

# INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA

## INTRODUCCIÓN

El Instituto Tecnológico Superior de Zacapoaxtla, tiene la misión de impartir Educación Tecnológica Superior, formando profesionales, docentes e investigadores, vinculados con el sector productivo y social, aportando los avances científicos y tecnológicos, para lograr elevar la calidad de vida de los pobladores de la Sierra Nororiental de Puebla.

Se realiza una adecuada Planeación estratégica en el Programa Institucional de Innovación y Desarrollo 2011-2017 y en el Sistema de Programación y Presupuestación por Resultados (SPPR) de cada ejercicio fiscal.

En este contexto y derivado de su actividad académica desarrolla programas y acciones dirigidos a fortalecer la formación de profesionales, docentes e investigadores mediante la operación de un modelo de calidad.

Así, se ha impulsado una administración que permita la optimización de los recursos públicos, en un esquema de racionalidad administrativa, innovación, transparencia y rendición de cuentas, dirigiendo la aplicación del gasto hacia las tareas sustantivas, estratégicas y prioritarias del Instituto.

El ejercicio del gasto del Instituto se consolida en el Gasto de Operación que corresponde al gasto regularizable integrado por los Servicios Personales, Materiales y Suministros, Servicios Generales, Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas, y en el Gasto Capitalizable: Bienes Muebles, Inmuebles e Intangibles e Inversión Pública.

El Programa Presupuestario del Instituto, se enfocó principalmente a:

- Contribuir al incremento de la escolaridad del Estado mediante el servicio de educación superior de calidad.
- Impartir educación superior de calidad a 2,101 estudiantes de nivel licenciatura en 7 programas académicos.
- Titular al 100 por ciento de los egresados.
- Capacitar al 100 por ciento del personal docente para mantener el nivel de calidad educativa.
- Involucrar a 68 estudiantes en proyectos de investigación.

# INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA

## INTRODUCCIÓN

- Lograr la certificación de dos sistemas de calidad y acreditación del 100% de los programas académicos.

De conformidad con lo anterior el ejercicio del gasto del Instituto durante 2016, se orientó a alcanzar sus objetivos institucionales y estratégicos, observando las políticas prioritarias y generales de la propia institución haciendo un uso racional de los recursos, en un marco de transparencia y rendición de cuentas.

En este sentido, se dio el seguimiento y medición de los resultados alcanzados en el Programa Presupuestario de este Organismo, a través del Sistema de Evaluación al Desempeño, en los que se denota un cumplimiento de las acciones que demandan la sociedad en materia de educación superior tecnológica.

Respecto al mejoramiento de la Infraestructura se invirtieron \$2,000,000.00 en mantenimiento a las instalaciones del Instituto: instalaciones eléctricas, tres transformadores, red de gas, hidráulica y pluvial., se pintaron y rotularon los edificios y se impermeabilizaron, se adquirió e instaló una planta de emergencia.

Se equiparon 6 laboratorios de las carreras de Licenciatura en Biología, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Industrial y Licenciatura en Gastronomía, con una inversión de \$820,000.00 pesos adquiriendo 2 archiveros metálicos de cuatro gavetas, 4 mesas altas, 3 mesas para taller, 5 cañones de proyección multimedia, 3 televisores de Diodo Emisor de Luz (LED) de 50 pulgadas, 1 cámara fotográfica, 3 radios portátiles, antena omnidireccional 2.4ghz alta ganancia 15db, 2 puntos de acceso, 5 mesas de trabajo, 1 refrigerador, 1 campana de pared, 8 anaqueles, 1 estufa, 1 generador de funciones, 2 PLC, 1 sistema de videovigilancia y 3 motosierras eléctricas.

Se adquirió una camioneta tipo van, para vincular a los estudiantes con el sector productivo por \$383,950.00.

Se equipó el centro de cómputo con 70 computadoras iMac y 20 televisores de Diodo Emisor de Luz (LED) de 75 pulgadas (Smart TV) por 2,526 mil pesos del Programa de Inclusión y Equidad Educativa

Se equiparon cuatro laboratorio de la Licenciatura en Biología con 14 microscopios estereoscópicos, 13 microscopios binoculares, 1 Microscopio binocular ultima generación y 1 Estero Microscopio por 1,436 mil pesos del Programa de Apoyo al Fortalecimiento y Desarrollo de la Infraestructura Científica y Tecnológica del CONACYT

Se pagó el licenciamiento de software mediante convenio Campus Agreement por 91.7 mil pesos.

# **INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ZACAPOAXTLA**

## **INTRODUCCIÓN**

Finalmente, es importante destacar que en el Informe Anual de Actividades correspondiente al ciclo escolar 2015-2016, que está publicado en la página web institucional, se encuentran contenidos los resultados del total de los programas desarrollados por el Instituto, en los que se exponen detalladamente los beneficios que en materia de educación superior tecnológica recibió la población de la región Nororiental del Estado de Puebla.