

NOTAS A LOS ESTADOS FINANCIEROS

a) Notas de Desglose

I) Notas al Estado de Situación Financiera

Activo

Efectivo y Equivalentes

Efectivo y equivalentes	Saldo al 31/dic/2015
Subsidio federal Santander 2908	240,322.
Ingresos propios ordinarios Santander 2990	772,778.
Mover a México Santander 6814	10,761.
Subsidio estatal Hsbc 2604	7,571,134.
Prosoft 2015	0.
Ingresos propios extraordinarios Scotiabank	5,601,771.
Total	14,196,766.

En el periodo presentado la entidad no registró operaciones financieras relacionadas con fondos de afectación específica.

Dentro del rubro de Efectivo y equivalentes, se incluye la cuenta 2749 del banco SOTIABANK INVERLAT, S.A.de tipo de cuenta corriente, por un monto de

\$ 549,911. Clasificadas como corto plazo gubernamental, calificada como AAA/2 que corresponde al rubro de ingresos extraordinarios.

Derechos a recibir Efectivo y Equivalentes Y Bienes o Servicios a Recibir

El saldo al 31 de diciembre de 2015, se integra de la siguiente forma:

Derechos a recibir efectivo o equivalentes	90 Días	180 Días	365 Días	Más de 365 Días	Total
Cuentas por cobrar a corto plazo	0	4,055.	0	0	4,055.
Deudores diversos por cobrar a corto plazo	5,418,961.	0	4,697.	0	5,423,658.
Ingresos por recuperar a corto plazo	33,976,676.	0	0	4,672,980.	38,649,656.
Deudores por anticipo de la tesorería a corto plazo	331,737.	0	0	0	331,737.
Otros derechos a recibir efectivo o equivalente a corto plazo	7,645.	0	11,424,329.	0	11,431,974.
Total	39,735,019.	4,055.	11,429,026.	4,672,980.	55,841,080.

Bienes Disponibles para su Transformación o Consumo (Inventarios)

En el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, hasta el 31 de Diciembre de 2014, no se cuenta con almacén de bienes de Transformación.

La cuenta de almacén con un saldo de \$ 455,174. Representa bienes de consumo, su método de valuación es al de su costo de adquisición.

Inversiones Financieras

Al 31 de diciembre de 2015, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco no tiene Inversiones Financieras.

Bienes Muebles, Inmuebles e Intangibles

Al 31 de diciembre de 2015, el activo no circulante se integra de la siguiente forma:

Bienes inmuebles, infraestructura y construcciones en proceso	Inversión	Depreciación Acumulada	Neto
Terrenos	48,100.	0	48,100.
Edificios	21,701,460.	11,887,689.	9,813,771.
Construcciones en proceso	10,274,696.	0	10,274,696.
Total	32,024,256.	11,887,689.	20,136,567.

Bienes muebles	Inversión	Depreciación Acumulada	Neto

Mobiliario y equipo de administración	19,979,427.	14,867,409.	5,112,018.
Mobiliario y equipo educacional y recreativo	15,678,991.	11,940,932.	3,738,059.
Equipo e instrumental médico y de laboratorio	6,708,985.	6,703,634.	5,351.
Vehículos y equipo de transporte	8,038,045.	6,935,207.	1,102,838.
Maquinaria, otros equipos y herramientas	1,544,905.	969,421.	575,484.
Total	51,950,353.	41,416,603.	10,533,750.

Activos intangibles	Inversión	Amortización Acumulada	Neto
Software	5,602.	5,602.	0
Licencias	266,765.	62,112.	204,653.
Total	272,367.	67,714.	204,653.

El método de depreciación utilizado fue el de "Línea Recta", aplicando siguientes tasas anuales:

CODIGO	DESCRIPCIÓN	TASA
--------	-------------	------

51101	Mobiliario	10%
51201	Muebles	10%
51202	Aparatos eléctricos	10%
51301	Bienes artísticos y culturales	20%
51501	Bienes informáticos	33.3%
51901	Equipo de Administración	10%
52101	Equipos y aparatos audiovisuales	33.3%
52201	Aparatos deportivos	20%
52301	Cámaras fotográficas y de video	33.3%
52901	Otro mobiliario y equipo educacional y recreativo	20%
53101	Equipo médico y de laboratorio	20%
53201	Instrumental médico y de laboratorio	20%
54101	Vehículos y equipo terrestre para la ejecución de programas de seguridad pública y nacional	20%
54104	Vehículos y equipo terrestre destinados a servicios administrativos	20%
54502	Vehículos y equipo marítimo destinados a servicios públicos y la operación de programas públicos	20%
56101	Maquinaria y equipo agropecuario y forestal y pesquero	10%
56201	Maquinaria y equipo industrial	10%
56401	Sistema de aire acondicionado y de refrigeración, comercial e industrial	10%
56501	Equipos y aparatos de comunicaciones y telecomunicaciones	10%

