

## a) Asuntos Académicos

## a.1 Control Escolar

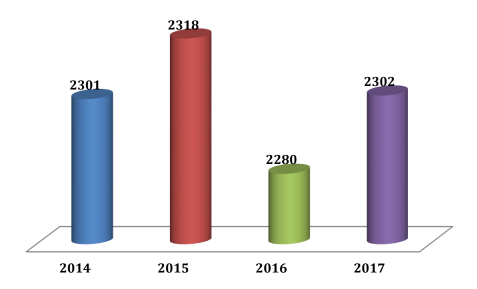
Durante el periodo Mayo – Agosto 2017, se contó con dos fechas de aplicación (20 de Mayo y 08 de Julio) a los alumnos aspirantes a ingresar en Septiembre 2017 por parte del Centro de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL).

## MATRÍCULA TOTAL INICIAL POR PROGRAMA EDUCATIVO

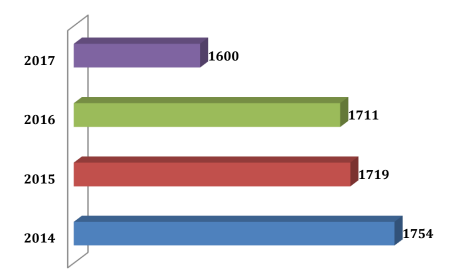
DDOCD AMAC FDUCATIVOS	20	17
PROGRAMAS EDUCATIVOS	Н	M
Procesos Industriales Área Manufactura	237	135
Mecatrónica Área Automatización	271	27
Mantenimiento Área Industrial	306	12
Mecánica Área Industrial	118	9
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	96	13
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	108	130
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	35	15
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas informáticos	73	15
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	86	76
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	147	6
Ingeniería en Metal Mecánica	36	3
Ingeniería en Mecatrónica	178	14
Ingeniería en Gestión de Proyectos	27	62
Ingeniería en Tecnologías de la Información	50	17
TOTAL	1,768	534



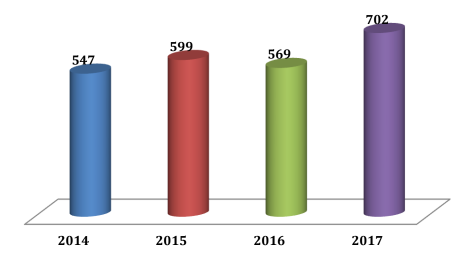
La Matrícula Total Histórica de los periodos Mayo – Agosto, tiene un crecimiento a comparación del año 2016 del 1%



La matrícula de TSU registró una matrícula de 1600 alumnos.



La matrícula de Ingeniería registró un incremento respecto al mismo periodo del año  $2016\ del\ 23.37\%$ 



## Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 148 grupos de los distintos programas educativos en los turnos matutino y nocturno.

**GRUPOS POR TURNO** 

TSU	INGENIERÍA		
MATUTINO	VESPERTINO NOCTURNO		TOTAL
84	45	19	148



## a.2 Deserción

Se presentaron 226 bajas, representando un 9.81% global, del cual el 11.06% se observa en el T.S.U. y 6.98% en Ingeniería.

## **DESERCIÓN POR CARRERA**

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRICULA INICIAL		BAJ	AS		RICULA NAL
	Н	M	Н	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	237	135	23	10	214	125
Mecatrónica Área Automatización	271	27	45	2	226	25
Mantenimiento Área Industrial	306	12	37	1	269	11
Mecánica Área Industrial	118	9	23	1	95	8
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	96	13	6	2	90	11
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	108	130	5	10	103	120
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	35	15	0	1	35	14
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	73	15	7	4	66	11
Ingeniería Tecnologías de la Producción	86	76	1	0	85	76
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	147	6	1	0	146	6
Ingeniería Metal Mecánica	36	3	7	0	29	3
Ingeniería en Mecatrónica	178	14	22	1	156	13
Ingeniería en Gestión de Proyectos	27	62	1	3	26	59
Ingeniería en Tecnologías de la Información	50	17	10	3	40	14
TOTAL	1,768	534	188	38	1,580	496

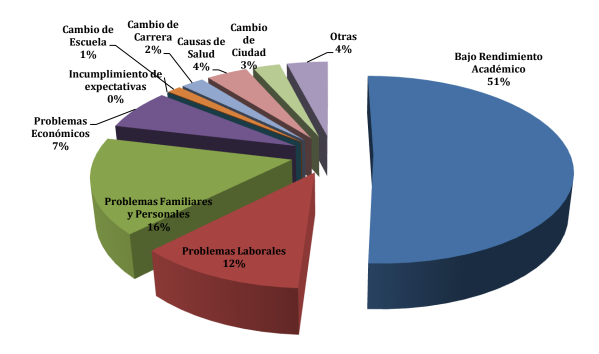


## Causas de deserción

Con un 50.88%, 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	115	50.88
Problemas Laborales	26	11.50
Problemas Familiares y Personales	37	16.37
Problemas Económicos	16	7.07
Incumplimiento de expectativas	0	0
Cambio de Escuela	3	1.32
Cambio de Carrera	5	2.21
Causas de Salud	9	3.98
Cambio de Ciudad	6	2.65
Otras	9	3.98
TOTAL	226	99.96





## a.3 Índice de 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	PROMEDIO
Procesos Industriales Área Manufactura	11.28
Mecatrónica Área Automatización	15.58
Mantenimiento Área Industrial	9.26
Mecánica Área Industrial	10.12
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	6.91
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	5.66
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	0.60
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas informáticos	7.44
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	0.10
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	3.31
Ingeniería en Metal Mecánica	10.49
Ingeniería en Mecatrónica	16.90
Ingeniería en Gestión de Proyectos	6.15
Ingeniería en Tecnologías de la Información	6.36
TOTAL	7.87

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	88
Mecatrónica Área Automatización	84
Mantenimiento Área Industrial	86
Mecánica Área Industrial	85
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	88
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	91
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	92
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Sistemas Informáticos	90
Ingeniería Tecnologías de la Producción	90
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	87
Ingeniería Metal Mecánica	86
Ingeniería en Mecatrónica	85
Ingeniería en Gestión de Proyectos	87
Ingeniería en Tecnologías de la Información	85

El promedio general para este cuatrimestre fue de: 87.42



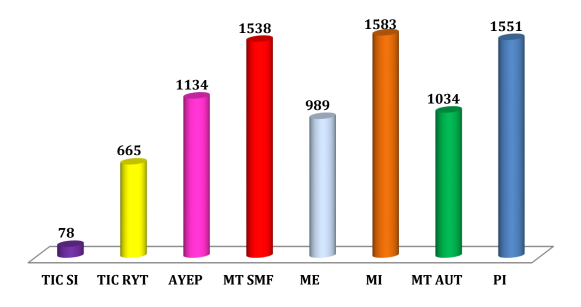
### a.4 Egresados

Al concluir el periodo cuatrimestral, se contabilizó la generación "C" como parte de la 21ª Generación, registrando un total de 468 egresados; acumulando hasta la fecha 8,572 alumnos en la modalidad de Técnico Superior Universitario.

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

PROGRAMA EDUCATIVO	21ª	"C"
PROGRAMA EDUCATIVO	Н	M
Procesos Industriales Área Manufactura	28	53
Mecatrónica Área Automatización	52	9
Mantenimiento Área Industrial	93	4
Mecánica Área Industrial	32	3
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura	37	6
Flexible	37	U
Administración Área Administración y	26	62
Evaluación de Proyectos	20	UZ
Tecnologías de la Información y Comunicación	19	10
Área en Redes y Telecomunicaciones	19	10
Tecnologías de la Información y Comunicación	26	8
Área en Sistemas Informáticos	20	O
TOTAL	313	155

# EGRESADOS DE TECNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO ACUMULADOS HASTA AGOSTO 2017





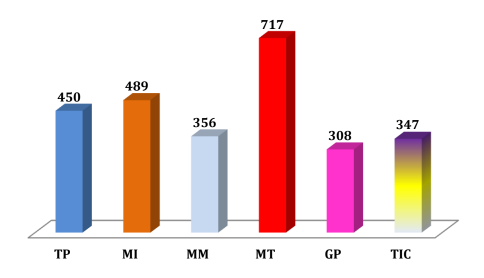
## Egresados de Ingeniería

Se consideró a los 79 egresados de la Generación 15ª de Ingeniería, por lo que la modalidad de Ingeniería registró un total acumulando de 2,667 egresados a la fecha.

