ahorro programadas para el año 2016, y de esta forma dar cumplimiento a lo indicado en el monitor de seguimiento de la CONUEE que establece reducción del consumo energético del 3.0 por ciento anual.

Nº	NOMBRE	CARGO	EXPOSICIÓN	OTROS
1	Blas Ríos	Director		
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Lista de asistencia de la reunión celebrada el 15 de abril sobre consumo energético



Minuta de reunión con los miembros de la Acometida General de la Zona Académica y Deportiva

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Consumo Energético

Categoría: Actividad de Sustentabilidad

Fecha de Inicio: 21 de diciembre de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

Como parte de las actividades del Comité Ambiental y con el objetivo de dar cumplimiento a las metas de ahorro de energía requeridas por la CONUEE, se solicitó el apoyo a la Dirección de Recursos Materiales y Servicios a través de la plataforma del SIPIFIFE, logrando con ello que mediante oficio número DRMyS/DAByS/4715/2016 se adjudicara el suministro y sustitución de 960 tubos LED T8, que ayudaron a reducir el consumo de energía de esta Unidad Académica, además de que permitió un mayor grado de luminosidad en aulas, talleres, oficinas y pasillos.



Luminarias ahorradoras de energía instaladas en laboratorios y talleres de la ESIT



Vista de pasillo con luminarias ahorradoras de energía

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Habilitación de Jardines

Categoría: Actividad de Sustentabilidad

Fecha de Inicio: 15 de agosto de 2016

Fecha de Término: 16 de diciembre de 2016

A partir del ciclo escolar 2017-1 y con la finalidad de mejorar la imagen y por ende el clima laboral de la ESIT, se restauraron los jardines perimetrales, los cuales se encontraban sin vegetación debido al intemperismo y a que los peatones pisaban dichas áreas, por lo que se cercaron inicialmente y se abonaron con composta, con el apoyo de la Dirección de Recursos Materiales y Servicios.



Jardín ubicado a un costado del edificio principal



Césped rehabilitado a un costado del edificio principal

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Deportivas

Categoría: Actividad Deportiva

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Con la finalidad de favorecer el ejercicio y desarrollo de las aptitudes mentales, concentración de la atención y aumento de la memoria entre otras, se llevó a cabo el “Taller de Ajedrez” en el área de actividades deportivas de la ESIT, con la participación de 34 alumnos en el semestre 2016-2 y 21 alumnos en el semestre 2017-1.



Taller de Ajedrez ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Deportivas

Categoría: Actividad Deportiva

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Como parte de las estrategias para evitar la diabetes, el sobrepeso y la obesidad, así como fomentar la cultura de la prevención, se impartió el taller sobre acondicionamiento físico de manera continua, con la participación de la comunidad textil.



Acondicionamiento físico, ESIT



Programa de acondicionamiento físico, ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Deportivas

Categoría: Actividad Deportiva

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016



Equipo de fútbol 7



Entrenamiento de los equipos de fútbol rápido y fútbol 7

En esta actividad se contó con la participación de 81 alumnos en actividades de escolta, equipos representativos de fútbol 7 y fútbol rápido. Se realizó la convocatoria para invitar a los alumnos de nuevo ingreso a formar parte de los equipos representativos de Fútbol 7, Fútbol Rápido y Fútbol Asociación en la rama varonil. Se efectuaron entrenamientos continuos de lunes a jueves de las 12:30 a las 17:30 horas; en tanto que los días viernes se llevaron a cabo juegos amistosos con la Escuela Superior de Ingeniería y Arquitectura (ESIA) Unidad Ticomán, la ESIME Unidad Zacatenco, la ESIME Unidad Azcapotzalco, la Escuela Superior de Ingeniería Química e Industrias Extractivas (ESIQIE), la Escuela Nacional de Medicina y Homeopatía, la Escuela Superior de Física y Matemáticas (ESFM) y la Escuela Superior de Enfermería y Obstetricia (ESEO), con el objetivo de preparar a los alumnos en el torneo de Fútbol 7 y Fútbol Rápido Nuevos valores; así como el Interpolitécnico 2016.