56601	Maquinaria y equipo eléctrico y electrónico	10%
56701	Herramientas y maquinas	10%
56902	Otros bienes muebles	10%
57501	Adquisición de peces y acuacultura	20%
58301	Edificios y locales	3.3%
59101	Software	33.3%
59701	Licencias y uso de software	10%

Estimaciones y Deterioros

En el periodo presentado la entidad no registro operaciones financieras relacionadas con Estimaciones y deterioros.

Otros Activos

En el periodo presentado la entidad no registro operaciones financieras relacionadas con Otros activos.

Pasivo

El rubro de integra de la siguiente forma:

Cuentas por pagar a corto plazo	90 dias	180 dias	365 dias	Más de 365 dias	Total
Servicios personales por pagar a corto plazo	157,107.	0	0	0	157,107.
Proveedores por pagar a corto plazo	9,158,449.	0	0	0	9,158,449.

Retenciones y contribuciones por pagar a corto plazo	7,234,626.	0	0	0	7,234,626.
Otras cuentas por pagar a corto plazo	6,314,145.	0	0	0	6,314,145.
Total	22,864,327.	0	0	0	22,864,327.

II) Notas al Estado de Actividades

Ingresos de Gestión

Los ingresos obtenidos por el ente en el periodo presentado son como sigue:

Rubro de:	importe
Derechos por prestación de servicios	13,319,307.
Participaciones	85,280,963.
Convenios	188,961,486.
Intereses ganados de inversiones	296,214.
Otros ingresos	100,000.
Total de ingresos y otros beneficios	287,957,970.

Gastos y Otras Pérdidas

Los gastos al 31 de diciembre de 2015, tienen un saldo de \$300,552,075. y están integrados de la siguiente manera: Capítulo 1000 Servicios personales \$ 67,420,564., Capítulo 2000 Materiales y suministros \$ 9,204,806. Capítulo 3000 Servicios generales \$ 218,270,227. y depreciaciones \$5,656,478.

III) Notas al Estado de Variación en la Hacienda Pública

Muestra la actividad financiera del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, y refleja el flujo de recursos recibidos y ejercidos en cumplimiento de su gestión durante el ejercicio 2015, incluye las principales modificaciones que afectaron el rubro de la Hacienda Pública.

IV) Notas al Estado de Flujos de Efectivo

Efectivo y Equivalentes

Representa los principales cambios ocurridos en la estructura de los resultados financieros del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, en el periodo 2015, así como los recursos generados o utilizados en su operación y su reflejo final en el efectivo o inversiones. Revela en forma detallada y clasificada las variaciones de las cuentas patrimoniales del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco en el periodo 2014-2015, lo anterior se detalla a continuación:

Descripción	2015	2014
Efectivo y Equivalentes	14,196,766	39,534,631
TOTAL DE EFECTIVO Y EQUIVALENTES	14,196,766	39,534,631

Descripción	2015	2014
Ahorro / Desahorro Antes de Rubros Extraordinarios	-6,937,627	-86,969,489
(Menos) Otros Gastos y Pérdidas Extraordinarias	5,656,478	0
(Igual) Resultado del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	-12,594,105	-86,919,489

V) Conciliación entre los Ingresos Presupuestarios y Contables, así como entre los Egresos Presupuestarios y los Gastos Contables

La Conciliación entre los Ingresos Presupuestarios y Contables, muestra los Ingresos por la gestión administrativa, indicando los diferentes conceptos que se consideran para uno u otro propósito de

registro y que por lo tanto afectan su determinación, el renglón denominado "Otros ingresos contables no presupuestarios" por un monto de \$ 296,214. en su totalidad corresponden a ingresos derivados de rendimientos por inversiones financieras efectuadas por el Instituto durante el ejercicio 2015; como se muestra en el cuadro correspondiente.

De igual manera la Conciliación entre los Egresos Presupuestarios y Contables, muestra los conceptos que se consideran para uno y otro según su aplicación contable-presupuestal, en el renglón denominado "Otros Gastos Contables no Presupuestales" se incluyó una cifra menor ocasionada por el redondeo de las mismas.

Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco Conciliación entre los Ingresos Presupuestarios y Contables Correspondiente del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2015 (Cifras en pesos)		
1. Ingresos Presupuestarios		287,561,756
2. Más Ingresos contables no presupuestarios		396,214
Incremento por variación de inventarios	0	
Disminución del exceso de estimaciones por pérdida o deterioro u obsolescencia	0	
Disminución del exceso de provisiones	0	
Otros ingresos y beneficios varios	100,000	
Otros ingresos contables no presupuestarios	296,214	
3. Menos ingresos presupuestarios no contables		0
Productos de capital	0	
Aprovechamientos de capital	0	
Ingresos derivados de financiamientos	0	
Otros ingresos presupuestarios no contables	0	
4. Ingresos Contables (4 = 1 + 2 - 3)		287,957,970

Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco Conciliación entre los Egresos Presupuestarios y Contables Correspondiente del 1 de Enero al 31 de Diciembre de 2015 (Cifras en pesos)		
1. Total de egresos (presupuestarios)		303,184,807
	CONTABLE	

2. Menos egresos presupuestarios no contables		8,289,212
Mobiliario y equipo de administración	4,126,918	
Mobiliario y equipo educacional y recreativo	3,952,834	
Equipo instrumental médico y de laboratorio	0	
Vehículos y equipos de transporte	0	
Equipo de defensa y seguridad	0	
Maquinaria, otros equipos y herramientas	188,439	
Activos biológicos	0	
Bienes inmuebles	0	
Activos intangibles	21,021	
Obra pública en bienes propios	0	
Acciones y participaciones de capital	0	
Compra de títulos y valores	0	
Inversiones en fideicomisos, mandatos y otros análogos	0	
Provisiones para la contingencias y otras erogaciones especiales	0	
Amortización de la deuda pública	0	
Adeudos de ejercicios fiscales anteriores (ADEFAS)	0	
Otros Egresos Presupuestales No Contables	0	
3. Más Gasto Contables No presupuestales		5,656,480
Estimaciones, depreciaciones, deterioros, obsolescencia y amortizaciones	5,656,478	
Provisiones	0	
Disminución de inventarios	0	
Aumento por insuficiencia de estimaciones por pérdida o deterioro u obsolescencia	0	
Aumento por insuficiencia de provisiones	0	
Otros Gastos	0	

Otros Gastos Contables No Presupuestales	2	
4. Total de Gasto Contable (4 = 1 - 2 + 3)		300,552,075

b) Notas de Memoria (Cuentas de Orden)

Las cuentas de orden registran eventos que si bien no representan hechos económico-financieros que altere el patrimonio y por lo tanto los resultados del ente público, informan sobre circunstancias contingentes o eventuales de importancia respecto a este, que en determinadas condiciones pueden producir efectos patrimoniales en el mismo.

Cuentas de Orden Contables y Presupuestarias

Al 31 de diciembre de 2015, esta entidad no tiene información relevante que presentar en los siguientes rubros:

Valores

Emisión de obligaciones

Avales y garantías

Juicios

Contratos para inversión mediante proyectos para la prestación de servicios (PPS) y similares.

Bienes concesionados o en comodato.

Los importes que representan los ingresos presupuestales que da origen por Ley de Ingresos para este ejercicio 2015, representan los saldos siguientes:

Ingresos estimados: \$ 702,100,000.

Ingresos devengados \$ 287,561,756.

Ingresos recaudados \$ 258,250,101.

Los importes que representan los egresos presupuestales que da origen por Ley de Egresos para este ejercicio 2015, representan los saldos siguientes:

Egresos aprobado: \$752,832,859.

Egresos devengados: \$ 303,184,807.

Egresos pagados: \$ 287,810,263.

Los importes que representan los egresos con cargo al presupuesto de egresos corresponden al oficio de autorización de recursos SPF/INI032/2015 para el presente ejercicio, algunas de las erogaciones que se incluyen son: Servicios personales, Materiales y suministros, y Servicios generales; las cuentas de orden son las siguientes: de la Ley de Ingresos, Ley de Ingresos Estimada, Ley de Ingresos por Ejecutar, Ley de Modificaciones a los Ingresos Estimada, Ley de Ingresos Devengada y Ley de Ingresos Recaudada, en estas cuentas se lleva el control de los ingresos de cada uno de los proyectos de la Institución.

c) Notas de Gestión Administrativa

1. Introducción

Los estados financieros de los entes públicos proveen de información financiera a los principales usuarios de la misma , al congreso y a los ciudadanos.

