



Universidad Tecnológica de Torreón

*Informe Cuatrimestral*  
*Mayo - Agosto 2018*





**LIC. HIGINIO GONZÁLEZ CALDERÓN**

Secretario de Educación del Estado de Coahuila

**ING. JAIME GUERRA PÉREZ**

Secretario de Economía y Turismo del Estado de Coahuila

**LIC. BLAS FLORES DÁVILA**

Secretario de Finanzas del Estado de Coahuila

**LIC. TERESA GUAJARDO BERLANGA**

Secretaria de Fiscalización y Rendición de Cuentas de Coahuila

**PROFRA. MARÍA DOLORES TORRES CEPEDA**

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

**MTRO. ALEJANDRO JAIMES GARCÍA**

Coordinador General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas

**LIC. JORGE ZERMEÑO INFANTE**

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**

Presidente de COPARMEX LAGUNA

**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, Índice de Reprobación y Aprovechamiento.....	4
a.3 Egresados.....	8
a.4 Docentes.....	12
a.5 Biblioteca.....	19
a.6 Becas.....	21
a.7 Tutorías y Asesorías Académicas.....	30
a.8 Asesorías Psicopedagógicas.....	31
a.9 Promoción y visitas guiadas.....	32
a.10 Comisiones Académicas.....	32
a.11 Uso de Laboratorios y Talleres .....	34
a.11 Eventos Académicos e Institucionales.....	35
<b>b) Asuntos de Extensión Universitaria</b>	
Extensión Universitaria.....	39
b.1 Prensa y Difusión Institucional.....	45
b.2 Responsabilidad Social.....	46
b.3 Servicio a la comunidad.....	49
b.4 Actividades Culturales.....	52
b.5 Actividades Deportivas.....	55
b.6 Servicio Médico.....	61
Eventos de la UTT.....	62
<b>c) Asuntos de Vinculación</b>	
c.1 Visitas, prácticas y estadías.....	67
c.2 Seguimiento de Egresados.....	71
c.3 Servicios Tecnológicos.....	74
c.4 Centro Integral de Negocios.....	76
c.5 Investigación y Desarrollo.....	77
c.6 Vinculación Regional, Nacional e Internacional.....	78
<b>d) Asuntos de Planeación</b>	
d.1 Planes y Programas.....	85
d.2 Sistema de Gestión de Calidad.....	86
<b>e) Asuntos de Administración y Finanzas</b>	
e.1 Recursos Humanos.....	86
e.2 Capacitación de la plantilla .....	87
e.2 Costo por alumno.....	88



Universidad Tecnológica de Torreón

---

## a) Asuntos Académicos

### a.1 Control Escolar

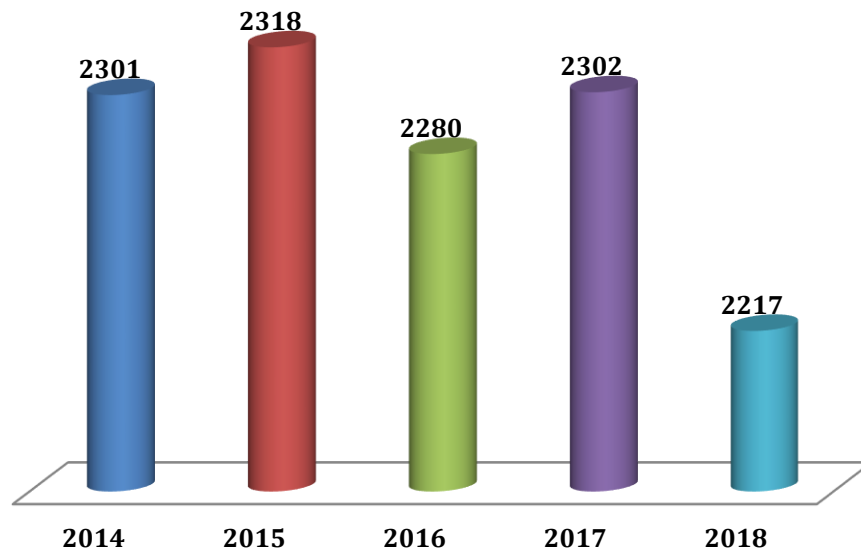
Durante el periodo Mayo – Agosto 2018, se contó con dos fechas de aplicación del examen (01 de junio y 01 de agosto) a los alumnos aspirantes a ingresar en Septiembre 2018 por parte del Centro de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL).

La Matrícula descrita en la tabla corresponde al cuatrimestre Mayo – Agosto 2018 de 2,217 alumnos.

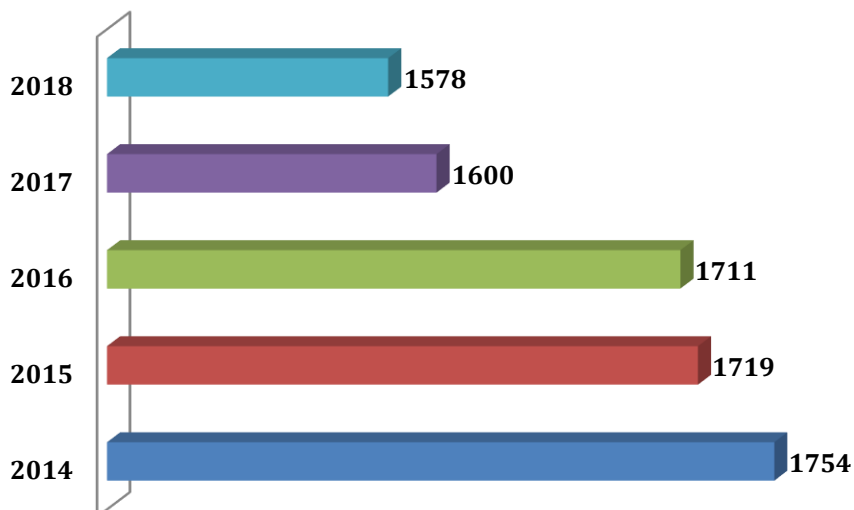
#### MATRÍCULA TOTAL INICIAL POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMAS EDUCATIVOS	M – A 2018	
	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	243	178
Mecatrónica Área Automatización	220	30
Mantenimiento Área Industrial	308	20
Mecánica Área Industrial	105	11
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	114	14
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	38	69
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	39	75
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	23	7
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas informáticos	66	18
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	61	78
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	150	7
Ingeniería en Metal Mecánica	29	3
Ingeniería en Mecatrónica	167	16
Ingeniería en Gestión de Proyectos	22	59
Ingeniería en Tecnologías de la Información	34	13
<b>TOTAL</b>	<b>1,619</b>	<b>598</b>

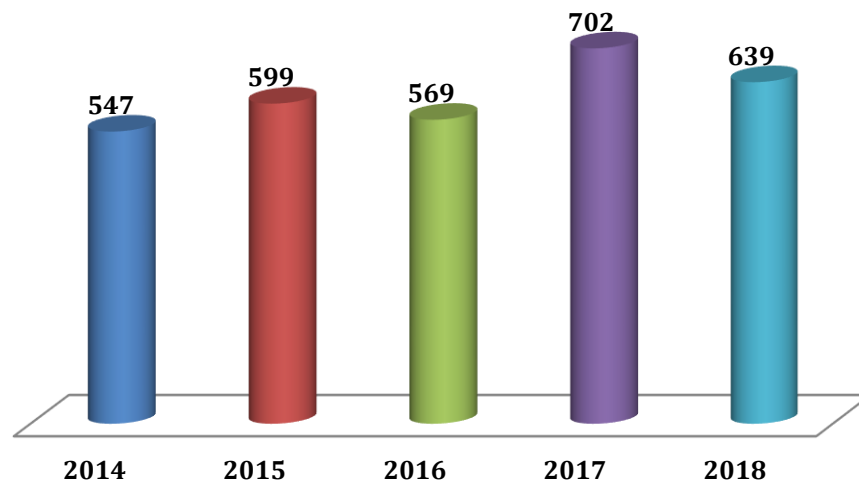
La Matrícula Total de los últimos periodos de Mayo - Agosto, se presenta en la siguiente gráfica.



La matrícula de TSU registró una matrícula de 1,578 alumnos que representa el 1.37% a comparación del año 2017.



La matrícula de Ingeniería registró un descenso respecto al mismo periodo del año 2017 del 8.97%

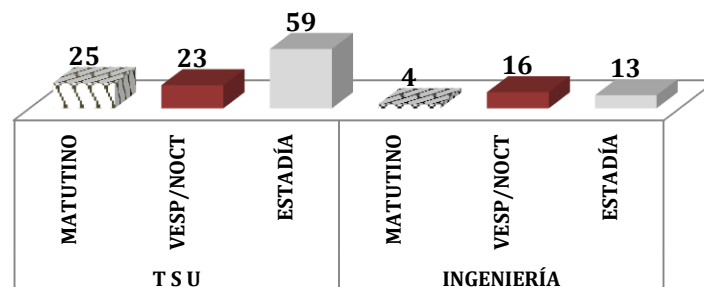


### Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 140 grupos de los distintos programas educativos en los turnos matutino y nocturno.

#### GRUPOS POR TURNO

T S U			INGENIERÍA			TOTAL
MATUTINO	VESPERTINO NOCTURNO	ESTADÍA	MATUTINO	VESPERTINO NOCTURNO	ESTADÍA	
25	23	59	4	16	13	140



**a.2 Deserción**

Se presentaron 223 bajas, representando un 10% global, del cual el 11% se observa en el T.S.U. y 7.5% en Ingeniería.

**DESERCIÓN POR CARRERA**

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRICULA INICIAL		BAJAS		MATRICULA FINAL	
	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	243	178	17	17	226	161
Mecatrónica Área Automatización	220	30	24	6	196	24
Mantenimiento Área Industrial	308	20	44	4	264	16
Mecánica Área Industrial	105	11	16	1	89	10
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	114	14	11	1	103	13
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	38	69	3	1	35	68
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	39	75	7	8	32	67
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	23	7	1	1	22	6
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	66	18	9	4	57	14
Ingeniería Tecnologías de la Producción	61	78	3	4	58	74
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	150	7	7	0	143	7
Ingeniería Metal Mecánica	29	3	0	0	29	3
Ingeniería en Mecatrónica	167	16	16	3	151	13
Ingeniería en Gestión de Proyectos	22	59	7	3	15	56
Ingeniería en Tecnologías de la Información	34	13	5	0	29	13
<b>TOTAL</b>	<b>1,619</b>	<b>598</b>	<b>170</b>	<b>53</b>	<b>1,449</b>	<b>545</b>

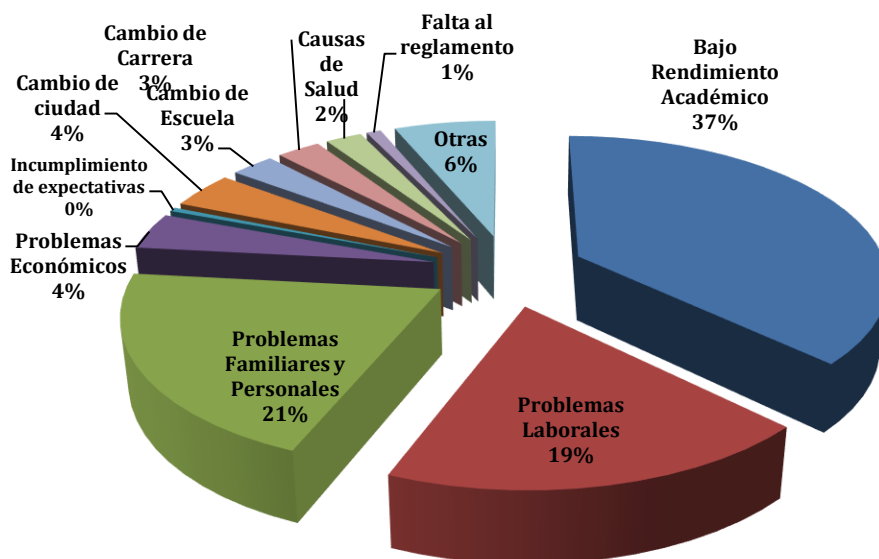


### Causas de deserción

Con un 37%, se registra el rendimiento académico, como la causa más alta de la deserción, seguido de los problemas familiares.

#### CAUSAS DE DESERCIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	BAJAS	%
Bajo Rendimiento Académico	83	37
Problemas Laborales	42	19
Problemas Familiares y Personales	46	21
Problemas Económicos	9	4
Incumplimiento de expectativas	1	1
Cambio de ciudad	9	4
Cambio de Escuela	6	3
Cambio de Carrera	6	3
Causas de Salud	5	2
Falta al reglamento	2	1
Otras	14	6
<b>TOTAL</b>	<b>223</b>	<b>100</b>



## Reprobación y Aprovechamiento

En las siguientes tablas se presentan los resultados del rendimiento académico obtenido durante el cuatrimestre a reportar, a través de las tasas de reprobación y aprovechamiento.