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 14 de abril de 2016



El Ing. Arturo Dianicio Arauzo, director de la ESIT, hace la inauguración del Concurso Interpolitécnico "Lectura en Voz Alta", en la Caravana Cultural en la Unidad Académica



Participantes del Concurso Interpolitécnico "Lectura en Voz Alta", en la Caravana Cultural en la ESIT

La Caravana Cultural en la ESIT, "Taller de creación literaria: Lectura en Voz Alta", se llevó a cabo por parte de la Dirección de Difusión y Fomento a la Cultura, a través del taller de Creación Literaria de la Dirección de Actividades Culturales del IPN, obteniendo la ESIT el 1er. lugar en la categoría de "Ensayo-Debate" en los Interpolitécnicos. También se participó en la semana de Inducción y en la Caravana Cultural de la ESIT.

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

El “Taller de Danza Folclórica de la ESIT” se impartió en el auditorio de la Unidad Académica, siendo los principales logros: participación en los Interpolitécnicos, obteniendo el 1er. lugar en la categoría de “Danza Folclórica”; presentación en el Centro Cultural “Jaime Torres Bodet”, en el mes de marzo, abril y junio; participación en la carrera Once K IPN; presentación en el “Día Internacional de la Danza”, en la semana de Inducción y en la Caravana Cultural de ESIT; así como su presentación en el Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT 5), en la Escuela Superior de Física y Matemáticas (ESFM) y en la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Azcapotzalco.



Taller de Danza Folclórica de la ESIT



Presentación del grupo de danza folklórica de la ESIT



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

La Dirección de Difusión y Fomento a la Cultura del IPN envió exposiciones itinerantes, de las cuales se exhibieron en el primer semestre de 2016: Espacio al Desnudo, Mexicanidades I y II, Maestros del Exilio y Grabados Contemporáneos; en el segundo semestre de 2016 continuaron con Entra a Cuadro, Entra a Cuadro 2 y En Pares y Andamiajes del Centro Histórico.



Exposiciones Itinerantes durante el semestre 2016-2



Exposiciones Itinerantes



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

El “Taller de Guitarra” se desarrolló en el Auditorio de la Unidad Académica con la participación de alumnos de la comunidad estudiantil, los días martes de 09:30 a 15:30 horas, quienes concursaron en el Interpolitécnico, obteniendo el 1er. lugar en la categoría de “Rondalla” y 1er. lugar en la categoría de solista; también se presentaron en la semana de Inducción y en la Caravana Cultural de ESIT.



Alumnos del “Taller de Guitarra”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 28 de octubre de 2016

El “Concurso de Ofrendas y Disfraces del Día de Muertos” se llevó a cabo como parte de las estrategias para preservar las tradiciones, mismo que consistió en que por grupos los alumnos presentaron sus diferentes ofrendas representativas haciendo alusión a alguno de los estados de la República Mexicana, en vísperas del Día de Muertos; de manera paralela se llevó a cabo un concurso de disfraces sobre la misma temática.



Concurso de Ofrendas del Día de muertos



Concurso de Disfraces del Día de muertos

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

El Cine en el IPN (Policine), se desarrolló a lo largo del año en el Auditorio de la Unidad Académica, presentando el ciclo de películas programado por la Dirección de Difusión y Fomento a la Cultura, de las cuales se proyectaron 13 películas en el semestre 2016-2 y 14 películas en el semestre de 2017-1.



Proyección de películas (Policine)



Difusión de proyección de películas (Policine)

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Una parte fundamental de la educación integral son las actividades artísticas y culturales; por ello, impulsando dicha tendencia, la Tuna ESIT participó en la Plaza Roja como parte de la “Presentación de las Tunas”; además de que también estuvieron presentes en la Expo Profesiográfica, entre otras actividades a lo largo del año.