### EGRESADOS ACUMULADOS POR PROGRAMA EDUCATIVOS

DDOCDAMA EDUCATIVO	15	15ª	
PROGRAMA EDUCATIVO	Н	M	
Ingeniería Tecnologías de la Producción	15	14	
Ingeniería en Mecatrónica	44	5	
Ingeniería en Tecnologías de la Información	1	0	
TOTAL	60	19	

## EGRESADOS DE INGENIERÍA ACUMULADOS HASTA AGOSTO 2017





### **Eficiencia Terminal**

En este concepto, la matrícula inicial de alumnos de primer ingreso de las generaciones en mención fue de 1,115 estudiantes en ambas modalidades; egresando 503 estudiantes, que representan el 45% de eficiencia terminal en su cohorte generacional, los 44 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

### COHORTE GENERACIONAL 21ª "C" EN TSU Y 15ª EN INGENIERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	INIC	IAL	EGR	ESO	9,	6
PROGRAMA EDUCATIVO	Н	M	H	M	Н	M
Procesos Industriales Área	76	99	27	51	35.53	51.52
Manufactura						
Mecatrónica Área	139	14	52	9	37.41	64.29
Automatización				_		
Mantenimiento Área Industrial	201	8	90	4	44.78	50.00
Mecánica Área Industrial	69	5	32	3	46.38	60.00
Mecatrónica Área Sistemas de	107	12	34	6	31.78	50.00
Manufactura Flexible	107	12	37	U	31.70	30.00
Administración Área						
Administración y Evaluación de	41	87	24	55	58.54	63.22
Proyectos						
Tecnologías de la Información y						
Comunicación Área en Redes y	83	31	17	9	20.48	29.03
Telecomunicaciones						
Tecnologías de la Información y						
Comunicación Área en Sistemas	48	19	24	7	50	36.84
Informáticos						
Ingeniería en Tecnologías de la	17	17	12	14	70.58	82.35
Producción	1/	1/	12	14	70.58	02.33
Ingeniería en Mecatrónica	40	2	31	2	77.50	100
TOTAL	821	294	343	160	41.77	54.42



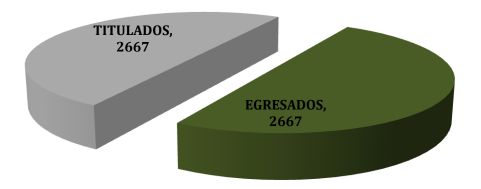
## Titulación

Al mes de agosto se cuentan con 7,880 de egresados titulados en T.S.U., el cual representa un 98% 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%
TOTAL	8,572	8,428	98%

En lo que respecta a la modalidad de Ingeniería se cuentan con 2,667 egresados titulados hasta la fecha, representando el 100%.



#### a.5 Docentes

La Plantilla de profesores para este cuatrimestre se conforma por 165 en total, de los cuales 104 son Profesores de Asignatura, (P.A.) 61 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C.)

#### PERSONAL DOCENTE

PROGRAMA EDUCATIVO		P.T.C.		A.
PROGRAMA EDUCATIVO	Н	M	Н	M
Procesos Industriales Área Manufactura	4	4	23	10
Mecatrónica Área Automatización	7	3	8	9
Mantenimiento Área Industrial	8	2	12	6
Mecánica Área Industrial	9	1	1	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	5	0	7	8
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	2	4	6	5
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones		3	5	4
TOTAL	44	17	62	42

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

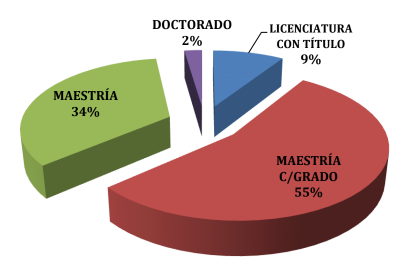
	LABORAL				DOCENTE			
AÑOS	P.7	Г.С.	P.	A.	P.7	Г.С.	P.	A.
	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M
0-1	7	3	11	9	0	0	18	10
2-3	7	4	14	9	11	7	6	12
4-7	14	4	11	12	9	0	16	14
8-11	9	2	6	6	14	8	8	4
12-15	3	2	5	3	7	0	6	1
16-22	3	2	9	2	2	2	3	1
MÁS DE 22	1	0	6	1	1	0	5	0
TOTAL	44	17	62	42	44	17	62	42

P.T.C.= Profesores de Tiempo Completo P.A.= Profesores de Asignatura

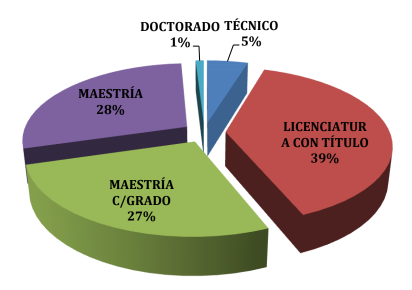
### NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR COMP		PROFESOR DE ASIGNATURA			
	Н	M	Н	M		
TÉCNICO	0	0	4	1		
LICENCIATURA CON TÍTULO	2	2	42	28		
MAESTRÍA	41	15	15	13		
DOCTORADO	1	0	1	0		
TOTAL	44	17	62	42		

### PERFIL DE PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO



### PERFIL DE PROFESOR DE ASIGNATURA



## Mejoramiento del personal académico

Durante el periodo Mayo - Agosto, se impartieron 4 cursos para el personal docente, registrando un total de 38 horas de capacitación, como se describe en la siguiente tabla:

## **CURSOS IMPARTIDOS AL CUERPO DOCENTE**

NOMBRE DEL CURSO	# ASISTENTES	HORAS
Inducción a laboratorio de estudio de trabajo y manufactura	4	4
PLC Básico	8	30
Programación y manejo de DRONES	1	2
Uso del desfibrilador	7	2
TOTAL	20	38

P.T.C.= Profesores de Tiempo Completo P.A.= Profesores de Asignatura





## **CUERPOS ACADÉMICOS**

## Expo Ciencias Coahuila 2017

El 12 de Mayo de 2017, en la Unidad Deportiva de Torreón, asistió el MC Julio Cesar Dorado Espino como Jurado; en dicha expo se presentó documentación de los proyectos a participar y la exposición de cada uno de los participantes, además, la empresa Peñoles, Lala, Carnes Laguna, entre otras, fueron patrocinadores de gran número de Proyecto.





## Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica.

El 25 de Mayo en la ciudad de San Pedro de las Colonias, Coahuila, asistió el PTC Ing. Juan Carlos Castellanos Meza como evaluador



## Jurado en el ITL

El Instituto Tecnológico de La Laguna fue sede de la Feria de Innovación y Emprendimiento 2017 organizada por el Capitulo Universitario Coparmex ITL, la cual se desarrolló el 12 de junio del 2017, en el Departamento de Gestión Tecnológica y Vinculación en coordinación con las empresas Peñoles, Lala, Cimaco, Carmona Impresores y Espada Gaucha.

El objetivo de la feria fue promover e incentivar a los jóvenes que se encuentran cursando sus estudios de educación media superior, el deseo de continuar su formación académica a nivel licenciatura mediante el desarrollo de proyectos que fusionen las aptitudes y conocimientos a fin de esclarecer sus dudas respecto a su desarrollo profesional.

La PTC Cristela López Hernández acudió en representación de la UTT como Jurado.



Trigésima reunión Internacional de Verano de potencia, aplicaciones industriales y exposición Industrial IEEE 2017 Sección México.

Del 16 al 22 de Julio en la ciudad de Acapulco, Guerrero se participó en la Trigésima Reunión Internacional de Verano con la Ponencia: Sistema de Riego automatizado y controlado de forma remota: "Teleriego", por los PTC M.C. Juan Manuel Campos Acosta M.C. Simón Pedro Tovar Emiliano y los alumnos Jesús E. Rivera Medina y Francisco de Alba Vela.

#### a.6 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	10503
Títulos	1231	572	492	705	209	526	240	33	71	43	62	94	97	32	480	4887
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	2.15
Total de Alumnos	372	298	318	127	109	238	50	88	162	153	39	192	89	67		2302
Libros por Alumnos	7.39	5.23	4.33	13.17	4.18	3.46	8.88		0.84	0.46	3.26	1.07	2.22	1.04		4.56

## 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	1148
Conocimientos Técnicos	599	328	254	336	112	384	118	5	42	26	21	44	72	18	145	2504
Lenguajes y Métodos	220	78	93	139	35	39	9	4	13	4	3	28	4	1	85	755
Formación Sociocultural	92	21	30	40	7	28	6	7	7	10	27	9	19	0	177	480
TOTAL	1231	572	492	705	209	526	240	33	71	43	62	94	97	32	480	4887

## 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	2169
Conocimientos Técnicos	422	5769	6191
Lenguajes y Métodos	58	601	659
Formación Sociocultural	84	1400	1484
TOTAL	783	9720	10503



### **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.

Se han realizaron 422 préstamos a domicilio de libros en el cuatrimestre, aparte 8 préstamos de videos al alumnado.