### TASA DE REPROBACIÓN

PROGRAMAS EDUCATIVOS	PORCENTAJE
Procesos Industriales Área Manufactura	3.32
Mecatrónica Área Automatización	4.4
Mantenimiento Área Industrial	4.26
Mecánica Área Industrial	2.58
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	0.78
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	2.80
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	3.50
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	3.3
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas informáticos	2.38
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	2.87
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	1.27
Ingeniería en Metal Mecánica	0
Ingeniería en Mecatrónica	6.55
Ingeniería en Gestión de Proyectos	11.11
Ingeniería en Tecnologías de la Información	6.38
<b>TOTAL</b>	<b>3.74</b>

En la siguiente tabla se muestra el resultado en cuanto al aprovechamiento escolar de cada uno de los Programas Educativos durante el cuatrimestre.

### APROVECHAMIENTO ESCOLAR

PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Procesos Industriales Área Manufactura	9
Mecatrónica Área Automatización	8.8
Mantenimiento Área Industrial	8.8
Mecánica Área Industrial	8.9
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	9
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	9.5
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	9.1
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	9.4
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	9.1
Ingeniería Tecnologías de la Producción	8.9
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	8.8
Ingeniería Metal Mecánica	8.9
Ingeniería en Mecatrónica	8.8
Ingeniería en Gestión de Proyectos	9
Ingeniería en Tecnologías de la Información	9.1

El promedio general para este cuatrimestre fue de: 9 en cuanto aprovechamiento.

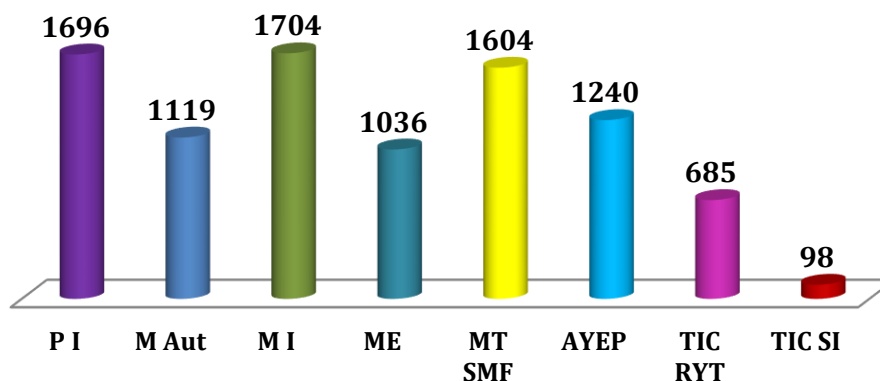
### a.3 Egresados

Al concluir el periodo cuatrimestral, se contabilizó la generación “C” como parte de la 22ª Generación, registrando un total de 420 egresados; acumulando hasta la fecha 9,179 alumnos en la modalidad de Técnico Superior Universitario.

#### EGRESADOS DE T.S.U. ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	22ª “C”		
	H	M	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	56	56	112
Mecatrónica Área Automatización	44	3	47
Mantenimiento Área Industrial	61	2	63
Mecánica Área Industrial	29	1	30
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	42	6	48
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	24	57	81
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	16	4	20
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	16	3	19
<b>TOTAL</b>	<b>288</b>	<b>132</b>	<b>420</b>

#### EGRESADOS DE TECNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO ACUMULADOS HASTA AGOSTO 2018



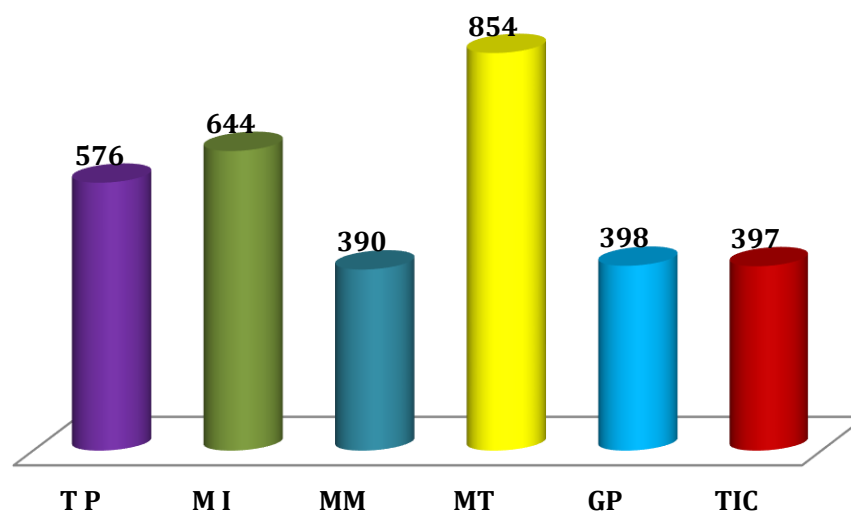
### Egresados de Ingeniería

Se consideró a los 140 egresados la Generación 17<sup>a</sup> de Ingeniería, por lo que la modalidad de Ingeniería registró un total acumulando de 3,259 egresados a la fecha.

#### EGRESADOS ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVOS

PROGRAMA EDUCATIVO	17 <sup>a</sup>		
	H	M	TOTAL
Ingeniería Tecnologías de la Producción	18	13	31
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	43	1	44
Ingeniería en Mecatrónica	57	5	62
Ingeniería en Gestión de Proyectos	1	1	2
Ingeniería en Tecnologías de la Información	1	0	1
<b>TOTAL</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>140</b>

#### EGRESADOS DE INGENIERÍA ACUMULADOS HASTA AGOSTO 2018



### Eficiencia Terminal

En este concepto, la matrícula inicial de alumnos de primer ingreso de las generaciones en mención fue de 1,099 estudiantes en ambas modalidades; egresando 478 estudiantes, que representan el 44% de eficiencia terminal en su cohorte generacional, los 82 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

#### COHORTE GENERACIONAL 22<sup>a</sup> "C" EN TSU Y 17<sup>a</sup> EN INGENIERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	INICIAL		EGRESO		%	
	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	108	78	52	55	48.15	70.51
Mecatrónica Área Automatización	160	17	41	3	25.63	17.65
Mantenimiento Área Industrial	157	6	57	2	36.31	33.33
Mecánica Área Industrial	80	4	28	0	35	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	91	17	33	6	36.26	35.29
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	44	75	19	46	43.18	61.33
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	27	10	14	3	51.85	30
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	60	21	12	3	20	14.29
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	21	11	18	13	85.71	118.18
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	47	1	40	1	85.11	100
Ingeniería en Mecatrónica	61	3	33	3	54.10	100
<b>TOTAL</b>	<b>856</b>	<b>243</b>	<b>347</b>	<b>135</b>	<b>40.54</b>	<b>55.56</b>

## Titulación

Al mes de agosto se cuenta con 8,847 egresados titulados en T.S.U., el cual representa un 96% de las generaciones en mención.

### 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	76%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	288	94%
Novena	426	344	81%
Décima	452	375	83%
Décima primera	447	447	100%
Décima segunda	384	384	100%
Décima tercera	389	389	100%
Decima cuarta	416	416	100%
Décima quinta	651	651	100%
Décima sexta	621	621	100%
Decima séptima	577	577	100%
Décima octava	765	765	100%
Décima novena	743	743	100%
Vigésima	756	756	100%
Vigésima primera	692	692	100%
Vigésima segunda A y B	187	187	100%
Vigésima segunda C	420	420	100%
<b>TOTAL</b>	<b>9,179</b>	<b>8,847</b>	<b>96%</b>

En lo que respecta a la modalidad de Ingeniería se cuentan con 3,259 egresados titulados hasta la fecha, representando el 100%.

**a.4 Docentes**

La Plantilla de profesores para este cuatrimestre se conforma por 170 en total, de los cuales 101 son Profesores de Asignatura, (P.A.) 69 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C.)

**PERSONAL DOCENTE**

PROGRAMA EDUCATIVO	P.T.C.		P.A.	
	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	5	5	20	8
Mecatrónica Área Automatización	3	2	10	6
Mantenimiento Área Industrial	10	2	13	5
Mecánica Área Industrial	9	1	3	2
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10	2	5	4
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	3	5	9	5
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	9	3	5	6
<b>TOTAL</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>65</b>	<b>36</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.	
	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>0-1</b>	7	3	11	10	0	0	10	3
<b>2-3</b>	10	5	14	6	12	5	10	14
<b>4-7</b>	15	5	13	9	12	2	21	12
<b>8-11</b>	6	7	11	6	16	7	13	5
<b>12-15</b>	5	0	2	1	5	6	4	1
<b>16-22</b>	5	0	7	3	4	0	3	0
<b>MÁS DE 22</b>	1	0	7	1	0	0	4	1
<b>TOTAL</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>65</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>65</b>	<b>36</b>

P.T.C.= Profesores de Tiempo Completo

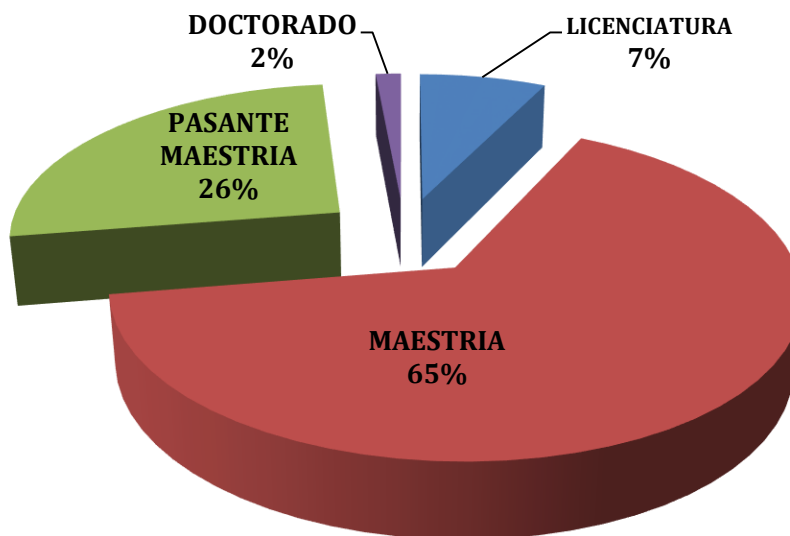
P.A.= Profesores de Asignatura



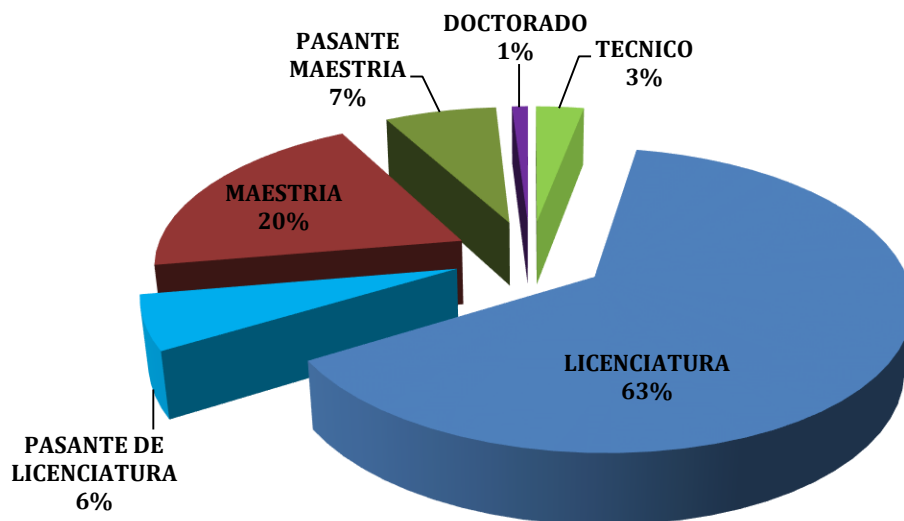
**NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE**

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO		PROFESOR DE ASIGNATURA	
	H	M	H	M
TÉCNICO	0	0	2	1
LICENCIATURA CON TÍTULO	3	2	40	24
LICENCIATURA SIN TÍTULO	0	0	3	3
MAESTRÍA	32	13	14	6
MAESTRÍA SIN TÍTULO	13	5	5	2
DOCTORADO	1	0	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>49</b>	<b>20</b>	<b>65</b>	<b>36</b>

**PERFIL DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO**



### PERFIL DE PROFESOR DE ASIGNATURA



### DOCENTES



### Mejoramiento del personal académico

Durante el periodo Mayo - Agosto, se impartieron 6 cursos para el personal docente, registrando un total de 18 horas de capacitación, como se describe en la siguiente tabla:

#### CURSOS IMPARTIDOS AL CUERPO DOCENTE

NOMBRE DEL CURSO	# ASISTENTES	HORAS
Manejo de elevador portátil (para personas que utilicen silla de ruedas)	7 PTC	2
Las TICS en la Educación y la Gestión de la Calidad	38 PA	5
Uso del Desfibrilador y RCP	6 PTC	5
Curso Android	PTC	2
Taller de Autoconocimiento profundo	69 PTC	2
Resolución de problemas a través de problemas del método 6 SIGMA Nivel 1 y balance en línea de producción.	69 PTC	2
<b>TOTAL</b>	<b>69</b>	<b>18</b>

P.T.C.= Profesores de Tiempo Completo

P.A.= Profesores de Asignatura

### Certificación

Del 04 al 08 de junio el Ing. Manuel Enrique Medrano León, Coordinador del área de Inglés asistió y obtuvo la Certificación como Examinador Oral autorizado como parte del Proceso de capacitación por parte del Cambridge Assessment English, en The anglo, centro for Professional Development and Assessment, en la Ciudad de Monterrey, Nuevo León.