Tuna ESIT



Tuna ESIT presentándose en la Expo Profesiográfica

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

Sabiendo que la cultura es una parte fundamental del desarrollo humano, se ha tratado de brindar una mayor difusión a ésta actividad, prueba de ello es que en el rubro de las artes plásticas se impartieron los talleres de “Ilustración de Accesorios” (59 estudiantes), “Caligrafía” (36 estudiantes), “Técnicas Mixtas” (seis estudiantes), “Dibujo Artístico” (14 estudiantes), “Pintando Paisajes” (seis estudiantes), “Pintura Decorativa” (14 estudiantes), “Alebrijes” (11 estudiantes), “Diseño de Moda” (21 estudiantes) e “Iniciación al Dibujo” (54 estudiantes), atendiendo en total a 221 alumnos. Dentro las actividades complementarias, se creó el “Taller Experimental de Música”, participando en el 1er. concurso Interpolitécnico de Rock en Español, participación en el Concurso Interpolitécnico de Pintura, creación del “Taller de Canto” y del “Taller de Teoría Musical”, Diseño y elaboración de la escenografía de 2.44 x 1.22 m, para el musical de Vaselina ESIT y la elaboración de tres lienzos de 2.44 x 1.22 m, para el concurso de pintura navideña de la ESIT; todo esto implicó la participación de 86 estudiantes.



Participación en los Interpolitécnicos, en “Artes Plásticas”



Participación en los Interpolitécnicos, en “Dibujo”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Actividades Culturales

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 7 de enero de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016



Presentación de Musicales

Una de las expresiones artísticas que más llama la atención es el teatro, por lo que a través de la Dirección de Difusión y Fomento a la Cultura del IPN, esta actividad se llevó a cabo a lo largo del año en el Auditorio de la Unidad Académica, con afluencia de alumnos y comunidad textil en general.



Presentación de Obras de Teatro

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Cultural y Deportiva

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 9 de diciembre de 2016

Los alumnos de la ESIT, así como de otras Unidades Académicas aledañas como ESIME Zacatenco y ESIQIE, participaron en los diferentes eventos programados en el “Rally Deportivo y Cultural”, que incluyó actividades como torneos de voleibol y fútbol, amenizados por la banda de rock de la ESIT.



Grupo de rock participando en el Rally deportivo y cultural



Equipo de voleibol participando en el Rally deportivo y cultural



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 12 de febrero de 2016

Fecha de Término: 29 de febrero de 2016

Se realizó y publicó el cartel “Amor y Amistad sin Violencia”, cuya principal finalidad fue dar a conocer a la comunidad docente, administrativa y estudiantil, los conceptos de amor y amistad, en los cuales no está involucrada la violencia hacia ningún género.



Cartel “Amor y Amistad sin Violencia”, elaborado por la Red de Género de la ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 8 de marzo de 2016

En el marco del “Día Internacional de la Mujer”, a través de un Cine Debate, se proyectó la película “Osama”, con la intención de hacer reflexionar a los asistentes acerca de la diferencia que existe entre hombres y mujeres en otra cultura y en la nuestra; así como visibilizar por qué se continúa con acciones de violencia y cómo podemos contribuir desde nuestro espacio para erradicarla. En este evento se contó con la participación de 15 mujeres y tres hombres. A través de ésta modalidad, el 25 de junio “Día Mundial de la Diversidad Sexual”, se presentó la película “La Dama Danesa”, en la que asistieron cuatro hombres y 13 mujeres de la comunidad Textil para reflexionar, reconocer y aceptar el respeto hacia la diversidad sexual.