El objetivo del presente documento es la revelación del contexto y de los aspectos económicos-financieros más relevantes que influyeron en las decisiones del periodo, y que deberán ser considerados en la elaboración de los estados financieros.

2. Panorama Económico y Financiero

Durante el ejercicio 2015, se vieron disminuidos los ingresos Extraordinarios derivados de 14 convenios de prestación de servicios celebrados con Pemex Exploración y Producción en el año 2013, quedando vigentes al 31 de diciembre de 2015, solo 5 convenios que se proyecta se celebren ampliaciones de monto y plazo durante el próximo 2016.

3. Autorización e Historia

El Plan Nacional de Desarrollo 1995-2000, propone una alianza nacional para la Educación, en la que convergen los esfuerzos y las iniciativas de todos los órdenes de Gobierno y de los diversos grupos sociales, para consolidar los cambios que aseguren que la educación sea un apoyo decisivo para el desarrollo; y que la estrategia educativa nacional estable dentro de sus acciones principales, que el incremento adicional se atenderá con nuevos servicios descentralizados de Educación Superior Tecnológica, que propicien una participación más efectiva de los Gobiernos Estatales. Es así, que con base al Decreto número 072, publicado en el Diario Oficial el 14 de febrero del 1996, se crea el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco como Organismo Descentralizado del Gobierno del Estado; con personalidad jurídica y patrimonios propios, el 03 de noviembre del 1994, cuya cabeza es la Secretaría de Educación en el Estado. La competencia, organización y atribuciones del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco y de sus áreas auxiliares se sujetan a las disposiciones Constitucionales, así como a lo previsto en el Decreto de Creación 072, y las que atribuyen expresamente las demás leyes y reglamentos respectivos.

El Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco (ITSC) fue creado el 3 de noviembre de 1994 mediante decreto publicado el 14 de febrero de 1996 en el periódico oficial del Gobierno del Estado de Tabasco.

Es un Organismo Público Descentralizado, con personalidad jurídica y patrimonio propio, derivado del acuerdo entre el Gobierno Federal, a través de la Secretaría de Educación Pública y el Gobierno del Estado de Tabasco, para dar respuesta a la demanda de Educación Superior y a la necesidad de formar profesionistas con responsabilidad social y sólida preparación científica, humanística y tecnológica.

Opera con aportación presupuestal de la federación y el estado en partes iguales. Pertenece al Sistema Nacional de Institutos Tecnológicos Superiores Descentralizados de los cuales funcionan 06 en el estado de Tabasco.

El I.T.S.C. tiene definida su área de influencia además de Comalcalco, los municipios aledaños de Paraíso, Cárdenas, Cunduacán, Jalpa de Méndez, Nacajuca y Centro, clasificados así por orden en la captación de alumnos.

Fue el 5 de septiembre de 1994 cuando abre sus puertas a los primeros 200 alumnos, en aquel entonces ofreciendo tres carreras:

- Ingeniería en Sistemas Computacionales,

- Ingeniería Electrónica, y
- Licenciatura en Contaduría.

Inició sus actividades académicas provisionalmente en instalaciones prestadas pertenecientes a la Escuela Secundaria "Andrés Iduarte", a lo largo de dos años dichas actividades se desarrollaron solo en el turno vespertino.

En el mes de agosto de 1996, estuvieron listas las primeras instalaciones, mismas que consistían en una unidad académica departamental tipo "A", a este edificio también se trasladaron las oficinas administrativas.

Actualmente, el Tecnológico oferta 5 carreras adicionales en la modalidad escolarizada haciendo un total de ocho.

- Ingeniería en Industrias Alimentarias
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica.
- Ingeniería en Gestión Empresarial
- Ingeniería Ambiental

El perfil académico del personal docente incluye: 3 doctores, 2 doctores en formación, 33 maestros, 19 candidatos a grado de maestría, 1 maestros con especialidad y 46 con grado de licenciatura.

A continuación se mencionan algunos de los principales logros y actividades destacadas que el Instituto ha realizado:

Inicios

1994. El 5 de septiembre abre sus puertas a los primeros 241 alumnos matriculados, atendidos por 11 docentes y 17 administrativos, con las carreras de Ingeniería en Sistemas computacionales, Ingeniería Electrónica y Licenciatura en Contaduría en las instalaciones de la Escuela Secundaria "Andrés Iduarte"; en el turno vespertino.

