



Universidad Tecnológica de Torreón



*Informe Cuatrimestral*  
*Enero - Abril 2016*



## **CONSEJO DIRECTIVO**

**ING. JESÚS JUAN OCHOA GALINDO**

Secretario de Educación del Estado de Coahuila de Zaragoza

**C.P. JOSÉ ANTONIO GUTIÉRREZ JARDÓN**

Secretario de Desarrollo Económico y Competitividad del Estado de Coahuila

**ING. ISMAEL EUGENIO RAMOS FLORES**

Secretario de Finanzas del Estado de Coahuila

**LIC. CARLOS EDUARDO CABELLO GUTIERREZ**

Secretario de Fiscalización y Rendición de Cuentas

**PROFRA. MARÍA DOLORES TORRES CEPEDA**

Titular de la Oficina de Servicios Federales de Apoyo a la  
Educación en el Estado de Coahuila

**M.C. FLAVIO ARTURO STRINGEL GÓMEZ**

Director de Administración y Finanzas  
Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas

**DR. MAURICIO REYNA LARA**

Coordinador Académico y de Desarrollo de la  
Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas

**ING. MIGUEL ÁNGEL RIQUELME SOLÍS**

Presidente Municipal del R. Ayuntamiento de Torreón

**ING. JOSE ANTONIO MURRA GIACOMAN**

Director General de TECMUR, S.A. de C.V.

**LIC. LUIS REY DELGADO GARCÍA**

Subdirector de Comunicación y Relaciones Públicas  
de Grupo LALA, S.A. de C.V.

**LIC. MANUEL DE LA PARRA VIESCA**

Director General de SEREX del Norte, S.A. de C.V.

**SECRETARIO**

**ING. RAÚL MARTÍNEZ HERNÁNDEZ**

Rector de la UTT

## ÍNDICE

<b>a) Asuntos Académicos</b>	
a.1 Control Escolar.....	1
a.2 Deserción.....	7
a.3 Egresados.....	11
a.4 Docentes.....	15
a.5 Biblioteca.....	20
a.6 Becas.....	23
a.7 Tutorías y Asesorías Académicas.....	25
a.8 Asesoría Psicopedagógica.....	26
a.9 Comisiones Académicas:.....	30
a.10 Uso de laboratorios y talleres.....	30
Eventos Académicos e Institucionales.....	35
<b>b) Asuntos de Extensión Universitaria</b>	
Extensión Universitaria.....	40
b.1 Responsabilidad Social.....	42
b.2 Apoyos a la comunidad.....	43
b.3 Prensa y Difusión Institucional.....	46
b.4 Actividades Culturales.....	49
b.5 Actividades Deportivas.....	53
b.6 Servicio Médico.....	57
Eventos de la UTT.....	59
<b>c) Asuntos de Vinculación</b>	
c.1 Visitas, prácticas y estadías.....	62
c.2 Seguimiento y colocación de egresados.....	65
c.3 Servicios Tecnológicos.....	68
c.4 Centro Integral de Negocios.....	69
c.5 Investigación y desarrollo.....	70
c.6 Vinculación Regional, Nacional e Internacional.....	70
<b>d) Asuntos de Planeación</b>	
d.1 Planes y Programas.....	72
d.2 Sistema de Gestión de Calidad.....	73
<b>e) Asuntos de Administración y Finanzas</b>	
e.1 Plantilla del Personal.....	74
e.2 Costo por alumno.....	74
e.3 Estado de actividades.....	75
e.4 Estado de situación financiera.....	76

## a) Asuntos Académicos

### a.1 Control Escolar

En el cuatrimestre enero - abril 2016, hubo inscripciones para nuevo ingreso en ambas modalidades, registrando la 22<sup>a</sup> "D" generación de alumnos de TSU, así como la 15<sup>a</sup> generación en Ingeniería. La matrícula global fue de 3,127 alumnos.

#### ASPIRANTES, SUSTENTANTES Y ALUMNOS INSCRITOS DE NUEVO INGRESO ENERO - ABRIL 2016

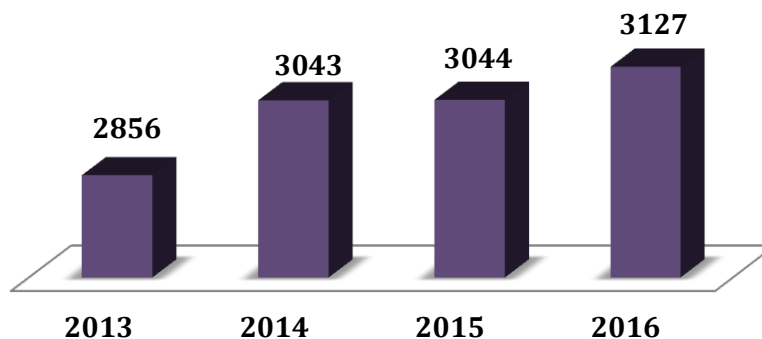
PROGRAMAS EDUCATIVOS	ASPIRANTES		SUSTENTANTES		INSCRITOS	
	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	35	9	33	8	29	4
Mantenimiento Área Industrial	40	6	39	6	29	4
Mecatrónica Área Automatización	29	5	29	5	26	4
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	9	14	9	14	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	13	3	0	0	0	0
Ingeniería Tecnologías de la Producción	0	0	0	0	17	17
Ingeniería en Mecatrónica	0	0	0	0	40	2
<b>TOTAL</b>	<b>126</b>	<b>37</b>	<b>110</b>	<b>33</b>	<b>141</b>	<b>31</b>

En la siguiente descripción se muestra el comparativo de la matrícula alcanzada respecto a años anteriores del mismo cuatrimestre, registrando un incremento del 2.65% en la matrícula general.

### HISTÓRICO DE LOS ÚLTIMOS 3 AÑOS DE LA MATRÍCULA EN PERIODOS DE ENERO – ABRIL

PROGRAMA EDUCATIVO	2014	2015	2016
Procesos Industriales Área Manufactura	356	378	433
Mecatrónica Área Automatización	248	307	344
Mantenimiento Área Industrial	455	400	463
Mecánica Área Industrial	166	149	162
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	296	248	228
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	246	266	294
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	237	201	115
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	97	108	104
Ingeniería Tecnologías de la Producción	139	192	199
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	174	200	170
Ingeniería Metal Mecánica	119	82	67
Ingeniería en Mecatrónica	224	256	255
Ingeniería en Gestión de Proyectos	139	119	150
Ingeniería en Tecnologías de la Información	147	138	143
<b>TOTAL</b>	<b>3,043</b>	<b>3,044</b>	<b>3,127</b>

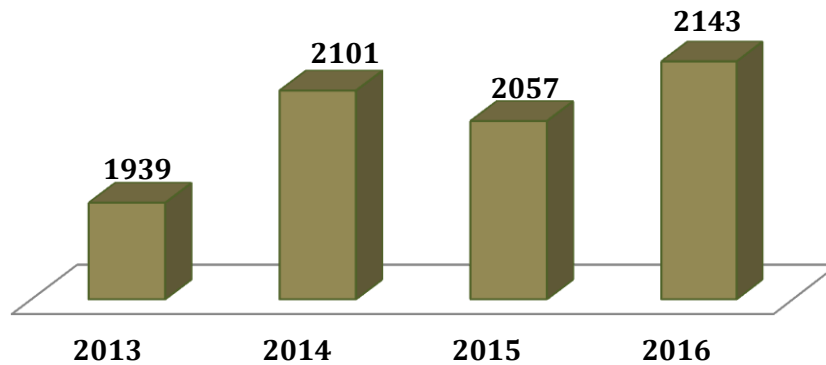
### MATRÍCULA TOTAL GENERAL HISTÓRICA PERIODOS ENERO -ABRIL



La matrícula general total para iniciar el cuatrimestre de enero – abril registra un incremento del 2.73% respecto al año anterior 2015.

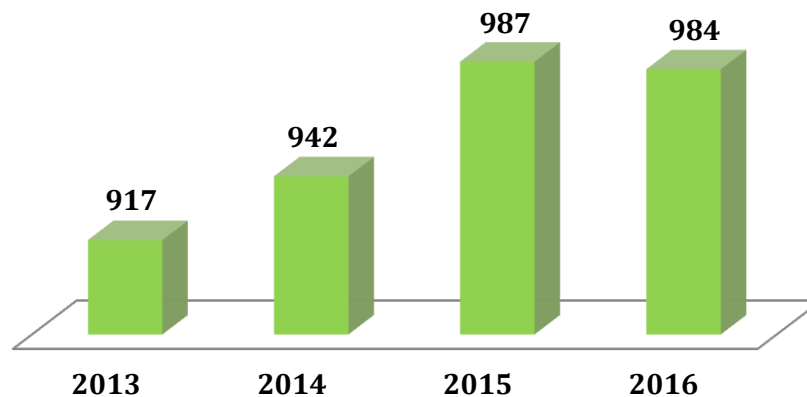
La matrícula de TSU registró un incremento respecto al mismo periodo del año 2015 del 4.18%.

### MATRÍCULA DE TSU HISTÓRICA PERIODOS ENERO - ABRIL



La matrícula de Ingeniería registró un decremento respecto al mismo periodo del año 2015 del 0.30%

### MATRÍCULA DE INGENIERÍA HISTÓRICA PERIODOS ENERO - ABRIL



La matrícula inicial en este periodo fue de 3,127 alumnos, de los cuales, 1,586 cursaron sus estudios en el turno matutino y 1,541 en el turno nocturno, y por género se registró un total de 2,291 hombres y 836 mujeres.

### MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	22 <sup>a</sup> "D"		22 <sup>a</sup> "A"		22 <sup>a</sup> "B"		21 <sup>a</sup> "C"		21 <sup>a</sup> "A"		21 <sup>a</sup> "B"		20 <sup>a</sup> "C"		20 <sup>a</sup> "D"		20 <sup>a</sup> "B"		15 <sup>a</sup> ING		14 <sup>a</sup> ING		13 <sup>a</sup> ING		12 <sup>a</sup> ING		R	TOTAL		
	1°		1°		2°		2°		4°		5°		5°		7°		8°		7°		8°		10°		11°			M	H	M
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M				
Procesos Industriales Área Manufactura	29	4	0	0	35	18	51	85	0	0	20	24	57	53	6	5	30	15	17	17	30	32	10	10	40	43	1	325	307	
Mecatrónica Área Automatización	0	0	26	4	22	3	118	11	27	2	22	2	77	8	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	314	30	
Mantenimiento Área Industrial	0	0	29	4	52	0	141	7	27	2	33	2	91	5	19	0	49	2	0	0	63	6	26	1	72	2	0	602	31	
Mecánica Área Industrial	0	0	0	0	20	4	49	5	0	0	12	2	64	5	0	0	0	0	0	0	37	3	0	0	24	3	1	206	23	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	0	0	0	0	27	1	77	8	0	0	24	4	66	3	0	0	17	1	40	2	75	6	35	1	88	8	0	449	34	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	0	0	0	16	25	36	74	0	0	11	20	20	67	0	0	13	12	0	0	28	60	0	0	14	48	0	138	306	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y T	0	0	0	0	0	0	30	17	0	0	12	3	26	10	0	0	10	7	0	0	64	16	0	0	41	22	0	183	75	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	54	25	0	0	0	0	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74	30	
<b>TOTAL</b>	<b>29</b>	<b>4</b>	<b>55</b>	<b>8</b>	<b>172</b>	<b>51</b>	<b>556</b>	<b>232</b>	<b>54</b>	<b>4</b>	<b>134</b>	<b>57</b>	<b>421</b>	<b>156</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>141</b>	<b>37</b>	<b>57</b>	<b>19</b>	<b>297</b>	<b>123</b>	<b>71</b>	<b>12</b>	<b>279</b>	<b>126</b>	<b>2</b>	<b>2291</b>	<b>836</b>	

H = HOMBRES    M = MUJERES    ING = INGENIERÍA    R = REZAGADO

### MATRÍCULA FINAL

PROGRAMA EDUCATIVO	22 <sup>a</sup> "D"		22 <sup>a</sup> "A"		22 <sup>a</sup> "B"		21 <sup>a</sup> "C"		21 <sup>a</sup> "A"		21 <sup>a</sup> "B"		20 <sup>a</sup> "C"		20 <sup>a</sup> "D"		20 <sup>a</sup> "B"		15 <sup>a</sup> ING		14 <sup>a</sup> ING		13 <sup>a</sup> ING		12 <sup>a</sup> ING		R	TOTAL		
	1°		1°		2°		2°		4°		5°		5°		7°		8°		7°		8°		10°		11°			M	H	M
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M				
Procesos Industriales Área Manufactura	25	3	0	0	29	18	40	68	0	0	18	24	55	51	5	5	27	14	17	16	30	32	10	10	40	43	1	296	285	
Mecatrónica Área Automatización	0	0	15	2	16	2	85	10	16	1	22	2	67	6	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	243	23	
Mantenimiento Área Industrial	0	0	21	3	42	0	115	6	27	1	31	1	90	5	18	0	49	2	0	0	62	6	25	1	70	2	0	550	27	
Mecánica Área Industrial	0	0	0	0	19	4	43	4	0	0	11	2	62	5	0	0	0	0	0	0	32	3	0	0	23	3	1	190	22	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	0	0	0	0	22	0	63	8	0	0	24	4	62	3	0	0	15	1	28	1	55	4	33	1	88	8	0	390	30	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	0	0	0	11	21	34	64	0	0	10	20	20	62	0	0	13	11	0	0	27	58	0	0	14	45	0	129	281	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y T	0	0	0	0	0	0	21	14	0	0	11	3	23	10	0	0	10	7	0	0	63	16	0	0	40	22	0	168	72	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	40	17	0	0	0	0	19	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59	22	
<b>TOTAL</b>	<b>25</b>	<b>3</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>139</b>	<b>45</b>	<b>441</b>	<b>191</b>	<b>43</b>	<b>2</b>	<b>127</b>	<b>56</b>	<b>398</b>	<b>147</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>136</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	<b>269</b>	<b>119</b>	<b>68</b>	<b>12</b>	<b>275</b>	<b>123</b>	<b>2</b>	<b>2025</b>	<b>762</b>	

Se registraron 340 bajas en total en el cuatrimestre Enero – Abril 2016, se finalizó con 2,787 alumnos, 2,025 hombres y 762 mujeres.



## Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 184 grupos.

### GRUPOS POR CARRERA

PROGRAMA EDUCATIVO	TURNO		TOTAL
	MATUTINO	NOCTURNO	
Procesos Industriales Área Manufactura	9	10	19
Mantenimiento Área Industrial	12	8	20
Mecatrónica Área Automatización	9	11	20
Mecánica Área Industrial	6	2	8
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	5	8	13
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	7	9	16
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	4	0	4
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	4	4	8
Ingeniería Tecnologías de Producción	0	11	11
Ingeniería Mantenimiento Industrial	0	11	11
Ingeniería Metal Mecánica	0	11	11
Ingeniería Mecatrónica	0	22	22
Ingeniería Gestión de Proyectos	0	10	10
Ingeniería Tecnologías de la Información	0	11	11
<b>TOTAL</b>	<b>56</b>	<b>128</b>	<b>184</b>

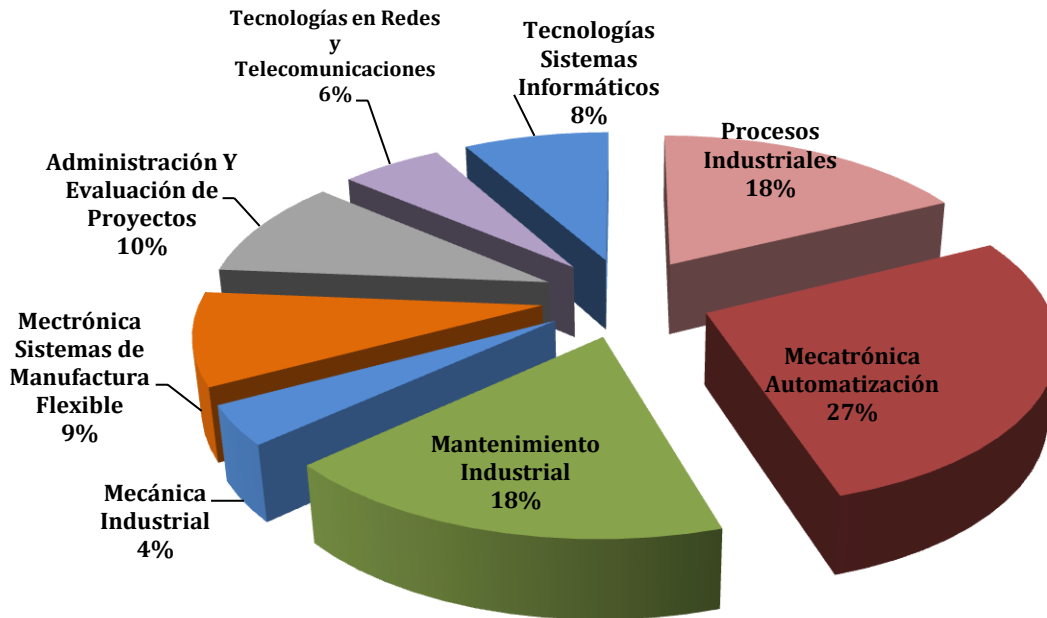
## a.2 Deserción

Se presentaron 340 bajas, representando un 10.87% global, 13.20% en TSU y 5.79% en Ingeniería.

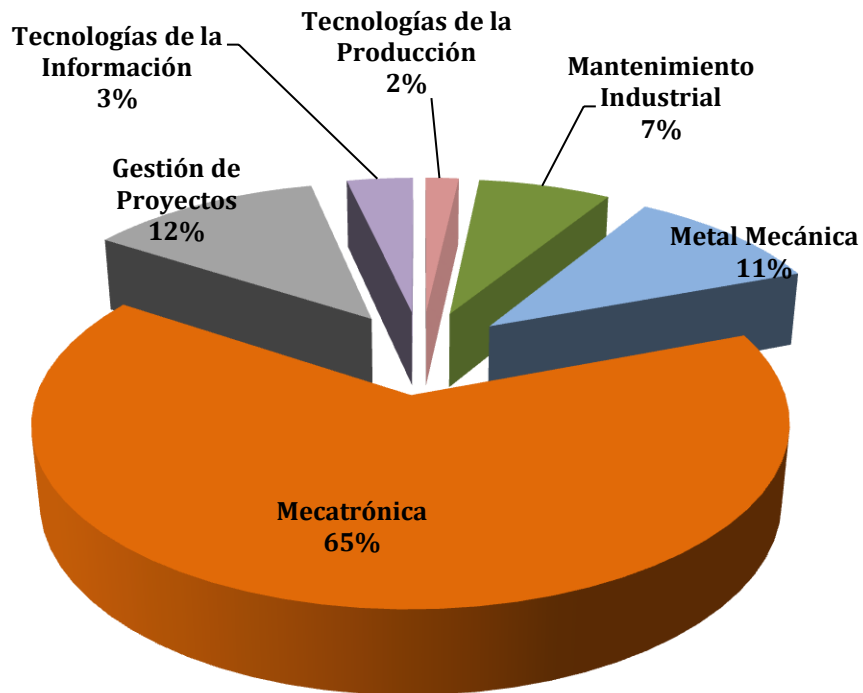
### DESERCIÓN POR CARRERA

PROGRAMAS EDUCATIVOS	MATRICULA INICIAL	BAJAS	MATRICULA FINAL
Procesos Industriales Área Manufactura	433	50	383
Mecatrónica Área Automatización	344	78	266
Mantenimiento Área Industrial	463	51	412
Mecánica Área Industrial	162	11	151
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	228	26	202
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	294	28	266
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	115	16	99
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	104	23	81
Ingeniería Tecnologías de la Producción	199	1	198
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	170	4	166
Ingeniería Metal Mecánica	67	6	61
Ingeniería en Mecatrónica	255	37	218
Ingeniería en Gestión de Proyectos	150	7	143
Ingeniería en Tecnologías de la Información	143	2	141
<b>TOTAL</b>	<b>3,127</b>	<b>340</b>	<b>2,787</b>

### % de deserción Nivel TSU



### % de deserción Nivel Ingeniería



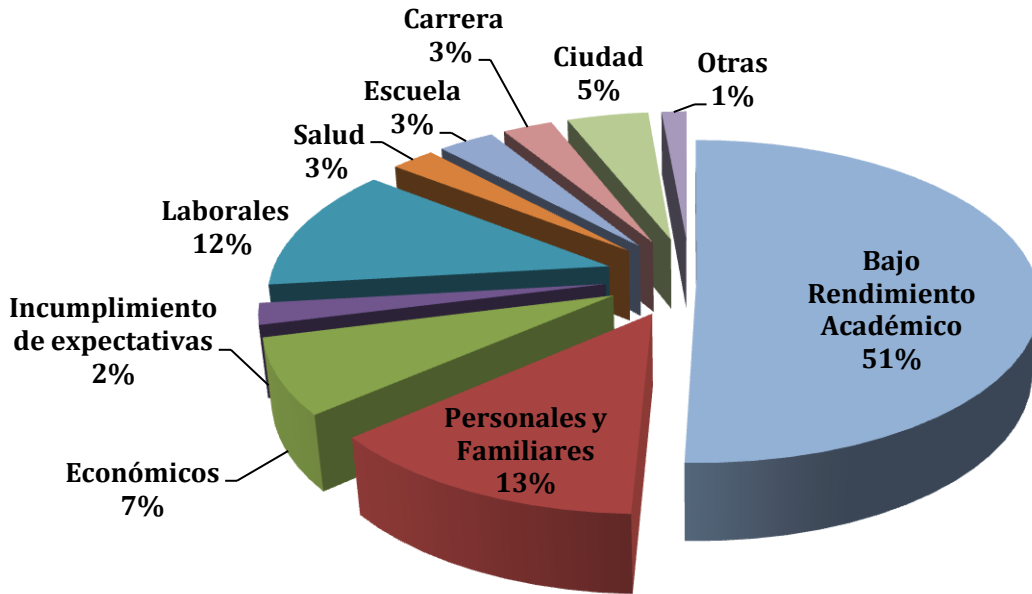
## Causas de deserción

El bajo desempeño académico es el porcentaje más alto de las causas de deserción, seguido de los problemas laborales y personales.

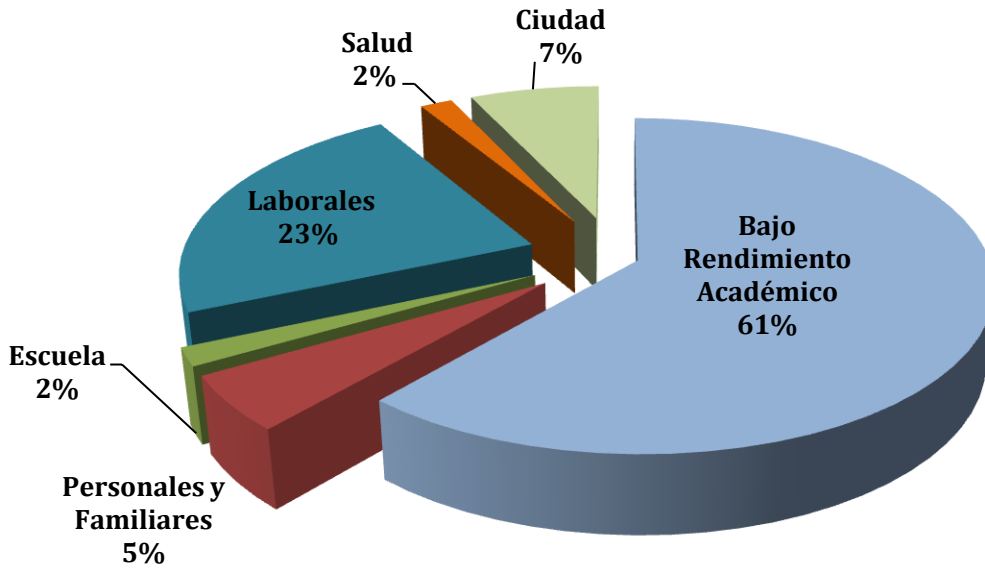
### CAUSAS DE DESERCIÓN

<b>PROGRAMA EDUCATIVO</b>	<b>BAJAS</b>	<b>%</b>
Bajo Rendimiento Académico	178	52
Cambio de Universidad	1	.29
Problemas Laborales	48	14
Problemas Familiares y Personales	40	12
Problemas Económicos	21	6
Incumplimiento de expectativas	6	2
Cambio de Escuela	9	3
Cambio de Carrera	8	2
Cambio de Ciudad	17	5
Salud	8	2
Faltas al reglamento	3	1
Otras	1	.29
<b>TOTAL</b>	<b>340</b>	<b>100</b>