### Tutorías

Del 4 al 7 de junio la Lic. Ana María Limón Pérez y la Lic. Xochitl Alday Rocha, asisten a capacitación del Programa del Modelo Nacional de Tutorías siendo sede la Universidad Tecnológica de Coahuila.

### **Plataforma FENACI “Feria Nacional de Ciencias e Ingeniería Coahuila 2018”**

El 14 de Junio los docentes Ing. Cristela López Hernández e Ing. Cristian César Dávila Rodríguez, asistieron al curso de capacitación “Taller Intensivo de redacción y protección en Materia de Propiedad Industrial” como participación en la Feria Nacional de Ciencias e Ingeniería Coahuila 2018, realizado por la Plataforma FENACI en el Instituto Tecnológico de la Laguna Campus Torreón.

### **Capacitación**

El 29 de junio y 09 de agosto los PTC Ing. Alejandro Caldera Vidaña e Ing. Humberto Hernández García asistieron al curso “DESARROLLO DE MOLDES Y HERRAMIENTAS CON TECNOLOGÍA DE MODELACIÓN DE 3D CATIA” llevado a cabo en las instalaciones del COECYT Parque Industrial PIT, en Torreón con una duración de 8 horas cada uno.

### **Diploma**

Diploma otorgado al MC Jaime Loera Díaz en la Ciudad de Monterrey, Nuevo León, se recibe por parte del Director de Carrera el M.C. Gustavo Adame Gutiérrez, dicho Diploma es por concluir el Diplomado en Evaluación del Desempeño en Modelos de Educación Basada en Competencias realizado en este año.

### **Conferencia**

De la Carrera de Mecatrónica la MC Cecilia Vita Tevar Santacruz asistió a la conferencia "INDUSTRIA 4.0 Y REUNIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS" en la XII Reunión de Directores del ANFEI, celebrado en la ciudad de Reynosa, Tamaulipas el pasado 23 de agosto.



## CUERPOS ACADÉMICOS

### **Certificaciones**

*Alumnos de PE Mantenimiento Industrial y Mecatrónica*

Los docentes MC Alejandro González González, MC Óscar Hernández Reyes y MC Rosendo Ávila Ortiz, realizan en la Universidad Tecnológica de Lerdo así como en la Universidad Tecnológica de Torreón el Proceso de Certificación en la Norma EC0586 “Instalación de sistemas fotovoltaicos en comercio, residencias e industria” el pasado 01 de mayo al 17 de junio.

### **Jurado**

En la Universidad Tecnológica de Querétaro el MC Humberto Borja Cerda, de la Carrera de Mantenimiento asiste como Jurado –calificador en la entrevista final de los alumnos participantes en el Proyecto MEXPROTEC 2018-2019 del 05 al 12 de mayo.

### **Evaluador de Proyectos**

*Expo Ciencias Coahuila Chihuahua*

El 11 de mayo se participa en la Expo Ciencia Coahuila Chihuahua como Evaluador de Proyectos por parte de la Universidad Tecnológica de Torreón representada como evaluadora la PTC M.C. Vanessa Maribel Morales Ibarra; realizado este evento en las instalaciones de la UAL.



### **Ponencia**

Se participa en la semana Universitaria de la UPRL (Universidad Politécnica de la Región Laguna) el pasado 22 de Mayo donde se realiza la presentación del tema de investigación de CA “Aerial Robots (Robots aéreos)” por el PTC M.C. Joaquín Saucedo Barajas de la carrera de Mecatrónica

## Jurado

El pasado 31 de mayo se asistió como Jurado Calificador en el Concurso de Innovación de Proyectos del Instituto Tecnológico de San Pedro, el Lic. Gerardo Delgado Salazar, Secretario Académico de la UTT.

## Curso

Del 01 al 03 de agosto se llevó a cabo en el laboratorio pesado 3 de la UTT un curso como apoyo a las Instituciones de Educación Media Superior en “Preparación de Control de Motores” docentes de la Escuela Bateil de Torreón estuvieron a cargo del PTC M.C. Misael Zavala Silva.



### a.5 Biblioteca

Durante el periodo reportado, se alcanzó 4 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	1560	1377	1673	456	824	444	60	136	70	127	205	198	70	554	<b>10503</b>
Títulos	1231	572	492	705	209	526	240	33	71	43	62	94	97	32	480	<b>4887</b>
Ejemplares por títulos	2.23	2.73	2.80	2.37	2.18	1.57	1.85	1.82	1.92	1.63	2.05	2.18	2.04		1.15	<b>2.15</b>
Total de Alumnos	421	250	328	116	128	221	30	84	139	157	32	183	81	47		<b>2217</b>
<b>Libros por Alumnos</b>	<b>6.53</b>	<b>6.24</b>	<b>4.20</b>	<b>14.42</b>	<b>3.56</b>	<b>3.73</b>	<b>14.80</b>	<b>0.71</b>	<b>0.98</b>	<b>0.45</b>	<b>3.97</b>	<b>1.12</b>	<b>2.44</b>	<b>1.49</b>		<b>4.74</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	145	115	190	55	75	107	17	9	3	11	13	2	13	73	<b>1148</b>
Conocimientos Técnicos	599	328	254	336	112	384	118	5	42	26	21	44	72	18	145	<b>2504</b>
Lenguajes y Métodos	220	78	93	139	35	39	9	4	13	4	3	28	4	1	85	<b>755</b>
Formación Sociocultural	92	21	30	40	7	28	6	7	7	10	27	9	19	0	177	<b>480</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1231</b>	<b>572</b>	<b>492</b>	<b>705</b>	<b>209</b>	<b>526</b>	<b>240</b>	<b>33</b>	<b>71</b>	<b>43</b>	<b>62</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>32</b>	<b>480</b>	<b>4887</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	219	1950	<b>2169</b>
Conocimientos Técnicos	418	5773	<b>6191</b>
Lenguajes y Métodos	58	601	<b>659</b>
Formación Sociocultural	84	1400	<b>1484</b>
<b>TOTAL</b>	<b>779</b>	<b>9724</b>	<b>10503</b>

**BIBLIOTECA DIGITAL**

<b>REVISTAS</b>	<b>NUEVAS SUSCRIPCIONES</b>
<b>Biblioteca Digital</b>	<b>EBSCO y GALE</b>

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.

Se han realizado 541 préstamos a domicilio de libros en el cuatrimestre, aparte 3 préstamos de videos al alumnado.

MES	PRESTAMO LIBROS A DOMICILIO	PRESTAMO DE VIDEOS A DOMICILIO	ALUMNOS EN CENTROS DE COMPUTO	ALUMNOS EN BIBLIOTECA
<b>MAYO</b>	202	0	1122	1522
<b>JUNIO</b>	157	0	1400	1539
<b>JULIO</b>	84	3	987	991
<b>AGOSTO</b>	98	0	2733	3515





**a.6 Becas**

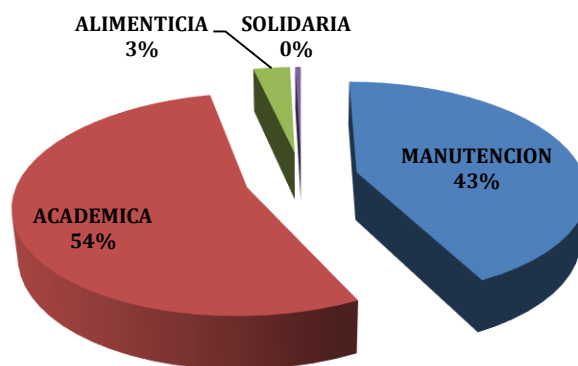
A través de la Subdirección de Servicios Académicos, la Universidad otorgó 351 becas Académicas, 20 Alimenticias, 278 de Manutención y 5 Solidaria. En total se otorgaron Becas al 29.49% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

**BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO**

PROGRAMA EDUCATIVO	MANUTENCIÓN		ACADÉMICA		ALIMENTICIA		SOLIDARIA UTT		TOTAL	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	41	50	25	14	3	1	0	0	69	65
Mecatrónica Área Automatización	35	2	30	8	0	3	0	0	65	13
Mantenimiento Área Industrial	27	1	30	0	1	1	0	0	58	2
Mecánica Área Industrial	21	0	7	1	2	0	0	1	30	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	2	13	14	2	0	2	1	0	17	17
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	0	8	10	0	0	0	0	8	10
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	7	27	6	8	2	1	0	0	15	36
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	8	1	6	5	2	1	0	0	16	7
Ingeniería Tecnologías de Producción	5	10	5	34	0	0	0	0	10	44
Ingeniería Mantenimiento Industrial	1	0	19	2	1	0	2	0	23	2
Ingeniería Metal Mecánica	2	0	5	3	0	0	0	0	7	3
Ingeniería Mecatrónica	6	2	31	3	0	0	4	0	37	5
Ingeniería Gestión de Proyectos	2	7	13	38	0	0	0	0	15	45
Ingeniería en Tecnologías de la Información	5	1	17	7	0	0	0	0	22	8
<b>TOTAL</b>	<b>163</b>	<b>115</b>	<b>216</b>	<b>135</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>394</b>	<b>260</b>

**% DE BECAS OTORGADAS  
POR PROGRAMA EDUCATIVO**

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	421	134	31.82
Mecatrónica Área Automatización	250	78	31.2
Mantenimiento Área Industrial	328	60	18.29
Mecánica Industrial	116	32	27.58
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	128	34	26.56
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	107	18	16.82
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	114	51	44.73
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	30	2	6.66
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	84	23	27.38
Ingeniería Tecnologías de Producción	139	54	38.84
Ingeniería Mantenimiento Industrial	157	25	15.92
Ingeniería Metal Mecánica	32	10	31.25
Ingeniería Mecatrónica	183	43	23.49
Ingeniería Gestión de Proyectos	81	60	74.07
Ingeniería Tecnologías de la Información	47	30	63.82
<b>TOTAL</b>	<b>2,217</b>	<b>654</b>	<b>29.49</b>



**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**

TURNO	RUTAS	CD	ALUMNOS
Matutino	9	Torreón	179
	2	Lerdo y Gómez Palacio Durango	44
	2	Fco. I Madero	350
	1	San Pedro	30
	1	Matamoros	10
Nocturno	2	Torreón - Lerdo Durango	177
	2	Gómez Palacio, Dgo.	
		Francisco I. Madero	
<b>Hasta 790 alumnos diariamente</b>			



**Reconocimiento por aprovechamiento escolar periodo de Enero-Abril 2018**

NIVEL	CARRERA	NOMBRE DE LOS ALUMNOS
TSU	PROCESOS INDUSTRIALES	EMMANUEL ALEXANDRO ZUÑIGA ALFARO
		ANA PAOLA CASAS SORIA
		KATIA LIZBETH MOLINA ADAME
		FRANCOIS ROOSEVELT
		CHRISTOPHER BRYAN JUAREZ CARBAJAL
		PAOLA ROMERO PADILLA
		CRISTINA LIZETH SOTO NUÑEZ
		DEYANIRA MONSERAT ACOSTA LUNA
		LILIANA MARTINEZ SANDOVAL
		MIGUEL ANGEL TALAVERA BUCIO
		MIRIAM MACIAS ROSALES
		GABRIEL ALEJANDRO VILLA DÍAZ
		TSU
JOSUE ULISES VILLA RODRIGUEZ		
JOSE ALFREDO TAPIA OCHOA		
TSU	MECATRONICA SMF	ELISEO PIMENTEL PUENTES
TSU	MECÁNICA	OMAR ERNESTO HERNANDEZ MARTINEZ
		JOSE ANTONIO DAVILA GARIBALDY
TSU	MANTENIMIENTO	LEONARDO DANIEL VASQUEZ GARCIA
		HECTOR HERNANDEZ DUEÑEZ
		FABIAN BOTELLO ARANDA
		OCTAVIO HERNANDEZ DIAZ
		JAIME CATARECHA IBARRA
		GERARDO ENRIQUE AYALA SORIANO
TSU	AYEP	ILSE IVETH RAMIREZ GARCIA
		CESAR ALFREDO GONZALEZ PICASSO
		SANDRA GUADALUPE RAMIREZ RIVERA
		JOSE LUIS RODRIGUEZ CASTAÑON
		MARIA IDALIA RAMIREZ RODRIGUEZ
		GEMINIS PATRICIA INFANTE LARA
		LIZBETH JAQUELINE GONZALEZ PERALES
		ANALLELY GUADALUPE GONZÁLEZ RÍOS
		BLANCA IVON GONZALEZ SANCHEZ
		YULISSA RODRIGUEZ REYES
		ANDREA MARLENE SALDIVAR CALDERON
		ANA MELISSA BARROSO DIAZ
		KASSANDRA JOCELINE SOLIS GALINDO
		MEXITILE DEL ROSARIO VALENZUELA CHAVEZ
		SINAI DE JESUS REYES SALAS
MARIA GUADALUPE LUNA FLORES		
WENDY NAYELI GUZMAN MERCADO		

