

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES

INTRODUCCIÓN

El Instituto Tecnológico Superior de Libres ITSLIBRES, fue creado con la finalidad de impulsar significativamente el desarrollo productivo y tecnológico de la Entidad y responder a las tareas de la modernización y además cumplir con el propósito de ampliar la cobertura de servicios educativos en la región, promover el bienestar y progreso personal y colectivo de la comunidad.

El modelo educativo del ITSLIBRES se sustenta en una educación científica, tecnológica y humanística que contribuye a la formación de sus estudiantes a una participación eficaz y pertinente en la economía del país.

En el Instituto las carreras de ingeniería son cursadas en cuatro años y medio, considerándose para ello nueve semestres, o en un tiempo máximo de 12 semestres, de los cuales el último se realiza de manera externa, correspondiendo a la Residencia Profesional.

Las carreras que actualmente se ofertan son:

1. Ingeniería en Sistemas Computacionales.
2. Ingeniería en Industrias Alimentarias.
3. Ingeniería Electromecánica.
4. Ingeniería Industrial.
5. Ingeniería en Gestión Empresarial.
6. Ingeniería en Sistemas Automotrices.
7. Ingeniería en Innovación Agrícola Sustentable.

El ITSLIBRES tiene como Misión proporcionar servicios de educación tecnológica de tipo superior, para formar profesionistas competitivos, con actitudes emprendedora e innovadora, y sentido humanístico; a través de un proceso integral de formación educativa, utilizando recursos pedagógicos y técnicos pertinentes, con el objeto de contribuir en el desarrollo socioeconómico de la Región.

Los objetivos estratégicos establecidos tanto en el Plan Estatal de Desarrollo, como en el Plan Nacional de Desarrollo, marcan los lineamientos que el Instituto debe seguir para el logro de las metas que coadyuvan a un desarrollo sostenido y sustentable de la región, del estado y del país. Bajo este tenor, se generó un Programa de Presupuestación basado en Resultados, mismo que fue evaluado de manera permanente a través del Sistema Estatal de Evaluación (SEE), donde es importante resaltar el cumplimiento del 100 por ciento de los componentes proyectados.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES

INTRODUCCIÓN

Componentes:

1. Atención a la demanda de estudiantes nuevo ingreso realizada.
2. Vinculación con los sectores público, privado y social fortalecida.
3. Procesos de certificación y acreditación de los servicios otorgados.
4. Desarrollo de ciencia, tecnología y emprendedurismo fomentados.
5. Capacitación de docentes y personal administrativo de acuerdo al perfil laboral realizada.
6. Formación integral de educación superior con cultura y deporte implementada.

El ejercicio del gasto del Instituto se consolida con el Gasto de Operación y está integrado por los Servicios Personales, Materiales y Suministros, Servicios Generales, Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas; rubros que comprenden el total de los recursos otorgados al Instituto, a través del cual se realizaron las diversas acciones que permitieron obtener los siguientes resultados:

- Incremento de la matrícula en un 24.3 por ciento, de 967 alumnos en el ciclo escolar 2014-2015 a 1202 alumnos en el ciclo escolar 2015-2016.
- Auditoría externa de seguimiento del Sistema de Gestión Ambiental con base en la norma ISO 14001-2004.
- Auditoría de vigilancia del Sistema de Gestión de Calidad con base en la norma ISO 9001:2008
- Participación en el Programa SUNY-CUNY (State University of New York y City University of New York) estancia de un docente y dos alumnos.
- Participación en el evento nacional de la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería realizada en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Nuevo León.
- El otorgamiento de Becas Alimentarias en los períodos Enero–Junio y Agosto–Diciembre que benefician a los alumnos del Instituto Tecnológico Superior de Libres.
- Participación de dos alumnos en el Pre-Nacional de Ajedrez y deportivo categorías individuales con sede en el Instituto Tecnológico de Oaxaca.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE LIBRES

INTRODUCCIÓN

- El apoyo para la realización de Residencia Profesional en España de 2 alumnas de la Ingeniería en Industrias Alimentarias y un alumno de Ingeniería en Sistemas Computacionales.
- Participación del Instituto en el Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica ENEIT 2016 en sus etapas regional y nacional.
- Participación de los alumnos en el XXXV Festival Nacional de Arte y Cultura de los Institutos Tecnológicos.
- Adquisición de bibliografía para la carrera de Ingeniería en Electromecánica.
- Por concepto de equipo de cómputo y tecnologías de la información con una inversión de 222.7 mil pesos se compraron 15 equipos de cómputo que conforman el equipamiento de un laboratorio para el uso la comunidad estudiantil.
- Con un importe de 522.3 mil pesos se finiquitó la construcción una caseta de vigilancia para el acceso peatonal y el acondicionamiento de las canchas deportivas de futbol y beisbol.