### CAUSAS DE DESERCIÓN EN MODALIDAD TSU



### CAUSAS DE DESERCIÓN EN MODALIDAD INGENIERÍAS



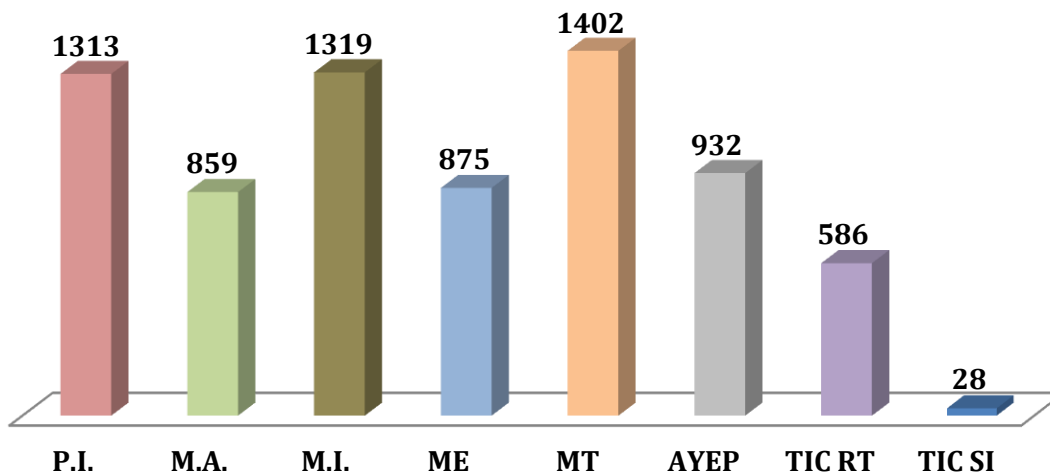
### a.3 Egresados

Al concluir el periodo cuatrimestral se contabiliza la generación “B” como parte de la 20ª Generación; registra un acumulado total de 164 egresados; hasta la fecha se tiene un total de 7,314 en Técnico Superior Universitario.

#### EGRESADOS ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVOS

PROGRAMA EDUCATIVO	20 <sup>a</sup>
Procesos Industriales Área Manufactura	41
Mecatrónica Área Automatización	22
Mantenimiento Área Industrial	45
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	16
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	24
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	16
<b>TOTAL</b>	<b>164</b>

#### EGRESADOS TSU ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO



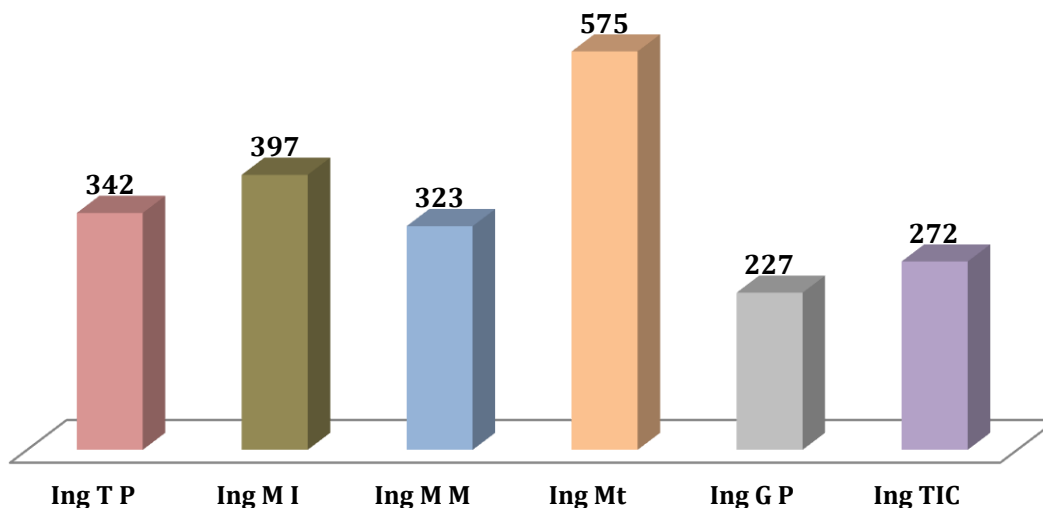
## Egresados de Ingeniería

399 egresados en la modalidad de Ingeniería se acumulan a la generación “12<sup>a</sup>” registrado un total hasta la fecha de 2,136.

### EGRESADOS ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVOS

PROGRAMA EDUCATIVO	12 <sup>a</sup>
Ingeniería Tecnologías de la Producción	83
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	72
Ingeniería Metal Mecánica	26
Ingeniería en Mecatrónica	97
Ingeniería en Gestión de Proyectos	59
Ingeniería en Tecnologías de la Información	62
<b>TOTAL</b>	<b>399</b>

### EGRESADOS INGENIERÍA ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO



## Eficiencia Terminal

En este concepto, la matrícula inicial de alumnos de primer ingreso de esta generación fue de 743 en ambas modalidades, egresando 476 estudiantes, que representa el 64% de eficiencia terminal en su cohorte generacional; el total de egresados es de 563, los 87 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

### COHORTE GENERACIONAL 20<sup>a</sup> “B” EN TSU Y 12<sup>a</sup> EN INGENIERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	INICIAL	EGRESO	%
Procesos Industriales Área Manufactura	63	34	54
Mecatrónica Área Automatización	66	16	24
Mantenimiento Área Industrial	31	24	77
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	23	12	52
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	30	22	73
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	21	7	33
Ingeniería Tecnologías de la Producción	93	78	84
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	86	69	80
Ingeniería Metal Mecánica	52	23	44
Ingeniería en Mecatrónica	126	78	62
Ingeniería en Gestión de Proyectos	69	56	81
Ingeniería en Tecnologías de la Información	83	57	69
<b>TOTAL</b>	<b>743</b>	<b>476</b>	<b>64</b>

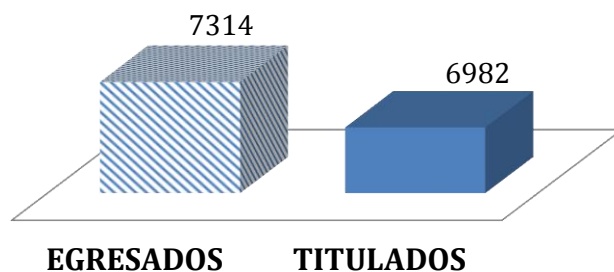


## Titulación

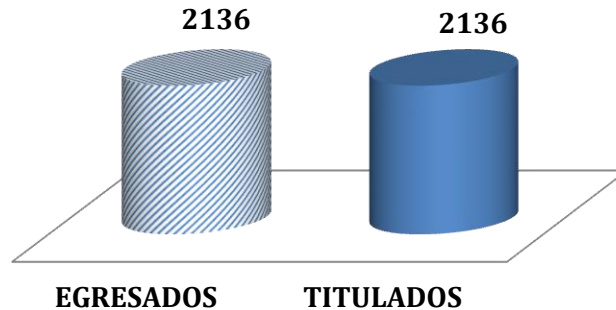
Al mes de abril se cuentan con 6,982 de egresados titulados en TSU, que representa un 95%.

### TASA DE TITULACIÓN TÉCNICOS SUPERIORES UNIVERSITARIOS

GENERACIÓN	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	101	88	87%
Segunda	63	46	73%
Tercera	114	80	70%
Cuarta	54	41	76%
Quinta	237	204	86%
Sexta	76	58	75%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	288	94%
Novena	426	344	81%
Décima	452	375	83%
Onceava	447	447	100%
Doceava	384	384	100%
Treceava	389	389	100%
Catorceava	416	416	100%
Décima quinta	651	651	100%
Dieciseisava	621	621	100%
Diecisieteava	577	577	100%
Dieciocho	765	765	100%
Diecinueve	743	743	100%
Vigésima "A" y "B"	190	190	100%
<b>TOTAL</b>	<b>7,314</b>	<b>6,982</b>	<b>95%</b>



En lo que respecta a Ingeniería se tienen 2,136 egresados titulados hasta la fecha, representando el 100%.



#### a.4 Docentes

La Plantilla de profesores para este cuatrimestre se conforma por 179 en total, de los cuales 109 son Profesores de Asignatura, (P.A.) 70 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C.)

#### PERSONAL DOCENTE

PROGRAMA EDUCATIVO	P.T.C.	P.A.
Procesos Industriales Área Manufactura	10	24
Mecatrónica Área Automatización	11	18
Mantenimiento Área Industrial	12	17
Mecánica Área Industrial	10	8
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	6	16
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	9	13
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	12	13
<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>109</b>

En las siguientes tablas se muestran tanto la experiencia laboral y docencia como el nivel de estudios del personal docente

### AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENCIA DEL PERSONAL DOCENTE

AÑOS	LABORAL		DOCENTE	
	P.T.C.	P.A.	P.T.C.	P.A.
<b>0-1</b>	10	17	0	22
<b>2-3</b>	14	24	22	27
<b>4-7</b>	22	27	10	26
<b>8-11</b>	12	16	25	14
<b>12-15</b>	4	8	8	7
<b>16-22</b>	7	6	4	5
<b>MÁS DE 22</b>	1	11	1	8
<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>109</b>	<b>70</b>	<b>109</b>

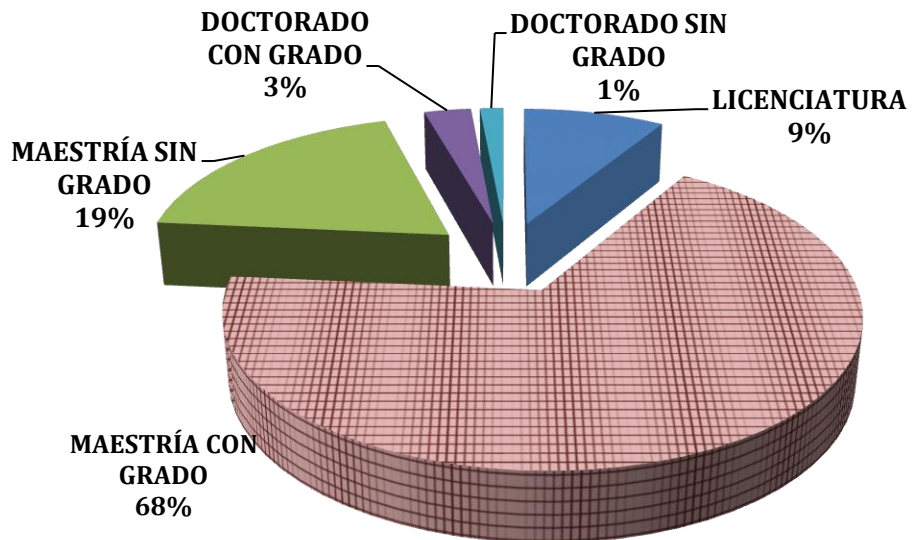
P.T.C.= Profesores de Tiempo Completo

P.A.= Profesores de Asignatura

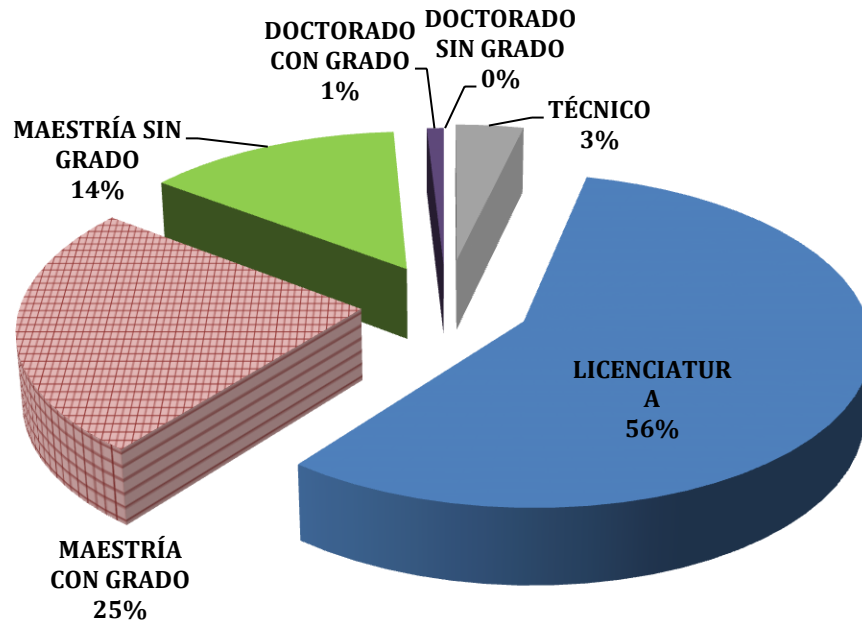
### NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PROFESOR DE ASIGNATURA
TÉCNICO	0	4
LICENCIATURA CON TÍTULO	6	62
MAESTRÍA CON GRADO	48	27
MAESTRÍA SIN GRADO	13	15
DOCTORADO SIN GRADO	1	1
DOCTORADO CON GRADO	2	0
<b>TOTAL</b>	<b>70</b>	<b>109</b>

### PERFIL DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO



### PERFIL DE PROFESOR DE ASIGNATURA



## Mejoramiento del personal académico

A partir del 02 de Marzo inició el Diplomado “Líneas docentes de Evaluación Basado en Competencias” en el cual asisten 12 de P.T.C. en las Instalaciones del Tec de Monterrey, campus Torreón.