NIVEL	CARRERA	NOMBRE DE LOS ALUMNOS
ING	GESTIÓN DE PROYECTOS	NELY KARINA GUZMAN MERCADO
		MAYRA ALEJANDRA CANALES BARBOZA
		MAYRA PATRICIA RAMOS GUERRERO
ING	MECATRONICA	MARIO ALBERTO GALLEGOS FLORES
		VLADIMIR NUÑEZ GARCIA
		DAVID RIOS SAUCEDO
		EMMANUEL INFANTE GONZALEZ
		JOSE MIGUEL DIOSDADO LOPEZ
		JHAZIEL EBENEZER VIZCARRA GALLEGOS
		ALAN ALBERTO HERNANDEZ FERNANDEZ
ING	METAL MECANICA	GUSTAVO MACIAS LOZANO
ING	MANTENIMIENTO	SEBASTIAN PERALTA MEZA
		JUAN ADRIAN VALVERDE MEDINA
		CRISTIAN ISRAEL RIVAS MARTINEZ
		LEONARDO MANUEL BURCIAGA GONZALEZ
		FRANCISCO ANTONIO MEZA MEZA
		ANDRES GASPAR CASTILLO CONTRERAS
ING	TECNOLOGIAS DE LA PROD.	JAVIER DE JESUS REYES HERRERA
		ANDREA MARTINEZ GARCIA
		JOSE FRANCISCO CASTAÑEDA FRANCO
		MARCELA HERNÁNDEZ GÓMEZ
		VICTORIA ALEJANDRA PERALES CASTAÑEDA
		PATRICIA MENA NUÑO
		JOSE DOMINGO RENTERIA HERNANDEZ
TSU	TICS SISTEMAS INFORMÁTICOS	ANA MARIA ROSAS FRAYRE
		ASTRID ALEXANDRA SOSA MORENO
		DIANA MARILU MARTÍNEZ ROMERO
		EDSON MOLINA AGUILLON
		ADRIAN JARED GALVAN HERNANDEZ
ING	TECNOLOGIAS DE LA INFO.	KARLA ANGELICA BURCIAGA DELGADO
		SAMUEL ALEJANDRO MUÑOZ FLORES
		IRVING ADONIS CAPON CRESPO
		GABRIEL ARMANDO RIOS MORALES
		ISRAEL DIAZ DE LEON NEVAREZ
		ERICK SAMUEL GURRERO ARREOLA

### Conferencia

El 21 de mayo personal del área Psicológica asistió a la conferencia "Reflexión sobre la terapia breve e hipnosis clínica", ofrecida por el Dr. Manuel Francisco Cervantes Mijares.

### Reconocimiento al mérito CIESLAG 2018

El pasado 24 de mayo por parte del CIESLAG, la Universidad Tecnológica de Torreón obtiene por medio del cuerpo estudiantil y docente el Mérito Académico, donde fueron reconocidos los estudiantes de UTT:

- ✓ Carlos Alejandro Aguillón Palacios,
- ✓ Cecilia Ramírez Arévalo,
- ✓ Mario Alberto Rosas Frayre y
- ✓ Sanjuanita Navarro Flores.

Dentro del homenaje al Mérito Docente, fue reconocido el PTC Eduardo Salazar Valle, docente del programa académico de Mecatrónica.

Además, fueron premiados dos estudiantes más por su destacado desempeño, en Liderazgo Estudiantil, fue premiada la alumna: Cinthia Nayeli Ruvalcaba Villagrana, y en Responsabilidad Social se destacó a la alumna Marisol Hernández Mendoza.



## ANFEI

### ***Reconocimiento a jóvenes de UTT como Mejores Egresados de México***

Como un homenaje a los estudiantes de ingeniería que en forma destacada concluyen sus estudios, la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería ha establecido el Reconocimiento a los Mejores Egresados de Ingeniería del País. Éste se entrega cada año en una ceremonia especial en el marco de la Conferencia Nacional de Ingeniería.

Con este reconocimiento se trata de estimular el esfuerzo de estos jóvenes talentosos quienes a través de los resultados de sus estudios están garantizando que serán profesionistas con una magnífica preparación técnica y con una formación humanística y ética que generalmente se acompaña de la calidad de los estudios; todo lo anterior a la vez, garantizará que serán ingenieros que pondrán muy en alto a la ingeniería mexicana, y por lo tanto ofrecerán un servicio de excelencia a la sociedad.

Dado el gran valor de estos profesionistas, en esta sección encontrará sus nombres, licenciaturas e institución, de lo más granado de los jóvenes egresados de ingeniería del país.

Por parte de la Tecnológica de Torreón destacaron por su gran mérito los egresados:

- \*Alondra Valeria Gallegos Ahumada - Ingeniería en Gestión De Proyectos.
- \*Johana Valeria García Meza - Ingeniería en Mantenimiento Industrial.
- \*Omar Aurelio Ríos Saucedo - Ingeniería en Mecatrónica.
- \*Jesús Antonio Moreno Castruita - Ingeniería en Metal Mecánica.
- \*Daniel Alejandro Gómez Acero - Ingeniería en Tecnologías de la Información.
- \*María Guadalupe Meléndez Tostado - Ingeniería en Tecnologías de la Producción.

El evento se realizó en la ciudad de Campeche, donde Omar Ríos, egresado de Ingeniería en Mecatrónica en abril del 2017, representó a los egresados de la Universidad Tecnológica de Torreón.



## Programa de Movilidad a Francia

### *MexPROTEC 2018-2019*

Los beneficiados con la beca del programa MEXPROTEC 2018-2019, con la que podrán cursar una licencia profesional en Francia son:

- ✓ Eduardo Emmanuel Chávez Rodríguez,
- ✓ Adrián Cruz Arriaga,
- ✓ José Antonio Dávila Garibaldy,
- ✓ Jessica Suleyma Espinoza Rojas,
- ✓ Félix Iván Flores Álvarez,
- ✓ Adriana Estefanía Molina Calderón y
- ✓ Andrea Torres Muñoz.

El rector se reunió con los padres de estos siete jóvenes que se van a Francia “Señores padres de familia me da mucho gusto recibirlos, decirles que tienen unos hijos maravillosos, así como ustedes se sienten orgullosos, también nuestra institución se siente orgullosa, porque van representando a la Universidad Tecnológica de Torreón y a México”, destacó Martínez Hernández.

Los alumnos de UTT viajarán a ciudades como Salón de Provence, Mulhouse, Valenciennes, Roanne, Montluçon, Sarreguemines y Angoulême.

### REUNION CON PADRES DE FAMILIA DE BECADOS





### Becas a Perú

Tres estudiantes de la Universidad Tecnológica de Torreón viajaron a Perú, donde gracias al programa de Movilidad Internacional logrado por la institución podrán cursar un cuatrimestre en la Universidad Continental.

De la mano de un convenio nacional de la Asociación Nacional de Universidades Tecnológicas, la UTT logró establecer lazos con la Universidad Continental de Perú, por lo que alcanzó para sus estudiantes tres de las cinco becas que se ofrecieron en este 2018.

Gracias a este programa los estudiantes de la UT de Torreón, Marcela Hernández, Cinthia Ruvalcaba e Isaac Blanco cursarán un cuatrimestre en la Universidad Continental de Perú, campus Huancayo.



### a.7 Tutorías y Asesorías Académicas

El programa de Tutorías que ofrece la Universidad es para apoyo a los alumnos en los aspectos relacionados con su desarrollo académico y personal, se continúa este proyecto con el apoyo del Personal Académico de cada uno de los programas educativos, 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, impartidas por los docentes de los diferentes programas educativos, como medida para disminuir la deserción, principalmente lo que concierne al bajo rendimiento.

#### ASESORÍAS ACADÉMICAS

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS	ALUMNOS ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	45	340
Mantenimiento Área Industrial	90	486
Mecánica Área Industrial	53	215
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	76	180
Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos	28	150
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	24	55
<b>TOTAL</b>	<b>316</b>	<b>1,426</b>

**a.8 Asesorías Psicopedagógicas**

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		
	ALUMNOS		HORAS	ALUMNOS		HORAS
	H	M		H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	3	4	5	0	0	0
Mecatrónica Área Automatización	1	1	1	2	0	4
Mantenimiento Área Industrial	1	0	2	1	0	2
Mecánica Área Industrial	2	0	1	0	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	5	3	5	1	0	1
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	1	1	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1	1	1	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	4	0	8
Ingeniería Tecnologías de la Información	0	0	0	2	1	10
<b>TOTAL</b>	<b>13</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>25</b>

### a.9 Promoción y visitas guiadas

Dentro de la misma promoción que se efectúa con las instituciones de educación media superior, se llevaron 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 Institución, así como proporcionarles la información de los diferentes programas educativos que se imparten.

#### Promoción

- Se realizó una visita a la empresa John Deere el pasado 25 de mayo; con la finalidad de promocionar a la Universidad en un stand.

#### VISITAS GUIADAS A LA UTT

PREPARATORIA	TIPO DE BACHILLERATO	POBLACION
Preparatoria Jaime Torres Bodet	General	60
Preparatoria Americe Vespucio	General	20
Tele bachillerato San Ignacio	General	10



**a.10 Comisiones académicas**

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
Ing. Mónica Herrera Acevedo	Subdirectora de Servicios Escolares	Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas	16 de Mayo	Capacitación sobre la transición de la Cédula electrónica y Título Electrónico.
MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	Campeche	Del 5 al 09 de Junio	Asistencia a la XLV Asamblea Nacional de Directores de la ANFEI Representando a la UTT acompañada por el alumno Ing. Omar Aurelio Ríos Saucedo quién recibió reconocimiento y represente a otros compañeros.
MC Gerardo Delgado Salazar y Lic. Julio César Jasso Zavala	Secretario Académico y Director de Programas Educativos	México, D.F.	Del 10 al 13 de julio	Taller de Autoevaluación para la Acreditación de los Programas Educativos como requisitos para el proceso.
MC Gerardo Delgado Salazar	Secretario Académico	México, D.F.	14 de agosto	Taller de Autoevaluación CACEI Marco de referencia proceso de acreditación del programa educativo de TSU TIC Sistemas.
Ing. Manuel Enrique Medrano León	Coordinador de Inglés	México, D.F.	13 y 14 de Agosto	Reunión de The Anglo, y temas relacionados con las certificaciones de nivel de inglés para alumno y docente a través del International Exams Centre-

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
MC Ramón Heredia	Procesos Industriales	Saltillo, Coahuila	16 de Agosto	Asistir al Foro Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación, en la UTC
MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	Reynosa, Tamaulipas	23 de agosto	XII Reunión de directores de la Región II de la ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería).

### PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
657	2,217	3

#### a.11 Uso de Laboratorios y Talleres (HORAS)

HORARIO NORMAL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
		531.5	869	505.5
EXTRA	39	124	74	130

### HORAS DE UTILIZACION DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

P.I.	M.A	M.I	ME	MT	AYEP	TIC's
403	80	220	416	120	286	71

## EVENTOS ACADÉMICOS E INSTITUCIONALES

En el periodo cuatrimestral de Mayo - Agosto 2018, 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 realizó lo siguiente:

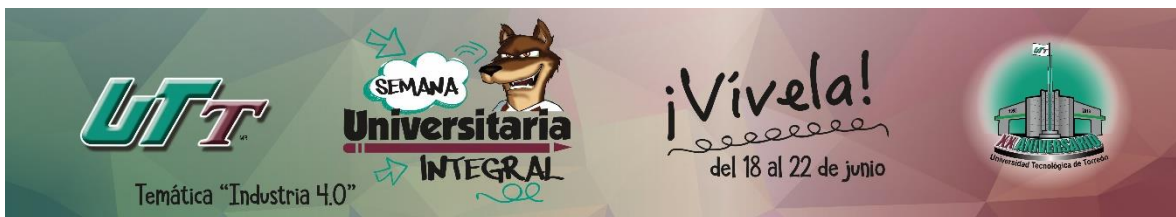
### Conferencias:

- Alumnos de todas las carreras asistieron a la plática "MI PRIMER VOTO" convocada por el IEC y la Contraloría de la UTT, con el objetivo de concientizar a los alumnos sobre la importancia de ejercer el voto, efectuada este 19 de mayo.
- Fomentar el liderazgo en los alumnos por el Lic. Arturo Aranda llevada a cabo el 23 de Mayo a los alumnos de AYEP de 3er cuatrimestre.
- Conferencia "Movilidad Internacional una experiencia de vida "Transmitir la información y experiencia vivida durante el proceso de sus estudios en Francia por TSU Mariana Barraza González y TSU Valeria Valdez Canales de Procesos Industriales el 25 de Mayo.
- Que los alumnos de la carrera se interesen en conocer otras culturas, específicamente sobre la cual está enfocado el programa de Movilidad Internacional de UTT por el Lic. Luis Solares.
- Proporcionar información sobre la planificación familiar, Dr. Juan Bautista Martínez Aguilar.
- Por parte del Instituto Nacional Electoral se realiza plática "CONVERSATORIO" para alumnos de todas las carreras, siendo la fecha del 06 de junio.
- Conferencia "CAER ES CRECER" impartida por el Lic. Alberto Cordero el pasado 18 de junio.
- Conferencia "LAGUNA 4.0" impartida por e MC Alejandro Hernández Pineda, director del Centro de Innovación Acelerada el 20 de junio.
- Dirigida alumnos de Mecánica por el Dr. Alonso Martínez Hurtado cuyo objetivo es crear concientización entre los alumnos
- El 09 de agosto alumnos de las Carreras de Procesos y Mecánica asistieron a la plática "TRANSPARENCIA EN CORTO" impartida por personal de SEFIR en las instalaciones de la UTT.
- Platica "Manejo de Conflictos", dirigido a los alumnos del 3° cuatrimestre por el área Psicológico de la UTT.

