



Gobierno de
Coahuila



Universidad Tecnológica de Torreón
Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila

INFORME ANUAL

Septiembre 2013 - Agosto 2014



PRESENTACIÓN

En el transcurso del periodo que se presenta, Septiembre 2013 – Agosto 2014, se obtuvieron logros académicos, de gestión e institucionales, que fortalecen a la Universidad Tecnológica de Torreón; prueba de ello, el aniversario XV de la universidad, mismo que fue reconocido por varias empresas e instituciones educativas de la región a través de un suplemento especial en un diario de mayor circulación en la localidad.

Es de beneplácito para toda la comunidad universitaria, el continuar enmarcando a nuestra institución con la calidad educativa y de gestión que merece, en esta ocasión se llevó a cabo la Auditoría de Recertificación en ISO 9001:2008, por parte de la Casa Certificadora ABS Quality Evaluations, efectuada en el mes de febrero, obteniendo nuevamente el Certificado con una vigencia de tres años. También se recibió la visita de los evaluadores del Premio Nacional de Calidad, mismos que extendieron un reporte ejecutivo a manera de retroalimentación que permite a la institución, reorientar estratégicamente su planeación, así como fortalecer otras áreas que impactan en los impulsores del Modelo Nacional de Competitividad. Por otra parte, el programa educativo de Administración y Evaluación de Proyectos, contó con la presencia de evaluadores por parte del Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración para verificar el seguimiento de las observaciones presentadas al momento de la Acreditación, mismas que fueron evidenciadas en cumplimiento.

Este año se ha reflejado significativamente la participación de la UTT en la tecnología e innovación, en gran manera, a través de la colaboración entre alumnos y docentes, con propuestas de proyectos e inventivas tanto en eventos académicos como empresariales.

Por otra parte, y no menos importante, la Universidad ha realizado diversas actividades en el tema de responsabilidad social, reflejo de su compromiso con la sociedad y todos los grupos de interés que conjugan su quehacer institucional, mismas que habremos de ampliar para impactar en beneficio de nuestra región.

Es así como continuamos marcando el rumbo de la visión de la Universidad Tecnológica de Torreón, a través de los valores y el ejemplo del buen ser para llegar a la excelencia y la competitividad.



Ing. Raúl Martínez Hernández
Rector



CONSEJO DIRECTIVO

ING. JESÚS JUAN OCHOA GALINDO

Secretario de Educación del Estado de Coahuila de Zaragoza

C.P. JOSÉ ANTONIO GUTIÉRREZ JARDÓN

Secretario de Desarrollo Económico y Competitividad del Estado de Coahuila

PROFR. MANUEL JAIME CASTILLO GARZA

Director de Entidades Paraestatales del Estado de Coahuila

PROFRA. MARÍA DOLORES TORRES CEPEDA

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

M.C. FLAVIO ARTURO STRINGEL GÓMEZ

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

DR. MAURICIO REYNA LARA

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

LIC. JORGE LUIS MORÁN DELGADO

Secretario del R. Ayuntamiento de Torreón

ING. PEDRO CARLOS DELGADO LÓPEZ

Director General del Parque Industrial las Américas

LIC. LUIS REY DELGADO GARCÍA

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

LIC. MANUEL DE LA PARRA VIESCA

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

SECRETARIO

ING. RAÚL MARTÍNEZ HERNÁNDEZ

Rector de la UTT



AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD

LIC. HERNÁN CEPEDA DÍAZ
Secretario de Vinculación

M.C. JESÚS GERARDO SERRANO MEJÍA
Secretario Académico

M.C. MARÍA DE LA LUZ TRAFI MOSQUEDA
Directora de Planeación y Evaluación

M.C. LAURA OFELIA ZERMEÑO CASAS
Directora de Administración y Finanzas

M.C. GUSTAVO ADAME GUTIÉRREZ
Director del P.E. de Mantenimiento Área Industrial

M.C. GABRIELA BERLANGA REYES
Directora del P.E. de Mecatrónica

ING. JORGE JUÁREZ IBARRA
Director del P.E. de Tecnologías de la Información y Comunicación

M.C. RAMÓN HEREDIA MARTÍNEZ
Director del P.E. de Administración Área Administración
Y Evaluación de Proyectos

ING. FRANCISCO RODRÍGUEZ RUBIO
Director del P.E. de Mecánica

M.C. GERARDO DELGADO SALAZAR
Director del P.E. de Procesos Industriales Área Manufactura

LIC. JUAN FRANCISCO SALAZAR GARCÍA
Director de Extensión Universitaria

M.C. JOSÉ RAMIRO COMPEÁN SOLÍS
Abogado General

M.C. SILVIA YANETTE SERRANO VALENZUELA
Subdirectora de Difusión y Divulgación Universitaria

M.C. ANA MARÍA LIMÓN PÉREZ
Subdirectora de Servicios Académicos



ING. MÓNICA HERRERA ACEVEDO
Subdirectora de Servicios Escolares

M.C. ROGELIO MARTÍNEZ MOJICA
Subdirector del Centro Integral de Negocios

C.P. FERNANDO MARTÍNEZ LEAÑOS
Subdirector de Servicios Administrativos

LIC. VIOLETA ANGÉLICA PÉREZ HERNÁNDEZ
Jefe de Departamento de Recursos Humanos

LIC. LETICIA LÓPEZ ROSALES
Jefe de Departamento de Servicios Bibliotecarios

DR. CUAUHTÉMOC DE LA CRUZ SERRANO
Jefe de Departamento de Servicio Médico

M.C. GABRIELA SOLOGAISTOA GUANGORENA
Jefe de Departamento de Educación Continua

M.C. RUTH AIDEÉ CORTÉS CÁRDENAS
Jefe de Departamento de Prácticas y Estadías

M.C. JOSÉ LUIS ROSALES GONZÁLEZ
Jefe de Departamento de Mantenimiento e Instalaciones

M.C. GERARDO GABRIEL CERVANTES GONZÁLEZ
Jefe de Departamento de Recursos Materiales
y Servicios Generales

M.C. OSCAR ROMERO FLORES
Jefe de Departamento de Sistemas

ING. LUZ MARGARITA CASTAÑÓN RUIZ
Jefe de Departamento de Calidad

ING. ALBERTO ADOLFO NÚÑEZ MUÑOZ
Jefe de Departamento de Planeación y Evaluación

LIC. NORMA PATRICIA MOTA GARCÍA
Jefe de Departamento de Investigación y Desarrollo

M.C. RAÚL JAIME LOZANO OROPEZA
Jefe de Departamento de Responsabilidad Social

ÍNDICE

a)	ASUNTOS ACADÉMICOS.....	1
a.1	Control Escolar.....	1
a.2	Deserción.....	18
a.3	Índice de Aprovechamiento.....	20
a.4	Egresados.....	21
a.5	Docentes.....	25
a.6	Cuerpos Académicos.....	28
a.7	Biblioteca.....	30
a.8	Becas.....	32
a.9	Tutorías y Asesorías Académicas.....	34
a.10	Asesoría Psicopedagógica.....	35
a.11	Comisiones Académicas:.....	36
a.12	Talleres y laboratorios.....	45
	Eventos Académicos e Institucionales.....	49
b)	ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.....	61
b.1	Responsabilidad Social.....	69
b.2	Apoyos a la comunidad.....	77
b.3	Prensa y Difusión.....	86
b.4	Actividades Culturales.....	93
b.5	Actividades Deportivas.....	99
b.6	Servicio Médico.....	106
	Eventos de la UTT.....	111
c)	ASUNTOS DE VINCULACIÓN.....	115
c.1	Visitas, prácticas y estadías.....	115
c.2	Seguimiento y colocación de egresados.....	119
c.3	Servicios Tecnológicos.....	122
c.4	Entidad de Certificación y Evaluación.....	124
c.5	Centro Integral de Negocios.....	126
c.6	Investigación y Desarrollo.....	128
c.7	Vinculación Regional, Nacional e Internacional.....	133
d)	ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.....	138
d.1	Planes y Programas.....	138
d.2	Sistema de Gestión de Calidad.....	140
d.3	Programas Educativos de Calidad.....	142
e)	ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.....	143
e.1	Recursos Humanos.....	143
e.2	Costos del personal.....	148
e.3	Egresos del Capítulo 1000.....	148
e.4	Análisis de desviaciones del presupuesto.....	149
e.5	Infraestructura y Recursos Materiales.....	151
e.6	Estado de Flujo de Efectivo.....	154
e.7	Estado de variaciones en la Hacienda Pública/patrimonio.....	155
e.8	Estado de situación financiera.....	156
e.9	Estado de Actividades.....	157

a) ASUNTOS ACADÉMICOS

a.1 Control Escolar

Para este periodo escolar se realizaron 3 aplicaciones del Examen Nacional de Ingreso por parte del CENEVAL a los aspirantes a ingresar a la universidad, los cuales se registraron como parte de la 19ª “C” y 20ª “A, B y D” generación de TSU. Cumpliendo con los requisitos que marca la institución de presentar su examen de admisión en la modalidad de Técnico Superior Universitario; la matrícula total global fue de 3,492 alumnos incluyendo los niveles de TSU e Ingeniería.

ASPIRANTES A INGRESAR EN LOS PERIODOS SEPTIEMBRE-DICIEMBRE Y ENERO-ABRIL

PROGRAMAS EDUCATIVOS	S-D 2013	E-A 2014
Procesos Industriales Área Manufactura	247	30
Mecatrónica Área Automatización	281	0
Mantenimiento Área Industrial	345	28
Mecánica Área Industrial	188	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	233	30
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	265	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	210	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	120	37
Minería	48	0
TOTAL	1,937	125
TOTAL GENERAL	2,062	

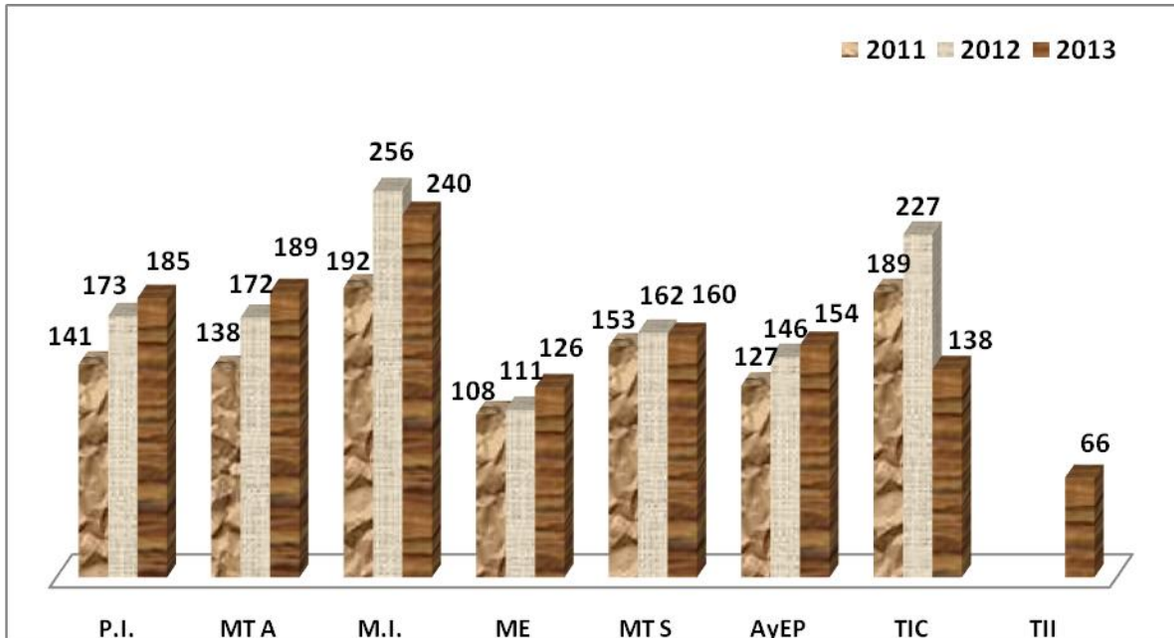


La matrícula de nuevo ingreso reflejó un incremento en relación a la presentada en el ciclo escolar anterior de un 2% global; en lo individual fue un 0.87% en TSU y un 3.73% en Ingeniería para S-D 2013.