## Congreso de enseñanza en inglés

Asistencia al Congreso B Belt 2016, para los docentes en la Cd. De México los días 19 y 20 de Febrero, por parte de la UTT asistieron Lic. Alejandro Ramírez Pérez y la Lic. Frissia Monsiváis.



El Cuerpo Docente asistió al curso “hacia una universidad sobresaliente” llevada a cabo los días 06, 07 y 08 de abril en las Instalaciones de la UTT, curso impartido por Ex Rector de UT de Cd Juárez, MC Ricardo García Parra; cuyo objetivo del tema es: ***Dar a conocer y promover el desarrollo de habilidades directivas que den respuesta a las preguntas qué cambiar, a qué cambiar y cómo cambiar para llegar a ser una institución sobresaliente.***



## Participación de PTC en conferencias y congresos regionales y/o nacionales

- ✓ El 26 de febrero los PTC M.C. Leobardo Ernesto González Valadez y M.C. Saúl Gallardo Cantú participaron como jurado en el "XVIII Concurso Nacional de Prototipos 2016" en el Centro de Bachilleres Tecnológicos CBTIS No. 4 efectuado en el Tec de Lerdo, Dgo.
- ✓ También el 26 de febrero el PTC MC Abel Sosa Escobedo participó como jurado en el concurso Regional de Creatividad Científica e Innovación Tecnológica 2016, con sede en el Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos de Coahuila (CECYTEC) plantel Torreón.
- ✓ Conferencia para alumnos del Colegio de Bachilleres BATEIL "Tratamientos Térmicos" a cargo del MC Humberto Borja de la carrera de Mecánica el 25 de febrero en sus instalaciones.

## Concurso de Química del COBAC en el Estado

La MC Luz Elena López Luévanos, PTC de la Carrera de Mantenimiento Área Industrial participó como Jurado en el Concurso de Química del COBAC en el Estado de Coahuila, participando los Centros de Bachilleres de la UJED, UAC entre otros siendo la sede en Ciudad Universitaria de la UAC en los Laboratorios de Ciencias Biológicas.



## Expo Congreso Automotriz de la Laguna

El PTC Lic. Julio Jasso Zavala dio un curso en la Expo Congreso Automotriz de la Laguna el pasado 26 de Abril dirigida al proceso Automotriz



### a.5 Biblioteca

Durante el periodo reportado, se alcanzó 3 libros por alumno considerando el total de la matrícula que incluye los dos turnos. A continuación se detalla el total de ejemplares por alumno y carrera, así como su distribución por área de conocimiento.

#### DISTRIBUCIÓN DE ACERVO BIBLIOGRÁFICO

ACERVO	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TII	ITP	IMI	IMM	IMT	IGP	ITIC	OTROS	TOTAL
Libros	2749	1518	1345	1672	456	822	444	58	107	61	99	189	179	70	554	<b>10323</b>
Títulos	1231	553	472	704	209	524	240	31	46	34	34	78	77	32	480	<b>4745</b>
Ejemplares por títulos	2.23	2.75	2.85	2.38	2.18	1.57	1.85	1.87	2.33	1.79	2.91	2.42	2.32		1.15	<b>2.18</b>
Total de Alumnos	433	344	463	162	228	294	115	104	199	170	67	255	150	143		<b>3127</b>
<b>Libros por Alumnos</b>	<b>6.35</b>	<b>4.41</b>	<b>2.90</b>	<b>10.32</b>	<b>2.00</b>	<b>2.80</b>	<b>3.86</b>	<b>0.56</b>	<b>0.54</b>	<b>0.36</b>	<b>1.48</b>	<b>0.74</b>	<b>1.19</b>	<b>0.49</b>		<b>3.30</b>

#### ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TII	ITP	IMI	IMM	IMT	IGP	ITICS	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	320	140	103	189	55	75	107	16	9	3	11	13	2	13	73	1129
Conocimientos Técnicos	599	324	252	336	112	382	118	4	32	26	20	40	72	18	145	2480
Lenguajes y Métodos	220	71	87	139	35	39	9	4	5	2	3	23	1	1	85	724
Formación Sociocultural	92	18	30	40	7	28	6	7	0	3	0	2	2	0	177	412
<b>TOTAL</b>	<b>1231</b>	<b>553</b>	<b>472</b>	<b>704</b>	<b>209</b>	<b>524</b>	<b>240</b>	<b>31</b>	<b>46</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>78</b>	<b>77</b>	<b>32</b>	<b>480</b>	<b>4745</b>

### EJEMPLARES POR EDICIÓN Y ÁREA DE CONOCIMIENTO

LIBROS	LIBROS EDITADOS DENTRO DE LOS 3 AÑOS ANTERIORES	LIBROS EDITADOS CON MÁS DE TRES AÑOS	TOTAL
Ciencias Básicas	198	1922	<b>2120</b>
Conocimientos Técnicos	411	5749	<b>6160</b>
Lenguajes y Métodos	43	584	<b>627</b>
Formación Sociocultural	47	1369	<b>1416</b>
<b>TOTAL</b>	<b>699</b>	<b>9624</b>	<b>10323</b>

### BIBLIOTECA DIGITAL

REVISTAS	NUEVAS SUSCRIPCIONES
Biblioteca Digital	EBSCO y GALE

En este periodo escolar se encontraron a disposición de los alumnos 378 videos de opción general, de los cuales 226 son de disco compacto y 4 cursos en cd's y los restantes son VHS.

En suma se realizaron 1,193 préstamos a domicilio de libros.

### PRÉSTAMO DE LIBROS

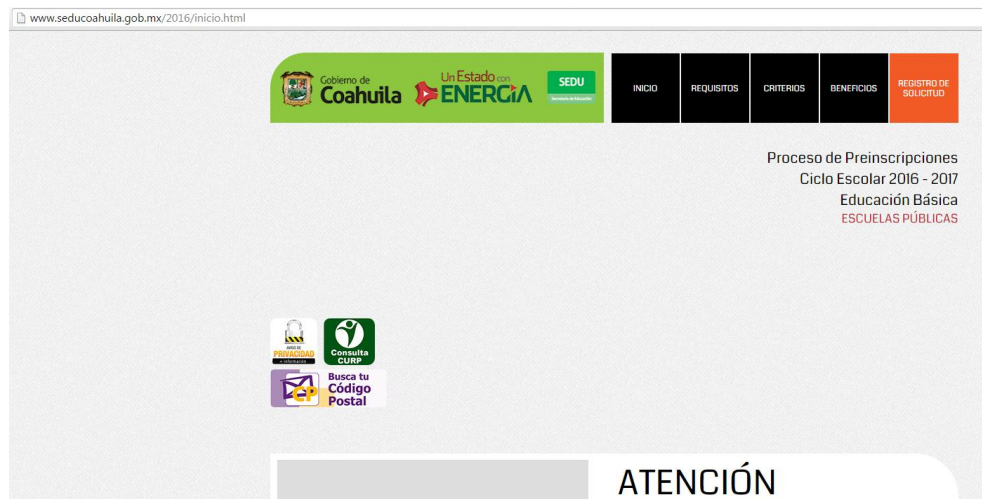
Enero	Febrero	Marzo	Abril
445	430	175	143

Al concluir el mes de abril sumaron un total de 8,039 asistentes a los servicios de la biblioteca.



## Preinscripción 2016-2017

Por disposición del Subsecretario de Educación Media y Superior, C.P. Raúl Vela Herdard, quedo a disposición el Centro de Cómputo del Edificio de Biblioteca en apoyo al proceso del proceso de preinscripción de los Niveles de Educación Básica (Preescolar, Primaria y Secundaria) para el ciclo escolar 2016 - 2017 que dio inicio el 18 de enero de 2016 y concluyo el día 15 de febrero del mismo año.



## a.6 Becas

Con equidad para los estudiantes, a través de la Subdirección de Servicios Académicos, la Universidad otorgó 574 Académicas, 40 Alimenticias y 321 de Manutención y 27 Apoyo para Transporte. En total se otorgaron Becas al 31% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

### BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MANUTENCIÓN	ACADÉMICA	TRANSPORTE COAHUILA	ALIMENTICIA	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	43	104	4	8	159
Mecatrónica Área Automatización	30	47	3	2	82
Mantenimiento Área Industrial	39	52	1	6	98
Mecánica Área Industrial	26	40	4	3	73
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	12	39	1	9	61
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	42	96	5	6	149
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	11	24	1	4	40
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	3	25	2	0	30
Ingeniería Tecnologías de Producción	30	43	1	0	74
Ingeniería Mantenimiento Industrial	18	12	1	0	31
Ingeniería Metal Mecánica	15	9	1	0	25
Ingeniería Mecatrónica	19	14	1	0	34
Ingeniería Gestión de Proyectos	15	47	0	0	62
Ingeniería en Tecnologías de la Información	18	22	2	2	44
<b>TOTAL</b>	<b>321</b>	<b>574</b>	<b>27</b>	<b>40</b>	<b>962</b>

### % DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	433	159	37
Mecatrónica Área Automatización	344	82	24
Mantenimiento Área Industrial	463	98	21
Mecánica Industrial	162	73	45
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	228	61	27
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	294	149	51
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	115	40	35
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	104	30	29
Ingeniería Tecnologías de Producción	199	74	37
Ingeniería Mantenimiento Industrial	170	31	18
Ingeniería Metal Mecánica	67	25	37
Ingeniería Mecatrónica	255	34	13
Ingeniería Gestión de Proyectos	150	62	41
Ingeniería Tecnologías de la Información	143	44	31
<b>TOTAL</b>	<b>3,127</b>	<b>962</b>	<b>31</b>

Los días 26 y 27 de enero la MC Ana María Limón Pérez, impartió el curso-taller de Programación Neurolingüística “enseñanza e interacción” objetivo para relacionarse cuerpo docente – alumno; asistiendo 24 Profesores del Centro de Bachilleres Tecnológicos Agropecuarios C.B.T.A. #207 ubicada en el municipio de Viesca, Coahuila, realizada en las Instalaciones de la UTT.

## Transporte

El servicio de transporte aumento el número de servicios al iniciar este cuatrimestre como se detalla en el siguiente cuadro, otorgado a los alumnos de ambos turnos y se realiza de la siguiente manera:

### SERVICIO DIARIO DE TRANSPORTE

TURNOS	RUTAS	CD	ALUMNOS
Matutino	8	Torreón	358
	3	Lerdo y Gómez Palacio Durango	190
	2	Fco. I Madero	95
	1	San Pedro	55
	1	Matamoros	38
Nocturno	3	Torreón - Lerdo Durango	177
	1	Gómez Palacio, Dgo.	
<b>Hasta 913 alumnos diariamente</b>			

#### a.7 Tutorías y Asesorías Académicas

Apoyo para los alumnos en los aspectos relacionados con su desarrollo académico y personal, para que facilite el tránsito del alumno por la Universidad desde su ingreso hasta su egreso. Así mismo, también se lleva a cabo el Programa de Asesorías Académicas, como medida para disminuir la deserción, principalmente lo que concierne al bajo rendimiento académico.

### ASESORÍAS ACADÉMICAS

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS	ALUMNOS ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	387	784
Mantenimiento Área Industrial	202	673
Mecánica Área Industrial	136	542
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	43	478
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	64	141
Tecnologías de la Información y Comunicación	24	90
<b>TOTAL</b>	<b>856</b>	<b>2,708</b>

## a.8 Asesoría Psicopedagógica

La Universidad brindó apoyo psicopedagógico por medio de la Subdirección de Servicios Académicos a los alumnos que fueron canalizados por parte de los tutores de grupo de cada Programa Educativo. En la tabla siguiente se presenta la atención brindada a los alumnos.