#### a.7 Becas

A través de la Subdirección de Servicios Académicos, la Universidad otorgó 367 Académicas, 40 Alimenticias y 300 de Manutención; 8 Apoyo para Transporte y 25 en la Solidaria. En total se otorgaron Becas al 32.14% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

## **BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO**

PROGRAMA	MANUTI	ENCIÓN	ACAD	ÉMICA	TRANSI COAH		ALIMEN	LIMENTICIA S		SOLIDARIA UTT		TOTAL	
EDUCATIVO	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	Н	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	26	38	33	24	0	0	5	2	1	2	65	66	
Mecatrónica Área Automatización	40	8	46	11	0	0	4	2	3	0	93	21	
Mantenimiento Área Industrial	19	1	31	1	0	0	6	0	2	1	58	3	
Mecánica Área Industrial	16	1	11	2	0	0	4	1	1	0	32	4	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10	3	30	3	0	0	3	1	0	0	43	7	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8	13	10	35	0	0	2	4	0	3	20	55	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1	2	5	7	0	0	0	0	0	0	6	9	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	11	4	12	3	0	0	3	3	0	3	26	13	
Ingeniería Tecnologías de Producción	8	14	9	14	0	0	0	0	0	0	17	28	
Ingeniería Mantenimiento Industrial	11	1	18	0	0	0	0	0	0	0	29	1	
Ingeniería Metal Mecánica	11	2	10	0	1	2	0	0	1	0	23	4	
Ingeniería Mecatrónica	22	3	11	0	2	0	0	0	4	1	39	4	
Ingeniería Gestión de Proyectos	4	16	9	19	0	1	0	0	0	0	13	36	
Ingeniería en Tecnologías de la Información	4	3	9	4	2	0	0	0	1	2	16	9	
TOTAL	191	109	244	123	5	3	27	13	13	12	480	260	

## % DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	372	131	35.21
Mecatrónica Área Automatización	298	114	38.25
Mantenimiento Área Industrial	318	61	19.18
Mecánica Industrial	127	36	28.34
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	109	50	45.87
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	238	75	31.51
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	50	15	30
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	88	39	44.31
Ingeniería Tecnologías de Producción	162	45	27.77
Ingeniería Mantenimiento Industrial	153	30	19.60
Ingeniería Metal Mecánica	39	27	69.23
Ingeniería Mecatrónica	192	43	22.39
Ingeniería Gestión de Proyectos	89	49	55.05
Ingeniería Tecnologías de la Información	67	25	37.31
TOTAL	2,302	740	32.14



## **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		
	9	Torreón	288		
	3	Lerdo y Gómez Palacio Durango	91		
Matutino	2	Fco. I Madero	56		
	1	San Pedro	11		
	1	Matamoros	19		
Nocturno	3	Torreón – Lerdo Durango	195		
	1	Gómez Palacio, Dgo.	_,_,		
	Hasta 660 alumnos diariamente				

## Reconocimiento por aprovechamiento escolar periodo de Enero-Abril 2017

NIVEL	PROGRAMA EDUCATIVO	NOMBRE DE LOS ALUMNOS
		ANA MELISSA BARROSO DIAZ
		MARIA GUADALUPE LUNA FLORES
		WENDY NAYELI GUZMAN MERCADO
TSU	AYEP	ALEXIA ABIGAIL GONZALEZ SOTO
		SANDIBEL RODRIGUEZ GARCÍA
		DANA GRACIELA AVILA RODRIGUEZ
		SAN JUANITA NAVARRO FLORES
	GESTIÓN DE	ANGEL IVAN IBARRA GARCÍA
INGENIERÍA	PROYECTOS	VALENTE ARTURO ENRIQUEZ DE LEON
	TROTEGIOS	ROMULO EMMANUEL ROMO DAVILA
		ALDO GABRIEL OAXACA VARELA
		DANIELA CABRERA GUTIERREZ
	MECATRONICA ÁREA	RUBEN ALEJANDRO ROMERO GODOY
TSU	AUTOMATIZACIÓN	ANA ELVIRA SANCHEZ MONTELLANO
	AUTOMATIZACION	SERGIO MIGUEL ARGUIJO GARAY
		EDUARDO SALAZAR SANTACRUZ
		CARLOS JESUS AGUILERA ESCOBEDO

NIVEL	PROGRAMA EDUCATIVO	NOMBRE DE LOS ALUMNOS
	MECATRONICA	FERNANDO RIOS NAVA
TSU	SISTEMAS DE MANUFACTURA	
	FLEXIBLE	MARIO ALFREDO GOMEZ RAMIREZ
		FERNANDO ALBERTO LEAL ROMAN
INCENTEDÍA	MECATRONICA	JUAN RAMON REYES VILLALOBOS
INGENIERÍA	MECATRONICA	MANUEL IVAN OLIVARES BANDA
		JULIO CESAR ESPIRICUETA LLANAS
		JESUS ARIEL SAAVEDRA VILLA
		MIGUEL ANGEL OLGUIN RAMIREZ
TSU	MECÁNICA ÁREA	ALONSO AVALOS JUAREZ
130	INDUSTRIAL	LUIS ANGEL RANGEL MONTEJANO
		ABIGAIL CHAVEZ VILLAVICENCIO
		MIGUEL ANGEL DUQUE HERRERA
INGENIERÍA	RÍA METAL MECÁNICA	ALEJANDRO ARTEMIO ORDAZ ORTIZ
IIVGEIVIEIUII		DAVID ANTONIO MARTINEZ URQUIZO
		SAUL HERNANDEZ ÁLAMOS
		RICARDO BARRAZA CHAVARRIA
	MANTENIMIENTO ÁREA INDUSTRIAL	JESUS ISRAEL SANCHEZ OLVERA
TCH		ADOLFO HERNANDEZ CHAVERO
		SAMUEL HERNANDEZ RAMIREZ
		MARIO ALBERTO ROSAS FRAYRE
		ALONSO FABIAN HERNANDEZ MAGOS
INGENIERÍA	MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	JOSE ARMANDO PARGA GARCÍA
		DEYANIRA MONSERRAT ACOSTA LUNA
		MIGUEL ANGEL SALAS OLIVARES
		DIEGO IVAN BLANCO BERLANGA
		DIANA ESTEFANIA DAVILA MARTINEZ
		DANIEL ISAIAS MARTINEZ HERNANDEZ
TSU	PROCESOS	JESSICA SULEYMA ESPINOZA ROJAS
	INDUSTRIALES	CARLOS ALEJANDRO MONTELONGO FLORES
		VICTORIA ALEJANDRA PERALES CASTAÑEDA
		CLAUDIA IVONNE SOTO NUÑEZ
		PERLA PATRICIA LOPEZ MEZA
		CECILIA RAMIREZ AREVALO
		JOSE FRANCISCO CASTAÑEDA FRANCO
		ALEJANDRA FLORES MONTOYA
	mnonor occidents:	ARELY MICHEL ALVAREZ MORALES
INGENIERÍA	TECNOLOGIAS DE LA PRODUCCIÓN	MARCO SEBASTIAN RODRIGUEZ GONZALEZ
	I KODOGGION	EVELIN RIVERA CRUZ
		MILTON ANTONIO CHAVERO GARCÍA

TCII	TICS REDES Y TELECOMUNICACIONES	ANA LILIAN MARIN CASTAÑEDA
130		VICTOR MANUEL GARCIA IBARRA
	TSU TICS SISTEMAS INFORMÁTICOS	HECTOR MIGUEL SOTO HERNANDEZ
TCII		JOSE CARLOS MARRUFO VAZQUEZ
130		GABRIEL ARMANDO RIOS MORALES
		ERICK SAMUEL GUERRERO ARREOLA
	TECNOLOGIAC DE LA	WILVARDO RAMIREZ COLUNGA
INGENIERÍA	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACIÓN	JOSUE RACIEL RUEDA RODRIGUEZ
		ANEL ESTEFANIA DE LA CRUZ AGUILAR

### **Reconocimiento CIESLAG 2017**

El pasado 03 de mayo por parte del CIESLAG, la Universidad Tecnológica de Torreón fue galardonada con el Reconocimiento al Mérito por Responsabilidad Social, efectuado en el Teatro Alberto M. Alvarado en la ciudad de Gómez Palacio, Durango a la Lic. Dafne Herrera Mancilla y alumna Jaqueline Pérez; Mérito Académico fueron reconocidos nuestros alumnos Mario Alfredo Gómez Ramírez y Nely Karina Guzmán Mercado. En Responsabilidad Social nuestra estudiante Jaqueline Pérez Miranda.





#### **Reconocimiento ANFEI**

En el marco de la XLIII Conferencia Nacional de Ingenieria en la ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería), efectuada en la ciudad de Aguascalientes, la asociación realizó la ceremonia entrega de reconocimientos a los mejores egresados de Ingeniería del País 2015-2016, siendo en esta ocasión el Alumno Egresado de Ingeniería en Tecnologías de la Información Ing. Antonio López Domínguez el galardonado por parte la Universidad Tecnológica de Torreón el pasado 09 de Junio.