1995. Inicia la construcción de la Unidad Académica Departamental en una superficie de 8 hectáreas donadas por el H. Ayuntamiento del Municipio de Comalcalco, ubicada en el kilómetro 2 de la

Carretera Vecinal Comalcalco-Paraíso. Inversión \$4 millones 602 mil 975 pesos.

1996. Se inauguró la primera Unidad Académica Departamental tipo II con una matrícula de 344 alumnos.

1997. Para este año la matrícula creció en un 71% incrementando a 590 alumnos, 152 en la carrera de Contaduría, 261 en Sistemas Computacionales y 177 en Electrónica.

Ampliación

1998. Se inaugura el Edificio de la Biblioteca y Administración con una inversión de \$ 2 millones 175 mil 650 pesos con una matrícula de 717 estudiantes.

1999. Egresan la 1ª generación de 47 alumnos de las tres carreras. Inicia la construcción de la Unidad Multifuncional de Talleres y Laboratorios, con una inversión de \$6 millones 592 mil 791 pesos. En este mismo año se otorgaron becas con un monto de \$1,500.00, por alumno; beneficiándose 43 de 923 estudiantes de mejor aprovechamiento. Da inicio el 1er programa de radio del Tecnológico; Infórmate, programa que difundía las actividades culturales, académicas y sociales del Instituto. Inicia el Programa Titulatec, con la modalidad VIII escolarizada por promedio, titulándose los primeros 10 alumnos egresados de la 1ra generación.

2000. Se inaugura el campo de fútbol del Instituto. Se ofertan los Cursos de verano de 29 asignaturas a 420 alumnos. Se lleva a cabo la firma del convenio de colaboración educativa con los Transportistas Foráneos del Estado de Tabasco, y el director general de Transporte del Estado. Participan 4 alumnos de la carrera de Ingeniería Electrónica en el X Verano Científico realizado en Guadalajara, Ensenada y el Estado de México siendo becados 2 por la Academia de Ciencias, y el resto por el Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Tabasco. Se Oferta la carrera de Ingeniería en Industrias Alimentarias con 2 grupos, matriculándose 91 alumnos. Se otorgan becas del 100% para estudios de postgrado a 20 docentes y al personal administrativo 2 becas para estudios de bachillerato y 5 para estudios de licenciatura. Estudiantes de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales obtienen el 2º lugar en el concurso nacional de programación organizado por la ACM realizado en el Tecnológico de Monterrey, Campus Querétaro.

2001. Crece un 40.41% de alumnos matriculados. Inicia la Maestría en Sistemas de Información "Administración de la Tecnología Informática" en convenio firmado con la fundación Arturo Rosenblueth; participando 7 docentes de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales. Se habilitaron 4 aulas en el laboratorio Multifuncional con mesas, sillas, pizarrones y pantallas para proyección. Se crea el Centro de Desarrollo Académico para el trabajo docente equipado con áreas de trabajo individual, equipos de cómputo e impresoras.

Se habilita la Biblioteca Virtual con equipos de cómputo para prestar servicio de acceso a bases de datos electrónicas a nivel mundial. Se hace entrega de nombramiento de la plaza de profesor de asignatura "A" como trabajador permanente a 3 profesores. Se edita la primera revista de carácter educativo-cultural nombrada Alforja con 1000 ejemplares distribuyéndose entre las instituciones

educativas, sector productivo y sector social.

2002. Inició el Programa Académico de la Carrera de Ing. Industrial con la finalidad de cubrir la demanda en forma equitativa y acorde a las necesidades de la región Chontalpa. En convenio con la empresa Cisco System, se crea el programa Cisco Networking Academy que enseña a estudiantes a diseñar, construir y mantener redes de computadoras. Los estudiantes se preparan para obtener certificaciones estándar en la industria.

2003. Se crea el Edificio Unidad Académica Departamental tipo II con una inversión de \$9 millones 200 mil pesos.

2004. Se Oferta la carrera de Ingeniería en Mecatrónica, teniendo una matrícula de 2300 estudiantes con una plantilla de 80 docentes. Se Obtiene el certificado QEC21490, otorgado por parte de la empresa certificadora SAI Global en el Sistema de Gestión de la calidad. Por convenios de Colaboración Académica se imparten tres programas de postgrado: maestría en impuestos, sistemas de información y electrónica

Fortalecimiento

2005. En los 49 Juegos Pre-nacionales de los Institutos Tecnológicos llevados a cabo en Minatitlán, Veracruz, se obtuvo el 1er. lugar en la disciplina de Béisbol. En el XIII Concurso de Ciencias Básicas en el Área de Económico-Administrativo, los Alumnos de Contaduría quedan entre los primeros 5 lugares de toda la región sureste etapa nacional. Se acredita carrera de Ing. En Sistemas Computacionales por el Organismo CACEI.