Proyección de película alusiva al “Día Internacional de la Mujer”



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 10 de mayo de 2016

El “Día de las Madres”, tan significativo para la cultura mexicana, se proyectó la videoconferencia: “Maternidades”, con la finalidad de sensibilizar a los asistentes a través de la reflexión de cómo se vive la maternidad desde el punto de vista social e individual.



Actividades con los alumnos alusivas al “Día de las Madres”



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 17 de octubre de 2016

Con motivo del “Día Internacional Contra la Homofobia y Transfobia”, se llevó a cabo una plática sobre el rechazo a lo no heterosexual, con un grupo de 63 personas de la Unidad Académica (29 hombres y 34 mujeres), de la comunidad estudiantil, docente y administrativa; con el objetivo de reflexionar, visibilizar, conocer y promover el respeto entre la comunidad para eliminar la violencia y discriminación.



Plática: “El Rechazo a lo No Heterosexual”, en el marco del Día Internacional Contra la Homofobia y Transfobia”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 20 de mayo de 2016

Fecha de Término: 31 de mayo de 2016

Se colocaron carteles en diferentes espacios de la Unidad Académica relacionados con el “Día del Politécnico y la Politécnica” para hacer notar a las mujeres que han destacado en el desarrollo del Instituto.

**21 de Mayo
DÍA DEL POLITÉCNICO Y LA POLITÉCNICA**

Escuela Superior de Ingeniería Textil

DATOS IMPORTANTES SOBRE NUESTRA HISTORIA
1933 se crearon las escuelas técnicas de Ingeniería Textil, en el edificio Blanco, Veracruz, y la número 2 en Villa Obregón, México. Contó con 20 alumnos, la única mujer que se menciona formaba parte del personal administrativo y fue la Mecanógrafa, Ana María Valero, en 1937 egresó la primera generación: un total de 24 personas. En el año de 1937 se abrieron 12 politécnicos como bases del Politécnico.

La primera Directora de la ESIT

somos presencia vital

Hay la sociedad, el I.P.N, y nuestra escuela tienen roles de género diferentes

somos parte de nuestra historia

Nuestras alumnas, destacan en concursos, desarrollan propuestas innovadoras y viajan a otros centros educativos para seguir aprendiendo

Actualmente el número de alumnas es mayor que el de varones

Nuestras egresadas, son Ingenieras que destacan. Son politécnicas que contribuyen en la construcción de una nueva sociedad con igualdad de oportunidades, respeto, trato no violento, ni discriminatorio.

EN LA BIBLIOTECA CONVULSA, MÓDULO DE ESTUDIOS DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDAD DESEMPLEADA POR UNA MUJER HASTA EL AÑO 1994 CUANDO EN SU DESEMPEÑO DIRECTORA DE LA ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA TEXTIL, SE FUE LA PRIMERA MUJER EN SERVICIO DE LOS ASESORES EN PAZ PARA EL PERIODO 1993-1999

ELABORARON: M. en E. Leticia Guerrero, Arq. Javier Alvarez, Lic. Adriana Moreno, Susana Román y Lic. Ana Valeria Mejía
Fuentes: Alié Guerrero Casimiro, Memorias Institucionales, Gaceta Politécnica, num. 522, del 15 de diciembre de 2011

Cartel “Día del Politécnico y la Politécnica” elaborado por la Red de Género en el marco de la celebración del “Día del Politécnico”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 21 de junio de 2016

Con motivo del “Día del Padre”, se proyectó la videoconferencia: “Paternidades” al personal docente y administrativo de la Unidad Académica para visualizar y reflexionar cómo se vive la paternidad en la actualidad desde su perspectiva y experiencia, contando con la presencia de 12 hombres y 12 mujeres.



Videoconferencia: Paternidades, en el marco de la celebración del “Día del Padre”



Un integrante de la Red de Género interactúa con el personal de la ESIT, en el marco de la celebración del “Día del Padre”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 12 de agosto de 2016

Se llevó a cabo la plática: “Historia de la Juventud” con un grupo de la comunidad estudiantil de la Unidad Académica, con el objetivo de visualizar cómo se ha manifestado la juventud en diferentes etapas de la historia y determinar los cambios inherentes al entorno en el que se desarrollan.