#### **Movilidad Estudiantil**

Directivos de la Universidad Tecnológica de Torreón se reunen con los proximos becarios del Programa Movilidad Estudiantil Internacional; en esta ocasión 11 de nuestros mejores alumnos continuarán su preparación con una Licencia en Francia y Canadá, en dicha reunión estuvieron acompañados por sus padres.



#### Premio Municipal a la Juventud

Convocada por las Autoridades Municipales, este año se otorgó a tres personas de la UTT; acudiendo en el 4to piso de la Plaza Mayor los estudiantes galardonados fueron:



## a.8 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.
- Alumnos del CECyTEC realizaron una visita a los laboratorios donde realizaron prácticas en SOFTWARE SOLIDWORKS el pasado 06 de junio.



## a.9 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	60	865
Mantenimiento Área Industrial	120	490
Mecánica Área Industrial	23	113
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	68	199
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	33	79
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	15	67
TOTAL	319	1,813



## a.10 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 PSICOMETI				_
	ALUMNOS	HORAS	ALUMNOS	HORAS
Procesos Industriales Área Manufactura	42	56	3	5
Mecatrónica Área Automatización	19	25	5	9
Mantenimiento Área Industrial	16	21	0	0
Mecánica Área Industrial	10	13	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	13	17	0	0
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	9	12	3	7
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6	8	1	1
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	2	6
Ingeniería Metal Mecánica	0	0	2	7
TOTAL	115	152	16	35



## a.11 Comisiones académicas

PERSONA C	OMISIONADA			
NOMBRE(S)	PE	LUGAR	FECHA	OBJETIVO
MC Gustavo Adame Gutiérrez	Mantenimiento y Mecánica Industrial	UT de Querétaro	14, 15 Y 16 de Mayo	Acompañar al grupo de alumnos al examen final de selección de programa de movilidad estudiantil México-Francia
Dr. Ramón Heredia Martínez	Procesos Industriales Área Manufactura	San Pedro de las Colonias, Coahuila	24 de Mayo	Acudir a reunión con directivos de UTC.
Dr. Ramón Heredia Martínez	Procesos Industriales Área Manufactura	Cd Mexico	29 de Mayo	Asistir a la IV Sesión del Comité de Administración y Gestión Institucional de los CIEES.
MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	Aguascalientes, Ags.	Del 7 al 09 de Junio	XLIII ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA DE LA ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería)
MC Gerardo Delgado Salazar	Secretario Académico	Monterrey, Nuevo León	1° de Julio	Asistir como invitado por parte de la UT de Nuevo León y (FIME) Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica a la celebración del Día del Ingeniero.
MC Gerardo Delgado Salazar	Secretario Académico	Aguascalientes, Ags.	18 y 19 de agosto	Acompañado por el Ing. Manuel Medrano León, asistieron a reunión de trabajo con el área académico de Inglés de la UT Retoño de Ags.

MC Gabriela Berlanga Reyes	Mecatrónica	Saltillo, Coahuila	31 de Agosto	Reunión ANFEI (Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería)con Directores Región II
-------------------------------	-------------	-----------------------	-----------------	---

## PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
674	2,302	3

## a.12 Uso de Laboratorios y Talleres

HORARIO NORMAL	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
	340	448	200	309

## UTILIZACION DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

P.I.	M.A	M.I	ME	МТ	AYEP	TIC's
168	100	48	160	50	64	121

## **EVENTOS ACADÉMICOS E INSTITUCIONALES**

En el periodo cuatrimestral de Mayo - Agosto 2017, 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.

#### SEMANA UNIVERSITARIA INTEGRAL





## Universidad Tecnológica de Torreón

## Miércoles 24 MTTO MECÁNICA

11:30 hrs. Conferencia "La Bio-emoción, factor Jundamental en la productividad" impartida por M.C. Delfino Napoleón Riguilar Cruz

Lugar: Auditorio de Vinculación

18:00 hrs. Conferencia "El Mantenimiento Predictivo y su implementación en la Industria Regional" impartida por Ing. Héctor Javier Licerio Hernández

Lugar: Auditorio de Vinculación



09.00 hrs. Conferencia "Movilidad Internacional, una experiencia de Vicla" impertida por TSU Valeria Valdez Canales y TSU Mariana Barraza González 11.00 hrs. Película "Todos contra Gregorio" comentarios por Luis Solares

Lugar: Auditorio de Vinculación

18:00 hrs. Conferencia "Planificación Familiar" impartida por el Dr. Juan Bautista Martínez Aguilar

Lugar: Auditorio de Vinculación



#### Turno Matutino

10:00 hrs. Presentación Grupo Musical UTT 10:15 hrs. Presentación del Grupo Norteño del Instituto Tecnológico de San Pedro 10:55 hrs. Presentación del Grupo "Adikto" 12:00 hrs. Premiación de Torneo Interno Lugar: Cancha de usos múltiples

#### Turno Vespertino

18:00 hrs. Presentación del Grupo "Salón 213" 18:40 hrs. Presentación Banda de Rock Universidad LaSalle Lugar: Cancha de usos múltiples

# No faktes ifarticipal







#### Conferencia "Nafinsa"

Realizada para los alumnos de la Carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, estuvo a cargo del CP Emilio Castañeda de la Nacional Financiera el 07 de junio en la UTT.

## ■ Conferencia "Trámites de Programas de Gobierno"

Realizada para los alumnos de la Carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, estuvo a cargo de TSU Eduardo Alberto Morales Delgado ex alumno el 09 de agosto Audiovisual Edif A en la UTT.

## Conferencia "Trámites de Programas de Gobierno"

Realizada para los alumnos de la Carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, estuvo a cargo del TSU Eduardo Alberto Morales Delgado ex alumno el 18 de Agosto en la UTT.





## **Exposición AyEP**

El 01 de Julio se realizó una exposición a cargo de los alumnos de la Carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos turno nocturno, cuyo objetivo fue realizar la promoción económica de diversos estados de la República Mexicana.



## Gira ABB

Conocer como ABB ayuda a incrementar la confiabilidad, seguridad y eficiencia de las instalaciones eléctricas, que brindan soluciones inteligentes de calidad sin precedentes. Organizada por la Carrera de Mecatrónica y participan alumnos de las diferentes carreras, entre ellos algunos grupos de la carrera de mantenimiento Industrial; se participa en la asistencia de conferencias el 12 de julio.





## Feria de Negocios

A cargo de la carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, realizada en la explanada del edificio de vinculación de la UTT se llevó a cabo la Feria de Negocios 2017; cuyo objetivo es realizar un Plan de Negocios para Proyectos de desarrollo local y regional por alumnos del 6to cuatrimestre, realizado el pasado 15 de Agosto.



## Exposiciones de Proyectos de la Carrera de Mantenimiento Industrial

Para finalizar el cuatrimestre la carrera realiza una exposición de proyectos con el fin de fomentar en los alumnos de la Carrera de Mantenimiento Industrial así como en Ingeniería en Mantenimiento Industrial: La creatividad e inventiva, como construcción de máquinas de utilidad en el sector productivo, comercial, agrícola y de uso en el hogar es lo primordial; dichas exposiciones se efectuaron del 22 al 25 de agosto.



## **Exposición MKT**

A cargo de la carrera de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, el 22 de agosto se llevó a cabo la exposición del Marketing a cago de sus alumnos de 9° cuatrimestre turno nocturno, cuyo objetivo es presentar las estrategias en las organizaciones.



## b) Asuntos de Extensión Universitaria

#### Comité de Valores

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







# Graduación

La Universidad Tecnológica de Torreón celebró la Graduación sus egresados el pasado 19 de junio, dicha actividad fue celebrada en el Recinto del Teatro Nazas, albergando a familiares de nuestros orgullosos alumnos. La Vigésima Generación de TSU registra 600 graduados y en Ingeniería se registra la Generación 14ª con 224 exitosos egresados.









## Nueva Comisión Mixta de Seguridad e Higiene

El pasado 27 de junio se efectuó la instalación de la Comisión de Seguridad e Higiene de la Universidad Tecnológica de Torreón conformado por personal Directivo, Cuerpo Docente y personal de apoyo, retomando la Institución las Comisiones y Calendarizaciones necesarias para llevar a cabo los recorridos.

# Toma de protesta de integrantes de la Comisión

El 06 de julio se celebró la toma de protesta a la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene de la UTT, con la presencia de la máxima Autoridad Ing. Raúl Martínez Hernández así mismo hizo entrega de los nombramientos de los miembros honorarios:



M.E. Brenda Dafne Herrera, M.C. Cristela López, M.C. José Ramiro Compeán, ING. Juan Manuel Núñez, C.P. Enrique Sánchez, M.A. Fabiola López, M.C. Norma Patricia Mota, ING. Abel Sosa, C. Elida Torres y M.C. Raúl Jaime Lozano.

Ing. J Ventura Luna,

# Uso y acceso Público a la desfibrilación

Curso dirigido a la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene de la UTT por el Dr. Manuel Ylizaliturri Resce, donde se abordaron la importancia del uso y manejo del desfibrilador y su tiempo de respuesta en problemas de salud relacionados con el corazón; en esta capacitación también estuvieron presentes personal directivo.