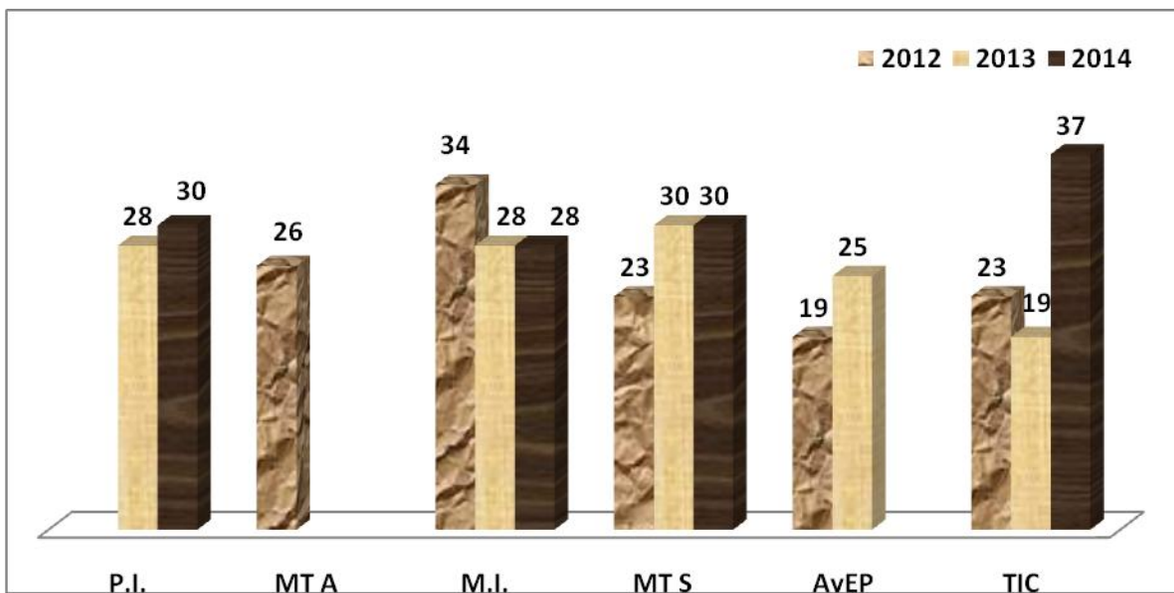
ALUMNOS INSCRITOS DE NUEVO INGRESO

PROGRAMAS EDUCATIVOS	S-D 2013	E-A 2014	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	185	30	215
Mecatrónica Área Automatización	189	0	189
Mantenimiento Área Industrial	240	28	268
Mecánica Área Industrial	126	0	126
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	160	30	190
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	154	0	154
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	138	0	138
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	66	37	103
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	88	0	88
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	73	28	101
Ingeniería en Metal Mecánica	57	0	57
Ingeniería en Mecatrónica	117	28	145
Ingeniería en Gestión de Proyectos	61	0	61
Ingeniería en Tecnologías de la Información	59	22	81
TOTAL	1,713	203	1,916

COMPARATIVO DE MATRÍCULA DE NUEVO INGRESO EN TSU PERIODO DE SEPTIEMBRE – DICIEMBRE

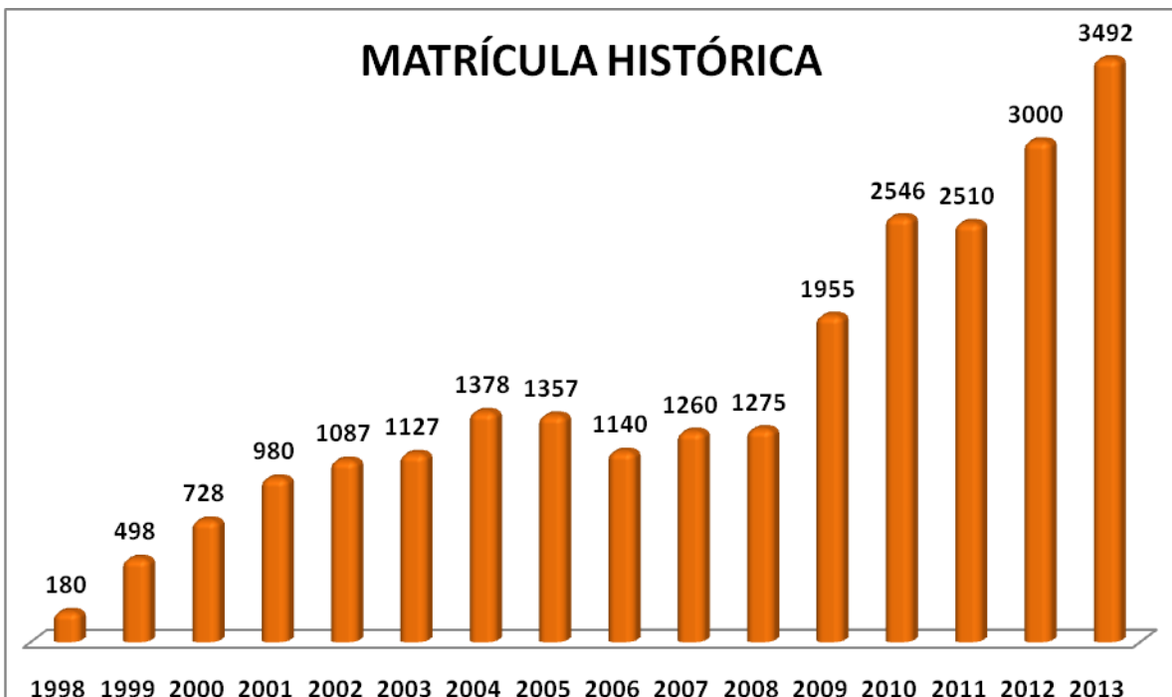


COMPARATIVO DE MATRÍCULA DE NUEVO INGRESO EN TSU PERIODO ENERO – ABRIL



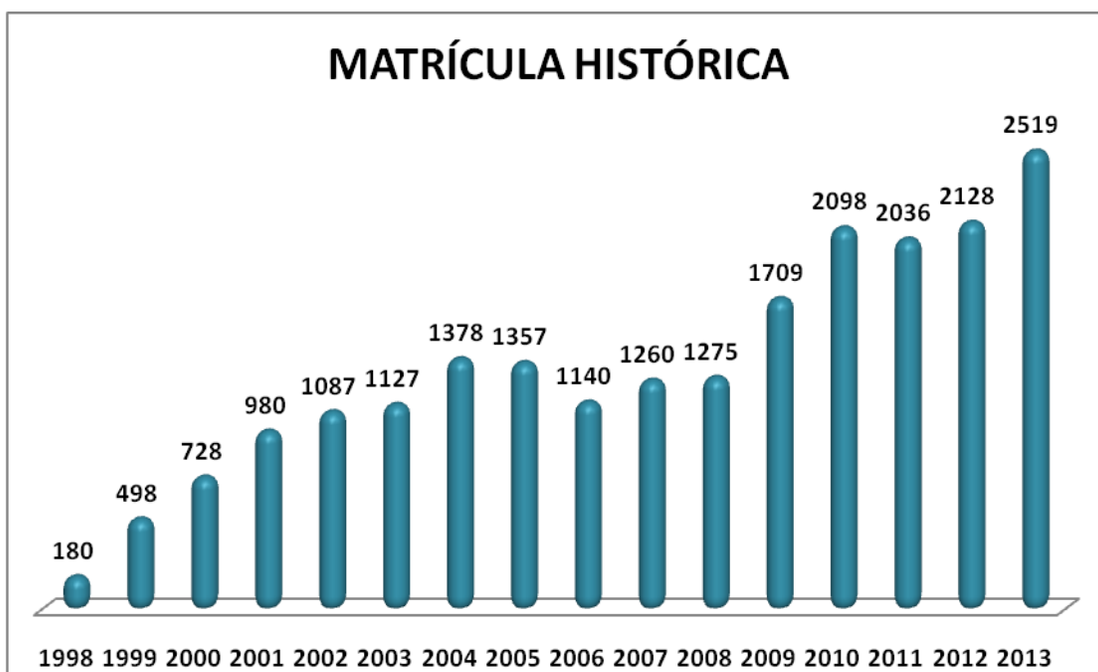
La matrícula de Septiembre registró un incremento del 16.40% con respecto al mismo periodo del año anterior.

PROGRAMA EDUCATIVO	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Procesos Industriales Área Manufactura	70	228	331	394	364	289	287	265	155	109	70	156	256	321	426	520
Mecatrónica Área Automatización	51	138	194	241	234	151	136	136	113	103	86	108	183	227	274	355
Mantenimiento Área Industrial	42	74	117	174	188	180	217	197	162	227	237	334	452	483	620	689
Mecánica Área Industrial	17	58	86	89	107	117	145	168	164	178	141	254	372	328	329	352
Mecatrónica Área de Sistemas de Manufactura Flexible	0	0	0	82	194	390	495	376	314	310	315	484	559	513	526	598
Administración Área de Administración y Evaluación de Proyectos	0	0	0	0	0	0	98	215	232	333	289	300	303	244	347	453
Tecnologías de la Información y Comunicación Área de Redes y Telecomunicaciones	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	137	319	421	394	478	459
Tecnologías de la Información y Comunicación Área de Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66
TOTAL	180	498	728	980	1087	1127	1378	1357	1140	1260	1275	1955	2546	2510	3000	3492



MATRÍCULA INICIAL POR PROGRAMA EDUCATIVO DE T.S.U.

PROGRAMAS EDUCATIVOS	MATRÍCULA
Procesos Industriales Área Manufactura	370
Mecatrónica Área Automatización	355
Mantenimiento Área Industrial	531
Mecánica Área Industrial	211
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	350
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	310
Tecnologías de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	326
Tecnologías de la Información y comunicación Área Sistemas Informáticos	66
TOTAL	2,519

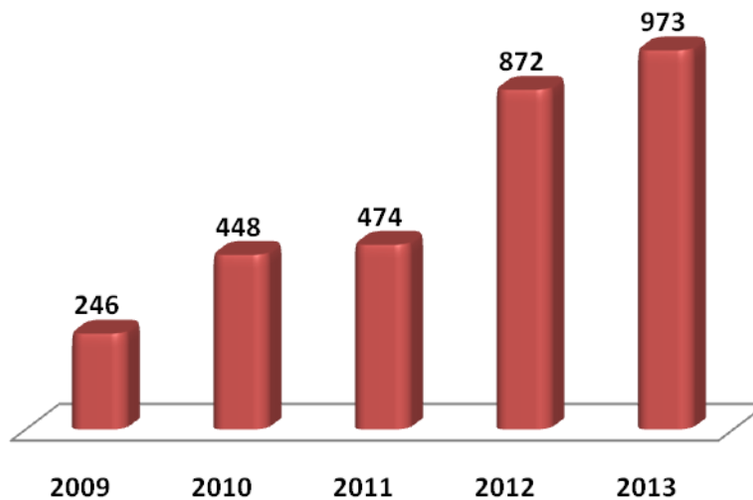


La matrícula total de T.S.U. registró un incremento respecto al mismo periodo del año 2012 de 18.37%

MATRÍCULA INICIAL POR PROGRAMA EDUCATIVO DE INGENIERÍAS

PROGRAMAS EDUCATIVOS	MATRÍCULA
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	150
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	158
Ingeniería en Metal Mecánica	141
Ingeniería en Mecatrónica	248
Ingeniería en Gestión de Proyectos	143
Ingeniería en Tecnologías de la Información	133
TOTAL	973

MATRÍCULA HISTÓRICA



En la matrícula total de Ingeniería se registró un incremento respecto al mismo periodo del año 2012 del 11.58%.

En las tablas siguientes se presentan los comparativos de la matrícula inicial y final por Programa Educativo y por cuatrimestre.

Matrícula Inicial y Final por carrera y generación

La carrera de **Procesos Industriales Área Manufactura** inició con una matrícula de 370 alumnos en TSU y 150 en Ingeniería, divididos en 283 hombres y 237 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	208	162	75	75	520
Enero – Abril	203	153	73	66	495
Mayo - Agosto	152	125	40	35	352

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	179	145	69	68	461
Enero – Abril	174	141	69	65	449
Mayo - Agosto	134	116	39	35	324

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 59 bajas en total, 46 en el nivel de TSU y 13 en el nivel de Ingeniería.
En E-A Se registraron 46 bajas, 41 en el nivel de TSU y 5 en el nivel de Ingeniería.
En M-A Se registraron 28 bajas, 27 de TSU y 1 en Ingeniería.
Contando con 133 bajas en total en el ciclo escolar.