## Semana Universitaria Integral

En su Edición 2018 La semana Universitaria Integral arranco con un Acto Cívico ofreciendo un mensaje del Rector a toda la comunidad Universitaria, concluyendo con la conferencia de Alberto Cordero "Caer es crecer".

### PROGRAMA SEMANA INTREGAL 2018



#### Lunes 18

10:00 hrs. Bienvenida  
 10:05 hrs. Acto cívico  
 10:35 hrs. Mensaje del Rector M.C. Raúl Martínez Hernández  
 10:45 hrs. Entrega a la Institución de trofeos obtenidos por los equipos representativos Culturales y Deportivos ganadores en los encuentros Regional y Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas y del Torneo ADUL 2018  
 11:00 hrs. Conferencia: "Caer es crecer", impartida por el Lic. Alberto Cordero Valdes, consultor independiente.  
 Lugar: Poliforum

19:30 hrs. Bienvenida y mensaje del Rector M.C. Raúl Martínez Hernández  
 19:40 hrs. Conferencia magistral: "Póngase a vivir" impartida por el Lic. Omar Ortega Herrera, Director de la empresa "Fábrica de Talento"  
 Lugar: Poliforum

**TORNEO DEPORTIVO**  
 del 22 al 26 de mayo

**DISCIPLINAS:**  
 Fútbol 7, voleibol, futbol soccer, basquetbol mixto y tenis de mesa

**¡INSCRÍBETE YA!**  
 Coordinación Deportiva invita.



#### Martes 19

### CONVIVENCIA general

11:00 hrs. Festejo TSU Refrigerio Solista UTT y música norteña  
 Lugar: Poliforum

18:30 hrs. Festejo TSU Refrigerio Música norteña  
 Lugar: Poliforum

#### Miércoles 20

09:00 hrs. Conferencia "Laguna 4.0" impartida por M.C. Alejandro Hernández Pineda, director del Centro de Innovación Acelerada.  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

13:00 hrs. Conferencia "Ciberseguridad cambiando al mundo" impartida por el Ing. Antonio Gurza Acuña, directo de área de seguridad en ARKEBIT  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

18:00 hrs. Conferencia "Internet de las cosas", impartida por el TSU Emir Ángel Torres Gárces, líder de seguridad informática  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

20:00 hrs. Conferencia "TPS Toyota Production System", impartida por el Ing. Ramón Gerardo Sotomayor, gerente de planta 1 Toyota Boshoku  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

#### Jueves 21

8:00 hrs. Desayuno con Egresados Exitosos  
 Lugar: Edificio de Vinculación

10:00 hrs. Foro con Egresados Exitosos  
 Lugar: Edificio de Vinculación

12:00 hrs. Conferencia "Análisis de las propiedades de los metales desarrollados por revestimiento vía láser y granallado por choque vía laser", impartida por el Dr. Alonso Martínez Hurtado, egresado UTT Mecánica.  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

18:00 hrs. Conferencia "Industria 4.0 y sus implicaciones en la logística", impartida por la Dra. Gabriela Margarita Reyna García, directora de negocios internacionales ITESM Campus Laguna  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

#### Viernes 22

9:00 hrs. Conferencia "Habilidades Sociales para sobrevivir en la era de la innovación", impartida por la Lic. Diana Cecilia Torres Álvarez, Agencia Punto  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

11:00 hrs. Conferencia "Impacto de la Industria 4.0", impartida por Ing. Mario Hernández González, director general de ASTA  
 Lugar: Audiovisual Edificio 8

11:30 hrs. Conferencia "Internet Industrial de las cosas", impartida por la Ing. Lorena Nava Guajardo de Industria Sigma.  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

18:00 hrs. Conferencia "Aplicaciones de la Industria 4.0", impartida por el Dr. Luis Alberto Vázquez Rueda, KTI senior project engineer Kone Industrial, Ing. Armando Granados Jasso, asesor de proyectos FESTO Pneumatics  
 Lugar: Auditorio de Vinculación

**No faltes ¡Participa!**





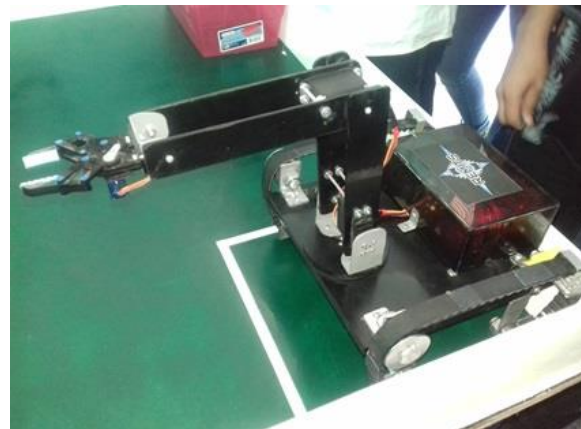
## Proyectos de Sistemas Mecánicos II

El 30 de Mayo en el edificio A de la UTT se realizó la presentación de proyectos de la unidad I de Sistemas Mecánicos II, Ingeniería en Mecatrónica por parte del M.C. Leobardo E González Valadez cuyos alumnos participantes son los de IX A turno matutino.



## VI Concurso *Competencia de Robot's*

En las Instalaciones del Polifórum de la UTT se llevó a cabo la competencia de Robots Móviles en modalidad "Recolectores de piezas" siendo el pasado 13 de junio en presencia de alumnos y personal Docente de la carrera de Mecatrónica, completando con esto parte de la asignatura integradora I de los grupos del 3er cuatrimestre de ambas especialidades impartidas.



## Competencias

### Hexápodos

Por parte del PE Mecatrónica se realizó en las instalaciones del polifórum de la UTT una competencia de "Hexápodos" a cargo de los PTC MC Misael Zavala Silva, M.C. Javier Soto García e Ing. Alejandro Caldera Vidaña; que el pasado 17 de agosto, cuyo objetivo es que alumnos de la asignatura mecánica para la automatización del 9º cuatrimestre.



## Exposición de Proyectos Finales

Alumnos de las Carreras de Mantenimiento y Mecánica Industrial, realizan la exposición de Proyectos Finales en el espacio del Polifórum en la Universidad, donde los Directivos y Cuerpo Docente, validan a cada grupo participante el 28 de agosto. Cuyo objetivo es: Exponer la creatividad y desempeño de los alumnos desarrollados durante el cuatrimestre, y nuevo aprendizaje, para darlos a conocer a los estudiantes de la Universidad.



## b) Asuntos de Extensión Universitaria

### Curso de Inducción

La Universidad programa para los alumnos que se inscriben a nuevo ingreso una semana con el curso de inducción, por ello los directores de carrera, el cuerpo docente y áreas interesadas, relizan la presentación formal de algunos de los servicios con los que el nuevo alumno pueda identificar su permanencia.

- 31 de agosto alumnos de las especialidades de Mecatrónica en Auditorio de Vinculación



### Acto Cívico

El pasado 18 de junio se llevó a cabo el Acto Cívico con motivo al arranque de la Semana Universitaria Integral 2018.



### Comité de Valores

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

## ECOFILIA

Capacidad de estar en armonía con la naturaleza

<b>Lunes</b> Cuidaré mi aspecto y limpieza personal.	<b>Martes</b> Reforzaré mis hábitos personales de orden y limpieza en mi hogar, escuela y lugares que frecuento y hasta en la calle.	<b>Miércoles</b> Respetaré las normas de cuidado ambiental de todo lugar. (por ejemplo: no fumaré en lugares prohibidos, tiraré la basura en el lugar indicado).	<b>Jueves</b> Colaboraré en la limpieza de mi barrio.	<b>Viernes</b> Usaré solo lo necesario de los servicios que tiene mi comunidad: agua, luz gas.
---	---	---	--	---

"Solo con armonía con la naturaleza, el hombre es administrador"

## Paciencia

Capacidad de esperar por algo o por alguien

"Después de la tempestad viene la calma"

<b>Lunes</b> Esperaré a que los demás terminen sus actividades.	<b>Martes</b> Esperaré mi turno.	<b>Miércoles</b> Aguantaré pacientemente a que me atiendan.	<b>Jueves</b> Investigaré cuidadosamente al hacer mis tareas.	<b>Viernes</b> Toleraré a las personas.
--	-------------------------------------	--	--	--

## Prudencia

Actuar bien, aquí y ahora

<b>Lunes</b> Reflexionaré sobre lo bueno y lo malo, lo falso y lo verdadero antes de actuar.	<b>Martes</b> Aceptaré y valoré las diferencias individuales con miras a una mejor convivencia.	<b>Miércoles</b> Demostraré respeto por las pertenencias de mis compañeros.	<b>Jueves</b> Actuaré con flexibilidad.	<b>Viernes</b> Aceptaré las opiniones y decisiones de los demás.
---	--	--	--	---

"Siempre sabemos quien nos hiera, pero no siempre a quien herimos"

## Graduación

El programa arrancó con los honores a la Bandera y con la bienvenida y presentación de graduandos. El presídium contó con la asistencia del rector Raúl Martínez Hernández; Ignacio García Castillo, primer regidor del Ayuntamiento de Torreón; Manuel de la Parra Viesca, director de la empresa Serex del Norte celebrada en el Teatro Nazas el pasado 26 de junio.

Fueron un total de 624 jóvenes que se graduaron; 165 forman parte de la XXII Generación de Técnicos Superiores Universitarios, mientras que 459 de la XVI Generación de Ingenieros.



### **Comisión de Seguridad e Higiene**

El 22 de junio se llevó a cabo dentro del programa de la Comisión de Seguridad e Higiene, el recorrido de verificación por todas las áreas de la UTT por parte del personal de Protección Civil Municipal y personal que dirige la Comisión Interna, cuyo objetivo es Actualizar en medidas de seguridad y protección civil escolar, la cantidad de extintores y tipos de señaléticas, así como puntos de reunión en caso de emergencias, planeando en lo posterior la capacitación necesaria en la formación de brigadas, con recomendaciones y señalando nuestras áreas de riesgo.

### **RCP y uso del desfibrilador**

Curso dirigido a integrantes de la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene de la UTT así como personal docente y administrativo de diversas áreas de la Institución, a cargo del personal de Cruz Roja Mexicana, donde se abordó la importancia del uso y manejo del desfibrilador y su tiempo de respuesta en problemas de salud relacionados con el corazón, realizando diversas maniobras para usar tanto el RCP (Reanimación Cardio Pulmonar) o el desfibrilador.



### Curso de Verano 2018

En la Edición 2018, el curso de verano de la Universidad Tecnológica de Torreón arrancó el 09 de julio, albergando a 80 niños con edades desde los 7 hasta los 12 años, mostrando una excelente aceptación tanto de vecinos que colindan a nuestras instalaciones como por hijos de nuestros colaboradores, se realizaron talleres, visitas guiadas y formación de diferentes disciplinas deportivas.



Para la clausura del curso de verano 2018, el Rector entregó Reconocimientos de participación tanto a niños, así como al personal involucrado el pasado 10 de Agosto.



Los talleres y disciplinas estuvieron a cargo de Mayra Elizabeth Martos Herrera, en Tae Kwon Do; la alumna Adriana López Almanza, en Fútbol 7; Rito Becerra Ortiz, en Recreación; Gerardo Marín Hidalgo, en Dibujo/Manualidades; Sofía Rivas Vega, en Gimnasia; Joshua Raúl López Aguilera, en Cocina; José Ríos Compeán, en Coro; y Guillermo Pérez Pérez, en el Taller de Talentos.





## b.1 Prensa y Difusión Institucional

### Promoción y 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.

#### PROMOCION

DIFUSIÓN	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
VOLANTES	0	1,150	50	302
RADIO	0	4	0	0
TELEVISIÓN	2	3	0	0
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	10	38	9	1
GACETILLAS EN PERIÓDICO	0	0	1	0
REDES SOCIALES	96	126	46	109
DIFUSIÓN POR INTERNET	18	54	0	104
PANTALLAS INTERNAS	14	16	14	109



## b.2 Responsabilidad Social

### UTT Sede de Reunión de Red

El pasado 08 de mayo la Universidad Tecnológica de Torreón nuevamente fue sede de la reunión mensual de la Red, efectuándose la visita de las empresas y/o organizaciones adheridas como: ULSA, IBERO, PASA, PEÑOLES, CEMEX, SANTOS LAGUNA, UTT, ASOCIACION CIVICA, COPARMEX, FRATER, CELSA IMPRESOS, PEREYRA, JOVENES EMPRESARIOS COPARMEX y LALA.