Proyección de vídeos, en el marco del “Día Internacional de la Juventud”



Plática sobre la Historia de la Juventud, con motivo del “Día Internacional de la Juventud”



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 29 de septiembre de 2016

Con el objeto de celebrar el “Día Internacional Contra la Explotación Sexual y la Trata de Personas”, se proyectó la Videoconferencia: “Trata de Personas”, con el objetivo de sensibilizar a través de la reflexión, cuáles son los mecanismos que utilizan los/las tratantes de blancas y de ésta manera prevenir posibles situaciones de esta índole.



Proyección de la videoconferencia: “Trata de Personas”, alusiva al “Día Internacional contra la Explotación Sexual y la Trata de Personas”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 11 de octubre de 2016

Fecha de Término: 28 de octubre de 2016

Se colocaron carteles en varios espacios de la Unidad Académica para que la comunidad docente, administrativa y estudiantil pudieran visualizar o reflexionar acerca de lo que sucede con la población infantil, en específico con las niñas que sufren discriminación, violencia y falta de oportunidades, ello con motivo del “Día Internacional de la Niña”.



Cartel elaborado por la Red de Género de la ESIT, con motivo del “Día Internacional de la Niña”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 16 de octubre de 2016

Se proyectó la Videoconferencia: “Participación Política de las Mujeres”, a una población de 10 hombres y cuatro mujeres, para dar a conocer el origen del movimiento sufragista celebrando el “Aniversario del Sufragio Femenino”.



Videoconferencia: “Participación Política de las Mujeres”, para celebrar el “Aniversario del Sufragio Femenino”

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Red de Género

Categoría: Actividad de Género

Fecha de Inicio: 3 de noviembre de 2016

Fecha de Término: 25 de noviembre de 2016

Se colocó una manta en la entrada principal de la Unidad Académica alusiva al “Día Internacional de la Eliminación de la Violencia Contra las Mujeres”, proporcionada por la Unidad Politécnica de Gestión con Perspectiva de Género (UPGPG). También se llevó a cabo la elaboración y exhibición de cartel en diferentes espacios de la ESIT para invitarlos a vestir una prenda de color naranja con el objetivo de hacer visible su manifestación en contra de todo tipo de violencia hacia la mujer. Por último, el Ing. Arturo Dianicio Arauzo, director de la ESIT, llevó a cabo el “Pronunciamiento contra toda Manifestación de Violencia hacia las Mujeres”.



Pronunciamiento contra toda Manifestación de Violencia hacia las Mujeres por el Ing. Arturo Dianicio Arauzo director de la ESIT



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Recursos Financieros

Categoría: Rendición de Cuentas

Fecha de Inicio: 1 de enero de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

En el rubro de “Recursos Autogenerados”, a través del Departamento de Recursos Financieros, los ingresos que se captaron en el periodo comprendido del 1° de enero al 31 de diciembre de 2016, fueron del orden de \$730,706.30 de los cuales quedaron pendientes por ejercer \$146,790.02, ya que aún no habían sido autorizados por el Comité del Fideicomiso. Es fundamental mencionar que el total de Ingresos Autogenerados nos permitieron coadyuvar con el presupuesto Federal para cumplir con las necesidades de nuestro plantel.