Durante este periodo la carrera de **Mecatrónica Área Automatización** inició con una matrícula de 355 alumnos todos en TSU, divididos en 342 hombres y 13 mujeres.

**MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre – Diciembre	342	13	355
Enero – Abril	240	8	248
Mayo - Agosto	210	7	217

**MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre – Diciembre	282	12	294
Enero – Abril	218	7	225
Mayo - Agosto	196	5	201

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Son 61 bajas, 57 del turno diurno y 4 del nocturno.

En E-A Se registraron 23 bajas.

En M-A se registraron 16 bajas.

Contando con 100 bajas en total en el ciclo escolar.

La carrera de **Mantenimiento Área Industrial** inició con una matrícula de 689 alumnos, 531 en TSU y 158 en Ingeniería, divididos en 668 hombres y 21 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	516	15	152	6	689
Enero – Abril	440	15	168	6	629
Mayo - Agosto	364	15	117	2	498

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	436	15	146	6	603
Enero – Abril	369	15	159	6	549
Mayo - Agosto	317	15	114	2	448

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 86 bajas, 80 de ellos de la modalidad de TSU y 6 de ingenierías.
En E-A Se registraron 80 bajas, 71 de ellos de la modalidad de TSU y 9 de ingenierías.
En M-A se registraron 50 bajas, 47 de TSU y 3 en Ingeniería.
Contando con 216 bajas en total en el ciclo escolar.

En la carrera de **Mecánica Área Industrial** se inició con una matrícula de 352 alumnos, 211 en TSU, y 141 en Ingeniería divididos en 338 hombres y 14 mujeres.

**MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	200	11	138	3	352
Enero – Abril	157	9	117	2	285
Mayo - Agosto	128	8	38	1	175

**MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	161	11	119	3	294
Enero – Abril	126	8	106	2	242
Mayo - Agosto	113	7	36	1	157

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 58 bajas, 39 de TSU y 19 de ingenierías.
En E-A Se registraron 43 bajas, 32 de TSU y 11 de ingenierías.
En M-A Se registraron 18 bajas, 16 de TSU y 2 de Ingeniería.
Contando con 119 bajas en total en el ciclo escolar.

Referente a la carrera de **Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible** inició con una matrícula de 598 alumnos, divididos en 543 hombres y 55 mujeres. De los cuales estuvieron inscritos en el turno matutino 301 y 297 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	312	38	231	17	598
Enero – Abril	269	27	209	15	520
Mayo - Agosto	228	22	129	8	387

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	240	34	206	16	496
Enero – Abril	233	24	175	14	446
Mayo - Agosto	201	21	112	6	340

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 102 bajas, 76 del nivel TSU y 26 de ingeniería.
En E-A Se registraron 74 bajas, 39 del nivel TSU y 35 de ingeniería.
En M-A Se registraron 47 bajas, 28 de TSU y 19 en Ingeniería.
Contando con 223 bajas en total en el ciclo escolar.

El Programa Educativo de **Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos** inició con una matrícula de 453 alumnos, divididos en 167 hombres y 286 mujeres; 310 en TSU y 143 en Ingeniería.

**MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	117	193	50	93	453
Enero – Abril	86	160	69	70	385
Mayo - Agosto	71	151	29	51	302

**MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	92	172	48	91	403
Enero – Abril	74	152	66	66	358
Mayo - Agosto	60	136	28	50	274

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 50 bajas, 46 en la modalidad de TSU y 4 de Ingeniería.
En E-A Se registraron 27 bajas, 20 en la modalidad de TSU y 7 de Ingeniería.
En M-A Se registraron 28 bajas, 26 de TSU y 2 de Ingeniería.
Contando con 105 bajas en total en el ciclo escolar.

La carrera de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones**, inició con una matrícula de 459 alumnos, divididos en 320 hombres y 139 mujeres; 218 en TSU y 241 en Ingeniería.

**MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	238	88	82	51	459
Enero – Abril	172	65	92	55	384
Mayo - Agosto	144	55	68	29	296

**MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre – Diciembre	196	78	73	50	397
Enero – Abril	156	55	91	53	355
Mayo - Agosto	120	50	59	29	258

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D Fueron 62 bajas, 52 en la modalidad de TSU y 10 de Ingeniería.
En E-A Se registraron 29 bajas, 26 en la modalidad de TSU y 3 de Ingeniería.
En M-A Se registraron 38 bajas, 29 de TSU y 9 en Ingeniería.
Contando con 129 bajas en total en el ciclo escolar.

La carrera de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos**, inició con una matrícula de 66 alumnos, divididos en 46 hombres y 20 mujeres todos en TSU.

**MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre – Diciembre	46	20	66
Enero – Abril	75	22	97
Mayo - Agosto	56	18	74

**MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE,
NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO**

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre – Diciembre	40	17	57
Enero – Abril	56	17	73
Mayo - Agosto	38	16	54

H = HOMBRES
M = MUJERES

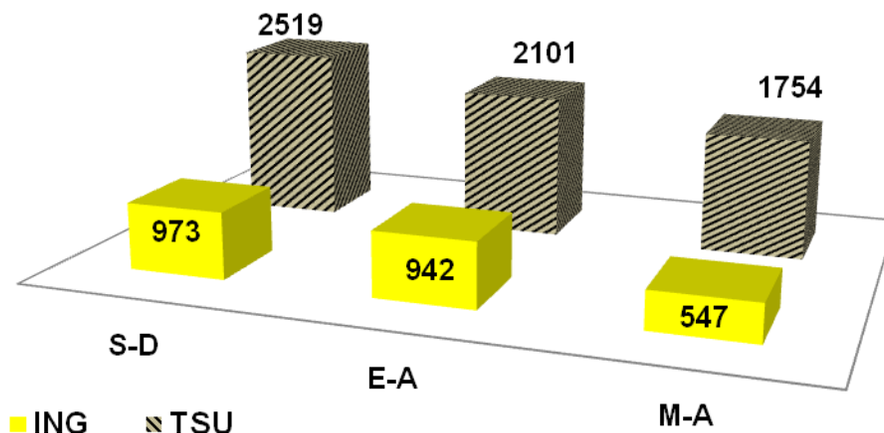
En S-D Fueron 9 bajas, todas en la modalidad de TSU.
En E-A Se registraron 24 bajas de TSU.
En M-A Se registraron 20 bajas.
Contando con 53 bajas en total en el ciclo escolar.

La matrícula inicial en este periodo fue de 3,492 alumnos, de los cuales, 2,058 cursaron sus estudios en el turno matutino y 1,434 en el turno nocturno, de este turno 566 estudian en la modalidad de TSU, y 868 alumnos estudiando la ingeniería. Por género se registró un total de 2,707 hombres y 785 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE – DICIEMBRE				ENERO – ABRIL				MAYO - AGOSTO			
	T S U		ING		T S U		ING		T S U		ING	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	208	162	75	75	203	153	73	66	152	125	40	35
Mecatrónica Área Automatización	342	13	0	0	240	8	0	0	210	7	0	0
Mantenimiento Área Industrial	516	15	152	6	440	15	168	6	364	15	117	2
Mecánica Área Industrial	200	11	138	3	157	9	117	2	128	8	38	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	312	38	231	17	269	27	209	15	228	22	129	8
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	117	193	50	93	86	160	69	70	71	151	29	51
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	238	88	82	51	172	65	92	55	144	55	68	29
Tecnología de la Información y comunicación Área Sistemas Informáticos	46	20	0	0	75	22	0	0	56	18	0	0
TOTALES	1,979	540	728	245	1,642	459	728	214	1,353	401	421	126

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE

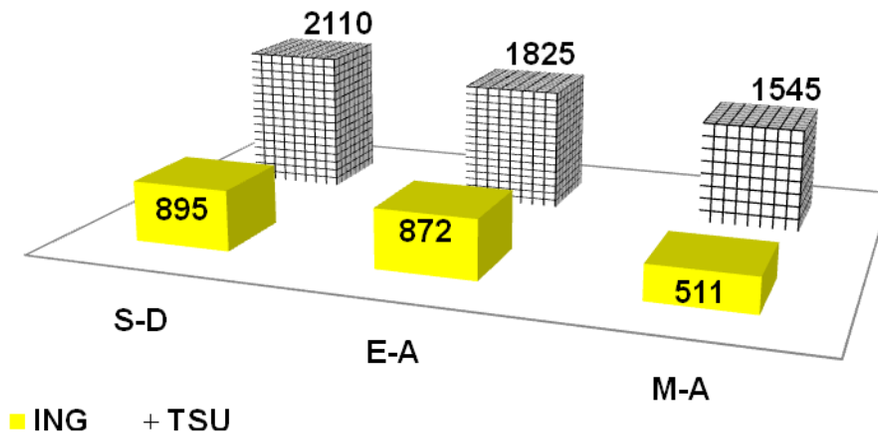


MATRÍCULA FINAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE – DICIEMBRE				ENERO – ABRIL				MAYO - AGOSTO			
	T S U		ING		T S U		ING		T S U		ING	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	179	145	69	68	174	141	69	65	134	116	39	35
Mecatrónica Área Automatización	282	12	0	0	218	7	0	0	196	5	0	0
Mantenimiento Área Industrial	436	15	146	6	369	15	159	6	317	15	114	2
Mecánica Área Industrial	161	11	119	3	126	8	106	2	113	7	36	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	240	34	206	16	233	24	175	14	201	21	112	6
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	92	172	48	91	74	152	66	66	60	136	28	50
Tecnología de la Información y comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	196	78	73	50	156	55	91	53	120	50	59	29
Tecnología de la Información y comunicación Área Sistemas Informáticos	40	17	0	0	56	17	0	0	38	16	0	0
TOTALES	1,626	484	661	234	1,406	419	666	206	1,179	366	388	123

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE



Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 167 grupos para el inicio del ciclo escolar.

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE – DICIEMBRE	ENERO – ABRIL	MAYO - AGOSTO
Procesos Industriales Área Manufactura	14	16	19
Mecatrónica Área Automatización	19	15	13
Mantenimiento Área Industrial	16	21	22
Mecánica Área Industrial	7	7	12
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	20	19	15
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	19	13	17
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	20	15	15
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	3	4	3
Ingeniería Tecnologías de Producción	5	8	3
Ingeniería Mantenimiento Industrial	5	13	5
Ingeniería Metal Mecánica	6	11	3
Ingeniería Mecatrónica	22	21	18
Ingeniería Gestión de Proyectos	5	12	10
Ingeniería Tecnologías de la Información	6	15	8
TOTAL	167	190	163

GRUPOS POR CUATRIMESTRE



a.2 Deserción

En el ciclo escolar se presentaron 1,078 bajas, entre los tres cuatrimestres. El primer cuatrimestre registró un 14% de bajas, el segundo y el tercero un 11% respectivamente.

DESERCIÓN CUATRIMESTRAL

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE			ENERO-ABRIL			MAYO-AGOSTO			TOTALANUAL		
	MAT.	BAJAS	%	MAT.	BAJAS	%	MAT.	BAJAS	%	MAT.	BAJAS	%
Procesos Industriales Área Manufactura	370	46	12	356	41	12	277	27	10	1003	114	11
Mecatrónica Área Automatización	355	61	17	248	23	9	217	16	7	820	100	12
Mantenimiento Área Industrial	531	80	15	455	71	16	379	47	12	1365	198	14
Mecánica Área Industrial	211	39	18	166	32	19	136	16	12	513	87	17
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	350	76	22	296	39	13	250	28	11	896	143	16
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	310	46	15	246	20	8	222	26	12	778	92	12
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	326	52	16	237	26	11	199	20	10	762	98	13
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	66	9	14	97	24	24	74	29	39	237	62	26
Ing. Tecnologías de Producción	150	13	9	139	5	4	75	1	1	364	19	5
Ing. Mantenimiento Industrial	158	6	4	174	9	5	119	3	3	451	18	4
Ing. Metal Mecánica	141	19	14	119	11	9	39	2	5	299	32	11
Ing. Mecatrónica	248	26	10	224	35	16	137	19	14	609	80	13
Ing. Gestión de Proyectos	143	4	3	139	7	5	80	2	3	362	13	4
Ing. Tecnologías de la Información	133	10	7	147	3	2	97	9	9	377	22	6
TOTAL	3,492	487	14	3,043	346	11	2,301	245	11	8,836	1,078	12

MAT.- Matrícula

En total del ciclo escolar reflejó un 12% de bajas.

