

INFORME DE ACTIVIDADES DE LA DIRECCION DE ENERO DE 2016 AL MES DE MARZO DE 2016

FECHA DE ELABORACIÓ:

1 DE ABRIL DE 2016

ELABORADO POR:

HORACIO LIMA GUTIÉRREZ

FECHA	ACTIVIDAD	BENEFICIO O IMPACTO
06-ENERO-2016	Recepción de los estudiantes de nuevo ingreso mediante una charla en sus respectivos grupos sobre sus responsabilidades generales	El tránsito de la educación media a la superior será menos áspera y con ello disminuimos la deserción
06-ENERO-2016	Primera reunión de acreditación CACEI en la que se fijaron las metas a lograr en la redacción de juicios de valor, así como se hizo un balance del porcentaje de documentos de soporte hasta entonces transferidos por las distintas áreas de la universidad.	Alcanzar la acreditación de CACEI y con ello evidenciar los servicios de calidad ofrecidos por el PE de ingeniería industrial y concursar en convocatorias dirigidas a programas de calidad.
8-ENERO-2016	Se tuvo reunión con comisionados de la recolección de documentos y redacción de juicios de valor para verificar la correcta respuesta a los cuestionamientos de los distintos indicadores CACEI.	Involucrar a la planta académica del PE a redactar y tener conocimientos de los procesos académicos y administrativos que justifiquen la calidad del servicio.
11-ENERO-2016	Reunión con representantes de la academia de Ingeniería Industrial para presentar las líneas generales del Programa Operativo Anual del PE.	Transparentar el uso del recurso destinado al PE procurando con ello atender las demandas del PE y cubrir las necesidades.
18-ENERO-2016	Se celebró reunión con docentes encargados de los avances CACEI para cumplir con las metas establecidas en el programa para la autoevaluación	Identificar áreas de oportunidad y detonar programas estratégicos para cubrir las debilidades del PE
20-ENERO-2016	Difusión de la campaña de chequeo visual dirigido a estudiantes de primero y segundo cuatrimestre	Brindar las condiciones visuales para que los estudiantes se desempeñen de manera óptima.
25-ENERO-2016	Se llevó a cabo la tercera reunión con comisionados CACEI para verificar avances de la autoevaluación.	Identificar áreas de oportunidad y detonar programas estratégicos para cubrir las debilidades del PE



2-FEBRERO-2016	Los dos tutores de primer cuatrimestre atendieron el llamado de la dirección a celebrar una reunión con el objeto de analizar los datos CENEVAL de los recién ingresados	Dar un seguimiento puntual a los tutorados sustentado en las fortalezas y debilidades identificadas en los resultados CENEVAL
8-FEBRERO-2016	Reunión celebrada con los jefes de laboratorio de modo que el ejercicio de los recursos planificados en el POA sea de manera eficiente	Los recursos de la universidad serán utilizados en áreas prioritarias ubicadas en los laboratorios.
10-FEBRERO-2016	Se convocó a l@s jóvenes de ingeniería industrial a pasar al área médica para recibir la vacuna de la influenza	Alrededor de 100 estudiantes asistieron al llamado y recibieron la vacuna.
12-FEBRERO-2016	Se recabaron las listas de estudiantes que requirieron atención visual vía la programación de consultas con el oftalmólogo al interior de la UPTx	Alrededor de 230 jóvenes de ingeniería industrial solicitaron chequeo visual y a más del 60% de ellos se les entregaron anteojos
29-FEBRERO-2016	Se convocó al responsable de tutorías y asesorías, Mtro. Alfredo Lara, y al subdirector de servicios escolares presentar a directores las estrategias de ejecución de los programas de selección y tutorías	Se establecieron responsabilidades de las áreas participantes en la ejecución de programas institucionales para cubrir las debilidades detectadas en las autoevaluaciones CACEI
1-MARZO-2016	Se entabló comunicación con Vive México, organismo encargado de promover becas al extranjero, para recibir papelería y difusión sobre las becas verano 2016	Los estudiantes de la UPTx tendrán opciones de movilidad a 92 países receptores.
3-MARZO-2016	Conclusión del cuadro de fortalezas y debilidades en ingeniería industrial producto del ejercicio de autoevaluación. Se definieron 14 debilidades y 35 fortalezas.	Identificar las áreas de mejora que presenta ingeniería industrial para generar programas de mejora.
7-MARZO-2016	Apertura de las tres primeras categorías del ejercicio de autoevaluación al sistema CACEI.	La información generada sobre las fortalezas y debilidades de ingeniería industrial, así como documentos de verificación se subieron al sistema CACEI. Esta actividad garantizó la apertura ordenada de la información
29-MARZO-2016	Se llevó a cabo reunión con tutores para definir el uso del sistema de tutorías. Al mismo tiempo se les hizo saber los resultados de la auditoría de servicios en torno a su función docente	Facilitar el reporte de tutorías a la coordinación del área así saber las inquietudes en el uso del nuevo sistema de tutorías.



<p>31-MARZO-2016</p>	<p>Terminación de apertura de las fortalezas y debilidades encontradas en el ejercicio de autoevaluación al sistema CACEI.</p>	<p>Se subieron las 10 categorías resultantes de la autoevaluación con sus respectivos documentos de verificación. Así mismo se subieron cuadros con información de laboratorios, eficiencia terminal, titulación entre otras métricas que evidencian el comportamiento de ingeniería industrial.</p>
-----------------------------	--	--