2006. Nuestra institución sigue consolidándose en la región, para este año se atiende una matrícula de 3005 estudiantes distribuidos en las seis carreras que se imparten: Contaduría, Sistemas Computaciones, Industrias Alimentarias, Electrónica, Industrial y Mecatrónica.

2007. Para este año se firma el Acuerdo General de Colaboración Académica, Científica, Cultural, Tecnológica y de mutuo apoyo con el Instituto Estatal de Cultura.

El Gobernador del Estado de Tabasco, QFB. Andrés Granier Melo visita nuestra Institución para hacer entrega de 630 equipos de Lap Top dentro del programa T3 que en gran medida fortalece la educación al darles a los estudiantes las herramientas necesarias para realizar sus proyectos de trabajo e investigación.

En solidaridad con la gente damnificada en la Inundación de este año, personal que labora en la Institución y alumnos se unieron para recolectar productos de primera necesidad y elaborar despensas que fueron entregadas en albergues y en colonias devastadas.

2008. Se logró la certificación del laboratorio de alimentos bajo las exigencias de la norma NMX-CC-9001-IMNC-2000. Se ofertan dos nuevas carreras: Ingeniería Ambiental e Ingeniería en Gestión Empresarial que ampliará la oferta educativa. Se cambia de imagen corporativa de forma y de fondo. Se renovó y amplió el convenio con la Universidad del Valle de Orizaba (UNIVO) para ofertar Posgrados en el área de administración y Educación

2009. Atendimos una matrícula de 3361 alumnos, en los siete programas académicos, para ello contamos con 7 edificios que albergan, laboratorios, talleres, aulas, áreas administrativas entre otros y este año, una nueva unidad académica tipo II, que consta de 13 aulas y áreas de oficinas. Esta inversión asciende a la cantidad de \$15 millones, 771 mil 600 pesos.

Egresó la primera generación de ingenieros en Mecatrónica, y a la vez la onceava generación del tecnológico. Como parte del compromiso académico de docentes y alumnos, se participó en el Concurso Nacional de Creatividad con el proyecto de "Biorreactor Didáctico", ocupando el 7mo. Lugar. Se recertifica la institución en la norma ISO 9001:2008, en la provisión de servicios educativos y administrativos para programas de grado profesional, con la casa certificadora: "Lloyd's Register Quality Assurance" (LRQA). El Instituto organiza el Congreso Internacional de Inocuidad Alimentaria en la ciudad de Villahermosa.

2010.- Se atendió una población estudiantil de 3,487 alumnos ofertando ahora todos los programas educativos en base a competencias, además de que inicia la carrera de Ingeniería Ambiental, se otorgaron becas al 18% de la matrícula estudiantil. Se inaugura una unidad académica tipo II con Auditorio, Sala de Videoconferencia, Aulas y Oficinas Administrativas. Se invierte más de 1 millón 946 mil pesos en actualizar el Centro de Información.

2011.- El Gobernador del Estado entrega las escrituras del terreno propiedad del ITSC, además de un autobús escolar con valor cercano a los 5 millones de pesos. Se inaugura también el laboratorio de diseño con computadoras especializadas en gráficos. Se realiza el registro en el Padrón Estatal de Investigadores de 11 profesores de las academias de Ingeniería en Industria Alimentaria y de Ingeniería Industrial; se obtiene la acreditación del programa académico de Ingeniería en Sistemas Computacionales por parte de CACEI con vigencia a 2016.

2012.- Se alcanza una cifra histórica en la asignación de becas, al otorgar este beneficio al 27.3% de los alumnos matriculados. En aras de fortalecer las competencias de la comunidad tecnológica, un total de 144 estudiantes y cinco docentes participan en tres congresos nacionales y estatales. El Instituto Nacional de las Mujeres certifica el Sistema de Equidad de Género adoptado por el ITSC, de acuerdo a la norma MEG: 2003.