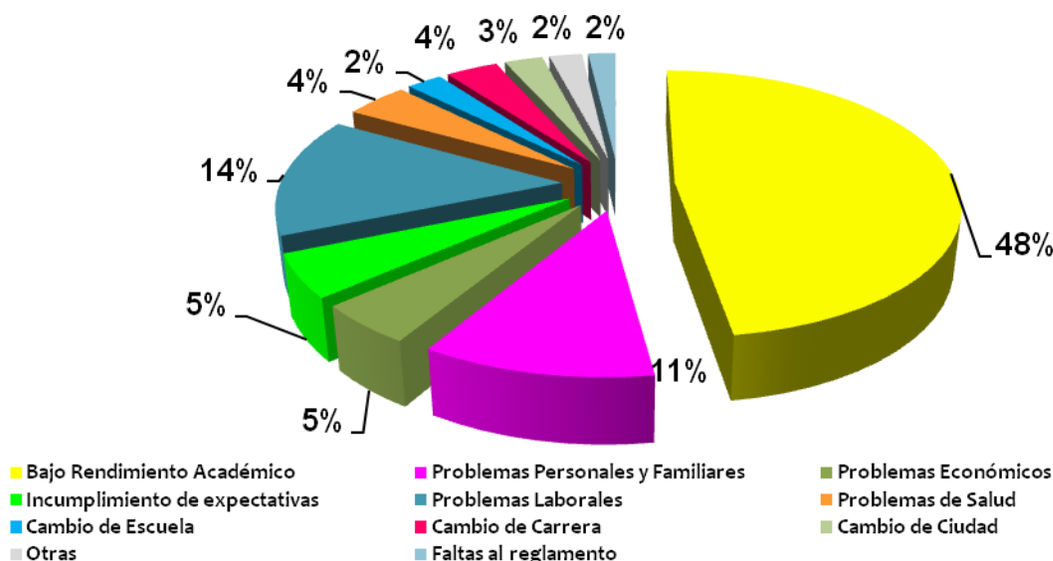
Causas de Deserción

El bajo rendimiento académico es el porcentaje más alto de las causas de deserción, seguido de los problemas laborales, esto en los tres cuatrimestres presentados.

CAUSAS DE DESERCIÓN

CAUSAS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE		ENERO-ABRIL		MAYO-AGOSTO		TOTAL ANUAL	
	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%
Bajo Rendimiento Académico	218	45	183	53	113	46	514	48
Problemas Personales y Familiares	55	11	25	7	39	16	119	11
Problemas Económicos	33	7	10	3	9	4	52	5
Incumplimiento de expectativas	33	7	19	5	4	2	56	5
Problemas Laborales	63	13	45	13	47	19	155	14
Problemas de Salud	14	3	20	6	12	5	46	4
Cambio de Escuela	18	4	4	1	4	2	26	3
Cambio de Carrera	24	5	11	3	3	1	38	3
Cambio de Ciudad	17	3	5	2	6	2	28	3
Faltas al reglamento	0	0	20	6	0	0	20	2
Otras	12	2	4	1	8	3	24	2
TOTAL	487	100	346	100	245	100	1,078	100

*Otras= Dejó de asistir, Faltas al reglamento, Documentación incompleta, Defunción.



Los programas educativos han tomado medidas para mejorar los indicadores académicos, como lo ha sido el otorgar cursos de nivelación en algunas materias que han presentados mayores índices de reprobación.

a.3 Índice de Aprovechamiento

El rendimiento académico, los resultados de aprovechamiento es el que se muestra en la siguiente tabla, desglosada por cada Programa Educativo, en cada uno de los cuatrimestres del ciclo escolar.

PROMEDIO DE APROVECHAMIENTO

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO-ABRIL	MAYO-AGOSTO
Procesos Industriales Área Manufactura	90	87	89
Mecatrónica Área Automatización	87	85	87
Mantenimiento Área Industrial	84	83	83
Mecánica Área Industrial	83	82	87
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	88	85	87
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	89	89	87
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	86	84	89
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	85	77	82
Ing. Tecnologías de Producción	88	90	88
Ing. Mantenimiento Industrial	89	86	85
Ing. Metal Mecánica	87	88	89
Ing. Mecatrónica	89	86	87
Ing. Gestión de Proyectos	90	89	89
Ing. Tecnologías de la Información	90	93	88
PROMEDIO GENERAL	88	86	87

a.4 Egresados

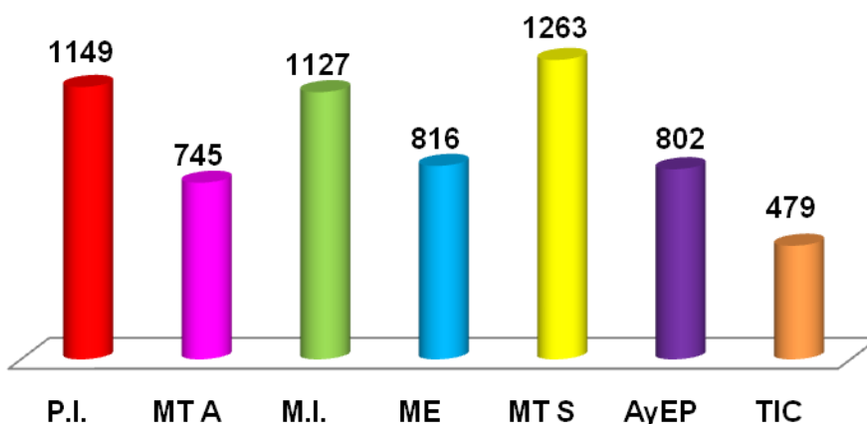
Egresos

Al concluir este periodo se contó con el egreso de 18 generaciones, dando un total a la fecha de 6,381 egresados de Técnico Superior Universitario.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN

PROGRAMAS EDUCATIVOS	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª	10ª	11ª	12ª	13ª	14ª	15ª	16ª	17ª	18ª
Procesos Industriales Área Manufactura	45	29	45	22	104	41	101	87	99	94	74	45	34	18	60	53	96	102
Mecatrónica Área Automatización	16	16	29	32	41	21	61	57	49	37	46	35	32	24	35	58	53	103
Mantenimiento Área Industrial	30	-	23	-	57	14	56	50	65	64	48	63	72	70	112	99	145	159
Mecánica Área Industrial	10	18	17	-	35	-	38	41	49	57	66	67	57	48	109	93	50	61
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	-	-	-	-	-	-	45	72	164	135	118	87	77	96	144	121	83	121
Admón. Área Admón. y Ev. de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	95	87	117	104	87	90	65	92
Tec. de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	104	107	85	127
TOTAL	101	63	114	54	237	76	301	307	426	452	447	384	389	416	651	621	577	765

EGRESADOS ACUMULADOS



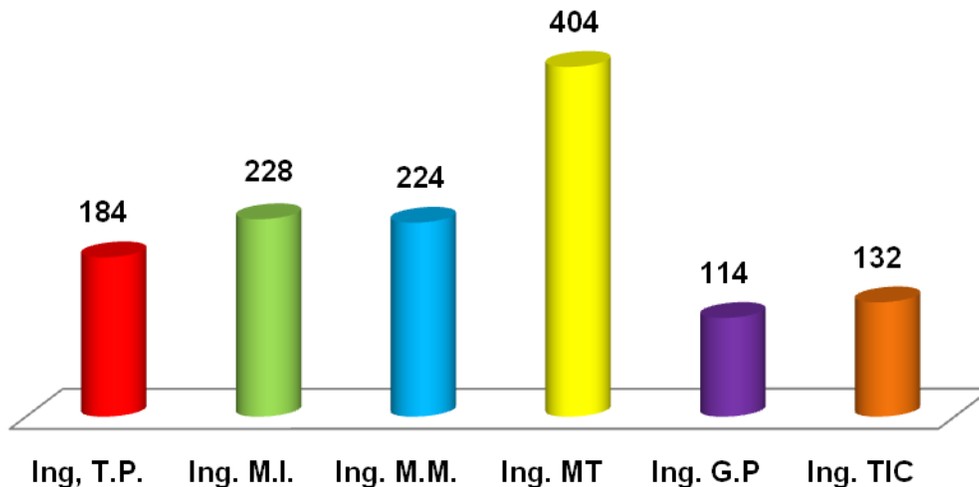
Egresados de Ingeniería

Al cierre del mes de Agosto se registró la 9ª generación de egresados en Ingenierías, contando con un total acumulado de 1,286.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN

PROGRAMAS EDUCATIVOS	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª
Ingeniería Tecnologías de la Producción	35	18	18	0	53	0	0	60	0
Ingeniería Mantenimiento Industrial	35	20	25	1	53	19	0	54	21
Ingeniería Metal Mecánica	32	37	26	0	50	2	1	75	1
Ingeniería en Mecatrónica	50	60	48	32	61	37	26	65	25
Ingeniería en Gestión de Proyectos	-	-	-	-	-	36	0	52	26
Ingeniería en Tecnologías de la Información	-	-	-	-	-	65	1	50	16
TOTAL	152	135	117	33	217	159	28	356	89

EGRESADOS ACUMULADOS



Eficiencia Terminal

La Matrícula Inicial de primer ingreso de esta generación fue de 1,871 alumnos en ambas modalidades, egresando en el periodo 1,059, con lo cual se tiene un 57% de eficiencia terminal en su cohorte generacional, del total de 1,238 egresados, los 179 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

COHORTE GENERACIONAL 18° T.S.U ASÍ COMO LA 7ª 8ª y 9ª DE INGENIERÍAS

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE			ENERO-ABRIL			MAYO-AGOSTO			TOTAL		
	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	0	40	32	80	105	61	58	145	93	64
Mecatrónica Área Automatización	26	10	38	32	10	31	138	67	49	196	87	44
Mantenimiento Área Industrial	34	24	71	41	17	41	189	111	59	264	152	58
Mecánica Industrial	0	0	0	0	0	0	111	59	53	111	59	53
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	23	7	30	33	17	52	122	61	50	178	85	48
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	19	7	37	15	9	60	124	60	48	158	76	48
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	23	8	35	27	12	44	200	84	42	250	104	42
Ing. Tecnologías de Producción	0	0	0	62	55	89	0	0	0	62	55	89
Ing. Mantenimiento Industrial	0	0	0	57	50	88	24	18	75	81	68	84
Ing. Metal Mecánica	0	0	0	105	60	57	0	0	0	105	60	57
Ing. Mecatrónica	23	9	39	86	59	69	33	20	61	142	88	62
Ingeniería en Gestión de Proyectos	0	0	0	62	51	82	21	21	100	83	72	87
Ingeniería en Tecnologías de la Información	0	0	0	66	50	76	30	10	33	96	60	62
TOTAL	148	65	44	626	422	67	1,097	572	52	1,871	1,059	57

MI= Matrícula inicial (nuevo ingreso)
EG= Alumnos egresados

Titulación

Al mes de Agosto se contó con 6,047 titulados en las 7 especialidades.

TASA DE TITULACIÓN

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	57	75%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	288	94%
Novena	426	344	81%
Décima	452	374	83%
Onceava	447	447	100%
Doceava	384	384	100%
Treceava	389	389	100%
Catorceava	416	416	100%
Décima quinta	651	651	100%
Dieciseisava	621	621	100%
Diecisieteava	577	577	100%
Dieciochoava	765	765	100%
TOTAL	6,381	6,047	95%

De las 9 generaciones de egresados del nivel de Ingeniería, el 100% se encuentran titulados.

a.5 Docentes

La plantilla de profesores estuvo compuesta por 201 en total al inicio del ciclo escolar, de los cuales 136 fueron Profesores de Asignatura (P.A) y 65 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C).