### TEST Y APOYO DE SERVICIOS ACADÉMICOS

PROGRAMA EDUCATIVO	TEST PSICOMETRICOS		ASESORÍAS PSICOPEDAGÓGICAS		INVESTIGACIONES SOCIOECONOMICAS		
	ALUMNOS	HORAS	ALUMNOS	HORAS	ALUMNOS	HORAS	
Procesos Industriales Área Manufactura	86	50	9	21	18	16	
Mecatrónica Área Automatización	13		6	17	10	14	
Mantenimiento Área Industrial	8		6	20	9	13	
Mecánica Área Industrial	2		0	0	1	12	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	17		4	14	5	13	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	78		10	21	13	14	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	40		0	0	1	12	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	53		1	1	7	13	
Ingeniería Tecnologías de la Producción	0		0	0	0	13	13
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	0		0	0	0	5	13
Ingeniería en Metal Mecánica	0	0	0	0	3	13	
Ingeniería en Mecatrónica	0	0	0	0	11	11	
Ingeniería Gestión de Proyectos	0	0	1	1	6	11	
Ingeniería en Tecnologías de la Información	0	0	0	0	1	11	
<b>TOTAL</b>	<b>297</b>	<b>50</b>	<b>37</b>	<b>95</b>	<b>103</b>	<b>179</b>	

## Promoción y visitas guiadas

Dentro de la misma promoción que se efectúa con las Instituciones de Educación Media Superior, se llevan a cabo las visitas guiadas a la Universidad Tecnológica de Torreón, las cuales consisten en recibir a los alumnos de los bachilleratos, y ofrecerles un recorrido por las instalaciones de la Universidad, así como proporcionales la información de los diferentes programas educativos que se imparten.

### VISITAS GUIADAS

ESCUELAS DE BACHILLER	PERSONAS ATENDIDAS
Conalep Gómez Palacio	170
CBTIS 127 San Pedro	130
<b>TOTAL</b>	<b>300</b>

### PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

INSTITUCIÓN	PERSONAS ATENDIDAS
Expo Orienta Laguna 2016 en Gómez Palacio, Durango	12,000
Feria Vocacional CONALEP Torreón	340
Expo orienta Francisco I. Madero	300
Feria Vocacional de Conalep 255 San Pedro	200
Expo-Orienta Cetis 83	350
Colegio Las Américas	48
<b>TOTAL</b>	<b>13,238</b>



## "Puertas Abiertas 2016"

Del 15 al 17 de marzo se efectuó el evento Puertas Abiertas 2016, albergando un total de 1535 alumnos recibidos, de 18 Instituciones de Educación Media Superior participantes. Se informó a los asistentes la Oferta Educativa que se imparte en la universidad.

### PUERTAS ABIERTAS 2016



### Reunión de Directivos de IEMS

Para la reunión Anual con los Directores o Representantes de los Institutos de Educación Media Superior se tuvo la asistencia de 38 participantes, contando con la asistencia de la Profra. Alma Delia Sifuentes Guerrero; Subdirectora de enlace operativo de las DGETI Coahuila el pasado 02 de marzo.

## REUNIÓN ANUAL CON DIRECTIVOS IEMS 2016



### Reunión con Orientadores Vocacionales de IEMS

El 09 de marzo se tuvo la presencia de 33 Orientadores Vocacionales de las 26 Instituciones de Educación Media Superior invitadas donde pudieron participar al Taller que ofreció la UTT “Inteligencia Emocional” características y estrategias para el desarrollo, impartido por Gerardo Baltazar Ramirez Saldivar.

### TALLER PARA ORIENTADORAS DE LAS IEMS 2016





### a.9 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	Linares, Nuevo León	12 de febrero	Reunión IX de directores de la región XX de la ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería)
Ing. Jorge Juárez Ibarra	Tecnologías de la Información	Cuernavaca, Morelos	16 y 17 de febrero	Talleres del "Programa de Fortalecimiento a la Calidad Educativa" información general para la captura y formulación del PFCE sobresaliendo que se compondrá de un ProFOE y de máximo dos ProGes
MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	UTC, Saltillo Coahuila	Del 15 al 17 de Marzo	Directores de Carrera de Mecatrónica

### PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
611	3,127	5

### a.10 Uso de Laboratorios y Talleres

HORARIO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
NORMAL	865	1,414	1,095	1,144
EXTRA CLASE	22	39	52	32

### UTILIZACION DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

P.I.	M.A	M.I	ME	MT	AYEP	TIC's
491	108	152	448	136	214	167

## 1er Encuentro con Estudiantes de Institutos Tecnológicos y Universidades Tecnológicas y Politécnicas

Se asistió al 1er Encuentro con Estudiantes de Institutos Tecnológicos y Universidades Tecnológicas y Politécnicas; en donde El Secretario de Educación, Aurelio Nuño Mayer, compartió el tema “Dialogo sobre el Futuro de la Educación en México”, con los estudiantes que representaron a cada una de las Universidades presentes. Por parte de la Universidad Tecnológica de Torreón, acudieron las dos estudiantes destacadas, Mariana Cruz y Andrea Martínez evento realizado en la Biblioteca Nacional de la Ciudad de México el 13 de Enero.



## SEP-ANUT

El pasado 04 de marzo se llevó a cabo la entrega del Premio SEP-ANUT 2014 a la Universidad Tecnológica de los Valles Centrales de Oaxaca por su Desarrollo y Fortalecimiento Institucional en manos del Coordinador General de Universidades Tecnológicas Héctor Arreola Soria y del Presidente de la Asociación Ing. Raúl Martínez Hernández



## Debate Nacional Sobre Consumo de Marihuana

Alumnos de la UTT participaron en el Debate Nacional sobre Consumo de Marihuana efectuado en la Ciudad de Saltillo Coahuila el 08 de Marzo en las Instalaciones de la UAC de esa misma ciudad, estando a cargo de los PTC MC Luz Elena López y Carlos Rodríguez Chacón.



## Entrega de Reconocimientos a Instituciones de Educación

El Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración (CACECA) realizó la entrega de reconocimientos a las Instituciones de Educación con Calidad en el Museo Nacional de Antropología en la Cd de México el pasado 14 de Marzo, estando presentes el Presidente del ANUT Ing. Raúl Martínez Hernández, el Presidente de CACECA C. Eduardo Dávalos y el Coordinador General de UT Héctor Arreola Soria.



## Firma de Convenio

El mismo 14 de Marzo se celebró la firma de convenio para la Asociación Nacional de Universidades Tecnológicas y el SENIOR EXPERTEN SERVICE (SES). Estando presentes Gerhard Loecken Flum, Delegado honorífico.



## Asamblea OUI, Región México

Asistencia por el Ing. Raúl Martínez Hernández, Rector de la Universidad Tecnológica de Torreón y Presidente de ANUT; Tonatiuh Bravo, Vicepresidente Regional de la Organización Universitaria Interamericana, David Julien, Secretario General Ejecutivo de la Organización quienes presidieron en la Región México realizada en la Cd de Guadalajara, Jalisco el 15 de Marzo.



## Junta Nacional de Rectores

Celebrada en la Universidad Tecnológica de Coahuila los días 17 y 18 de marzo, contando con la asistencia del Ing. Raúl Martínez Hernández Presidente de ANUT, Dr. Salvador Jara Guerrero, Subsecretario de Educación Superior de la SEP; Ing. Héctor Arreola Soria, Coordinador General de Universidades Tecnológicas y así como Rectores de las Universidades Tecnológicas del País; tratando temas de importancia para el subsistema.



## Feria de Microsistemas SIEMENS 2016

Asistencia en la Feria de Microsistemas SIEMENS 2016 realizada en el Hotel Real Inn el pasado 20 de abril, acudieron en representación de la UTT los PTC MC Alejandro González González y MC Oscar Hernández Reyes.



## EVENTOS ACADÉMICOS E INSTITUCIONALES

Al iniciar el periodo cuatrimestral de Enero – Abril 2016, los Programas Educativos en general realizan eventos académicos para dar realce a las actividades extracurriculares de las materias impartidas en cada especialidad, por ese motivo se realizaron lo siguiente:

### XXV Aniversario de las UT's

El pasado 26 de febrero la UT de Torreón fue sede de la conferencia “**Tendencia de Crecimiento de la Industria Automotriz en México: Nuevas Oportunidades de Desarrollo**”, la cual contó con la participación del Secretario de Desarrollo Económico, Competitividad y Turismo de Coahuila, José Antonio Gutiérrez Jardón, quien anunció que llegarán más inversiones a Torreón. El secretario estuvo acompañado por los conferencistas Alejandro de la Peña, ministro representante en México ante ALADI; Miguel Méndez Regalado, gerente de Desarrollo de Negocios y Asuntos Gubernamentales de MAGNA International; y Jorge Larrazábal, manager, PD&T/México, MAGNA International, que conlleva a las actividades a realizar para la celebración del XXV Aniversario de las UT's.



### Lectura colectiva

Celebrada el 21 de abril en la Universidad Tecnológica de la Laguna; actividad que conlleva en la celebración del XXV Aniversario de las UT's



## Exposiciones

Realizado en el Hotel Real In, los días 23 y 24 de febrero; cuyo objetivo es conocer el equipo que maneja la empresa PEPPERL + FUCHS, sobre maquinaria, etc., estando presentes los PTC MC Cristian César Dávila Rodríguez y MC Jorge Rangel Carrillo y alumnos de la carrera de Mecatrónica en ambas especialidades.



## Feria de Mercadotecnia

El 21 de Abril se realizó la muestra de proyectos de la Materia de Mercadotecnia de los alumnos de la Carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, donde los que cursan el segundo cuatrimestre están a cargo de esta exposición.



## Exposición de Trabajos Finales

Alumnos de la Carrera de Administración y Evaluación de Proyectos realizan una exposición de trabajos finales; el 20 de Abril se realizó la exposición de Plan de Negocios de Proyectos de Inversión Académicos de los alumnos del 5° cuatrimestre de la materia Integradora y otra efectuada el 22 de abril sobre la materia de Fundamentos de Mercadotecnia del turno vespertino – nocturno.



### **Proyectos de PE Mantenimiento Área Industrial y Mecánica Industrial**

En las instalaciones del Gimnasio “Ingeniero Juan Francisco Mancinas Casas” se efectuó la Exposición de Proyectos Finales de los alumnos que estudian las Carreras de Mantenimiento Industrial y Mecánica Industrial el pasado 21 de abril, con dicha acción se califica la creatividad e inventiva, construcción de máquinas de utilidad en el sector productivo así como los que son de uso doméstico.





## Exposición de Proyectos de la Integradora

Alumnos del 10° cuatrimestre en coordinación con el PTC MC Cristian Dávila Rodríguez realizaron una exposición de los Proyectos de la Integradora en el Audiovisual del Edificio de Docencia B el pasado miércoles 27 de abril, donde se evaluaron los Proyectos que desarrollaron los alumnos estudiantes en Ingeniería en la Materia Integradora.



## Ciclos de conferencias

- ✓ JG un estilo de vida, dirigida para los alumnos AyEP.
- ✓ “implementación, aplicación y estudio de la Ciencia Espacial y éxito personal” asistiendo 3 alumnos en el Teatro Nazas
- ✓ Platica sobre #OrangeDay día internacional de la mujer y la no violencia. Impartida por Instituto de la Mujer para alumnos de la carrera de AyEP.
- ✓ "10 Habilidades del consultor exitoso" dirigido a los alumnos de AyEP.
- ✓ También la empresa JARSA sistemas, especializada en implementar un sistema de ERP para el control de las empresas invitó a los alumnos de la UTT a un ciclo de conferencias y talleres en el TEC de Mty campus Laguna en las áreas de Administración y Sistemas e Ingeniería.
- ✓ Conocer sobre consultoría empresarial, Servicios de banca Múltiple, Financiamiento PyMES y orientación de la CONDUSEF, para alumnos de la carrera de AyEP.
- ✓ Conferencia y taller en línea por parte de Crédito Joven, alumnos del 8° cuatrimestre de la carrera de AYEP asistieron a esta presentación.
- ✓ El 26 de abril se efectuó la conferencia: “Visión y Herramientas para el desarrollo del espíritu emprendedor”, para los alumnos de Ingeniería del 8° cuatrimestre.
- ✓ “Más entusiasmo, menos miedo”, efectuado para los alumnos del turno vespertino – nocturno, el pasado 16 de marzo, con el propósito de incentivar a los alumnos a emprender y culminar sus estrategias Conferencista: Ing. Gabriel Francisco Pedro.

## CICLO DE CONFERENCIAS ENERO – ABRIL 2016



## b) Asuntos de Extensión Universitaria

### Actos cívicos

El pasado 25 de enero se realizó el primer acto cívico de este año 2016, en dicho acto se tomó la protesta de la Sociedad de Alumnos.