En el departamento de responsabilidad social, a cargo del M.C. Raúl Jaime Lozano Oropeza se programaron pláticas y conferencias al interior de la comunidad, como se muestra a continuación:

#### CONFERENCIAS

CONFERENCIA / PLÁTICA / TALLER	EXPOSITOR	DIRIGIDO A:
Reeducación para víctimas y agresores de violencia (9 grupos)	MTFP Diana Elizabeth de la Fuente Parra, MTFP Laura Elizabeth Hernández Esquivel, LP. Omar Rivas Maldonado y LP. Marcelino Álvarez García (Secretaría de salud)	732 alumnos y comunidad en general
Conferencia contra el consumo de tabaco y adicciones	Centro Integral de la Juventud Municipal	220 asistentes entre la Comunidad en general
Soy Líder (4 fechas)	Asociación Cívica de la Laguna y Dpto. de Responsabilidad Social	Público en General, SEDE la UTT
Orden y Limpieza	Ing. Raúl Jaime Lozano Oropeza	61 participantes de personal administrativo y de apoyo
Oficinas Verde	Secretaria de Medio Ambiente	71 Personal Administrativo y apoyo de la UTT

### Pláticas de Reeducción para víctimas y agresores de violencia



### Orden y Limpieza

Al interior de la Universidad se retoma el Programa de las 5 “S”, y para ello, se realiza un taller de pláticas de sensibilidad entre el personal Administrativo y de Apoyo que colabora dentro de la Institución, para con ello se dé inicio a esta actividad de forma permanente con el apoyo y colaboración del personal.



## Medio ambiente

### UTT Libre de Humo de Tabaco: Pruebas de Monóxido

El pasado 24 y 25 de Mayo después de la conferencia dirigida a la comunidad universitaria, se realizaron pruebas individuales de monóxido de carbono en los pulmones para los interesados, registrando a 140 alumnos y 41 colaboradores de la institución, esto fue ofrecido por el Centro Integral Juvenil de Torreón.



## RedMÍA

La Lic. María argentina Ortiz Faudoa asiste a reunión del Consejo Asesor de la Red Mía en la ciudad de Saltillo acompañada por la alumna Wendy Nayeli Guzmán Mercado, quienes reciben un Reconocimiento sobre su trabajo en "ECOEFICIENCIA EN EL HOGAR" de iniciativa de REDMIA (Reducción del Micro Impacto Ambiental) la entrega la realiza el Gobierno del Estado de Coahuila a través de la Secretaría de Medio Ambiente y la Iniciativa privada, siendo este en las Oficinas de la SEP en Campo Redondo el pasado 07 de Junio.

## Adopta un árbol

El pasado 22 de junio se realizó la Campaña de Adopta un árbol por parte del Departamento de responsabilidad social de la UTT, cuyo objetivo es sensibilizar a la población para la adopción, plantación y cuidado de un árbol que son donados de los viveros de Empresa Peñoles, CEMEX, SEMA; 160 árboles fueron aceptados por la comunidad estudiantil y personal colaborador.



### **Campaña Oficina Verde**

El 28 y 29 de agosto se llevaron a cabo pláticas por parte de representantes de la Secretaría de Medio Ambiente al personal administrativo y de apoyo de la Universidad, cuyo objetivo es volver a implementar el ahorro de consumo de material de oficina, la energía, el agua; y la separación adecuada del material de desecho como el metal, plástico, papel, cartón etc.



### **b.3 Servicio a la comunidad**

#### **Visitas**

Por parte de los alumnos del PE Procesos Industriales a cargo de los PTC MC Ernesto García Barbalena y Mireya Ivonne Martínez Cueto, realizaron una visita con el grupo de 9° de ingeniería a “Casa Hogar Bendición” donde se encuentran unas decenas de Adultos Mayores, organizando para éstos una tarde amena y entregando víveres y dulces.

Visita a la Parroquia de Cristo Redentor por alumnos de la Carrera de Tecnologías de la Información el pasado 08 de junio, grupo a cargo de la Ing. Ana Lilia Hernández Viesca, a su vez realizan la entrega de una dotación de pañales para adulto que donan para su distribución entre la comunidad.

## CAM 29

Previo a la ceremonia de Graduación del Centro de Enseñanza Múltiple 29 “Miguel Quiñones Pedroza” se convivió con los jóvenes y niños con un desayuno el 02 de Julio en las instalaciones del CAM.



## Graduación CAM 29

Como Padrino de Generación el Ing. Raúl Martínez Hernández, estuvo presente en la Graduación de sus Egresados del Centro de Enseñanza Múltiple 29, el pasado 06 de julio, posterior a esto se realizó un convivio con los padres y profesores de los graduados.



### Salas e Instalaciones

Planteles educativos solicitaron para el cierre del ciclo escolar las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón como se detalla:

- Secundaria general #8 el 26 de abril
- Jardín de niños Hoopy Hary el 02 de junio
- Secundaria Rancho alegre el 12 de junio
- Cecyte EMSAD Plantel Latinoamericano, el 9 de julio



### Visita CRIT

Alumnos de la carrera de Administración de tercer cuatrimestre, visitaron las instalaciones del CRIT Durango, donde el objetivo es realizar actividades de formación guiado por su profesora la Lic. Argentina Ortiz Fauda efectuada el pasado 03 de agosto.

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

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

121 estudiantes son parte de los grupos artísticos.

#### **Banda de Guerra**

La UTT fue sede del evento el pasado 18 de mayo; así también la banda de guerra de la Universidad participó en la Primera exhibición de bandas de guerra y escoltas efectuado en nuestras instalaciones y recibiendo un aproximado de 170 participantes

En la exhibición de escoltas se contó con nueve magníficas presentaciones de nuestra UTT como anfitriona, Colegio Benavente, Cecytec No. 9 de Lerdo, Preparatoria Venustiano Carranza, CBTIS 156 La Joya, Instituto Patria, Escuela Secundaria General No. 8 “Manuel Acuña”, Escuela Secundaria Técnica No. 42 y la Escuela Secundaria Manuel Pérez Treviño.

Nueve bandas de guerra participaron, como el Colegio Mijares, Primaria Carlos Fuentes Macías, Escuela Secundaria General No. 8 “Manuel Acuña”, Escuela Secundaria General No. 12 “Carlos Delgado López”, el Instituto en Criminalística y Ciencias Policiales “Alfonso Quiróz Cuarón”, Colegio La Luz, Cecytec No. 9 de Lerdo, Escuela Secundaria General No. 3 “Moisés Sáenz Garza” y la Escuela Preparatoria General “Francisco Villa”.





## Presentaciones

- ❖ Escolta y Rondalla de UTT en la ceremonia de Graduación de nuestros egresados el pasado 26 de Junio en las Instalaciones del Teatro Nazas de esta ciudad con una asistencia de 1,445 asistentes.
- ❖ Del alumno Jorge Jesús de la Trinidad Aguirre con el grupo norteño adikto, en los festejos del TSU en la semana universitaria integral 2018 el pasado 19 de junio en el Polifórum con una asistencia de 700 espectadores.
- ❖ La Banda Sinfónica de UTT realizó su presentación en la ceremonia de graduación del EMSAD (Educación Media Superior a Distancia) Latinoamericano el pasado 27 de junio en el auditorio de vinculación de nuestra Institución con 100 asistentes presentes.
- ❖ Los talleres de Coros y Teatro, participaron en las clases del Curso de Verano UTT 2018, y también realizó una presentación en la clausura del curso en el auditorio de vinculación de nuestra Universidad el pasado 10 de agosto, contando con la asistencia de 100 personas.



### Escuchando el Ayer

En este año 2018, la celebración ocurrió el jueves 23 de agosto, albergando en el Teatro Nazas a más de 1300 personas y en la mayoría de adultos mayores; concierto totalmente gratuito, en este año se contó con la presencia de Luz Adriana Mendoza Alarcón, directora de la estancia Más vida y de Adriana Vidal Caballero, Rectora de la UT de Parras de la Fuente. Los músicos fueron: grupo Los Vagos, Jesús Macías y Mr Gallo.



## 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 como la participación en torneos locales, regionales y nacionales donde se logran los objetivos trazados en las metas para este año.

- 116 alumnos se inscriben en las diferentes disciplinas en este periodo.

### ADUL 2018

UTT fue la gran campeona en Taekwondo, que fue premiado el 25 de mayo, el primer lugar por equipos, tanto en la rama femenil y varonil, logrando 12 medallas de oro, 8 preseas de plata y 6 de bronce

La Asociación Deportiva Universitaria de La Laguna, donde nuestra Universidad Tecnológica destacó en la rama de Fútbol 7. Además, tuvo un desempeño brillante en Taekwondo, donde lograron el primer lugar absoluto, en la rama femenil y varonil.

El equipo femenil recibió el premio como campeonas del torneo, por lo que las felices representantes de UTT pasaron a recoger su trofeo. Por su parte el equipo varonil se quedó cerca, al conseguir el segundo lugar, también en Fútbol 7.

Los premios fueron entregados por los coordinadores deportivos, Ricardo Calderón Limón, presidente de la ADUL, y por Moisés Arce Daher. Director del Instituto Municipal del Deporte.



En el cuatrimestre que concluye se realizaron diversas participaciones de las diferentes disciplinas deportivas ya sea en torneos o juegos amistosos en todas las categorías como se describe a continuación:

- 2 partidos de preparación correspondiente a Basquetbol Varonil, contra UVM, Narro e ITL con unos resultados de 2 partidos ganados en contra de Narro e ITL y uno perdido en contra de UVM.
- 3 partidos de preparación correspondiente a Futbol Femenil contra la UJED, Multideportivo y UAC con unos resultados de 2 partidos ganados en contra del UJED y Multideportivo y uno perdido en contra de la UAC.
- un dual meet en contra Tecnológico de la laguna en la disciplina de tae kwon do, en donde sostuvieron más de 50 combates amistosos. Esto en las instalaciones del gimnasio de la UTT.
- 2 partidos amistosos de preparación correspondiente a futbol varonil, contra UNIPOLI ganando 1 a 0 y contra la UANE ganando 3 a 1
- 2 partidos de preparación correspondiente a Basquetbol Varonil, contra el EXUANE y UAC con unos resultados de 1 partido ganando contra EX UANE y uno perdido contra UA DE C.
- 2 partidos de preparación correspondiente a Futbol Varonil, contra la UNIPOLI, ELEF con unos resultados de 1 partido ganado en contra del UNIPOLI y uno perdido en contra de la ELEF.
- El equipo de futbol femenil tuvo dos partidos de preparación en casa, contra el Multideportivo y un equipo representativo de matamoros, obteniendo victorias en las dos ocasiones.
- Los equipos de Voleibol varonil y femenil tuvieron un partido amistoso simultáneamente en la cancha de usos múltiples de la UTT en contra de los equipos de EXUANE.



### Torneo TWD

El 26 de Mayo en la ciudad de Parras Coahuila, se llevó a cabo el Torneo de tae kwon do "PARRAS 2018" en donde 12 alumnos de la universidad tomaron parte de este evento, obteniendo un total de 12 medallas:

- ❖ 6 medallas de oro
- ❖ 4 de plata y
- ❖ 2 de Bronce.



### Copa Jido kwan

El equipo de tae kwon do participó en el Torneo de la Copa Jido kwan, el cual se llevó a cabo en el gimnasio municipal de Lerdo Durango, obtuvo:

- ❖ 5 medallas de oro,
- ❖ dos platas y
- ❖ un bronce



## Torneo

El equipo de tae kwon do participó en el Torneo de la Copa LERDO, el cual se llevó a cabo en el gimnasio municipal de Lerdo Durango, obteniendo:

- ❖ 5 medallas de oro,
- ❖ 4 platas y
- ❖ 5 en bronce.



## Semana Universitaria Integral 2018

Se llevaron a cabo Torneos dentro de la Semana Universitaria Integral 2018 celebrada del 18 al 22 de junio, donde en el acto cívico de arranque se realizó la entrega de trofeos deportivos de la participación del torneo ADUL 2018.



### Premiación de la Semana Universitaria Integral



### Curso de Verano 2018

Otro año apoyando y siendo parte del Curso de verano para niños, por parte de la coordinación Deportiva los niños pudieron practicar disciplinas deportivas y talleres, como tae kwon do, futbol, por 3 semanas, concluyendo con una exhibición para sus padres.



### Torneo

El 19 de Agosto se llevó a cabo el Torneo Anual de Tae kwon do de Parras de la Fuente Coahuila, evento en el que la UTT logró:

- ❖ 5 preseas doradas,
- ❖ 1 de plata y
- ❖ 2 bronces.



### Torneo

Se llevó a cabo el Torneo de tae kwon do de la UAD campus Saltillo, en donde conseguimos

- ❖ 7 medallas de oro,
- ❖ 3 platas y
- ❖ 2 bronces





### 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.

#### PERSONAS ATENDIDAS POR SERVICIO MÉDICO

MES	ALUMNOS		PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE		OTROS		TOTAL	
	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>Mayo</b>	55	95	48	108	12	32	<b>115</b>	<b>235</b>
<b>Junio</b>	89	109	55	108	6	23	<b>150</b>	<b>240</b>
<b>Julio</b>	42	88	32	58	12	31	<b>86</b>	<b>177</b>
<b>Agosto</b>	65	73	41	79	5	64	<b>111</b>	<b>216</b>

### Platicas y conferencias

#### Autoexploración Contra el Cáncer

En las oficinas de la Clínica UNEME – DEDICAM, se llevó a cabo una plática para las colaboradoras de la UTT que asisten al estudio anual de la Mastografía sobre cómo realizar la exploración de senos “Cómo puede la mente ayudar al cuerpo en la prevención y control del CA de mama, dentro de la campaña Contra el Cáncer de Mama.