PERSONAL DOCENTE

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE		ENERO-ABRIL		MAYO-AGOSTO	
	PTC	PA	PTC	PA	PTC	PA
Procesos Industriales Área Manufactura	8	22	9	21	9	15
Mecatrónica Área Automatización	11	11	11	12	11	4
Mantenimiento Área Industrial	12	24	14	19	13	8
Mecánica Área Industrial	9	12	10	8	9	2
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	7	24	8	18	8	9
Administración y Evaluación de Proyectos	8	20	9	16	10	6
Tecnologías de la Información	10	23	11	24	11	10
TOTAL	65	136	72	118	71	54

PTC =Profesores de Tiempo Completo
PA=Profesores de Asignatura

En las siguientes tablas se presenta la experiencia docente y laboral del personal académico:

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL

AÑOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
0-1	9	11	11	23	21	11
2-3	10	15	14	27	24	11
4-7	18	20	20	40	33	17
8-11	15	15	14	15	17	5
12-15	6	4	5	12	10	5
16-22	7	6	5	8	4	2
MÁS DE 22	0	1	2	11	9	3
TOTAL	65	72	71	136	118	54

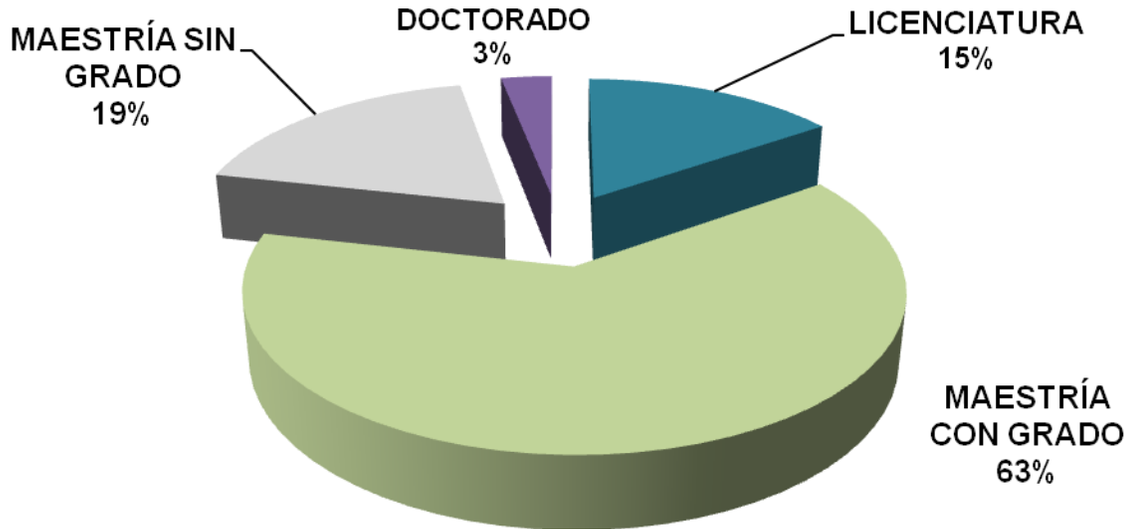
AÑOS DE EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
0-1	9	10	10	39	38	19
2-3	13	17	16	31	26	10
4-7	12	14	13	29	22	14
8-11	18	20	20	17	13	6
12-15	6	7	7	10	10	2
16-22	7	3	4	4	5	2
MÁS DE 22	0	1	1	6	4	1
TOTAL	65	72	71	136	118	54

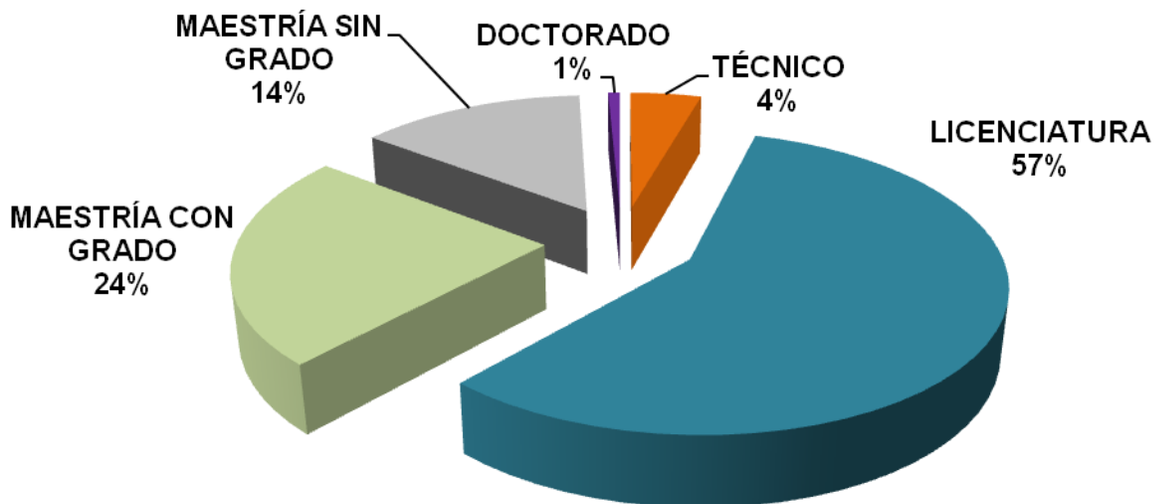
NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
TÉCNICO	0	0	0	6	6	4
LICENCIATURA	10	11	9	77	71	33
LICENCIATURA SIN TÍTULO	0	0	0	1	0	0
MAESTRÍA CON GRADO	41	49	49	32	27	11
MAESTRÍA SIN GRADO	12	10	10	19	13	5
DOCTORADO SIN GRADO	2	2	3	1	1	1
TOTAL	65	72	71	136	118	54

PEFIL ACADÉMICO DE PROFESORES TIEMPO COMPLETO INICIO DEL CICLO ESCOLAR



PERFIL ACADÉMICO DE PROFESORES DE ASIGNATURA INICIO DEL CICLO ESCOLAR



a.6 Cuerpos Académicos

Mejoramiento del personal docente

Dentro del programa anual de capacitación para el personal docente, en este ciclo escolar se impartieron los siguientes cursos para PTC y PA que laboran en la Universidad.

CAPACITACIÓN IMPARTIDA A PERSONAL ACADÉMICO

NOMBRE DEL CURSO	ASISTENTES	HORAS
Antropología Axiológica	11 (PTC) y 30 (PA)	8
LABWIEW CORE 2	5	16
Taller en gestión de calidad para un Modelo de EBC	16 (PA)	16
Inducción	11 (PA)	8
Cad Cam	5	40
Sistemas Neumáticos e Hidráulicos	2 (PTC) y 4 (PA)	30
Tutorías	14	12
PROMODEL	6	30
Sistema de control de procesos	9	24
Diplomado en señas mexicanas	1	40
Yes al inglés (línea)	4	72
Formación para evaluadores	4	30
Curso Lengua de Señas Mexicanas	7	16
Diplomado en Certificación Facilitador del Modelo Nacional para la Competitividad	1	84
Herramientas metodológicas para la formación de la Educación Basada en Competencias	11	120
Evaluación del desempeño en Modelos de educación Basada en Competencia	11	120
Elaboración de Proyectos de Innovación y Desarrollo Tecnológico	17	9
Curso de Inducción	15 (PA)	5

PTC = Profesor de Tiempo Completo
P A = Profesor de Asignatura

CURSOS AL PERSONAL DOCENTE



A partir del 24 de febrero se dio inicio al diplomado en Herramientas Metodológicas para la formación Basada en Competencias y otro de Evaluación al desempeño en Modelos de Educación Basado en Competencias, en las Instalaciones del Tecnológico de Monterrey Campus Torreón, contando con la asistencia de 22 PTC.

PERSONAL DOCENTE REALIZANDO ESTUDIOS DE POSGRADO

NOMBRE	MAESTRÍA	APOYO
Lic. Carlos Javier Rodríguez Chacón	En Administración	Recursos del PTC

- Recursos propios de la persona

a.7 Biblioteca

Al cierre del ciclo escolar se alcanzó una relación de 4 libros por alumno en el total de la matrícula del cuatrimestre Mayo – Agosto, considerando que para cada turno la proporción fue de 7 libros, tanto para el matutino como el vespertino. Se presenta su distribución a continuación.

DISTRIBUCIÓN DE ACERVO BIBLIOGRÁFICO

ACERVO	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TII	ITP	IMI	IMM	IMT	IGP	ITIC	OTROS	TOTAL
Libros	2672	1361	1163	1541	437	724	353	30	107	56	97	150	157	56	551	9455
Títulos	1206	512	424	667	201	464	191	11	46	33	34	51	68	18	477	4403
Ejemplares por títulos	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2		1	2
Total de Alumnos	277	217	379	136	250	222	199	74	75	119	39	137	80	97	0	2301
Libros por Alumnos	10	6	3	11	2	3	2		2	1	2	1	2	1		4

ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TI	ITP	IMI	IMM	IMT	IGP	ITIC	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	311	124	92	175	53	54	89	9	9	2	11	13	2	13	73	1030
Conocimientos Técnicos	590	305	221	318	109	349	87	2	32	26	20	31	64	5	142	2301
Lenguajes y Métodos	219	66	81	137	32	37	9		5	2	3	5	1	0	85	682
Formación Sociocultural	86	17	30	37	7	24	6		0	3	0	2	1	0	177	390
TOTAL	1206	512	424	667	201	464	191	11	46	33	34	51	68	18	477	4403

EJEMPLARES POR EDICIÓN Y ÁREA DEL CONOCIMIENTO

LIBROS	LIBROS EDITADOS DENTRO DE LOS 3 AÑOS ANTERIORES	LIBROS EDITADOS CON MÁS DE TRES AÑOS	TOTAL
Ciencias Básicas	84	1760	1844
Conocimientos Técnicos	228	5480	5708
Lenguajes y Métodos	17	538	555
Formación Sociocultural	12	1336	1348
TOTAL	341	9114	9455

Se cuenta con el servicio de Biblioteca Digital para disposición de toda la comunidad universitaria.

BIBLIOTECA DIGITAL

REVISTAS	SUSCRIPCIONES
Biblioteca Digital	EBSCO y GALE

En este periodo escolar se encontraron a disposición de los alumnos 279 videos de diferentes temas, de los cuales 226 son de disco compacto y 4 cursos en cd's y los restantes son VHS. Al finalizar este cuatrimestre se realizaron 1,171 préstamos a domicilio de libros y 3 de videos.

PRÉSTAMO DE LIBROS

PRÉSTAMOS DE LIBROS A DOMICILIO		
S-D	E-A	M-A
2,037	2,124	945

EDIFICIO DE BIBLIOTECA



a.8 Becas

Con equidad para los estudiantes, a través del departamento de Servicios Estudiantiles, la Universidad otorgó 1,013 becas para el inicio del ciclo escolar, de las cuales fueron 559 Académicas, 26 Alimenticias y 428 de PRONABES. En promedio por cada cuatrimestre, se beneficia el 30% de la población estudiantil.

BECAS ASIGNADAS POR CUATRIMESTRE

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE			ENERO-ABRIL			MAYO-AGOSTO		
	AC	PR	A	AC	PR	A	AC	PR	A
Procesos Industriales Área Sistemas de Manufactura	73	48	4	108	46	3	87	42	4
Mecatrónica Área Automatización	82	50	5	56	50	3	49	46	3
Mantenimiento Área Industrial	41	71	5	97	67	5	46	58	7
Mecánica Área Industrial	15	49	4	29	45	4	23	37	3
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	61	39	0	75	34	2	63	30	5
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	55	42	3	92	40	3	68	37	4
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	68	35	5	85	27	4	38	24	3
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	3	0	10	7	3	20	6	3
Ing. Tecnologías de Producción	22	16	0	37	16	0	32	13	0
Ing. Mantenimiento Industrial	19	11	0	26	11	0	10	10	0
Ing. Metal Mecánica	18	19	0	17	18	0	8	17	0
Ing. Mecatrónica	31	15	0	63	15	0	31	7	0
Ing. Gestión de Proyectos	45	16	0	50	16	0	43	14	0
Ing. Tecnologías de la Información	29	14	0	41	14	0	31	11	0
TOTAL	559	428	26	786	406	27	549	352	32

AC= Académicas

PR= Pronabes

A = Alimenticias

% DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMAS EDUCATIVOS	BECAS TOTALES			%		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Procesos Industriales Área Manufactura	125	157	133	34	44	48
Mecatrónica Área Automatización	137	109	98	38	44	45
Mantenimiento Área Industrial	117	169	111	22	37	29
Mecánica Área Industrial	68	78	63	32	47	46
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	100	111	98	28	37	39
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	100	135	109	32	55	49
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	108	116	65	33	49	33
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	3	20	29	4	21	39
Ing. Tecnologías de la Producción	38	53	45	25	38	60
Ing. Mantenimiento Industrial	30	37	20	19	21	17
Ing. Metal Mecánica	37	35	25	26	29	64
Ing. Mecatrónica	46	78	38	18	35	28
Ing. Gestión de Proyectos	61	66	57	43	47	71
Ing. Tecnologías de la Información	43	55	42	32	37	43
TOTAL	1,013	1,219	933	29	40	41

Transporte

El servicio de transporte se ofrece para la comunidad universitaria brindando 7 rutas dentro de la zona urbana de la ciudad de Torreón, adicionalmente se proporcionan 8 rutas más para los alumnos procedentes de Gómez Palacio y Lerdo ambas ciudades del estado de Durango; para Francisco I. Madero, San Pedro de las Colonias, Matamoros y Viesca del estado de Coahuila. Y en el turno nocturno el servicio de transporte se proporciona con una ruta diariamente sin costo para el usuario.