Ingresos captados		
Menos: derechos y aprovechamientos que se devolvieron a la Secretaria de Hacienda.	\$ 266,627.56	
Menos: devolución de los Ingresos de Noviembre y Diciembre.	\$ 26,037.00	\$ 438,040.86

Ingresos captados

Recursos captados por servicio externo y de enseñanza. Fondo de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico del I.P.N.		
Análisis textiles	\$ 254,964.28	
Seminarios	\$ 43,900.50	
Servicio Dental	\$ 8,618.00	
	\$ 307,482.78	
Menos: 10% aportación al fondo	\$ 27,793.75	\$ 279,689.03
TOTAL		\$ 717,729.89

Recursos captados por servicio externo y enseñanza



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Recursos Financieros

Categoría: Rendición de Cuentas

Fecha de Inicio: 1 de enero de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

El presupuesto federal autorizado para la ESIT, fue del orden de \$2'245,443.00, alcanzando nuestro objetivo de calidad, ya que se logró al 100 por ciento el control y ejercicio del presupuesto anual, cumpliendo con la normatividad aplicable en cada ciclo escolar; cabe resaltar como asunto preponderante que nos fueron autorizados recursos adicionales específicamente para el mantenimiento de maquinaria del orden de \$5'011,200.00 y \$440,755.92, para compra de luminarias.

Presupuesto federal adjudicado a la Escuela Superior de Ingeniería Textil .		
Capítulo 2000	Mantenimiento y suministros	\$ 1'545,800.00
Capítulo 3000	Servicios generales	495,723.00
Capítulo 4000	Practicas escolares	203,920.00

Presupuesto federal ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Comité de Procuración de Fondos ESIT

Categoría: Actividad de Infraestructura

Fecha de Inicio: 1 de marzo de 2016

Fecha de Término: 21 de diciembre de 2016

El Comité de Procuración de Fondos de la Comisión de Operación y Fomento de Actividades Académicas (COFAA), hizo entrega de un donativo en especie de cuatro máquinas circulares de gran diámetro que favorecerán al alumnado que actualmente cursa unidades de aprendizaje de la academia de Tejidos.



Máquinas circulares donadas a la ESIT a través del Comité de Procuración de Fondos de la Comisión de Operación y Fomento de Actividades Académicas del IPN



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Expoventas

Categoría: Actividad Cultural

Fecha de Inicio: 9 de noviembre de 2016

Fecha de Término: 11 de noviembre de 2016

Del 9 al 11 de noviembre se llevó a cabo la venta de libros del IPN en el vestíbulo de la ESIT, con la participación de diferentes casas editoriales, la cual tuvo gran aceptación entre el público en general.



Venta de libros del IPN en la ESIT



La comunidad de la ESIT y del IPN tuvo la oportunidad de adquirir diversos títulos de libros en la Unidad Académica



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Movilidad Nacional, Internacional y Estancia Industrial

Categoría: Actividad de Vinculación

Fecha de Inicio: 1 de marzo de 2016

Fecha de Término: 31 de mayo de 2016

Se llevaron a cabo las gestiones necesarias para dar continuidad a las solicitudes emitidas por los alumnos interesados en el beneficio de la movilidad académica tanto a nivel nacional como a nivel internacional, así como también para realizar estancias industriales.

Aceptados		En proceso
Nacional	Internacional	Internacional
3	7	15

Resultados de la Convocatoria de Movilidad

En estancia	En proceso
7	4

Resultados de la Convocatoria a Estancia Industrial



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Unidad de Informática

Categoría: Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)

Fecha de Inicio: 1 de enero de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

Uno de los objetivos que se propuso la Unidad de Informática (UDI), fue el de rebasar el total de visitas que nuestro sitio Web, lo que se logró considerando que en el año 2015 se tuvieron un total de 34,093 visitas y en el año 2016 se tuvo un total de 35,420. Aunado a ello se realizó una adecuación a nuestro sitio Web, de tal manera que permitió una mejor manipulación mediante los *Smart Phone's* y tabletas.



Visitas al sitio Web ESIT-IPN



Visitas al sitio Web ESIT-IPN mediante diferentes dispositivos



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Unidad de Informática

Categoría: Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC)

Fecha de Inicio: 1 de enero de 2016

Fecha de Término: 31 de diciembre de 2016

Un objetivo que se propuso la UDI fue el de aumentar la cantidad de usuarios de los laboratorios de computo, lográndolo en virtud de que en el año 2015 se tuvo un total de 1,297 usuarios, sin embargo con la actualización de la infraestructura se llegó a los 4,577 usuarios a lo largo de todo el año.