2013.- Con una matrícula de tres mil 516 alumnos, el ITSC consolida sus procesos educativos al poner en marcha el registro en línea con documentos digitalizados y registrar ante el INDAUTOR el Sistema de Seguimiento Académico, software de control escolar elaborado por personal y estudiantes de Sistemas Computacionales; asimismo, la casa certificadora LRQA acredita el Sistema de Gestión Medioambiental, de acuerdo a la norma ISO 14001:2004. Académicos de la Institución exponen en el foro de Consulta Ciudadana del Gobierno del Estado el tema: "Internet como herramienta

para una educación de calidad", consistente en el establecimiento de una red estatal de fibra óptica que permita conexión entre instituciones de educación superior. Se adquiere nuevo equipo de cómputo para el Laboratorio de Electrónica y para los cubículos de docentes que brindan asesoría a los alumnos. El ITSC obtiene el primero y tercer lugar en la Expo Plan de Negocios Universitarios de la Expo CANACINTRA 2013, con los proyectos "Sistema experto de producción de pozos petroleros" y "Compumatic", respectivamente.

2014.—La oferta académica se amplía a diez carreras, con la apertura de la Ingeniería en Logística y la Licenciatura en Gastronomía, en tanto la matrícula asciende a tres mil 663 alumnos. Con el apoyo de los tres niveles de gobierno se alcanza una nueva cifra histórica de becarios, al otorgarse este beneficio al 32.7% de los estudiantes matriculados. Para fortalecer el Programa de Fomento a la Lectura que impulsa la Secretaría de Educación en Tabasco, el ITSC publica los tres primeros libros de la Biblioteca Escolar Tabasqueña. Se emprenden cuatro líneas de investigación: *Análisis microbiológico del agua en el municipio de Comalcalco*, *Uso y conservación de recursos naturales*, *Biotecnología ambiental y toxicidad de zonas contaminadas* e *Ingeniería de Software*, estas dos últimas ya han sido registradas ante la DGEST (actualmente Tecnológico Nacional de México). Alumnos de diversas carreras participan en el Primer Start Up Weekend Maker Edition 2014, evento nacional de emprendurismo e innovación tecnológica, obteniendo el primer lugar con el proyecto "Walkguard", dispositivo de apoyo guiado para invidentes con sensores de alerta de movimiento y calor; y una mención honorífica por el proyecto "Tortipack", empaquetadora de tortillas adaptable al equipo de una tortillería convencional. Estudiantes de Ingeniería en Sistemas Computacionales ganan la convocatoria "Programa de Apoyo a la Incubación de Empresas de Tecnologías de la Información y Comunicación (INCUBATIC)" emitida por el CONSIYTEY, CCYTET y CONACYT, con el proyecto Red de Interconexión Publicitaria y Sistema de Beneficio Empresa-Cliente, haciéndose acreedores a un subsidio para consolidar su empresa. Por segundo año consecutivo, alumnos del ITSC ganan el primero y tercer lugar de la Expo Canacinttra 2014 con los proyectos "S3KINA", alimento para ganado vacuno, y "DESCARTES 2G", multifuncional con impresora en 3D. Termina la construcción de un Edificio de Cómputo que albergará los laboratorios de TIC's y el área de soporte informático.

4. Organización y Objeto Social

Visión

"Ser una Institución con prestigio académico y cultura ambiental, que cuente con programas y laboratorios acreditados, desarrollando proyectos de investigación que le permitan estar a la vanguardia en el sector educativo; mediante la formación de alumnos y personal certificado en competencias, manteniendo estándares de calidad."

Misión

"Brindar servicios educativos de calidad con personal calificado, instalaciones y tecnología de vanguardia, impulsando la vinculación y la investigación a través de alianzas con instituciones educativas y del sector productivo; para formar profesionales con ética, responsabilidad y compromiso hacia la sociedad, que contribuyan al desarrollo."

Valores

A fin de guiar y orientar las acciones cotidianas de todo su personal, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco define los siguientes valores institucionales:

- *Compromiso con el desarrollo.*
- *Compromiso de actuar como agentes de cambio.*
- *Honestidad.*
- *Responsabilidad.*
- *Liderazgo.*
- *Espíritu de colaboración.*
- *Conciencia clara de las necesidades del país y sus regiones.*
- *Respeto a las personas y a la naturaleza.*
- *Innovación.*
- *Espíritu emprendedor.*
- *Espíritu de superación personal.*

5. Bases de Preparación de los Estados Financieros

Los Estados Financieros muestran los hechos con incidencia económica financiera que ha realizado este ente público, durante el periodo del 1 al 31 de Diciembre de 2015, y son necesarios para mostrar los resultados de la gestión económica, presupuestaria y fiscal, así como la situación patrimonial, todo ello con la estructura, oportunidad y periodicidad que la Ley de Contabilidad Gubernamental y Ley de Presupuesto, Contabilidad y Gasto Publico establecen.