USUARIOS DIARIOS DE SERVICIO DE TRANSPORTE

RUTAS URBANAS DE TORREÓN			RUTAS MUNICIPIOS CERCANOS			RUTA NOCTURNA URBANA		
S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
387	258	260	406	370	175	50	80	60

a.9 Tutorías y Asesorías académicas

El programa de Tutorías así como el de Asesorías 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 P.E., mismo que facilita el tránsito de los alumnos por la Universidad desde su ingreso hasta su egreso.

HORAS IMPARTIDAS DE ASESORÍAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	S-D	E-A	M-A	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	346	60	96	502
Mantenimiento Área Industrial	125	117	102	344
Mecánica Área Industrial	130	95	100	325
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	63	37	23	123
Administración Área Admón. y Evaluación de Proyectos	40	41	47	128
Tecnologías de la Información y Comunicación	124	50	45	219
Tecnologías de la Información Área en Sistemas Informáticos	0	6	0	6
TOTAL	828	406	413	1,647

Actividades de Becarios

12 alumnos que obtuvieron la beca PRONABES, realizaron la aplicación de 300 encuestas para el SEFIRC – Coahuila, “Encuesta imagen de la ciudadanía en relación al servidor público”, como parte de sus servicio de becarios.

a.10 Asesorías Psicopedagógicas

Se brinda orientación psicopedagógica al alumnado que así lo requiera, a través de la Subdirección de Servicios Académicos. A continuación se presenta el total de test psicométricos aplicados, así como las asesorías otorgadas en el ciclo escolar.

APOYO DE SERVICIOS ESTUDIANTILES

PROGRAMA EDUCATIVO	TEST PSICOMÉTRICOS		ASESORÍAS PSICOPEDAGÓGICAS	
	A	HRS	A	HRS
Procesos Industriales Área Manufactura	113	9	14	35
Mecatrónica Área Automatización	174	9	0	0
Mantenimiento Área Industrial	253	15	11	34
Mecánica Área Industrial	126	11	10	23
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	157	9	11	29
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	163	13	7	19
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	204	10	11	27
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	16	51
Ing. Metal Mecánica	0	0	5	7
Ing. en Mecatrónica	0	0	5	14
Ing. Tecnologías de la Información	0	0	7	19
Ing. Gestión de Proyectos	0	0	3	12
TOTAL	1,190	76	100	270

A = Alumnos
HRS = Horas



a.11 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
MC Gustavo Adame Gutiérrez	Mantenimiento Área Industrial	Zacatecas, Zac.	17 y 18 de Octubre	Entrega de los AST de Ingeniería a la coordinación general de UTyP. Confirmar asistencia al congreso internacional de mantenimiento 2014.
MC Gerardo Delgado Salazar	Procesos Industriales área Manufactura	Saltillo Coah.	17 de Octubre	Reunión de trabajo en la Subsecretaría de Educación Superior.
MC Gerardo Delgado Salazar	Procesos Industriales área Manufactura	UT del Norte de Coah. Piedras Negras, Coah.	Del 20 al 22 de Octubre	Asistir al Taller de hidrocarburos en Luitas. (Gas Shale).
MC Julio César Dorado Espino	Procesos Industriales área Manufactura	Instituto Tecnológico de Celaya, Guanajuato.	Del 5 al 9 de Noviembre	Asistir al Congreso Nacional de Investigadores de Academia journals.
Yéssica Mendiola García	Procesos Industriales área Manufactura	Querétaro, Querétaro	Del 6 al 10 de Noviembre	Asistir a la Cuadragésima Convención Internacional del aniversario de la Asociación Mexicana de Maestros de Inglés.
M.C. Gustavo Adame Gutiérrez	Mantenimiento Área Industrial	UT Cancún, Quintana Roo	Del 12 al 14 de Marzo 2014	Darle seguimiento a la agenda de la Reunión Nacional de directores de Mantenimiento
M.C. Ramón Heredia Martínez	Administración Área Administración y Evaluación y Proyectos	Saltillo, Coahuila	25 de Marzo 2014	Finalizar con el timbrado de los recibos de nómina de la institución.
M.C. Ramón Heredia Martínez	Administración Área Administración y Evaluación y Proyectos	Cd. De México	26 de Marzo 2014	Entrega de documentación PRODEP.
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Mecánica Área Industrial	UT de Valle de Santiago, Guanajuato.	Del 26 al 29 de Marzo 2014	Reunión cuatrimestral de directores de la carrera de Mecánica, aportando comentarios y sugerencias de cambios que se requieren en las materias del plan de estudios de Ingeniería.

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
M.C. Julio César Dorado Espino	Procesos Industriales Área Manufactura	Cd. de Mazatlán, Sinaloa	Del 02 al 05 de Abril 2014	Participar como ponente en el Congreso Internacional de Investigación de Academia Journals.
M.C. Julio César Dorado Espino	Procesos Industriales Área Manufactura	Cd. Lerdo, Durango	Del 09 al 11 de Abril 2014	Asistir al 3er Congreso Nacional de Electromecánica y Electrónica CONAEE 2014.
M.C. Julio César Dorado Espino	Procesos Industriales Área Manufactura	Ciudad de Tijuana, Baja California	Del 21 al 26 de Abril 2014	Participar como ponente en el XVIII Congreso Internacional de Investigación en Ciencias Administrativas que se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Baja California.
MC Jesús Gerardo Serrano Mejía	Secretario Académico	Cd. De México	14 de Mayo 2014	Segunda reunión de Responsables del proyecto Movilidad Mexprotec - Quebec 2014-2015 en la CGUTyP.
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Director de PE Mecánica Industrial	Ciudad del Carmen Campeche, Yucatán	Del 22 al 28 de Junio 2014	Se elaboraron los nuevos mapas cuatrimestrales de TSU e Ingenierías.
MC Gerardo Delgado Salazar	Director de PE Procesos Industriales Área Manufactura	UT de Aguascalientes	Del 7 al 11 de Julio 2014	Reunión de trabajo de diseño curricular para realizar adecuaciones a la integración de las competencias de Ciencias Básicas al PE.
MC Misael Zavala y MC Lázaro López Puente	PTC de PE Mecatrónica	UT de San Juan del Río, Querétaro	Del 14 al 18 de Julio 2014	Reunión de trabajo de diseño curricular para realizar adecuaciones a la integración de las competencias de Ciencias Básicas al PE.

III Congreso Nacional de Tutorías



La M.C. Ana María Limón Pérez participó con una ponencia en el III Congreso Nacional de Tutorías de las UTyP con respecto a las prácticas de innovación en la tutoría con los tutores de las Universidades Tecnológicas y Politécnicas a nivel nacional, con el intercambio de experiencias así como proporcionando capacitación sobre temas de innovación que impactan en el mejoramiento del programa e implementación de la tutoría. Del 25 al 27 de septiembre efectuado en la UT de Cancún.

Premios, participación de CA en Innovación y Tecnología

Foro Laguna Innovadora 2013

Se realizó el Foro Laguna Innovadora 2013, efectuado el 26 de septiembre siendo este el Primer Foro Nacional de Jóvenes 2013 asistiendo por parte de la Universidad Tecnológica de Torreón, alumnos de las carreras de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos así como de Tecnologías de la Información y Comunicación.

FORO DE JÓVENES 2013



X Congreso Internacional de Administración

Alumnos y docentes de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos asistieron al X Congreso Internacional de Administración realizado en la ciudad de Puebla del 25 al 28 de septiembre, congreso efectuado bajo el lema “Gestionando el talento”.

ALUMNOS UTT EN EL X CONGRESO DE ADMINISTRACIÓN



Segundo Congreso de Jóvenes e Investigadores 2013

Participación de la UTT en el Segundo Congreso de Jóvenes e Investigadores con la conferencia “Modelo de Innovación” dirigida a los alumnos asistentes, efectuada en el Instituto Tecnológico de la Laguna por el expositor M.C. Eyrán Roberto Díaz Gurrola, PTC de la carrera de Mantenimiento Industrial el 24 de octubre.

II Congreso Internacional de Investigación Academia Journals

De igual forma, la Universidad Tecnológica de Torreón estuvo presente en el II Congreso Internacional de Investigación Academia Journals, efectuado en Celaya, Gto., participando con 2 temas impartidas por el MC Eyrán Roberto Díaz Gurrola.

- “La gestión del capital Intelectual en las competencias educativas”.
- “Gestión de las variables para la innovación en un centro Conacyt enfocado a las PyMES”.



20ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología “Descubrimiento e Innovación”

La UTT en la 20ª Semana Nacional de Ciencia y Tecnología con la presentación de dos prototipos elaborados por la carrera de Ingeniería en Mecatrónica, evento realizado del 21 al 29 de octubre del 2013 en el Centro Cultural Universitario Campus Arteaga de la Universidad Autónoma de Coahuila.

20ª SEMANA NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA



También se participó con la asistencia a conferencias y visitas guiadas por parte del cuerpo estudiantil de la UTT, realizados al Centro de Investigación Peñoles y al Colector Solar.



2ª Reunión de Jóvenes Investigadores 2013

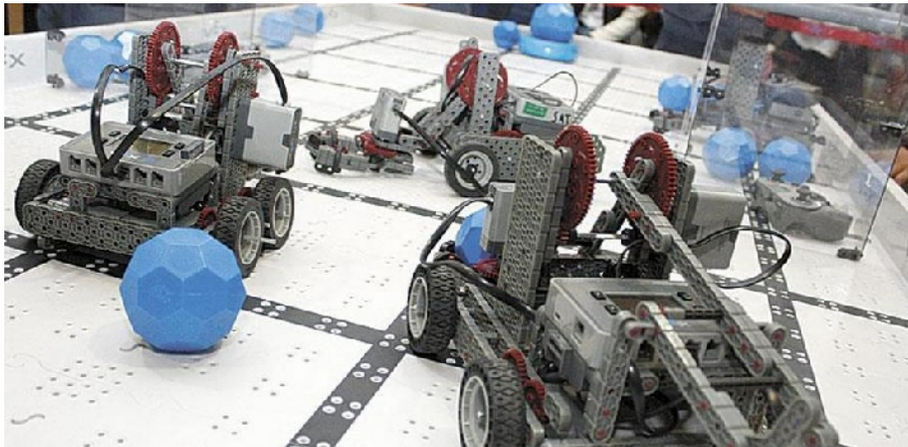
Participación de la Universidad Tecnológica de Torreón con exposiciones y proyectos en la Segunda Reunión de jóvenes investigadores 2013; el Director del ITL y el Dr. Miguel Ángel Cisneros Guerrero, presidente del Consejo Consultivo y coordinador Sectorial Académico de la DGEST, estuvieron presentes impulsando y motivando a los participantes.

Así también nuestros alumnos participaron en los foros y talleres proporcionados los días 4 y 5 de noviembre.