### Comité de Valores

En el presente cuatrimestre se realizaron campañas al interior de la Universidad dando realce a los valores institucionales como:



### Reunión con Padres de Familia

A través de las direcciones de carrera se efectúan una serie de convocatorias para Padres de Familia con el fin de mostrar y explicar la situación académica de los alumnos.

## REUNION CON PADRES DE FAMILIA



### Comité Estudiantil

Dos reuniones se efectuaron en el mes de febrero encabezada dicha reunión de las autoridades de la UTT y del mencionado grupo de alumnos.



### Reunión con Capítulo UTT

El pasado 09 de marzo se realizó una reunión con los alumnos que participaron en el viaje al Congreso Nacional de empresarios jóvenes COPARMEX.



## b.1 Responsabilidad Social

El departamento de desarrollo sustentable a cargo del M.C. Raúl Jaime Lozano Oropeza programó pláticas/conferencias al interior de la comunidad que fueron las siguientes:

### CONFERENCIAS

CONFERENCIA / PLÁTICA / TALLER	EXPOSITOR	DIRIGIDO A:
Plan de vida y carrera	MC Raúl Jaime Lozano Oropeza	Alumnos de bachilleres CECYTEC de 11 Planteles de la Región (660 alumnos, 25 grupos)
Plan de vida y carrera	MC Raúl Jaime Lozano Oropeza	Alumnos de bachilleres CBTA Viesca (64 alumnos, 3 grupos)
Golpes que no suenan	MC Raúl Jaime Lozano Oropeza	Alumnos de bachilleres (40 alumnos)
Motivacional	MC Raúl Jaime Lozano Oropeza	Alumnos de bachilleres, CECyTEC Boquillas (100 alumnos)



## b.2 Apoyos a la comunidad

### Apoyos a la comunidad



En la campaña realizada al interior de la comunidad estudiantil y universitaria se recolectaron 150 cobertores para llevar a cabo la entrega en este año a la comunidad MAZAHUA, ubicados en la parte Poniente de la ciudad de Torreón, Coahuila, la entrega se realizó el pasado 11 enero beneficiando así a hermanos que están necesitando más apoyo.



### Colecta anual Cruz Roja

Los días 05 y 12 de Marzo se llevó a cabo un boteo por parte de 130 alumnos de la UTT, quienes contribuyeron este 2016 en la Colecta Anual de la Cruz Roja Mexicana por toda la ciudad de Torreón en los principales cruceros.



## Maratón Lala 2016

130 Estudiantes de la UTT participaron como voluntarios en actividades de apoyo a los participantes del Maratón Internacional LALA 2016, que se efectuó el 05 de marzo para entrega de Kits y Números así como el domingo 06 donde fue un gran acontecimiento la carrera.



## Escuela para Padres

Dentro de la misma colaboración con la comunidad social, se mantiene en las Instituciones de interés el proyecto “Escuela para Padres”; las pláticas están enfocadas a proporcionar a los padres de familia diversas estrategias para comprender, apoyar y dar respuesta a los jóvenes, iniciando el pasado 11 de abril en CECYTEC La Concha, Coahuila con una participación de 11 asistentes.



## Clase de computación

Desde el 08 de abril en conjunto con el Instituto Municipal de la Mujer de Torreón y la Universidad Tecnológica de Torreón, desarrollaron la actividad dirigida a las mujeres que enfrentan alguna limitante para su desarrollo de manera integral, equitativa y plena de sus derechos por lo tanto se están desarrollando clases de forma gratuita en el Centro de Cómputo de esta institución a un grupo de 20 mujeres del Ejido el Águila. Cubriendo 4 sesiones este mes de abril.



## Colecta de juguetes

El arranque a la colecta de Juguetes fue el pasado 13 de abril, gracias a la colaboración de la Comunidad Universitaria, entre alumnos, personal administrativo y docente se logró recabar 500 juguetes; una importante cantidad de juguetes para llevar esta donación y festejar el día del Niño y de la Niña de la siguiente manera:

- 150 Asociación Mazahua
- 170 Casa de Música de la Col. Santiago Ramírez.
- \* 180 Asociación CIA 1000





## “Produciendo Sonrisas”

Alumnos de la carrera de Procesos Industriales Área Manufactura e Ingeniería en Tecnologías de la Producción, llevaron momentos de alegría a grupos vulnerables de niños; brindan con su presencia y con caracterizaciones infantiles ofrecen en esta celebración de los Niños en la comarca Lagunera, para este año las visitas fueron a:

**Casa Hogar “Casa Feliz” - Casa Hogar “Casa Puente” - Casa Hogar “Niños la Fe”  
- Asociación para Niños Diabéticos “PAMDY”**

Las visitas se efectuaron los días, 07, 12, 13 y 16 de Abril.



## Servicio Social

Alumnos de la Carreta de TSU e Ingeniería en la especialidad de Mecatrónica realizaron el Servicio Social dentro de las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón y llevaron a cabo la remodelación y mantenimiento a Mesas-banco así como del tablero electrónico instalado en el Gimnasio de esta casa de estudios.



## b.3 Prensa y Difusión Institucional

### Difusión

Dentro del programa de promoción y difusión de la UTT por parte de la Subdirección de Difusión y Divulgación Universitaria, contó con información impresa en diferentes medios, así como también se llevaron a cabo entrevistas tanto en radio como en televisión.

## PROMOCIÓN

DIFUSIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
Volantes	3,000	10,200	7,220	500
Entrevistas en Radio	0	1	0	0
Entrevista TV	1	3	0	0
Inserción en Periódico	0	23	11	7
Gacetilla en Periódico	25	11	23	0
Gacetilla en TV	3	3	0	0
Gacetilla en Radio	1	0	0	0
Prensa Digital	0	3	27	14
Redes Sociales	0	142	126	103

### Conferencia de Prensa

Llevada a cabo el 25 de enero para informar ante los Medios de comunicación la presentación de la Plantilla del Comité Estudiantil conformado en la Universidad Tecnológica de Torreón.



#### **b.4 Actividades Culturales**

Los propósitos de los talleres que se imparten por la Coordinación de Cultura de la UTT son preservar de forma integral las actividades artísticas y culturales, permitiendo a los alumnos interesados asistir y divertirse en cada actividad de: música folklórica, teatro, baile y rondalla.

#### **Semana Cultural Cuencamé**

Los talleres culturales de rondalla, baile y música folklórica viajan a la ciudad de Cuencamé para hacer un recorrido por escuelas de la localidad presentando su repertorio artístico, como parte de la Semana Cultural Cuencamé 2016 organizada por el ayuntamiento de dicha ciudad el 20 de enero.



#### **Concierto de la Camerata de Coahuila**

El Director de la Orquesta Ramón Shade y la Camerata de Coahuila realizaron una presentación para la comunidad Universitaria el 04 de febrero en las instalaciones de la UTT explanada del Edificio de Vinculación.



## Concurso Regional

Los alumnos José Humberto y Jesús Alberto Martínez Ávila representaron a nuestra universidad en la eliminatoria del Encuentro Regional Cultural y Deportivo de las UT's y rumbo al Encuentro Nacional de Universidades Tecnológicas y Politécnicas celebrada el pasado 5 de febrero en el Teatro Centauro de Lerdo Dgo.



## Proyección de películas

- "The selfish giant" (el gigante egoista) el 11 de febrero con la asistencia de 200 alumnos.
- Película "The Room" proyectada el 08 de marzo



## Festival Cultural Amor y Amistad 2016

La coordinación cultural en conjunto con los talleres culturales realizaron una presentación cultural para conmemorar el día del amor y la amistad 2016, realizando una puesta en escena del taller de teatro con su obra “las paredes también oyen” registrando una asistencia de 200 alumnos así como la presentación de los grupos musicales de rondalla, norteño y alumnos solistas con una asistencia de aproximadamente 300 alumnos en esta actividad.



## Matarón de Baile 2016

Con el fin de tener actividades integrales con los alumnos de toda la comunidad universitaria se realiza un Maratón de Baile edición 2016, llevándose a cabo en el Edificio Gimnasio “Juan Francisco Mancinas Casas” celebrado el 25 de marzo, siendo participes 100 de alumnos de todas las carreras.



## Presentación

Se realizó una presentación del Grupo de teatro de la UTT con la puesta en escena “Las paredes oyen” Escuela de Bachilleres Agua Nueva el 15 de Marzo.



## Concurso Rondalla

Dentro de las festividades del Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de UTS, el pasado 19 de marzo la Rondalla de la UTT realizó su presentación en Plaza de Armas, en la Cd de Saltillo, Coahuila.



## Banda de Guerra

Presentación en la Ceremonia de Aniversario de la preparatoria “Benito Juárez” de la banda de Guerra de la UTT el pasado 20 de marzo.



## Presentación

En el Festival Nacional de Bandas Sinfónicas Juveniles de Tepatitlán, Jalisco participó la Banda Sinfónica de los alumnos de la UTT del 15 al 17 de abril.



## Presentación

Por parte de la Rondalla de la UTT se presento dentro de los festejos Patronales de la Parroquia de San Marcos celebrada el 29 de abril en esta ciudad.



### b.5 Actividades Deportivas

La Coordinación de Actividades Deportivas tiene como misión la promoción, organización y desarrollo del deporte universitario por ello, su principal objetivo es lograr que las *actividades deportivas* y recreativas contribuyan a una formación integral de los estudiantes. En este cuatrimestre se llevaron a cabo entrenamientos diarios en varias disciplinas así también se participa en torneos locales, regionales y nacionales donde se logran los objetivos trazados en las metas para este año.

Los equipos deportivos representativos siguen participando en torneos como:

- ❖ Torneo "OLE LAGUNA" Fútbol Soccer Varonil Sub 20
- ❖ Torneo Comarca 2016 de Tae Kwon Do
- ❖ Amistosos con el equipo de la Ibero torreón, UA de C y UANE, en Vóley Bol Femenil.
- ❖ Torneo "Interhumo" de Futbol Uruguayo, en el que participan equipos de las distintas ligas y preparatorias de la región además de nuestro equipo representativo de la Universidad.



## REUNIÓN DEPORTIVA



### **XVII Encuentro Regional Deportivo y Cultural de UT's Laguna 2016**

Los equipos deportivos representativos de la Universidad Tecnológica de Torreón participaron en el XVII Encuentro Regional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas Laguna 2016 con sede en la UT de la Laguna Durango, efectuada del 4 al 06 de febrero.

Las disciplinas Ajedrez y Atletismo pasan directo al XXX Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas con sede en la UT de Coahuila en la Ciudad de Saltillo Coahuila.



## Resultados:

- Béisbol 4do. Lugar,
- Básquetbol 1er. Lugar,
- fútbol 7 femenino 1er. Lugar,
- Fútbol 7 Varonil 2do. Lugar,
- Voleibol Femenil 4to lugar



## XX Encuentro Nacional Cultural y Deportivo

En el estadio de Francisco I Madero se realizó la inauguración el 17 de Marzo del XX Encuentro Nacional Deportivo y cultural de las UT's.



En la participación Nacional efectuado en la ciudad de Saltillo Coahuila, se tuvo representación con los equipos de Tae Kwon Do varonil y femenino, Basquetbol varonil, Fútbol 7 femenino, Ajedrez y Rondalla.

### Resultados:

- Medalla de bronce en Tae Kwon Do
- Plata en Ajedrez
- Segundo Lugar por equipos en Ajedrez



### Torneo ADUL 2016

El equipo de Tae Kwon Do varonil y femenino participó en el Torneo ADUL 2016 quedando como CAMPEONES por equipos con 10 medallas de oro, 5 platas y 3 Bronce.



## Ponte al 100

Se da inicio al programa de activación física dirigido al personal docente y administrativo denominado "PONTE AL 100 en UTT" con una conferencia de Nutrición y pruebas físicas efectuados en el Edificio de vinculación atendiendo a 72 personas.



### b.6 Servicio Médico

Los servicios que brinda esta área a la comunidad en general son: apertura de expediente individual, alta en el seguro facultativo a todo estudiante, atención médica diaria, suscripción médica, vacunación, seguridad y campañas de prevención.