El objetivo general de los Estados Financieros es suministrar información acerca de la situación financiera, los resultados de la gestión, los flujos de efectivo acontecidos y sobre el ejercicio de la Ley de Ingresos y del Presupuesto de Egresos, así como la postura fiscal de los entes públicos, de forma tal que permita cumplir con los ordenamientos legales sobre el particular.

A su vez, debe ser útil para que un amplio espectro de usuarios pueda disponer de la misma con confiabilidad y oportunidad para tomar decisiones respecto a la asignación de recursos, su

administración y control. Así mismo, constituyen la base financiera para la evaluación del desempeño, la rendición de cuentas, la transparencia y la fiscalización externa de las cuentas públicas.

6. Políticas de Contabilidad Significativas

Dentro de los postulados básicos utilizados para la elaboración de Estados Financieros Armonizados encontramos los siguientes:

- 1.- Sustancia Económica.
- 2.- Entes Públicos.
- 3.- Existencia Permanente.
- 4.- Revelación Suficiente.
- 5.- Importancia Relativa.
- 6.- Registro e Integración Presupuestaria.
- 7.- Consolidación de la Información Financiera.
- 8.- Devengo Contable.
- 9.- Valuación.
- 10.- Dualidad Económica.
- 11.- Consistencia.

7. Posición en Moneda Extranjera y Protección por Riesgo Cambiario

Al 31 de diciembre de 2015, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, no se tienen transacciones en Moneda extranjera.

8. Reporte Analítico del Activo

En el Reporte Analítico del Activo del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco tiene por finalidad mostrar los cambios ocurridos en los distintos rubros que componen el Patrimonio del Instituto inicio y el final del período 2015, debiendo mostrar una conciliación entre los saldos iniciales y finales de cada uno de dichos elementos. La segregación de rubros se hace en función a la importancia relativa y la naturaleza de cada uno de ellos. Igualmente se presenta en forma comparativa por lo menos con el periodo anterior.

La información contenida en esta estado, es útil al usuario de la información financiera para comprender los movimientos que en dicho lapso afectaron el Patrimonio del Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco.

9. Fideicomisos, Mandatos y Análogos

Al 31 de diciembre de 2015, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, no cuenta con Fideicomisos, mandatos y análogos..

10. Reporte de la Recaudación

El reporte de ingresos al 31 de diciembre de 2015, es de \$ 287,957,970. y se integra de 3 diferentes rubros siendo estos: Ingresos por derechos, Ingresos por participaciones y aportaciones e Ingresos derivados de financiamiento.

11. Información sobre la Deuda y el Reporte Analítico de la Deuda

Al 31 de diciembre de 2015, no se tiene Deuda Pública.

12. Calificaciones Otorgadas

Al 31 de diciembre de 2015, no se tiene Deuda Pública y por lo tanto no se tiene calificación alguna.

13. Proceso de Mejora

El Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, implementó el pago referenciado a través de bancos, agilizando el cobro de los ingresos por derechos, que anteriormente se hacía en una sola ventanilla dentro de la Institución, evitando el manejo de efectivo y siendo este ,más expedito para el alumnado, así mismo está en proceso de mejora la fachada principal, que vendra a dar una mejor imagen de esta casa de estudios.

14. Información por Segmentos

Al 31 de diciembre de 2015, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, no cuenta con información por segmentos.

15. Eventos Posteriores al Cierre

Al 31 de diciembre de 2015, el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, no ha tenido eventos relevantes que reportar posteriores al cierre del ejercicio 2015.

16. Partes Relacionadas

Al 31 de diciembre de 2015, en el Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, no existen partes relacionadas que pudieran ejercer influencia significativa sobre la toma de decisiones financieras y operativas...

17. Responsabilidad Sobre la Presentación Razonable de la Información Contable

La responsabilidad por la elaboración y presentación de los estados financieros corresponde al Instituto Tecnológico Superior de Comalcalco, y recae en la Subdirección de Administración y Finanzas.

Bajo protesta de decir la verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y responsabilidad del emisor.

LIC. JAZMÍN GARCÍA PAREDES
ENCARGADA DE LA SUBDIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y
FINANZAS

ING. JUAN JOSÉ MARTÍNEZ PÉREZ
DIRECTOR GENERAL