2° Congreso Internacional de Automatización y Robótica

En el 2° Congreso Internacional de Automatización y Robótica 2013 efectuado del 3 al 8 de Noviembre en el Centro Cultural Universitario Campus Arteaga de la Universidad Autónoma de Coahuila; la Universidad Tecnológica de Torreón tuvo una representación de 32 alumnos de la carrera de Mecatrónica y el asesor del proyecto el profesor de tiempo completo M.C. Carlos Uriel Flores Prince.

2º CONGRESO INTERNACIONAL DE AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA



Concurso ICAI

La Universidad Tecnológica de Torreón participó en el primer concurso de “Transparencia y Gestión en la Administración Pública”; cumpliendo en todos los requisitos de la convocatoria, dentro de ellos la capacitación que se menciona a continuación:

- ❖ “Curso General de la Ley de Acceso a la información Pública y Protección de datos Personales” efectuada del 20 al 24 de enero.
- ❖ "Curso México en el contexto en el día internacional de la Protección de Datos Personales: Un asunto de Corresponsabilidad" efectuada del 27 al 31 de enero.
- ❖ Taller “Fomentar la Transparencia y Certificación de la Institución” realizada del 3 al 7 de febrero.

El ICAI y el Rector de la UTT realizaron la entrega de diplomas de reconocimiento a los participantes, premiando a los 3 mejores lugares de este concurso, finalizando con la develación de una Placa Conmemorativa en que se acredita que la Universidad Tecnológica de Torreón es una Institución Impulsora de la Transparencia.

CAPACITACIÓN Y CEREMONIA DE PREMIACIÓN TRANSPARENCIA Y GESTIÓN EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA



Expo Ciencias Coahuila 2014

La Universidad Tecnológica de Torreón en la Expo Ciencias Coahuila 2014, representada con la evaluación del Lic. Rogelio Martínez Mojica, Subdirector del Centro Integral de Negocios el 14 de mayo; evento realizado en las Instalaciones de la Unidad Deportiva de Torreón.

EXPO CIENCIAS COAHUILA 2014



Congreso de Investigación CIESLAG 2014

Congreso de Investigación CIESLAG 2014 efectuado del 12 al 14 de mayo con sede en la Universidad La Salle Laguna; donde también se celebró el 5° encuentro de jóvenes investigadores y el 6° encuentro Regional de Investigadores; asistiendo a las mesas de trabajo y otorgando conferencias por los docentes de la Universidad Tecnológica de Torreón: el Dr. Carlos Alberto López Medina, impartió la ponencia “Materiales Nanoestructurados mediante la técnica del aleado mecánico”, el MC Humberto Borja Cerda brindó la ponencia “Aluminio 7075 con reforzamiento de nanotubos de carbono por la técnica de aleado mecánico”, el M.C. Cristian César Dávila Rodríguez la ponencia “Cuna inteligente” y el M.C. Juan Antonio González Ramírez con la ponencia “Sintonización de controladores PID a partir de los parámetros característicos de un modelo reducido de primer orden”.

CONGRESO DE INVESTIGACIÓN CIESLAG 2014



Evento Nacional de Innovación Tecnológica 2014

Participación de la Universidad Tecnológica de Torreón en el Evento Nacional de Innovación Tecnológica efectuado en el Instituto Tecnológico de San Pedro el 21 de mayo, representados por Lic. Rogelio Martínez Mujica y la MC Gloria Mónica Martínez Aguilar.

III Congreso Internacional de Investigación en Ciencias y Sustentabilidad de Academia Journals

Participación de los expositores M.C. Vanessa Maribel Morales Ibarra, M.C. Gloria Mónica Martínez Aguilar y el M.C. Eduardo Salazar Valle; Profesores de Tiempo Completo de la UTT en el III Congreso Internacional de Investigación en Ciencias y Sustentabilidad de Academia Journals; efectuado los días del 28 al 30 de Mayo, aportando diferentes temas como: “Caminos Inteligentes con Arduino y RF”.

III CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS Y SUSTENTABILIDAD DE ACADEMIA JOURNALS



5° Foro Tec Milenio en Administración de Negocios



Se llevó a cabo el 5° foro Tec Milenio Campus Torreón, efectuado del 28 al 30 de julio, en el que participó la UTT con las ponencias ofrecidas por: la M.C. Julieta Valencia García con el tema “Desempeño y experiencia laboral en las IES”; el M.C. Eyrán Roberto Díaz Gurrola, con el tema “Utilización del Balanced Score Card para lograr la alineación de la misión y visión enfocadas en la Norma ISO 9001:2008 en el centro de Investigación CIATEQ”; y el M.C. Julio César Dorado Espino con el taller “5’s programa salud empresarial”.

a.12 Talleres y laboratorios

10,047 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal.

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN HORAS TOTALES EN LA MODALIDAD T.S.U.

LABORATORIO Y/O TALLER	PROGRAMAS EDUCATIVOS																				
	Procesos Industriales Área Manufactura			Mecatrónica Área Automatización			Mantenimiento Área Industrial			Mecánica Área Industrial			Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible			Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos			Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
CAD	111	104	97	1	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CAM	0	0	0	0	0	0	10	0	38	50	8	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Celda de Manufactura flexible	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	183	60	0	0	0	0	0	0
Estudio de trabajo	68	98	86	0	0	0	0	46	30	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Electrónica básica	14	0	0	0	241	120	64	361	127	0	0	0	50	496	303	0	0	0	12	0	0
Electricidad Industrial y Electrónica de Potencia	0	0	0	82	535	226	26	849	158	4	22	0	112	142	147	0	0	0	26	0	0
Instrumentación Virtual	0	0	0	0	0	16	0	146	0	0	0	0	0	83	12	0	0	0	0	0	0
Idiomas	26	46	40	81	273	32	117	157	90	42	61	23	11	43	44	234	117	148	38	51	43
Metrología	0	28	0	0	8	0	29	0	17	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Máquinas y Herramientas	28	4	68	0	0	0	0	30	26	56	46	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumática e Hidráulica	0	0	0	0	103	0	40	45	136	0	0	0	0	98	14	0	0	0	0	0	0
Química	25	37	80	0	0	0	117	62	44	153	52	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Resistencia de Materiales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Soldadura	83	0	7	0	0	0	0	290	143	0	70	73	104	94	42	0	0	1	0	0	0
Aire A y refrigeración	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Redes	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	130	170
Robótica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	355	317	381	164	1160	394	403	1986	899	339	271	267	320	1139	622	234	117	149	136	181	213

En horario extra clase se tuvieron 1,145 horas totales.

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN HORAS EXTRA CLASE EN LA MODALIDAD T.S.U.

LABORATORIO Y / O TALLER	PROGRAMAS EDUCATIVOS											
	Procesos Industriales Área Manufactura		Mecatrónica Área Automatización			Mantenimiento Área Industrial			Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible			Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones
	S-D	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D
Celda de manufactura flexible	0	0	0	0	0	0	0	0	0	236	27	0
Estudio de trabajo	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Electrónica básica	6	0	32	148	30	4	33	24	10	33	30	4
Electricidad Industrial y Electrónica de Potencia	0	0	0	141	16	12	73	11	34	59	26	10
Instrumentación virtual	0	0	0	0	4	0	36	0	0	11	0	0
Metrología	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Neumática e Hidráulica	0	0	0	49	0	6	6	0	0	10	0	0
TOTAL	20	10	32	338	50	22	148	35	44	349	83	14

El Centro de Cómputo del área de Biblioteca fue utilizado para brindar un curso al personal administrativo y de apoyo del 18 al 21 de Junio por 16 horas. Así también se usó en el curso de verano 2014 por 30 horas para diferentes grupos de niños.

Y en Ingenierías el uso de los laboratorios para clases y prácticas en horario normal fue de 764 y de extra clase para esta modalidad se utilizaron 116 horas, totalizadas en la siguiente tabla las de horario de clases.

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN LA MODALIDAD DE INGENIERÍAS

LABORATORIO Y / O TALLER	PROGRAMAS EDUCATIVOS										
	Ingeniería en Tecnologías de la Producción			Ingeniería en Mantenimiento Industrial		Ingeniería Metal Mecánica			Ingeniería en Mecatrónica		
	S-D	E-A	M-A	S-D	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Electrónica Básica	0	0	0	52	0	0	0	0	4	0	0
Electricidad Industrial y de Electrónica Potencia	0	0	0	36	131	0	0	0	82	131	206
CAD	28	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0
Estudio de trabajo	10	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
Inglés	0	4	2	0	0	0	12	3	0	16	3
Instrumentación virtual	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	4
TOTAL	38	4	2	88	131	8	14	3	86	177	213

Utilización de Equipo de Cómputo

En el ciclo escolar se contó con 7 centros de cómputo en las áreas académicas.

USO DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS CLASE			HORAS EXTRA CLASE		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Procesos Industriales Área Manufactura	194	235	106	Los centros de cómputo ubicados en el edificio de biblioteca son destinados para el uso de extra clase y mantienen un horario de lunes a viernes de 7:00 am a 21:15 pm brindando el servicio al alumnado en general		
Mecatrónica Área Automatización	160	72	25			
Mantenimiento Área Industrial	630	160	114			
Mecánica Área Industrial	167	266	53			
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	144	68	50			
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	498	14	55			
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	407	531	151			
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	89	377	78			
Ing. Tecnologías de Producción	0	8	3			
Ing. Mantenimiento Industrial	146	0	40			
Ing. Metal Mecánica	331	0	40			
Ing. Mecatrónica	96	24	50			
Ing. Gestión de Proyectos	0	0	0			
Ing. Tecnologías de la Información	60	118	38			
TOTAL	2,922	1,873	803			

EQUIPO DISTRIBUIDO POR ÁREA

EQUIPO DISPONIBLE EN DOCENCIA	ADMÓN. Y APOYO	TOTAL
445	229	674

PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
445	3492	8

EVENTOS ACADÉMICOS E INSTITUCIONALES

Conferencias y Pláticas Motivacionales

La Subdirección de Servicios Académicos y la Secretaría Académica en conjunto, brindan apoyo a tutores así como a los propios alumnos, reuniéndose con el personal docente para realizar pequeñas pláticas y ofrecer conferencias de temas de actualidad.

CONFERENCIAS IMPARTIDAS POR CUATRIMESTRE

SEPTIEMBRE - DICIEMBRE	ENERO - ABRIL	MAYO - AGOSTO
Discriminación	Métodos anticonceptivos	Construcción de una Cultura de Legalidad
Sexting	Intereses docentes	Inclusión, no discriminación
Los beneficios de la reforma energética	Interés por las materias y asistencia a clases	Significado e Historia de los Derechos Humanos
Diversidad Sexual	Proyecto de movilidad México – Francia	Megatendencias China y Colombia
El Futuro Incierto de los Jóvenes	Política e Igualdad de oportunidades entre las mujeres y hombres	Ahorro
Estrés	Participación ciudadana en la toma de decisiones y equidad de género	

CONFERENCIA REFORMA ENERGÉTICA



CONFERENCIAS



CICLO DE CONFERENCIAS DE CNDH



Primer foro de la mujer

Primer Foro de la Mujer, que celebró el Instituto Municipal de la Mujer de Torreón, asistiendo a la conferencia "Tu voz Cuenta", las alumnas de las Carreras de Procesos Industriales y Administración y Evaluación de Proyectos, llevado a cabo en las Instalaciones del Museo Arocena el 12 de febrero.

FORO DE LA MUJER



Concurso de Caricatura ANUT y CGUTyP

Cinco alumnos de la Universidad Tecnológica de Torreón en el concurso de caricatura “Defendiendo los Derechos Humanos” en conmemoración del 65 Aniversario de la declaración universal de los derechos humanos, coordinado por la oficina de las Naciones Unidas para los derechos humanos en México, realizada por la ANUT Asociación Nacional de Universidades Tecnológicas, A.C. y la CGUTyP Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, efectuado el 31 de marzo.

DEFENDIENDO LOS DERECHOS HUMANOS



Evento “No a la Extorsión”

Conferencia “No a la extorsión” tema dirigido a jóvenes estudiantes, acudiendo nuestros alumnos de la carrera de Procesos Industriales, teniendo como sede la Plaza Mayor de la Presidencia Municipal de Torreón, celebrada el 1° de abril con la presencia de el Lic. Rubén Moreira Valdés, Gobernador Constitucional del Estado.