Usuarios del laboratorio de cómputo durante el semestre 2016-2



Usuarios del laboratorio de cómputo durante el semestre 2017-1

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Orientación Juvenil

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 20 de abril de 2016

Fecha de Término: 3 de junio de 2016

A través de la “16a. Jornada de Prevención Contra el Tabaco” bajo el lema “No importa el tipo o marca, el tabaco engaña y daña”, inaugurada por el Ing. Arturo Dianicio Arauzo, director de la ESIT, se buscó concientizar a la población sobre los efectos dañinos que causa el consumo de tabaco en el ser humano realizando pláticas en este tenor, así como también se colocó una lona en la entrada principal.



Colocación de lona en la entrada principal de la ESIT referente a la “16a. Jornada de Prevención contra el Tabaco” con el lema: No importa el tipo o marca, el tabaco engaña... y daña



Inauguración de la 16a. Jornada de Prevención contra el Tabaco, por el Ing. Arturo Dianicio Arauzo, director de la ESIT



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Orientación Juvenil

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 8 de agosto de 2016

Fecha de Término: 12 de agosto de 2016

Por medio de la “Semana de Inducción”, se dio a conocer a la comunidad estudiantil de nuevo ingreso a la ESIT la estructura interna, sus instalaciones, así como los programas y servicios con los que cuentan durante su trayectoria escolar.



“Semana de Inducción” ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Orientación Juvenil

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 22 de septiembre de 2016

Se realizó la plática “Cómo se Vive la Sexualidad en la Actualidad” y se implementó una técnica, donde la comunidad estudiantil identificó por qué deben respetar y cuidar su cuerpo al tomar decisiones asertivas relacionadas con su sexualidad.



Actividad “La Sexualidad y el Género” a través de una técnica socioafectiva



Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Orientación Juvenil

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 10 de octubre de 2016

Con el taller “Aún no es tiempo”, se dio a conocer a la comunidad estudiantil a través del uso de bebés electrónicos las desventajas de un embarazo a temprana edad o no deseado, la responsabilidad que esto conlleva, así como las consecuencias de tomar decisiones no asertivas.



Taller: Aún no es Tiempo, ESIT

Escuela Superior de Ingeniería Textil (ESIT)



Actividad: Orientación Juvenil

Categoría: Actividad de Integración Social

Fecha de Inicio: 2 de diciembre de 2016

Personal de Laboratorios MSD, impartió la conferencia: “Uso de métodos anticonceptivos”, en específico lo relacionado con el Implante Subdérmico Anticonceptivo (IMPLANON).



Tú Eliges...

FRASES QUE TRANQUILIZAN

EN LA VIDA OCURREN UN MONTÓN DE SUCESOS QUE NOS DEPRIMEN BASTANTE...

PERO SIEMPRE HAY FRASES QUE NOS TRANQUILIZAN

ME LLEGÓ!

HEY!

Para que no te suceda, asiste a la Conferencia:

“USO DE MÉTODOS ANTICONCEPTIVOS” haciendo énfasis en el Implante Subdérmico Anticonceptivo (IMPLANON) que llevará a cabo la Dra. María de los Ángeles Chávez Loranca de Laboratorios MSD.

Tenemos una cita:

Viernes

2 de diciembre 2016

AUDITORIO DE LA ESIT

12:00 hrs.

“NO FALTES”

INVITA:

La Coordinación de Orientación Juvenil.

Implante subdérmico

Se coloca el implante debajo de la piel del brazo

Cartel realizado por la Coordinación de Orientación Juvenil de la ESIT, invitando a la conferencia: “Uso de métodos anticonceptivos”