## Campaña

Como hace 5 años, la directiva de la UTT mantiene su compromiso con las 19 mujeres colaboradoras en la Institución que les interesa dicha campaña, y por ello apoya al Dpto. de Servicios Médicos a continuar un año más y con un estrecho vínculo que existe con la Clínica UNEME- DEDICAM de la Cd. de Gómez Palacio, Durango, el grupo de compañeras se realizó el debido estudio de Mastografía el pasado miércoles 29 de agosto.



## EVENTOS DE LA INSTITUCIÓN

### Día de las Madres

La Universidad Tecnológica de Torreón ofreció un desayuno con motivo del día de la Madre a todas las colaboradoras de esta institución en el Hotel Marriot de esta ciudad.



### **Día del Maestro**

El pasado 14 de Mayo con una visita al Cristo de las Noas, y culminando con una comida, la Universidad Tecnológica de Torreón ofreció al cuerpo docente de la Institución el festejo del día del Maestro.



### **Día del Padre**

Para festejar a los Padres colaboradores de la Universidad Tecnológica de Torreón, se celebró en la Quinta Vibe Jardín una comida en honor a estas figuras; cuyo ejemplo de superación y dedicación para sus hijos. Esta comida se celebró el pasado 16 de Junio 2018.

### **Día de la secretaria**

Con una comida la Universidad Tecnológica de Torreón, celebró al personal administrativo y de apoyo el “Día de la Secretaria” el pasado 12 de Julio; el rector de la Institución Ing. Raúl Hernández Martínez, les brindó un mensaje de agradecimiento a este grupo de colaboradoras.



**Trabajando con tus hijos 2018**

La Universidad Tecnológica de Torreón por medio de sus Autoridades, celebran el evento “Trabajando con tus hijos” dinámica que año tras año se realiza para convivir en la UTT los hijos de los trabajadores y sus colaboradores; en dicho día se realizan talleres para estar conviviendo con sus hijos, juegos, se ofrece un desayuno ligero para los visitantes, asistiendo este año 90 niños.



Este año se tuvo el apoyo del grupo de scouts y concluyo el día con una puesta de escena para los grandes y pequeños; celebrada el 17 de Agosto ¡¡¡Hasta la próxima!!!



## c) Asuntos de Vinculación

### 3º Encuentro de Egresados Sobresalientes

Reconociendo la trayectoria y esfuerzo que cada egresado en el desarrollo de sus carreras profesionales. La Comunidad Directiva de la UTT les brinda un Reconocimiento, por sus trayectorias que resaltan un gran crecimiento y como siempre el orgullo de ser formados en la UTT

#### Egresados sobresalientes que asistieron al 3º Encuentro de Egresados Sobresalientes:

- Alfredo Escobedo Pérez - Ingeniería de Proyectos en Wood Crafters
- Antonio Guadalupe Aldo Flores Montalvo - Supervisor General de Calidad de Yura
- Jesús Clemente Cuevas Luevano - Gerente de Bombas Aguanaval
- Jorge Iván Puentes Camacho - Tool Room Manager de Montiac
- José Manuel Maldonado Rodarte - Gerente General de Lubrim
- Juan Carlos Núñez Ibarra - Ingeniería de Proyectos LS Automation
- Luis Alberto García Aguilar - Supervisor De Producción ZF.
- Luis Eduardo Aguilar Rosales - Docente en la Facultad de Contaduría y Administración, UAC.
- Manuel Eugenio Muñoz Rangel - Gerente de Área en Pilgrims.
- Ricardo Rebollosa Perales - Director General En IDM Ingeniería.
- San Juana Solís Castañeda - Ingeniero de Operaciones y Mantenimiento Cemex Ingeniería.
- Saúl Iván Sifuentes Ruiz - Coordinador de Reclutamiento de RH Global.
- Uziel Pérez De La Fuente - Gerente de Ventas De Minería de AB Control.
- Valente Arturo Enríquez de León - Director General de Comercializadora de Carbón de Mezquite de La Laguna.
- Víctor Hiram Ramírez Hernández - Supervisor de Lincoln Electric.



## **Celebra UTT a sus Egresados Sobresalientes**

La Universidad Tecnológica de Torreón celebró su Foro de Egresados Sobresalientes, bajo la temática “El Impacto de la Industria 4.0 en su Área de Trabajo”, donde los profesionistas destacados expusieron ante los estudiantes como han sido los caminos en sus carreras tras egresar de la institución.

“El mejor estímulo para la Universidad Tecnológica de Torreón es que tengamos egresados exitosos, que puedan distinguirse de una manera significativa en lo que hacen. Ustedes son el ejemplo que deben conocer nuestros alumnos que actualmente se están formando”, comentó el rector.

Los siete egresados sobresalientes que contaron sus experiencias en el foro fueron: San Juana Solís Castañeda, Ingeniero de Operaciones y Mantenimiento en Cemex Ingeniería; José Manuel Maldonado Rodarte, gerente general de Lubrim; Luis Eduardo Aguilar Rosales, docente en la Facultad de Contaduría y Administración de la UAC; Francisco Emmanuel González Sánchez, profesor de asignatura en la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UAC; Ulises Rentería Olivares, profesor de asignatura en la Facultad de Ingeniería de Mecánica y Eléctrica de la UAC; Uziel Pérez de la Fuente, gerente de ventas de Minería en AB Control; Alonso Martínez Hurtado, profesor de tiempo completo en la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica de la UAC.



**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**

<b>TEMA</b>	<b>EXPOSITOR</b>
Guía de Estadía (dos fechas)	Ing. Ruth Aidée Cortés Cárdenas, Jefe de Departamento de Prácticas y Estadías
Industria 4.0	Lic. Mario Hernández
Motivación para la estadía profesional	Ing. Juan Manuel González Pérez
Primera Entrevista de trabajo	Lic. Ángel Iván Becerra Parra / GST



### 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	1
Mecatrónica	2
Mantenimiento Área Industrial	3
Mecánica Área Industrial	2
<b>TOTAL</b>	<b>8</b>

Las visitas efectuadas fueron a las empresas:

- ❖ Caterpillar 11 de Mayo
- ❖ Brog Wamer de México el 06 de Junio
- ❖ IMSS #71 el 12 de Junio
- ❖ Kimball el 22 de Junio
- ❖ CIMBAV en la ciudad de Chihuahua los días 27, 28 y 29 de Junio
- ❖ Ford Planta Motores de Chihuahua del 27 al 29 de Junio.
- ❖ SIMAS Torreón, 11 y 12 de Julio





### Expo Ciencias Coahuila - Chihuahua 2018

Participación en la exposición de la Expo Ciencias Coahuila – Chihuahua 2018, celebrada el pasado 11 de mayo en la Universidad Autónoma de la Laguna el proyecto estuvo a cargo del área mecatrónica por los alumnos de 10 de ingeniería TN y alumnos de 5to en la especialidad de Automatización TM asesorados por los PTC M.C. Cristián César Dávila Rodríguez y M.C. Itzelle J. Oronoz Ponce



### Certificación

El pasado 16 de mayo en el Centro de Cómputo Edificio A, se presentó la evaluación para Certificación CLAD I de National Instrument, 5 alumnos de Ingeniería en Mecatrónica a cargo de ellos el PTC M.C. Joaquín Saucedo Barajas.



### 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 192 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	96
Mecatrónica Área Automatización	55
Mantenimiento Área Industrial	66
Mecánica Área Industrial	33
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	49
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	84
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	20
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	20
Ingeniería Tecnologías de Producción	37
Ingeniería Mantenimiento Industrial	46
Ingeniería Mecatrónica	62
Ingeniería Gestión de Proyectos	3
Ingeniería Tecnologías de la Información	1
<b>TOTAL</b>	<b>572</b>

### c.2 Seguimiento de egresados

Se les dio seguimiento a 2,012 egresados de las generaciones con seguimiento, donde se registra lo siguiente; 458 trabajando, 212 que trabajan y estudian y 1 que se encuentran trabajando fuera de su perfil de estudio, dando como resultado el 33% de colocados en el mercado laboral; el 30% estudian la licenciatura o especialidad y el 4% se encuentra sin empleo, y al 14% 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	20 "C" GENERACIÓN						21ª "A" "B" Y "C" GENERACIÓN						22ª "A" Y "B" GENERACIÓN					
	T	ST	ET	EsT	SL	TFPE	T	ST	ET	EsT	SL	TFPE	T	ST	ET	EsT	SL	TFPE
Procesos Industriales Área Manufactura	41	12	15	40	7	0	34	2	25	42	20	0	5	0	2	3	23	0
Mecatrónica Área en Automatización	30	6	6	22	8	0	36	2	19	29	17	0	8	2	5	7	16	0
Mantenimiento Área Industrial	61	6	15	17	12	1	41	8	23	52	28	0	14	2	3	9	27	0
Mecánica Área Industrial	27	2	9	18	11	0	11	1	13	14	8	0	2	1	1	0	13	0
Mecatrónica Área en Sistemas de Manufactura Flexible	28	4	7	21	3	0	26	1	6	19	21	0	1	1	0	0	16	0
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	34	6	10	24	8	0	21	9	28	40	22	0	5	2	2	0	16	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	13	2	8	11	5	0	10	3	8	11	8	0	0	0	0	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5	0	3	6	2	0	5	3	4	17	5	0	0	0	0	0	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>239</b>	<b>38</b>	<b>73</b>	<b>159</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>184</b>	<b>29</b>	<b>126</b>	<b>224</b>	<b>129</b>	<b>0</b>	<b>35</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>112</b>	<b>0</b>
	<b>566</b>						<b>692</b>						<b>187</b>					

**T = Trabajando**  
**ST= Sin trabajo**  
**ET= Estudiando y trabajando**  
**EsT= Estudiando sin trabajar**  
**SL= Sin localizar**  
**TFPE = Trabajando Fuera de su Perfil de Egresado**

**Ingreso Mensual de los Egresados de TSU que trabajan**

De los 982 egresados con seguimiento, 366 trabajan; registrando que el 37%, están colocados en el mercado laboral, el 9% se encuentra sin empleo, sumando el 1% que continúan estudiando y el 52% se les está localizando para darles seguimiento.

**SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE INGENIERÍA**

PROGRAMAS EDUCATIVOS	13 <sup>a</sup> GENERACIÓN DE INGENIERÍA				14 <sup>a</sup> GENERACIÓN DE INGENIERÍA						15 <sup>a</sup> y 16 <sup>a</sup> GENERACIÓN DE INGENIERÍA				17 <sup>a</sup> GENERACIÓN DE INGENIERÍA					
	T	ST	SL	TF PE	T	ST	ET	EsT	SL	TF PE	T	ST	SL	TF PE	T	ST	ET	Es T	SL	TF PE
Tecnologías de la Producción	13	2	4	0	29	4	2	0	25	0	5	3	23	0	33	16	1	0	45	0
Mantenimiento Industrial	22	0	5	0	27	10	0	0	28	0	0	0	0	0	23	12	1	0	73	0
Metal-Mecánica	0	0	0	0	20	2	0	0	11	0	0	0	0	0	20	2	0	0	12	0
Mecatrónica	26	1	2	0	23	2	0	1	38	0	4	3	42	0	13	10	1	1	49	0
Gestión de Proyectos	0	0	0	0	27	3	0	0	51	0	0	0	0	0	23	14	0	0	51	0
Tecnologías de la Información	1	0	0	0	40	2	0	1	30	0	0	0	1	0	11	7	1	1	29	0
<b>TOTAL</b>	<b>62</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>166</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>183</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>66</b>	<b>0</b>	<b>123</b>	<b>61</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>259</b>	<b>0</b>
	<b>76</b>				<b>376</b>						<b>81</b>				<b>449</b>					

**T = Trabajando**

**ST= Sin trabajo**

**EsT= Estudiando sin Trabajar**

**SL= Sin localizar**

**TFPE = Trabajando Fuera del Perfil de Egreso**

**EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL  
TSU E INGENIERÍA**

NIVEL	20 <sup>a</sup>	21 <sup>a</sup>	22 <sup>a</sup>	13 <sup>a</sup> ING	14 <sup>a</sup> ING	15 <sup>a</sup> y 16 <sup>a</sup> ING	17 <sup>a</sup> ING	TOTAL
Personal de Apoyo	272	275	42	51	134	7	102	883
Supervisor	26	25	6	9	25	2	23	116
Mandos Medios y Superiores	3	2	0	0	6	0	0	11
Negocio Propio	11	8	0	2	3	0	2	26
<b>TOTAL</b>	<b>312</b>	<b>310</b>	<b>48</b>	<b>62</b>	<b>168</b>	<b>9</b>	<b>127</b>	<b>1,036</b>

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

R A M A	20 <sup>a</sup>	21 <sup>a</sup>	22 <sup>a</sup>	13 <sup>a</sup> ING	14 <sup>a</sup> ING	15 <sup>a</sup> y 16 <sup>a</sup> ING	17 <sup>a</sup> ING	TOTAL
Automotriz	61	51	16	15	38	3	11	195
Industria en General	225	215	23	46	115	5	108	737
Metal-Mecánica	26	44	9	0	15	1	7	102
Público	0	0	0	1	0	0	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>312</b>	<b>310</b>	<b>48</b>	<b>62</b>	<b>168</b>	<b>9</b>	<b>127</b>	<b>1,036</b>

**Bolsa de trabajo**

El registro acumulativo en Bolsa de trabajo fue de 1,300 alumnos egresados registrados de ambas modalidades, de los cuales 910 (70%) 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, asesorías en áreas de especialidad, de acuerdo a las necesidades propias de cada empresa en este cuatrimestre fueron:

#### CURSOS IMPARTIDOS

CURSO / TALLER / DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Aire Acondicionado y Refrigeración	Público En General	10	30
Neumática	CEMEX	17	48
Formación de auditores internos	Sanatorio Español	12	20
Hidráulica	CEMEX	17	45
Diplomado del Pequeño Comercio	CEDEPEC Y SIGMA	25	60
Refrigeración	Público en general	14	30



### Educación Continua

Para los Egresados con especialidad en Mecánica y Mantenimiento se impartió el curso de: Mantenimiento a sistemas de aire evaporativo y acondicionado, curso impartido en sábado por 6 horas registrando una asistencia de 12 egresados.