En meses de enero y febrero se han atendido las siguientes áreas:

#### PERSONAS ATENDIDAS POR SERVICIO MÉDICO

ALUMNOS	PERSONAL	DOCENTES	OTROS	TOTAL
894	329	147	222	1,592

#### CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

EVENTO/PLÁTICA / CONFERENCIA	CAMPAÑA	INSTITUCIÓN DE SALUD / OTROS	FECHA Y # DE PARTICIPANTES
"Desorden alimenticio: Anorexia y Bulimia"	Salud	Cruz Roja Mexicana, Nutriólogos LN Jennifer Sánchez Salgado y Edmundo Eduardo Cortinas Flores	546 asistentes 23 de febrero Alumnos de 1° y 2° de MI
Donación Altruista de Sangre	Donación de Sangre	Lic. Bibiana Martínez González, de la Cruz Roja	22 y 23 de febrero Alumnos de 5° de AyEP

## Campana

### Donación de Sangre

Sensibilización por parte de Cruz Roja en la campaña anual de donación de sangre para la Cruz Roja el 01 de marzo, el día 02 y 03 se tomaron muestras de los alumnos que brindaron un poco de su sangre para ser examinada y el 14 de marzo se realizó la donación en forma de 37 personas que contribuyeron con esta campaña.



### DONACIÓN DE SANGRE



## EVENTOS DE LA INSTITUCIÓN

### Rosca de Reyes

Mandos Medios y Superiores participaron en el tradicional reparto de la “Rosca de Reyes”, efectuada el 06 de enero en la Sala de Juntas del Edificio de Rectoría.



### Reconocimiento a tutores

El 26 de enero, en las salas 2 y 3 del Edificio de vinculación se llevó a cabo una ceremonia para hacer la entrega de un Reconocimiento Institucional a los tutores mejor evaluados resultado de la evaluación de los alumnos.



## Convivencia

Se realizó una reunión para degustar una “tamalada” en la cafetería del Edificio de Vinculación el 03 de febrero, con la asistencia de Mandos Medios y Superiores de la Institución.



## Día Internacional de la Mujer

Desde su concepción, el Día Internacional de la Mujer se ha convertido en una celebración mundial de iniciativas de mujeres de la historia y del presente, y una oportunidad para mirar hacia el futuro del potencial y las oportunidades inexploradas para futuras generaciones de mujeres, por ello las Autoridades de la UTT, homenajean a 100 de las colaboradoras este 08 de marzo.



## Día del Niño

Se realizó una convivencia por motivo de la celebración del “Día del Niño” para todos los hijos de los trabajadores de esta Universidad Tecnológica, efectuándose en “Peter Piper Pizza”, donde además de contar con juegos electrónicos para su diversión se contó con la presencia de personajes de series y caricaturas del agrado de los pequeños.





## c) Asuntos de Vinculación

### CIESLAG 2016

El pasado 20 de enero se llevó a cabo la primera reunión ordinaria del CIESLAG, siendo la Universidad Tecnológica de Torreón sede.



### c.1 Visitas, prácticas y estadías

Para cada inicio del periodo de estadías, los alumnos de 5° cuatrimestre reciben por parte del departamento de Prácticas y Estadías, una serie de conferencias en relación a su ejercicio profesional, las cuales a continuación se detallan:

#### PLÁTICAS, TALLER O CONFERENCIAS

TEMA	EXPOSITOR
La imagen del éxito	Marco Antonio García Rodríguez y Yanira Serhan Mansur del Centro PNL
El código del éxito	Yanira Serhan Mansur y Dante González Noriz del Centro PNL
Guía de estadía, información del seguimiento de egresados y bolsa de trabajo	Ruth Aidée Cortes Cardenas, UTT
Los 7 hábitos de la gente altamente efectiva	MC Fernando Castañeda Muñoz, de la empresa MATER DRILLING
Elaboración de Currículum	Lic. Violeta Amada Martínez Dovali, UTT
Guía de estadía. Información de la dirección de Mecatrónica	Ing. Gabriela Berlanga Reyes y Tutores

## Visitas a empresas

Como parte del programa de las materias que cursan los alumnos, se llevan a cabo visitas a las empresas para confirmar la práctica directamente en el sector industrial. A continuación se detallan de acuerdo a las efectuadas por cada Programa Educativo.

### VISITAS A EMPRESAS

PROGRAMA EDUCATIVO	VISITAS
Procesos Industriales Área Manufactura	5
Mantenimiento Área Industrial	1
Mecánica Área Industrial	3
Mecatrónica	5
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	3
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>

Las visitas efectuadas fueron a Peñoles, Químicas del Rey, Parque Industrial de Innovación Tecnológica y a Comisión Federal de Electricidad ubicada en la Termoeléctrica de Cd Victoria en Villa Juárez, Durango así como a la Reserva protegida del ejido Flor de Jimulco.

### VISITA A LA EMPRESA JOHN DEERE



## Periodo de estadía

Durante este cuatrimestre se llevó a cabo el periodo de estadía para los alumnos que cursan el último cuatrimestre, los cuales fueron colocados en 318 empresas de la región conforme a su área de especialidad, para realizar los proyectos acordes a las necesidades que se hayan detectado a solicitud expresa de cada empresa. A continuación se detalla el número de alumnos que realizaron su estadía, de acuerdo a cada programa educativo.

### ALUMNOS COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA
Procesos Industriales Área Manufactura	44
Mecatrónica Área Automatización	22
Mantenimiento Área Industrial	48
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	18
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	26
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1
Ingeniería Tecnologías de Producción	85
Ingeniería Mantenimiento Industrial	74
Ingeniería Metal Mecánica	27
Ingeniería Mecatrónica	96
Ingeniería Gestión de Proyectos	62
Ingeniería Tecnologías de la Información	59
<b>TOTAL</b>	<b>562</b>

## c.2 seguimiento de egresados

Se les dio seguimiento a 1397 egresados de las dos últimas generaciones, de los cuales 477 trabajan y 88 trabajan y estudian, dando como resultado el 40% de colocados en el mercado laboral; el 40% estudian la licenciatura o especialidad y el 18% se encuentra sin empleo, y al 2% no se le ha localizado para dar el seguimiento necesario.

### SEGUIMIENTO DE EGRESADOS CON MENOS DE 2 AÑOS DE EGRESO T.S.U.

PROGRAMA EDUCATIVO	18ª "B" Y "C" GENERACIÓN						19ª "A", "B" Y "C" GENERACIÓN					
	T	TFPE	ST	ET	SL	EsT	T	TFPE	ST	ET	SL	EsT
Procesos Industriales Área Manufactura	17	18	20	10	0	35	20	20	28	4	0	49
Mecatrónica Área en Automatización	15	8	12	18		26	11	15	16	5	1	41
Mantenimiento Área Industrial	40	23	26	6	16	31	50	20	27	5	0	45
Mecánica Área Industrial	4	6	10	7	6	28	15	7	10	3	0	24
Mecatrónica Área en Sistemas de Manufactura Flexible	17	15	20	7	1	33	36	18	20	2	2	29
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	12	9	12	6	3	32	24	5	15	1	2	61
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	15	9	11	14	4	52	11	10	17	0	0	53
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	7	0	5	0	0	9
<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>88</b>	<b>111</b>	<b>68</b>	<b>30</b>	<b>237</b>	<b>174</b>	<b>95</b>	<b>138</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>311</b>
	<b>654</b>						<b>743</b>					

**T = Trabajando**

**TFPE = Trabajando Fuera de su Perfil de Egresado**

**ST= Sin trabajo**

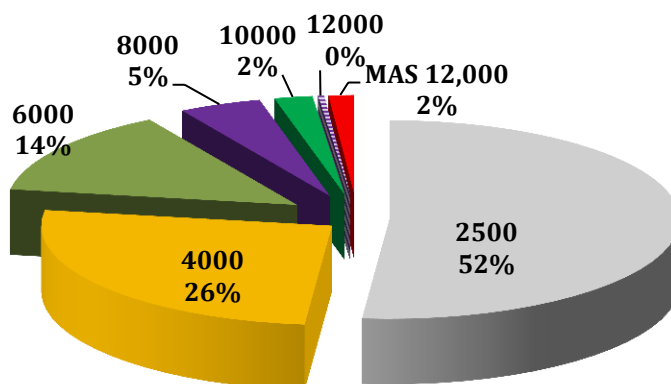
**ET= Estudiando y trabajando**

**SL= Sin localizar**

**EsT= Estudiando sin trabajar**

Del concepto sin trabajar (249) 45% asisten a procesos de reclutamiento pero no son contratados y 55% son dependientes económicamente de sus padres (no les interesa conseguir trabajo).

## Ingreso Mensual de los Egresados de TSU que trabajan



Del seguimiento de egresados en Ingeniería, de los 897 egresados con seguimiento, 592 trabajan, dando como resultado el 66% colocado en el mercado laboral, el 29% se encuentra sin empleo y el 5% se les está localizando para darles seguimiento.

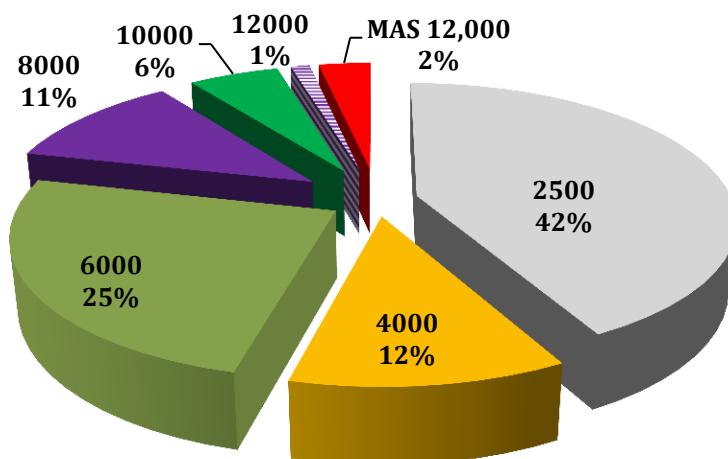
### SEGUIMIENTO DE EGRESADOS CON MENOS DE DOS AÑOS DE EGRESO DE INGENIERÍA

PROGRAMAS EDUCATIVOS	8ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA				9ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA				10ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA				11ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA			
	T	TFP E	ST	SL	T	TFP E	ST	SL	T	TFP E	ST	SL	T	TFP E	ST	SL
Ing. Tecnologías de la Producción	17	21	21	1	0	0	0	0	32	21	21	0	0	0	1	0
Ing. en Mantenimiento Industrial	28	10	10	6	7	7	7	0	42	9	10	8	11	8	10	0
Ing. Metal-Mecánica	25	22	23	6	0	0	1	0	15	13	13	0	0	0	0	0
Ing. Mecatrónica	27	15	16	7	3	10	13	0	34	21	21	7	8	7	7	0
Ing. Gestión de Proyectos	14	16	17	5	9	8	9	0	33	6	8	7	0	0	1	0
Ing. En Tecnologías de la Información	19	15	16	0	5	5	6	0	22	16	17	1	3	8	9	0
<b>TOTAL</b>	<b>130</b>	<b>99</b>	<b>103</b>	<b>25</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>86</b>	<b>90</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>0</b>
	<b>357</b>				<b>90</b>				<b>377</b>				<b>73</b>			

T = Trabajando  
TFPE = Trabajando Fuera del Perfil de Egreso  
ST= Sin trabajo  
SL= Sin localizar

De los (257) sin trabajar; el 71% asisten a procesos de reclutamiento pero no son contratados y 29% son dependientes económicamente de sus padres (no les interesa conseguir trabajo).

### Ingreso Mensual de los Egresados de Ingeniería que trabajan



### EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

NIVEL	18 <sup>a</sup>	19 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup> ING	9 <sup>a</sup> ING	10 <sup>a</sup> ING	11 <sup>a</sup> ING	TOTAL
Personal de Apoyo	258	274	208	54	243	33	<b>1,070</b>
Supervisor	16	10	18	0	18	12	<b>74</b>
Mandos Medios y Superiores	0	0	1	0	1	0	<b>2</b>
Negocio Propio	2	5	2	0	2	0	<b>11</b>
<b>TOTAL</b>	<b>276</b>	<b>289</b>	<b>229</b>	<b>54</b>	<b>264</b>	<b>45</b>	<b>1,157</b>

### EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD TSU E INGENIERÍA

R A M A	18 <sup>a</sup>	19 <sup>a</sup>	8 <sup>a</sup> ING	9 <sup>a</sup> ING	10 <sup>a</sup> ING	11 <sup>a</sup> ING	TOTAL
Automotriz	5	6	6	0	24	2	<b>43</b>
Industria en General	183	253	200	47	225	35	<b>943</b>
Metal-Mecánica	87	30	23	7	15	8	<b>170</b>
Público	1	0	0	0	0	0	<b>1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>276</b>	<b>289</b>	<b>229</b>	<b>54</b>	<b>264</b>	<b>45</b>	<b>1,157</b>

## Bolsa de trabajo

El registro acumulativo en Bolsa de trabajo fue de 1,209 alumnos egresados registrados de ambas modalidades, de los cuales 638 (53%) se incorporaron al campo laboral por este medio.