#### Curso de Verano 2017

En la Edición 2017, el curso de verano de la Universidad Tecnológica de Torreón arrancó el 10 de julio, albergando a 80 niños, 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.



Continuamos con el curso de verano 2017, para niños desde los 7 hasta los 12 años, culminando con ceremonia de Clausura el día 11 de Agosto.





## b.1 Responsabilidad Social

## Reconocimiento a Empresa incluyente

El Consejo Empresarial de la Laguna, otorgó el pasado 16 de junio a la Universidad Tecnológica de Torreón el Reconocimiento como Empresa Totalmente Incluyente por adoptar y contribuir con el crecimiento personal, laboral y estudiantil, con espacios y calidad a personas con algún problema Auditiva, Visual, Motriz y Verbal.



#### UTT Sede de Reunión de Red

El pasado 11 de julio la Universidad Tecnológica de Torreón 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, LALA, bienvenidos y esperemos regresen pronto!!



En el departamento de desarrollo sustentable 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	MTFP. Diana Elizabeth De la Fuente Parra y MTFP Laura Elizabeth Hernández Esquivel de Sí Mujer Municipal	Alumnos UTT 12 grupos (216 asistentes)		
Pruebas de Monóxido	Lic. María Teresa Sifuentes González, Dr. José Alberto Calderón Godínez, Dr. Julio César Villasana Jaramillo, Lic. Rafael Mora Garza del Centro Juvenil contra las adicciones	Comunidad Universitaria (220 asistentes)		

#### b.2 Servicio a la comunidad

Alumnos y cuerpo docente de los Programas Educativos de Mecánica y Mantenimiento Industrial, realizaron entrega de despensas al grupo de trabajadores que son proveedores de la Universidad Tecnológica de Torreón, cuyo objetivo es fomentar la responsabilidad social en los alumnos como parte de su formación integral con los grupos de interés cercanos a la Universidad.







## UTTón

El 13 de junio el Departamento de Responsabilidad Social con colaboradores de la UTT, efectuaron la entrega de la colecta de Despensas y Juguetes a la comunidad Flor de Mayo, población con vulnerabilidad económica; en este año se repartieron: 123 despensas y 68 juguetes!!!



## Curso a Publico General

La Universidad Tecnológica de Torreón, fue sede del Curso que organizó la Red de Empresas Socialmente Responsables el pasado 31 de agosto, la UTT recibió a un grupo de 45 de personas en sus salas







# Medio ambiente

#### **Taller**

Se continúa participando en los talleres que organiza el Municipio de Torreón, donde el objetivo es elaborar un Programa de ordenamiento ecológico territorial para esta ciudad, el Taller es de redefinición y validación de atributos sensoriales en conjunto con organizaciones de esta misma ciudad.



Coffe & Work ¿QUÉ ES LA RESPONSABILIDAD SOCIAL? EN COPARMEX

El pasado 25 de Mayo se participó en la conferencia ofrecida por parte de COPARMEX Coffe & Work ¿QUÉ ES LA RESPONSABILIDAD SOCIAL?





## Proyecto RED Mía

En la Ciudad de Saltillo, Coahuila se realizó la entrega del Reconocimiento del periodo Agosto Diciembre 2016 del Proyecto RED Mía, donde la Universidad Tecnológica tiene participa con un ensayo sobre el tema de Medio Ambiente, dicho reconocimiento fue a cago de la Directora Eglantina Canales, Secretaria del Medio ambiente en Coahuila, misma que dio entrega a la Lic. María Argentina Ortiz Faudoa y la alumna Mayra Alejandra Canales Barbosa.



#### Pruebas de Monóxido

El pasado 30 de Mayo después de la conferencia dirigida a la comunidad universitaria, se realizó pruebas individuales para los interesados, registrando a 140 alumnos y 41 colaboradores de la institución.





## Día Internacional del Árbol

La Universidad Tecnológica de Torreón, realizó con motivo a la celebración del día internacional del árbol diversas actividades culminado con la donación de 120 árboles de diversas especies obsequio de Peñoles y Cemex de la laguna, para este evento se realizó en las canchas de usos múltiples de la institución el pasado 12 de julio.





# b.3 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	1,900	217	585	2,080
RADIO	0	82	0	0
TELEVISIÓN	0	0	0	0
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	1	10	5	8
GACETILLAS EN PERIÓDICO	1	0	0	4
REDES SOCIALES	118	104	91	126
DIFUSIÓN POR INTERNET	24	23	8	15
PANTALLAS INTERNAS	17	37	11	14





#### **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 asistir y divertirse en cada actividad de: música folklórica, teatro, baile, rondalla; etc.

121 estudiantes son parte de los grupos artísticos.

## Participación en Festi-UAL 2017 "Nacional de la Canción Universitaria"

Dicho evento se llevó a cabo el pasado 19 de mayo donde representando a la Universidad Tecnológica de Torreón, en el Festi-UAL 2017 "Festival de la Canción Universitaria". El alumno Juan Alfredo García Flores de 8° cuatrimestre de la carrera Mecatrónica, deleitó al público asistente con una canción de su autoría "80 Besos" y con el cual obtuvo el 3er. Lugar, registrando una asistencia de 400 espectadores.

# Taller de apreciación cinematográfica

Dentro de la Semana Universitaria Integral se proyectó la película "Todos contra Gregorio" a los alumnos de la carrera de Procesos Industriales el pasado 25 de mayo con una asistencia de 200 alumnos.

## Participación de grupos culturales

Dentro de la Clausura de la Semana Universitaria Integral participaron el grupo de música versátil de la universidad, así como del alumno Juan Alfredo García Flores este 26 de mayo, y donde se contó con la asistencia de 350 asistentes.

#### Graduación

Participación en Ceremonia de Graduación Presentación de la Rondalla de la Universidad Tecnológica de Torreón, dentro de la XX Ceremonia de Graduación de TSU y la XIV de Ingeniería. En esta ocasión deleitaron al público asistente con canciones del cantautor Juan Gabriel el 20 de junio con la presencia de 1,200 espectadores.

#### Presentación Rondalla

Participación de la Rondalla de la Universidad Tecnológica de Torreón en la Ceremonia de Graduación de la Escuela Secundaria General No. 3 "Moisés Sáenz Garza, el 14 de julio en la Esc. Sec. Gral. No. 3 Moisés Sáenz Garza, con la asistencia de 1,000 asistentes.



## 2° Encuentro Cultural

Con la presencia de 200 asistentes, se participó en la tarde del miércoles la presentación de la Rondalla de la Universidad Tecnológica de Torreón en el 2° Encuentro Cultural en Cuencamé, Dgo. Donde deleitaron a los asistentes con sus grandes éxitos el 02 de agosto.

# Escuchando el Ayer

En este año 2017, la celebración ocurrió el martes 22 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. Y los músicos fueron: grupo Los Vagos, Jesús Macías y Fredo Picón.











# **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.

• 118 alumnos se inscriben en las diferentes disciplinas en este periodo.

#### Selección Tae kwon do

El sábado 27 de Mayo en la ciudad de Saltillo Coahuila, se llevó a cabo el Torneo de taekwondo de la Fuente en donde 10 alumnos de la universidad tomaron parte de este evento, se ganaron un total de 5 medallas de ORO, 3 de plata y dos de Bronce.







# **Semana Universitaria Integral 2017**

Se llevaron a cabo los Torneos correspondientes a la Semana Universitaria Integral 2017 del lunes 22 al viernes 26 de Mayo.

- ➤ Torneo de Futbol Uruguayo varonil y femenil de la Semana Universitaria Integral 2017, los ganadores del Torneo Varonil fueron el 3 "A" de la Carrera de Mantenimiento Industrial y las ganadoras del Femenil fueron el Equipo de COYOTAS de Administración y Evaluación de proyectos.
- > Torneo de Basquetbol Mixto, los ganadores del Torneo fueron del Equipos SPARTAS de la Carrera de Mecatrónica.
- > Torneo de Ajedrez, el ganador fue el alumno y becario Daniel Enrique Martínez Gallegos.
- > Torneo de Voleibol Mixto, los ganadores del Torneo fueron del Equipo LOS SHIDOS de la carrera de Mecatrónica.
- > Se llevaron a cabo otras actividades extras como lo son Atletismo y Home Run Derby.