21 y 28 de Junio se efectuó el curso "VISUAL BASIC.NET" impartido por el MC Jesús Álvarez Cuevas a los egresados.

**Matemáticas**

Del 20 al 31 de agosto, por parte de la carrera de Mecatrónica, el MC Cristián César Dávila Rodríguez e Ing. Juan Carlos García; quienes impartieron el curso de nivelación en Matemáticas para los egresados de TSU que se inscriben a Ingeniería para el próximo periodo escolar.



**ENCEV**

EMPRESA / INSTITUCIÓN	CURSO	ESTANDAR DE COMPETENCIA LABORAL	PARTICIPANTES
Público en General	Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal	EC-0217	5
Público en General			3
Público en General			5



#### **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.

- ✓ Curso “Forma tu microempresa”
- ✓ Curso “Crédito joven (herramientas para emprender)”

Realizadas el pasado 30 de mayo con el apoyo de Nacional Financiera para alumnos del Programa Educativo de Administración.

#### **CEIDEM**

##### **Youth Challenge 2018 Laguna 2040**

Alumnos de la UTT asistieron a la Ceremonia de cierre “mi acción de liderazgo” NETWORKING llevada a cabo con líderes Regionales coordinado por el Tecnológico de Monterrey, el IMPLAN.

#### **G20-YEA Model**

El pasado 08 de junio se asiste a la conferencia **G20-YEA Model**; Alumnos de la carrera de Administración a cargo de la Lic. Brenda Dafne Herrera Mancilla los acompaña a las Instalaciones del Tecnológico de Monterrey de esta ciudad.

#### **CEARPI**

#### **IMPLAN**

Un grupo de alumnos de la carrera de Administración acompañados de la Profesora María Argentina Ortiz Gouda, estuvieron presentes en la Reunión del IMPLAN (Instituto Municipal de Planeación) efectuada en la Presidencia Municipal el 18 de Mayo.



**Asesoría:** Asesoría a clientes sobre temas de Protección a la Propiedad Intelectual

\* Se dio seguimiento a trámite de registro de la marca Teatro Nazas y al de trámite de registro de patente de Sistema de Celdas de Ensamble Simulado.

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

Dentro de las actividades de buscar nuevos proyectos e innovar acciones que estén a la vanguardia y con uso de las tecnologías de punta, la universidad atrae a Empresas para poner al día empresas, o micro empresas que requieran de actualizaciones profesionales, por ello se describen actividades que van de la mano con la Investigación y el Desarrollo que ofrece la UTT como:

#### **Soldadura**

Convenio de Colaboración Científica y Tecnológica del Fondo Sectorial Conacyt-Secretaría de Energía-Sustentabilidad Energética de la Convocatoria S0019-2014-01 con la propuesta "*LABORATORIO DE INNOVACIÓN Y DESARROLLO INGENIERIL DE SUSTENTABILIDAD ENERGÉTICA DE COAHUILA*" (LIDISEC), con número de registro 245113. Compromisos de Universidad Tecnológica de Torreón: 1.- Fortalecimiento de Laboratorio de Soldadura y Ensayos no Destructivos. Con un avance del 50% en el mes de Mayo 2018.

#### **Empresa Montaña**

En esta empresa se realiza la elaboración de análisis de ensayo de tensión; que es realizar 7 ensayos de tensión a placas de acero inoxidable; solicitado por el Ing. Manuel Gómez el pasado mes de mayo 2018.

#### **Workshop**

Los PTC Ing. Eduardo Salazar Valle y M.C. Lázaro López Puente, realizan el proyecto "Conoce tus Fortalezas" para el Grupo Industria Sigrama (Manejo de PLC en su versión actualizada) cuyas empresas privadas requieren promocionar equipos de Automatización.

### **Plataforma para sistema de embebido de audio y video**

A cargo de los Profesores de tiempo completo Ing. Igmar Salazar e Ing. David Ochoa, realizan el Proyecto de una Plataforma para el sistema de embebido de audio y video del área de Tecnologías desde el mes de julio.

### **c.6 Vinculación Regional, Nacional e Internacional**

#### **Reclutamiento**

La empresa Tyson realiza reclutamiento de los egresados de la carrera de Tecnologías de la Información de la Universidad, en las propias instalaciones de la institución el pasado 14 de mayo.

#### **Reunión CLUSTER AUTOMOTRIZ**

El pasado 11 de mayo en la ciudad de Torreón, se realizó y se asistió a la reunión del CLUSTER AUTOMOTRIZ LAGUNA contando con la presencia de Jaime Guerra, Secretario de Economía y Turismo; encabezando la reunión el presidente del Clúster, José Luis Hotema; en donde el objetivo principal fue dar a conocer las bases y fechas para la realización de la expo Automotriz Laguna 2018.



### **Premiación EMPRENDHEC**

El pasado 13 de junio en las instalaciones de la UTT se llevó a cabo la Premiación de alumnos y docentes que participaron en la plataforma Emprendhec, con la metodología de espíritu emprendedor e innovador efectuado por el *Instituto Nacional del Emprendedor*.

La Premiación estuvo a cargo del Gerente General de Human Evolution Consulting, Nohemí Martínez, Ing. Raúl Hernández Martínez, Rector de la UTT y el Lic. Rogelio Martínez subdirector del Centro Integral de Negocios.

### **Convenio UTT-SEFIRC**

Celebrado en la ciudad de México el pasado 26 de julio la Universidad Tecnológica de Torreón y la Secretaría de fiscalización y Rendición de cuentas de Coahuila, celebraron la firma del convenio de colaboración mediante el cual se busca incentivar la participación de estudiantes universitarios en el combate a la corrupción



### **Seminario “Soy Libre”**

El pasado 10 de agosto la Universidad Tecnológica de Torreón apertura los trabajos del 21° Seminario Soy Líder, organizado por la Asociación cívica de la Laguna, dando inicio con la presentación de la conferencia “deja brillar tu sol”, impartida por Luis Rey

Delgado García, presidente de COPARMEX Laguna y miembro del Consejo Directivo de la UTT.



### Comisiones por ANUT

#### Firma de convenio UTT Parras

Presente en la celebración de la firma de convenio de colaboración el pasado 02 de mayo en las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Parras con las UT del Usumacinta, Rodeo, Norte de Coahuila, Saltillo Bis, León y Valles Centrales Oaxaca.



#### Reunión educación ALEMANIA

Celebrada en la Ciudad de México, el pasado 18 de Mayo se asistió a la Reunión de trabajo con Dagmar Pietz y Hannes Barske, representantes del ministro Federal de Educación e Investigación de Alemania así también la presencia del Coordinador General de las Universidades Tecnológicas y Politécnicas en México Alejandro Jaimes,

abordando el tema de la estructura de implementación y fortalecimiento del Modelo Dual en la educación superior.



### Graduación de UT Parras

Se acompañó a la Rectora y Anfitriona de la Universidad Tecnológica de Parras Lic. Adriana Vidal Caballero a la ceremonia de Graduación de los alumnos de esta Universidad, celebrada el 25 de Mayo en la Cd Parras de la Fuente.



### Foro KYBERNUS

En la Cd de México el pasado 28 de mayo se celebró al evento KIBERNUS, con el fin de fomentar en la comunidad universitaria la cultura política democrática, la promoción de los valores ciudadanos y sobre todo los derechos políticos electorales; por ello el Rector Ing. Raúl Martínez Hernández, estuvo presente en este Foro Nacional

#RecuperaTuFuturo de KYBERNUS, A.C. con las nuevas propuestas de y para la juventud y para el país en los que participaron los candidatos presidenciales 2018.



### Reunión CONIES (Concurso Nacional de Innovación y Emprendimiento)

Celebrada en la Universidad Politécnica de Ramos Arizpe, Coahuila, se desarrolló la cumbre encabezada por el Presidente del ANUT Ing. Raúl Martínez Hernández, contando con la presencia del Dr. Higinio González Calderón, Secretario de Educación en Coahuila, Francisco Santiago Cuauhtémoc Jaime, coordinador de Planeación y Gestión de la CGUTyP, así como Diana Ilithya López Cruz Directora de Vinculación y cooperación de la CGUTyP el pasado 31 de Mayo.



Así también se asistió el 09 de junio en la ciudad de Aguascalientes, a la continuación de reunión CONIES para agendar la imagen, cronograma y las bases para el concurso.

### ULSA-RED GLOBAL MX

El Ing. Raúl Martínez Hernández, acudió a la firma de Convenio que se realizó el pasado 07 de junio en las Instalaciones de ULSA (Universidad La Salle Laguna) como representante de nuestro Secretario de Educación Coahuila, convenio celebrado entre La Universidad La Salle Laguna y la Red Global Mx, siendo los involucrados Juan Carlos Mendoza Sánchez por el Instituto Mexicano Exterior y el Rector Luis Arturo Dávila de León.



### Graduación UT Coahuila

El 08 de junio se atendió la invitación a la ceremonia de Graduación por parte de la Universidad Tecnológica de Coahuila en la ciudad de Sotillo en la Unidad Bis donde egresa la Primera Generación en Ingeniería y la 4ª Generación en TSU.



### **COCOES (Comités de Control y Evaluación)**

Se participó en la reunión de COCOES (Comités de Control y Evaluación) el pasado 15 de junio en la ciudad de México, siendo la Tercera Sesión Plenaria del Comité, la cual fue presidida por el Secretario Rodolfo Tuirán.



### **Instancia Regional Laguna**

Se acudió a la firma del convenio de la Instancia Regional Laguna el pasado 19 de junio, invitación por parte del Gobierno Estatal, se acompañó al Gobernador Ing. Miguel Ángel Riquelme Solís en la ceremonia de firma de convenio e inicio de operaciones de la Instancia Regional en la coordinación en la Comarca Lagunera; asistiendo de igual forma el Secretario de Gobierno Alfonso Navarrete Prida así como el Gobernador de Durango, Dr. José Rosas Aispuro Torres.





## **Consejo ANUT**

Celebrada en la Cd de México la tercer Sesión del Consejo de la Asociación Nacional de Universidades Tecnológicas el pasado 20 de agosto.



## **d) Asuntos de Planeación**

### **d.1 Planes y Programas**

#### **Acreditaciones**

El pasado 13 de junio se realiza la solicitud de acreditación para los programas a cargo del Lic. Julio Cesar Jasso Zavala de los Programas Educativos de TSU en Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos, así como TSU en Administración Área Formulación y Evaluación de Proyectos e Ingeniería en Gestión de la Producción por parte del CACEI Y CACECA respectivamente.

#### **POA 2018**

Del Seguimiento al Programa Operativo Anual 2018 en el cierre del cuatrimestre mayo – agosto se registra el 58% de cumplimiento de las metas establecidas en las actividades programadas para este periodo en los 12 proyectos que integran los ejes: académico, vinculación, equidad de género y gestión.

**d.2 Sistema de Gestión de Calidad**

**Auditoría Interna #44**

Se llevó a cabo la Auditoría Interna #44 programada para realizar las visitas y revisión del sistema a partir del 28 de junio.

**e) Asuntos de Administración y Finanzas**

**e.1 Plantilla de personal**

284 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
33	69	81	101



## e.2 Capacitación de la plantilla

### CURSOS IMPARTIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO, APOYO

NOMBRE DEL CURSO	# ASISTENTES	HORAS
Soy Líder	1 Mando Medio	6
Manejo de elevador portátil (para personas que utilicen silla de ruedas)	8 1 Subdirector de Dpto. 4 Prefectos 2 Secretarias	2
Orden y Limpieza (5 's)	38 Personal administrativo y de apoyo	6
Relaciones Eficaces intra e interpersonales	66 Personal administrativo y de apoyo	8
Ahorro de energía, un beneficio para tu empresa	8 Personal de mantenimiento e instalaciones	4
"Uso del DAE Y RCP"	32 Personal Administrativo y de Apoyo	5
Proceso de Mejoramiento Continuo	1 Secretario Académico	

### Conferencia

El MC Gerardo Delgado Salazar, Secretario Académico de la UTT, estuvo presente en la conferencia para Mandos Medios y Superiores "Como innovar en el Sistema de Universidades Tecnológicas".

### e.3 Costo por alumno

Al iniciar el cuatrimestre se contó con una matrícula de 2,217 alumnos.

CAPÍTULO	EJERCIDO
	MAYO - AGOSTO
Matrícula	2,217
1000	9,772
2000	476
3000	2,122
<b>Total</b>	<b>\$12,370</b>