### c.3 Servicios Tecnológicos

Dentro de los servicios tecnológicos que ofrece la Universidad a las empresas de la región, se encuentran los cursos y asesorías en áreas de especialidad, de acuerdo a las necesidades propias de cada empresa.

#### CURSOS IMPARTIDOS

CURSO / TALLER / DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Inglés	Público en general	23	120
Inglés avanzado	Público en general	8	120
Inglés	Público en general	15	34
Robot Fanuc	Takata	13	10
Programación de Robot Fanuc	Takata	13	30
Inglés	Alumnos UTT	15	34
Aire acondicionado y refrigeración	Público en General	12	30
Soldadura	Público en General	13	36
Inglés	Alumnos UTT	15	34
<b>TOTAL</b>		<b>127</b>	<b>448</b>

### Educación Continua

CURSO / TALLER / DIPLOMADO	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Aire acondicionado y refrigeración	12	30
Soldadura	13	36
Inglés	15	30
Inglés	15	30
Matemáticas	20	30
<b>TOTAL</b>	<b>75</b>	<b>156</b>

#### **c.4 Centro Integral de Negocios**

Dentro de las actividades realizadas por el Centro Integral de Negocios, que comprende la incubación de empresas, registros de propiedad intelectual y patentes, se mencionan las más relevantes.

#### **CEIDEM (Centro Estratégico de Incubación y Desarrollo de Empresas)**

Para la convocatoria lanzada por el INADEM (Instituto Nacional del Emprendedor) se llevó a cabo la elaboración de los Proyectos solicitados por:

<b>CLIENTES</b>
Enrique Salcedo
EMYASA, S.A. de C.V.
Ing. Carlos Ibarra
Empresa STAM, S.A. de C.V.
Proyectos de Ingeniería, S.A. de C.V.
Industrial Zerep

#### **CEARPI (Centro de Asesoría y Registro de Propiedad Intelectual)**

- 1 Registro ante INDAUTOR
- 1 Registro de marca

#### **c.5 Investigación y Desarrollo**

Desarrollo de tres proyectos para convocatorias CONACYT 2016 "Programa de Apoyo al Fortalecimiento y desarrollo de la infraestructura Científica y Tecnológica.

#### **SERVICIO DE ENSAYOS DE TENSÓN A PLACAS DE ACERO**

Se realizó el servicio de 12 ensayos de tracción para caracterizar la resistencia mecánica en probetas de placa de acero inoxidable para el Ing. Manuel Gómez de Grupo Montaña, S.A de C.V.



## c.6 Vinculación Regional, Nacional e Internacional

### Contratación de egresados

- ✓ Los días 27 y 28 de enero La compañía Cervecera de Coahuila llevó a cabo su segundo proceso de reclutamiento en las Instalaciones de la UTT, con las especialidades de Mecatrónica en Automatización, Sistemas de Manufactura, Mantenimiento Industrial y Mecánica Área Industrial.
- ✓ El pasado 23 de febrero se tuvo la visita del personal de la Empresa YURA para efectuar un recorrido por las instalaciones de los Laboratorios y talleres de la Institución, cuyo objetivo de la visita es concluir con la firma del convenio para el tránsito de Alumnos así como para la contratación de los Egresados.
- ✓ Proceso de reclutamiento para los egresados de las Carreras de Procesos Área Industrial, Mantenimiento y Mecánica Área Industrial por parte de la Empresa SEMSA el 11 de abril.
- ✓ La empresa HC Control Automotores lleva a cabo el proceso de reclutamiento para los egresados de la UTT de las carreras de Procesos, Mantenimiento, Mecánica y Mecatrónica el 13 de abril.

### Innovación Coahuila

Con la finalidad de impulsar el progreso científico, tecnológico y de innovación, en base en sus vocaciones económicas y capacidad local, fue presentada la Agenda de Innovación de Coahuila por parte del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt), donde se destacaron las fortalezas que tiene el Estado.

La Agenda de Innovación de Coahuila fue presentada por Lauro Cortez Hernández, Director del Coecyt estatal, como hacer público y realizar la entrega de un reconocimiento al Gobernador del Estado, Rubén Moreira Valdez, por la Asociación Mexicana de Directivos de la Investigación Aplicada y el Desarrollo Tecnológico (ADIAT) por ser un gran impulsor del desarrollo tecnológico y haber cuadruplicado los apoyos en dicha materia en el estado el 31 de marzo.



### Reunión Nacional AMIA

La reunión la presidió el presidente de la Asociación Mexicana de la Industria Automotriz (AMIA), Eduardo Solís Sánchez en la Cd de Saltillo, Coahuila el pasado 15 de abril; quién les recomendó que para este evento trabaja de la mano con el subsecretario de Comercio Exterior, Francisco Rosenzweig para ver con los sectores participantes los productos y establecer también listas con las preferencias de los mismos que tendrán los países participantes al evento.



### **Expo Congreso Automotriz Laguna**

Efectuado en la Expo Center Laguna, la Universidad Tecnológica de Torreón asistió junto con su personal Docente y Alumnado a la Expo Congreso Automotriz de la Laguna llevado a cabo los días del 26 al 28 de abril, participando en las conferencias impartidas para los asistentes. Este foro Internacional de la rama Automotriz se desarrolló contando con los representantes de las principales firmas automotrices a nivel mundial



## Visita cónsul las Instalaciones de la UTT

El pasado 27 de abril se recibió en las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón a José Octavio Tripp Villanueva (cónsul) de México en la ciudad de Dallas Texas y próximo embajador de México en Egipto.



## d) Asuntos de Planeación

### d.1 Planes y Programas

#### MECASUT 2014-2015

En el mes de abril se capturó en línea el Modelo de evaluación a la calidad del Subsistema de las Universidades Tecnológicas (MECASUT 2015), en la página <http://mecasut.uttecamac.edu.mx> dicho instrumento de evaluación contiene 5 apartados desglosados en: Eficacia, Eficiencia, Pertinencia, Vinculación y Equidad.

### ACUSE DE RECIBIDO



## **EVIN 2015**

En base a los resultados de los indicadores del Modelo de Evaluación de la Calidad del Subsistema de UT's se está integrando el instrumento de Evaluación Institucional 2014- 2015.

## **POA 2016**

En el Programa Operativo Anual 2016 se realizó el primer informe de actividades donde se tiene contempladas todas las áreas que integran la Universidad Tecnológica de Torreón, de acuerdo a los procesos certificados bajo la Norma ISO 9001:2008 y cumpliendo con los lineamientos establecidos en la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.

### **d.2 Sistema de Gestión de Calidad**

#### **Auditoría Interna #38**

Se llevó a cabo la Auditoría Interna #38 programada para realizar las visitas y revisión del sistema del 27 de enero al 10 de febrero.

Del 05 al 07 de Abril se llevó a cabo la Auditoría de Seguimiento por parte de ABS QUALITY EVALUATIONS



## e) Asuntos de Administración y Finanzas

### e.1 Plantilla de personal

312 el total de personal al inicio del cuatrimestre.

#### TOTAL DE PERSONAL POR CATEGORÍA

MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PERSONAL ADMINISTRATIVO Y APOYO	PROFESOR DE ASIGNATURA	AUXILIAR DE LABORATORIO
30	70	77	109	26

### e.2 Costo por alumno

Al iniciar el cuatrimestre se contó con una matrícula de 3,127 alumnos.

CAPITULO	EJERCIDO
	ENERO ABRIL
Matrícula	3,127
1000	6,899.60
2000	298.08
3000	1,592.67
<b>Total</b>	<b>8,790.35</b>



### e.3 Estado de Actividades

<b>Universidad Tecnológica de Torreón</b> <small>Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila</small>		
ESTADO DE ACTIVIDADES		
del 01 de Enero al 31 de Marzo del 2016 y 2015		
	2016	2015
<b>INGRESOS Y OTROS BENEFICIOS</b>		
<b>Ingresos de Gestión EA-01</b>	<b>\$4,388,207.60</b>	<b>\$4,765,023.72</b>
Impuestos	\$0.00	\$0.00
Cuotas y Aportaciones de Seguridad Social	\$0.00	\$0.00
Contribuciones de mejoras	\$0.00	\$0.00
Derechos	\$0.00	\$0.00
Productos de Tipo Corriente	\$100.00	\$0.00
Aprovechamientos de Tipo Corriente	\$0.00	\$0.00
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios	\$4,388,107.60	\$4,765,023.72
Ingresos no Comprendidos en la Fracciones de Ley de Ingresos Causados en Ejercicios Fiscales Anteriores o Pendientes de Liquidación o Pago	\$0.00	\$0.00
<b>Participaciones, Aportaciones, Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas</b>	<b>\$16,583,140.48</b>	<b>\$17,147,398.00</b>
Participaciones y Aportaciones	\$16,583,140.48	\$17,147,398.00
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras ayudas	\$0.00	\$0.00
<b>Otros Ingresos Y Beneficios EA-02</b>	<b>\$368,554.94</b>	<b>\$483,313.91</b>
Ingresos Financieros	\$368,554.94	\$359,626.32
Incrementos por Variaciones de Inventarios	\$0.00	\$0.00
Disminución del Exceso de Estimaciones por Perdida o Deterioro u Obsolescencia	\$0.00	\$0.00
Disminución de Exceso de Provisiones	\$0.00	\$0.00
Otros Ingresos Y Beneficios Varios	\$2,000.00	\$123,687.59
<b>Total de Ingresos y Otros Beneficios</b>	<b>\$21,339,903.02</b>	<b>\$22,395,735.63</b>
<b>GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS</b>		
<b>Gastos de Funcionamiento EA-03</b>	<b>\$25,410,749.90</b>	<b>\$20,964,587.76</b>
Servicios Personales	\$16,301,129.89	\$13,377,547.61
Materiales y Suministros	\$752,031.76	\$670,819.42
Servicios Generales	\$8,357,588.25	\$6,916,220.73
<b>Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$0.00</b>
Transferencias Internas y Asignaciones al Sector Público	\$0.00	\$0.00
Transferencias al Resto del Sector Público	\$0.00	\$0.00
Subsidios y Subvenciones	\$0.00	\$0.00
Ayudas Sociales	\$0.00	\$0.00
Pensiones y Jubilaciones	\$0.00	\$0.00
Transferencias a Fideicomisos, Mandatos y Contratos Analogos	\$0.00	\$0.00
Transferencias a la Seguridad Social	\$0.00	\$0.00
Donativos	\$0.00	\$0.00
Transferencias al Exterior	\$0.00	\$0.00
<b>Participaciones y Aportaciones</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$0.00</b>
Participaciones	\$0.00	\$0.00
Aportaciones	\$0.00	\$0.00
Convenios	\$0.00	\$0.00
<b>Intereses, Comisiones y Otros Gastos de la Deuda Pública</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$0.00</b>
Intereses de la Deuda Pública	\$0.00	\$0.00
Comisiones de la Deuda Pública	\$0.00	\$0.00
Gastos de la Deuda Pública	\$0.00	\$0.00
Costo por Coberturas	\$0.00	\$0.00
Apoyos Financieros	\$0.00	\$0.00
<b>Otros Gastos Y Perdidas Extraordinarias</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$0.00</b>
Estimaciones, Depreciaciones, Deterioros y Amortizaciones	\$0.00	\$0.00
Provisiones	\$0.00	\$0.00
Disminuciones de Inventarios	\$0.00	\$0.00
Aumento por Insuficiencia de Estimaciones, Deterioros, Obsolescencia y Amortizaciones	\$0.00	\$0.00
Aumento por Insuficiencia de Provisiones	\$0.00	\$0.00
Otros Gastos	\$0.00	\$0.00
Inversión Pública	\$0.00	\$0.00
Inversión Pública No Capitalizable	\$0.00	\$0.00
<b>Total de Gastos Y Otras Perdidas</b>	<b>\$25,410,749.90</b>	<b>\$20,964,587.76</b>
<b>Ahorro/Desahorro Neto del Ejercicio</b>	<b>-\$4,070,846.88</b>	<b>\$1,431,147.87</b>

" Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor."

ING. RAUL MARTINEZ HERNANDEZ  
RECTOR

M.C. LAURA O. ZERMEÑO CASAS  
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

CP.FLORENTINO LOBATOS PEÑA  
JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