# Premiación de la Semana Universitaria Integral









- ✓ Se llevaron a cabo 3 partidos de preparación correspondiente a Basquetbol Varonil, contra el EXUANE, ALAMEDA y UAC con unos resultados de 2 partidos ganados en contra de ALAMEDA Y EXUANE y uno perdido en contra de UAC.
- ✓ Se llevaron a cabo 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 taekwondo participó en el Torneo de la Copa Jido kwan segunda etapa, el cual se llevó a cabo en el gimnasio municipal de Lerdo Durango, obteniendo 5 medallas de oro, dos platas y un bronce.
- ✓ El equipo de futbol femenil tuvo dos partidos de preparación en casa, contra el Multideportivo y un equipo representativo de matamoros, obteniendo las 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.
- ✓ Se llevaron a cabo 1 partido de preparación correspondiente a Futbol Varonil, contra la 18 DE MARZO, ganando 1 a 0.
- ✓ El equipo de taekwondo participó en el Torneo de la Copa LERDO, el cual se llevó a cabo en el gimnasio municipal de Lerdo Durango, obteniendo 3 medallas de oro, 3 platas y 2 bronces.
- ✓ El equipo de futbol femenil tuvo un partido de preparación, contra la Joya ganando 4 a 0.
- ✓ Los equipos de Voleibol varonil y femenil tuvieron un partido mixto nuevamente contra EXUANE ahora consiguiendo la victoria dos set a uno.
- ✓ El sábado 19 de Agosto se llevó a cabo el Torneo Anual de Taekwondo de Parras de la Fuente Coahuila, evento en el que la UTT logró 7 preseas doradas, 2 de plata y 3 bronces.
- ✓ El equipo de futbol femenil tuvo dos partidos de preparación, contra el multideportivo ganando 5 a 0 y contra La Jabonera ganando 3 a 2.







# Curso de Verano 2017

Se dio inicio con la promoción y curso de verano 2017, para niños de 7 a 11 años de edad, teniendo la captación de 80 niños de las colonias aledañas sumados a los hijos de los trabajadores de la Universidad.









#### 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
Mayo	219	155	45	416
Junio	439	122	0	561
Julio	111	91	10	212
Agosto	162	217	60	439

# Platicas y conferencias

# • Conferencia "Vasectomía sin bisturí"

Conferencia impartida para alumnos de las carreras de Procesos Industriales e Ingeniería en Tecnologías de la Producción realizada el 25 de mayo por el Dr. Juan Bautista Martínez Aguilar.

# "Tú método y tú?"

Conferencia impartida por el Dr. Jorge Antonio Ramos Alvarado, Gerente de Distrito del Laboratorio CARNOT efectuada el 22 de junio registrando una asistencia de 175 personas.

#### "Una mirada hacia atrás"

Conferencia para personal colaborador femenino, impartida por el Dr. Jorge Antonio Ramos Alvarado; contando con una asistencia de 30 personas el 04 de julio.





# **EVENTOS DE LA INSTITUCIÓN**

#### Día de la Madre

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



## Día del Maestro

Con una visita al Cristo de las Noas, y culminando con una comida en tan paradisiaco escenario, la Universidad Tecnológica de Torreón ofreció a los Profesores a festejar el 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 2017.

## Día de la secretaria

Con un desayuno la Universidad Tecnológica de Torreón, celebró al personal administrativo y de apoyo el "Día de la Secretaria" en el Restaurante La Espada Gaucha el pasado 14 de Julio; el rector de la Institución Ing. Raúl Hernández Martínez, les brindo un mensaje de agradecimiento a este grupo de colaboradores.





## Trabajando con tus hijos

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 y culmina con un desayuno especialmente para los pequeños visitantes celebrada el 18 de Agosto..... Hasta la próxima!!!



En este evento Anual de "Trabajando con tus hijos", los entrenadores deportivos se adhieren a las actividades a realizar en este año realizaron: concursos de tiro a la canasta, mini-torneos de futbol y básquet y un rally para niños desde 2 hasta 8 años.







# c) Asuntos de Vinculación

## Reunión CIESLAG

Se celebró la 7ª reunión ordinaria del CIESLAG en el Instituto Tecnológico Superior de Lerdo, Durango el 23 de agosto, contando con la presencia de directores y Rectores de esta Región.

# 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
Guía de estadía, Información del Seguimiento de Egresados y bolsa de trabajo	Ing. Ruth Aidée Cortes Cárdenas, UTT
Elaboración de un currículo (2 sesiones)	Lic. Violeta Amada Martínez Dovalí, UTT
Entrevista Laboral (2 sesiones)	Lic. Violeta Amada Martínez Dovalí, UTT









## 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 Área Automatización	1
Mantenimiento Área Industrial	1
Mecánica Área Industrial	2
TOTAL	5

Las visitas efectuadas fueron a las empresas:

- CFE por los alumnos de la carrera de Mecatrónica.
- ❖ TecMur por 20 alumnos de Procesos Industriales.
- ❖ EOSOL Energy CIMAV de la carrera de Mantenimiento Industrial.
- ❖ De Mecánica a CIMAV en dos visitas.





El pasado 03 de Junio alumnos de la Carrera de Mantenimiento Área Industrial visitaron las Instalaciones de Fotovoltaicas de la TAI Dgo. Cuyo objetivo es fortalecer los conocimientos aprendidos y que disipen sus dudas respecto a este tema.



#### 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 256 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	85
Mecatrónica Área Automatización	62
Mantenimiento Área Industrial	105
Mecánica Área Industrial	40
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	45
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	90
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	32
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	36
Ingeniería Tecnologías de Producción	30
Ingeniería Metal Mecánica	1
Ingeniería Mecatrónica	50
Ingeniería Tecnologías de la Información	1
TOTAL	577



## c.2 Seguimiento de egresados

Se les dio seguimiento a 1471 egresados de las generaciones con seguimiento, donde se registra lo siguiente; 373 trabajando, 108 que trabajan y estudian y 64 que se encuentran trabajando fuera de su perfil de estudio, dando como resultado el 37% de colocados en el mercado laboral; el 40% estudian la licenciatura o especialidad y el 10% se encuentra sin empleo, y al 13% no se le ha localizado para dar el seguimiento necesario.

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

PROGRAMA	1	19ª "B" y "C" GENERACIÓN						20ª	GEN	NERA	CIÓN	1		21	ª GEI	NERA	CIÓN	I
EDUCATIVO	Т	ST	ET	EsT	SL	TFPE	T	ST	ET	EsT	SL	TFPE	T	ST	ET	EsT	SL	TFPE
Procesos Industriales Área Manufactura	27	15	3	45	12	0	48	10	16	60	13	9	1	2	0	1	0	0
Mecatrónica Área en Automatización	7	7	3	44	22	6	23	23	8	33	6	5	4	5	3	1	5	2
Mantenimiento Área Industrial	41	9	3	36	23	5	69	4	18	33	25	8	5	5	3	10	3	2
Mecánica Área Industrial	16	5	3	27	7	1	9	9	11	31	4	3	0	0	0	0	0	0
Mecatrónica Área en Sistemas de Manufactura Flexible	25	9	2	28	15	7	22	9	12	34	9	8	1	0	0	0	0	0
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	18	4	0	60	8	4	26	7	13	46	12	2	0	0	0	0	1	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	9	5	0	65	11	1	10	10	8	17	7	3	1	1	0	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	5	1	0	10	4	1	6	1	2	12	1	1	0	0	0	0	0	0
TOTAL	148	55	14	315 5 <b>59</b>	102	25	213	73	88	266 ' <b>56</b>	77	39	12	13	6	12 <b>56</b>	9	4

T = Trabajando

ST= Sin trabajo

ET = Estudiando y trabajando

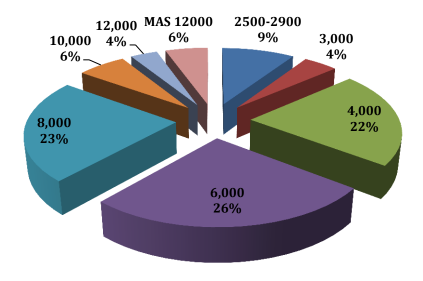
**EsT= Estudiando sin trabajar** 

SL= Sin localizar

TFPE = Trabajando Fuera de su Perfil de Egresado



# Ingreso Mensual de los Egresados de TSU que trabajan



De los 919 egresados con seguimiento, 504 trabajan; los que están laborando fuera de su área de estudio son 77, registrando que el 63%, está colocado en el mercado laboral, el 18% se encuentra sin empleo y el 20% se les está localizando para darles seguimiento.

# SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE INGENIERÍA

PROGRAMAS	(		10ª RACIÓ ENIE	ÓN DE RÍA			11 ERAC	CIÓN I		12ª		ERAC ENIE	CIÓN I RÍA	DE	_	13ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA			14ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA
EDUCATIVOS	Т	ST	ES T	SL	TF PE	Т	ST	SL	T F P E	Т	ST	ES T	SL	TF PE	Т	ST	SL	TFPE	Т
Tecnologías de la Producción	36	17	0	11	8	0	0	1	0	49	17	1	14	2	9	8	1	1	0
Mantenimiento Industrial	43	4	0	12	9	11	10	5	2	39	10	0	19	4	10	14	1	2	0
Metal-Mecánica	21	2	0	15	2	0	0	0	0	12	2	0	9	4	0	0	0	0	0
Mecatrónica	48	5	1	16	13	11	1	8	1	53	16	0	16	12	15	9	1	4	1
Gestión de Proyectos	39	3	0	7	2	0	0	1	0	37	13	0	10	0	0	0	0	0	1
Tecnologías de la Información	28	10	0	12	3	6	7	2	5	35	12	0	14	3	0	1	0	0	0
TOTAL	215	41	1	73	37	28	18	17	8	225	70	1	82	25	34	32	3	7	2
		•	367	•	•		71	1 403		76			2						

T = Trabajando

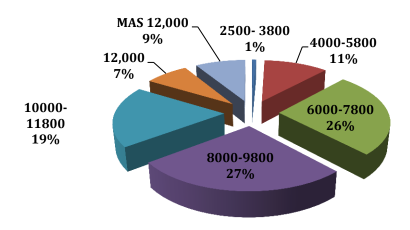
ST= Sin trabajo

EsT= Estudiando sin Trabajar

SL= Sin localizar

TFPE = Trabajando Fuera del Perfil de Egreso

# Ingreso Mensual de los egresados en Ingeniería que trabajan



# EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

NIVEL	19ª	20ª	21ª	10ª ING	11ª ING	12ª ING	13ª ING	14ª ING	TOTAL
Personal de Apoyo	169	314	22	215	35	225	33	2	1015
Supervisor	16	21	0	32	1	21	8	0	99
Mandos Medios y Superiores	1	4	0	3	0	2	0	0	10
Negocio Propio	1	1	0	2	0	2	0	0	6
TOTAL	187	340	22	252	36	250	41	2	1,130

# EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD TSU E INGENIERÍA

RAMA	19ª	20ª	21ª	10ª ING	11ª ING	12ª ING	13ª ING	14 <sup>a</sup> ING	TOTAL
Automotriz	21	67	3	34	10	29	11	0	175
Industria en General	135	220	17	193	22	205	27	2	821
Metal-Mecánica	30	51	2	25	4	16	3	0	131
Público	1	2	0	0	0	0	0	0	3
TOTAL	187	340	22	252	36	250	41	2	1,130



## Bolsa de trabajo

El registro acumulativo en Bolsa de trabajo fue de 1,249 alumnos egresados registrados de ambas modalidades, de los cuales 804 (64%) 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	
Diplomado de				
desarrollo de	Cours Milania	2.4	00	
competencias	Grupo Milenio	24	80	
comerciales				
Diplomado del	dueños de	eños de		
Pequeño Comercio	misceláneas	27	60	

#### "SISTEMAS CIENTÍFICOS Y LEGO EDUCATION"

Del 1 al 03 de julio se llevó a cabo el taller de capacitación "materiales y funcionamiento del equipo de ciencias" impartido por Juan Carlos Alavez de la empresa Lorenzo; dicho taller está dirigido para los responsables de Museos de la Región. Asistiendo también personal de la UTT



## **Educación Continua**

Personal Docente de la Carrera de Mecatrónica, ofrece a sus alumnos egresados Cursos en Nivelación en Matemáticas, con ello el interés de que los asistentes tengan mejores bases al ingresar a la Carrera en Ingeniería;

- > 28 de mayo
- ➤ 26 de junio
- ➤ 21 de agosto



#### **ENCEV**

EMPRESA / INSTITUCIÓN	CURSO	ESTANDAR DE COMPETENCIA LABORAL	PARTICIPANTES
Alumnos y Egresados UTT	Capacitación y Evaluación	EC0391	26
Público en General	Capacitación y Evaluación	EC0217	6
CECATI 85	Capacitación y Evaluación	EC0217	2

# 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.

#### **Talleres**

- O Capacitación de 69 alumnos de Ing. En Gestión de Proyectos con el tema "Consíguete un Crédito" el 24 de mayo.
- Capacitación de 88 alumnos de TSU Administración y Evaluación de Proyectos.
   Con el tema "Régimen de Incorporación Fiscal" el 31 de Mayo.
- Capacitación de 68 alumnos de Ing. En Gestión de Proyectos con el tema "ABC del Crédito", el 31 de mayo



#### Expo

Participación en el Expo Clúster Automotriz Laguna 2017, en donde se atendieron a 1,000 interesados en los servicios que presta el CIN del 17 al 19 de mayo.





#### Reunión

Se asistió a la reunión de planeación del CONIES 2017 (Concurso Nacional de Innovación y Emprendimiento) en la cd de Guanajuato. Celebrado del 24 al 26 de Mayo.

# Participación en Convocatorias

Se participó en la convocatoria 2.2 de INADEM con 4 proyectos para la obtención de recursos para capacitación en temas de Innovación y Emprendimiento.

#### Asesoría

Asesoría a clientes en temas de Incubación, Fondos y Emprendimiento.

#### **CEARPI**

**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

- ➤ 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. (EL CUAL SE HARÁ COMPRA DE EQUIPO E INSUMOS PARA FORTALECER EL LABORATORIO DE SOLDADURA ASI COMO CAPACITAR A DOCENTES DE UTT EN SOLDADURA)



# c.6 Vinculación Regional, Nacional e Internacional

El pasado 07 de agosto la empresa DYH realizó en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón el reclutamiento para practicantes de las carreras de Mantenimiento Área Industrial, Mecatrónica; logrando entrevistar a 30 interesados.



#### **ICAI**

EL 10 de Agosto se llevó a cabo el concurso "La información pública, semilla para el conocimiento", organizado por el ICAI (Instituto Coahuilense de Acceso a la Información) en conjunto con la UTT, obteniendo 7 finalistas tanto con trabajos individuales como grupales.

# El Jurado Calificador de dicho concurso es:

- Lic. Jorge Arturo Palomo Gómez, responsable unidad de transparencia en Torreón.
- ♣ Ing. José Ángel Palacio Magallanes, Jefe de Planeación y transparencia de la UPRL.
- Lic. Miguel Ángel Medina Torres, Director General del ICAI.



#### Premiación

- Primer lugar: Mario Humberto Soto Hernández (MI), con el tema "Cultura de la Información".
- Segundo lugar: Rómulo Emmanuel Romo Dávila (IGP), con "Educación Pública Superior".
- ❖ Tercer lugar: Jennifer Lazcano García, Brenda Astrid Rubio García y María Concepción Quezada Silos (AyEP), con el tema "Equidad de género".
- Cuarto lugar: Luis Carlos Rangel García y José Guadalupe Ortega Lamas (MI), con "Drogadicción en Jóvenes".





#### Develación de Placa

Develación de la placa en la Universidad Tecnológica de Torreón cuya certificación registra que la Instituciones es Promotora de la Transparencia el 14 de Agosto.





# Inauguración de Planta

El pasado 15 de agosto, alumnos y cuerpo docente de la UTT asistieron a la inauguración de la Planta Lear Corporation, siendo el Gobernador Constitucional del Estado Coahuila de Zaragoza el encargado de cortar el tradicional listón.







# **Comisiones por ANUT**

# **REUNIÓN CONIES**

El 11 de Mayo en la ciudad de México se llevó a cabo la reunión de trabajo del Consejo del Concurso de Innovación y Emprendimiento del Subsistema de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.



# REUNIÓN ANUAL DEL CONSEJO DIRECTIVO ANUT

Celebrada en la Cd de México, el 05 de Junio la reunión Anual del Consejo Directivo ANUT, cuyo objetivo fue tratar asuntos relevantes para el segundo semestre de actividades.



# AFILIACIÓN ANFEI

Realizar la afiliación en la Cd de Aguascalientes el 07 de junio, llevando a cabo la presentación exposición sobre los servicios que se ofertan en la UTT, así como los programas de TSU e Ingenierías acreditados y certificados en la XLIV Conferencia Nacional de Ingeniería.





#### **CONIES 2017**

En la ciudad de Guanajuato se llevó a cabo la reunión de Planeación y Presentación del CONIES 2017; el 26 de Mayo, cuyo principal objetivo será inventiva y fortalecer el desarrollo de la cultura del emprendimiento y la innovación de los estudiantes del subsistema, el Ing. Raúl Martínez Hernández, el Ing. Raúl Noriega Subsecretario de Educación del Estado de Guanajuato, el Maestro Mario Leonel Ávila Director de la Coordinación General de Universidades Tecnológicas estuvieron presentes en esta reunión. Para el 08 de agosto se realizó una Rueda de Prensa cuyo fin fue presentar el 2º Concurso Nacional de Innovación y Emprendimiento del Subsistema para el 27 y 28 de Noviembre del presente año.







#### **Graduación UT ESCUINAPA**

En Sinaloa el 11 de Junio se acudió como Presidente de la ANUT el Ing. Raúl Martínez Hernández en la Graduación de otra generación de alumnos de la Universidad Tecnológica de Escuinapa, Sinaloa.



## **Premio SEP-ANUT**

El 03 de julio en la ciudad de Mérida Yucatán, se celebró la entrega de los premios SEPT-ANUT a las Universidades Tecnológicas y Politécnicas, entregadas por las autoridades: Presidente del ANUT, Ing. Raúl Martínez Hernández, Rectora de la UTP, Rossana Alpizar; Gobernador de Yucatán, Rolando Rodrigo Zapata Bello y de nuestro Coordinador General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas Héctor Arreola Soria.





# Programa de Inmersión al Modelo Educativo de UT 2017

La ANUT y la CGUTyP organizaron un curso con el cuál se contó con la participación de más de 40 rectores de estas Universidades de todo el País; celebrado en la Cd de México el 05 y 06 de Julio.



# Reconocimiento al Ing. Raúl Martínez Hernández

Por su destacada trayectoria en el Sector Educativo, la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro de la ciudad de Saltillo, Coahuila entrega un Reconocimiento "Buitre Distinguido" al Ing. Raúl Martínez Hernández el pasado 26 de agosto en las Instalaciones de esta Institución.





# d) Asuntos de Planeación

# d.1 Planes y Programas

#### **POA 2017**

Del Seguimiento al Programa Operativo Anual 2017 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.

Los 24 indicadores que integran el POA se reportarán en el tercer periodo.

## d.2 Sistema de Gestión de Calidad

#### Auditoría Interna #41

Se llevó a cabo la Auditoria Interna #41 programada para realizar las visitas y revisión del sistema el 10 de julio.



# e) Asuntos de Administración y Finanzas

# e.1 Plantilla de personal

278 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
34	61	79	104

# e.2 Capacitación de la plantilla

# CURSOS IMPARTIDOS AL PERSONAL DIRECTIVO, ADMINISTRATIVO, APOYO

NOMBRE DEL CURSO	# ASISTENTES	HORAS
Calidad en el servicio (2 grupos)	19	4
Uso del desfibrilador	11 Directivos 4 Administrativos	2





# e.3 Costo por alumno

Al iniciar el cuatrimestre se contó con una matrícula de 2,302 alumnos.

CAPÍTULO	EJERCIDO
CAPITULO	MAYO - AGOSTO
Matrícula	2,302
1000	8,937.82
2000	502.41
3000	3,560.47
Total	13,000.70

# e.4 Estado de actividades

Universidad Tecnológica de Torreón	
Estado de Actividades  Del 01 Mayo al 31 de Agosto del 2017	
	2017
INGRESOS Y OTROS BENEFICIOS	
INGRESOS DE GESTIÓN	9,993,005.64
INGRESOS POR VENTA DE BIENES Y SERVICIOS	9,993,005.64
PARTICIPACIONES, APORTACIONES, TRANSFERENCIAS, ASIGNACIONES, SUBSIDIOS Y OTRAS	35,790,795.00
A Y UDAS CONVENIO	35,790,795.00
OTROS INGRESOS Y BENEFICIOS	195,670.51
INGRESOS FINANCIEROS	195,665.43
OTROS INGRESOS Y BENEFICIOS VARIOS	5.08
Total de Ingresos y Otros Beneficios	45,979,471.15
GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS	
GASTOS DE FUNCIONAMIENTO	31,120,472,96
SERVICIOS PERSONALES	20,747,237,42
MATERIALES Y SUMINISTROS	1,197,810.93
SERVICIOS GENERALES	9,175,424.61
TRANSFERENCIAS ASTISMACTONES STIRSTINOS VOTRAS AVIDAS	
PANTILLENGUARET APONTALON ASSTORMED AS A RELIEVA MÍNITA A	
THE SECOND OF THE SECOND SECON	20 202 1302
OTINGS OBSIGNATIONS CHIRACOLOGICAL STREET A AMOUNT ACTIONS FETERATOR V AMOUNT ACTIONS	2,001,001,00
Los americanos, per acumentos, per canancios, per canancios, per canancios de proposición Pública. Inversión Pública	00:000/100/2
Total de Gastos y otras Pérdidas	33,801,777.99
Resultado del Ejercicio (Ahorro/Degahorro)	12,177,693.16
Sanda S	23
ING. RAUL MARTINEZ HERNANDEZ  RECTOR  CEPTORENTINO LOBATOS PEÑA  HERE DE REDARTAMITO DE CONTRAILITADO	MC TAURA O. ZERMEÑO CASAS DIRECTORA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

# e.5 Estado de situación financiera

Univer	Universidad Tecnológica de Torreón	ica de Torreón	
	Estado de Situación Financiera al 31 de Agosto del 2017	nanciera 2017	
OFFICE OF THE PROPERTY OF THE		Construction of the Constr	
ACTIVO CIRCULANTE		PASIVO CIRCULANTE	
EFECTIVO Y EQUIVALENTES	22,757,773.29	CUENTAS POR PAGAR A CORTO PLAZO	1,890,476.43
DERECHOS A RECIBIR EFECTIVO O EQUIVALENTES	23,886,237.01	DOCUMENTOS POR PAGAR A CORTO PLAZO	**
DERECHOS A RECIBIR BIENES O SERVICIOS	3,284,525.62	PORCIÓN A CORTO PLAZO DE LA DEUDA PÚBLICA A LARGO PLAZO	
INVENTARIOS		TÍTULOS Y VALORES A CORTO PLAZO	
ALMACENES	374,714.71	PASIVOS DIFERIDOS A CORTO PLAZO	э
ESTIMACION FOR PERDIDA O DETERIORO DE ACTIVOS CIRCUDANTES OTROOS ACTIVOS CIRCUI ANTES	100 357 00	FUNDOS Y BIENES DE TERCEROS EN GARANTIA Y/O ADMINISTRACION A CORTO PLAZO DE AMBINISTRACION A CORTO PLAZO	3 452 873 58
Ornos Activos Circulantes Total de Activos Circulantes	50,403,607.63	OTROS PASIVOS A CORTO PLAZO	5,452,675.30
ACTIVO NO CIRCULANTE		Total de Pasivos Circulantes	5,343,350.01
INVERSIONES FINANCIERAS A LARGO PLAZO		PASIVO NO CIRCULANTE	
DERECHOS A RECIBIR EFECTIVO O EQUIVALENTES A LARGO PLAZO  DEREICE TAMA FED EST MEDA RECEPTIVE FOR A PROPERTY OF A	96,937,621.19	CUENTAS POR PAGAR A LARGO PLAZO	×
BIENES IMMUEBLES, INFRAES INOCTURA Y CONSTRUCCIONES EN PROCESO. BIENES MUEBLES	124,344,327.38	DCUMENTOS POR PAGAR A LARGO PLAZO DEUDA PÚBLICA A LARGO PLAZO	
ACTIVOS INTANGIBLES	3,001,667.96	PASIVOS DIFERIDOS A LARGO PLAZO	
DEPRECIACIÓN, DETERIORO Y AMORTIZACIÓN ACUMULADA DE BIENES	(12,705,206.01)	FONDOS Y BIENES DE TERCEROS EN GARANTÍA Y/O ADMINISTRACIÓN A LARGO PLAZO	1
ACTIVOS DIFERIDOS		PROVISIONES A LARGO PLAZO	2,008,628.00
ESTIMACION POR PERDIDA O DETERIORO DE ACTIVOS NO CIRCULANTES OTROS ACTIVOS NO CIRCULANTES	85 G.4	Total de Pasivos No Circulantes	2,008,628.00
Total de Activos No Circulantes	315,973,471.63	Total de Pasivos	7,351,978.01
		HACIENDA PÚBLICA/ PATRIMONIO	
		HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO CONTRIBUIDO	
		APORTACIONES	
		REVAUCIONES AL PATRIMONIO	30 3
		MACTENDA DÍBLICA (DATOTMONTO CENEDADO	20 101 20 030
		RESULTADOS DEL EJERCICIO (AHORRO) DESAHORRO)	6.803.283.65
		RESULTADOS DE EJERCICIOS ANTERIORES	81.343.088.28
		REVALÚOS	1,804.63
		MODIFICACIONES AL PATRIMONIO	129,817,213.26
		REVALUOS EYCECO O TINGHEFCHENCTA EN LA ACTITALTZACTÓN DE LA HACTENDA DÍRH TCA / DATDTMONTO	141,059,711.43
		CANCELL ACTUAL TO THE CONTRACTOR OF THE CONTRACT	
		RESULTADO POR POSICLON MONEJAGIA RESULTADO POR TENENCIA DE ACTIVOS NO MONETARIOS	
		Total Hacienda Pública/Patrimonio	359,025,101,25
Total de Activos	366,377,079.26	Total de Pasivo y Hacienda Pública/Patrimonio	366,377,079.26
( Ombass			
ING. FAUL MARTINEZ FERNANDEZ RECTOR	X	MO WORK O. ZERMERO CASAS DIRECTORA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS	
<b>)</b>	CP. FLORENTIMO COBATOS PEÑA JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTARII IDAD	os perk	
,			