Exposiciones, proyectos y ferias

En el ciclo escolar se realizaron una serie de exposiciones, presentaciones de proyectos, ferias y concursos internos, donde se califica según la materia la aplicación del conocimiento en el desempeño, motivándoles a continuar con la innovación y creación de nuevas tendencias.

- ✓ Exposición y Concurso de los alumnos de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos realizado el pasado 31 de octubre, cuyo objetivo fue exhibir los conocimientos en materia de Planeación y Organización; estimando costos, tiempos en cada actividad y la determinación del presupuesto total.

Al término de este concurso se realizó una pasarela y baile de los mismos participantes a cargo del grupo de 4º B celebrada en el Gimnasio de la UTT.

HALLOWEEN- FES 2013



- ✓ De la carrera de Procesos Industriales Área Manufactura los alumnos llevaron a cabo una exposición; con el apoyo de los tutores elaboraron maquetas y se les calificó la descripción que expusieron sobre el uso de robots.

ALUMNOS PROCESOS INDUSTRIALES



- ✓ 1ª Feria de mercadotecnia 2014 efectuada el 28 de marzo por los alumnos de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos, se proyectó el aprendizaje en cada uno de los módulos; calificando desde la creación y el desarrollo hasta el estudio de mercado solicitado en sus materias cursadas.

STAND DE ALUMNOS DE LA CARRERA DE ADMINISTRACIÓN



- ✓ Exposición de Proyectos a cargo de los alumnos de la carrera de Procesos Industriales efectuada en el gimnasio “Juan Francisco Mancinas Casas”; mostrando mediante las aplicaciones de proyectos (prototipos y de servicio) de las Materias de Manufactura aplicada, Diseño, Contabilidad de costos, Administración de la Producción II entre otros, realizadas el 24 de abril.

ALUMNOS DE PROCESOS INDUSTRIALES



- ✓ El 23 de julio alumnos y docentes de las carreras de Mecatrónica y Procesos Industriales celebraron una demostración de los avances de mejora en la automatización de las cabinas de experimentación ambiental del laboratorio “Estudio de Trabajo”, “Instrumentación Virtual”; asesorados por el M.C. Carlos Uriel Flores Prince y la M.C. María Paloma Serrano Ruiz.

DEMOSTRACIÓN DE CABINAS



Semana Universitaria Integral 2014

Del 19 al 23 de Mayo se realizó la Semana Universitaria Integral 2014, programándose actividades y conferencias para cada Programa Educativo, resaltando el compromiso que atiende a las necesidades de actualización, normatividad y generación de conocimientos en los diversos temas que fueron expuestos y que permitieron el establecimiento de nuevas relaciones académicas; las actividades fueron:

PROGRAMA:

VIERNES 23 DE MAYO
TURNO MATUTINO
Participan: TODAS LAS CARRERAS
Lugar: Gimnasio "Juan Francisco Mancinas Casas"
10:30 a 11:00 hrs. Exhibición de Porristas de la Academia "Camaleones"
11:00 a 11:25 hrs. Premiación de Ganadores del Torneo Relámpago
11:25 a 11:30 hrs. Clausura de la Semana Universitaria Integral
11:30 hrs. **MARATÓN DE BAILE**
VEN Y PARTICIPA con Playera blanca o fosforescente y short negro. Se les dará kit de participación e hidratación a cada participante.
INSCRIPCIONES ABIERTAS EN LA CARRERA DE GESTIÓN DE PROYECTOS

VIERNES 23 DE MAYO
TURNO VESPERTINO
Participan: TODAS LAS CARRERAS
Lugar: Explanada del Edificio de Vinculación
18:00 a 19:00 hrs. Presentación de los Grupos de Danza Folklórica y Rondalla de la UAAAN.
19:00 a 19:10 hrs. Clausura de la Semana Universitaria Integral
19:10 a 20:30 hrs. Convivencia Estudiantil con Karaoke.
Juego de Basquetbol CRIT vs UTT
Acompañanos el Viernes 23 de Mayo a las 17:00 hrs en el Gimnasio. Jugará el equipo que resulte ganador de Basquetbol del Torneo Relámpago vs el equipo de la selección del CRIT

TODOS **somos la**
Universidad

TORNEO RELÁMPAGO
Disciplinas a participar: Ajedrez, Voleibol Mixto, Fútbol Soccer Varonil, Béisbol, Baby Fut Varonil y Femenil, Atletismo, Basquetbol Varonil y el 2do. Torneo de Vencidas Coyote Power. Del 19 al 23 de Mayo.
Inscripciones en Coordinación Deportiva.

¡Intégrate y participa!

Semana Universitaria Integral

LUNES 19 DE MAYO
TURNO MATUTINO
Participan: TODAS LAS CARRERAS
Lugar: Gimnasio "Juan Francisco Mancinas Casas"
9:30 a 9:45 hrs. Apertura de la Semana Universitaria Integral
9:45 a 11:00 hrs. Conferencia Motivacional a cargo del Lic. Miguel Ángel García del Grupo Mot-Mex Pañoles.

LUNES 19 DE MAYO
TURNO VESPERTINO
Participan: TODAS LAS CARRERAS
Lugar: Gimnasio "Juan Francisco Mancinas Casas"
18:00 a 18:15 hrs. Apertura de la Semana Universitaria Integral
18:15 a 19:30 hrs. Conferencia Motivacional a cargo del M.C. Mario Alberto Briseño Rodríguez, INSER CONSULTORES.

Del 19 al 23 de Mayo del 2014

**MARTES 20 DE MAYO
TURNO MATUTINO**

Carrera: Mantenimiento Industrial
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 11:00 hrs.
Conferencia: Inteligencia Emocional, impartida por la Lic. Ana María Limón Pérez.

Carrera: Tecnologías de la Producción
Lugar y hora: Audiovisual del Edificio B, 9:00 hrs.
Conferencia: "Capacidad de decisión empresarial en la Calidad", impartida por el M.C. Eduardo Ródz. Ibarra, Gerente de Producción de VF IMAGEWEAR.

Carrera: Tecnologías de la Producción
Lugar y hora: Audiovisual del Edificio B, 11:00 hrs.
Conferencia: "La responsabilidad social empresarial, estrategia de negocio, impartida por el Lic. Juan Carlos Güereca Chavarría, Responsabilidad Social Empresarial, Promotora Ambiental de la Laguna S.A de C.V.

**MARTES 20 DE MAYO
TURNO VESPERTINO**

Carrera: Tecnologías de la Producción
Lugar y hora: Audiovisual del Edificio B, 18:00 hrs.
Conferencia: "In" Seguridad, impartida por el Lic. Antonio Garza Acuña, Subdirector de Informática de Seguridad Pública Municipal y por el Ing. Leonardo Ibarra Morán, PTC de Ing. en TIC de la UTT.

Carrera: Mantenimiento Industrial
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 17:30 hrs.
Conferencia: Inteligencia Emocional, impartida por la Lic. Ana María Limón Pérez.

**MIÉRCOLES 21 DE MAYO
TURNO MATUTINO**

Carrera: Metal Mecánica
Lugar y hora: Laboratorio de CAM, de 8:00 a 10:00 hrs.
Actividad: Taller de uso y aplicación del equipo de los laboratorios de CAM en la industria, a cargo del M.E. Héctor Martínez Hernández.

Carrera: Metal Mecánica
Lugar y hora: Laboratorio de Aire Acondicionado y Refrigeración, de 8:00 a 10:00 hrs.
Actividad: Taller de uso y aplicación del equipo del laboratorio de aire acondicionado y refrigeración a cargo del Ing. Federico Carlos Espinoza.

Recreación e Integración

Lugar y hora: Cancha provisional a un costado del Edificio D, de 10:00 a 12:00 hrs.
Actividad: Torneo Interno de Volleyball Playero, Responsables: M.C. Humberto Borja Carda, M.E. Héctor Martínez Hernández e Ing. Gildardo Ibarra Estrada.

Carrera: Tecnologías de la Información
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 12:00 hrs.
Conferencia: "Evolución de la Internet", impartida por el M.S.C. Ramiro Esquivel Durán.

Carrera: Tecnologías de la Información
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 13:00 hrs.
Conferencia: "Herramienta para la Educación Incluyente": Mejora para personas con discapacidad, por la M.E. Martha Elba Mota Barregán.

**MIÉRCOLES 21 DE MAYO
TURNO VESPERTINO**

Carrera: Tecnologías de la Información
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 17:30 hrs.
Conferencia: "Evolución de la Internet", impartida por el M.S.C. Ramiro Esquivel Durán.

**JUEVES 22 DE MAYO
TURNO MATUTINO**

Carrera: Gestión de Proyectos
Lugar y hora: Audiovisual Edificio B, 10:00 hrs.
Conferencia: "El Financiamiento", impartida por Lic. Humberto Solís González.

Carrera: Mecatrónica
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 10:00 hrs.
Conferencia: "Diseño de una fresadora CNC para PYMES", impartida por Moroni Alfredo Rendón Chávez, T.S.U. en MT SMF, actualmente practicante de ING. MT de la UTT.

Carrera: Mecatrónica
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 11:30 hrs.
Conferencia: "Diseño y desarrollo de tecnologías no convencionales aplicadas a energías renovables", a cargo de Rafael Hernández Téllez de ING. en MT y por Osvaldo García Haro, ING. en MT, ambos egresados de la UTT.

**JUEVES 22 DE MAYO
TURNO VESPERTINO**

Carrera: Gestión de Proyectos
Lugar y hora: Audiovisual Edificio B, 18:00 hrs.
Conferencia: "Nuevos Mercados, Nuevos Negocios", impartida por el Lic. Luis Alfredo González Estrada.

Carrera: Mecatrónica
Lugar y hora: Auditorio de Vinculación, 17:30 hrs.
Conferencia: "Sistemas expertos, aplicaciones básicas", a cargo del M.C. Juan Antonio González Ramírez y del M.C. Jorge Antonio Rangel Carrillo.

Carrera: Mecatrónica
Lugar y hora: Canchas UTT, 18:30 hrs.
Actividad: Torneo Relámpago de babyfut, Responsables: M.C. Cristián César Dávila Rodríguez y M.C. Joaquín Saucedo Barajas.

CONFERENCIA "LIDERAZGO"



CONFERENCIA "CAPACIDAD DE DECISIÓN"



II Concurso de Robótica Móvil

El 06 de agosto la carrera de Mecatrónica efectuó el 2º Concurso de Robótica Móvil en las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, organizado por el M.C. Carlos Uriel Flores Prince, participando 32 equipos; el objetivo de este evento fue evaluar los robots que concursaron en el diseño, la construcción, sistema autónomo, capaz de seguir líneas y que realizara un recorrido. Hubo 4 ganadores:

1. Primer lugar el equipo "Coyobot" de los alumnos de tercero "A": Vladimir Echeverría, Daniel Enríquez, Bernardo Chacón, Eduardo Almaraz Garza, Saúl Contreras y Dulce Moreno
2. En segundo lugar el equipo "Chuyvaca" también de tercero "A": Martín Valencia, Luis Ramón, Carlos Román, Carlos Rodríguez y Cristian Márquez
3. Como tercer lugar, quedó el equipo "Robo-Go" de tercer semestre sección "C" integrado por Gustavo Villagrana, Francisco Natera, Marco de la Paz, Alán Chávez, Ramón Gómez y Julio Borrego
4. En cuarto lugar, estuvo el equipo "Buzzbot" de tercero "A": Miguel Ángel Vielma, Jorge Luis Pérez, Jonathan Ramírez, Israel Hernández y Sergio Zacarías

ROBÓTICA MÓVIL



Premios y Reconocimientos Académicos

III Entrega de Reconocimientos al Mérito Académico, Mérito Responsabilidad Social, Mérito Liderazgo y Mérito Docente por parte de la CIESLAG

El 22 de Mayo en el Teatro Alberto M. Alvarado de Gómez Palacio, se efectuó la entrega de Reconocimientos al Mérito Académico, Liderazgo Estudiantil y Desempeño Docente, evento en el cual alumnos y un docente de nuestra Institución fueron galardonados por la Comunidad de Instituciones de Educación Superior de la Laguna (CIESLAG) por su trayectoria de estudios y profesional, respectivamente. Para ello fueron electos estudiantes y docentes que su desempeño fuera en forma sobresaliente en las universidades que conforman la CIESLAG. De La Laguna de Coahuila se reconoció la labor de alumnos y maestros a la Universidad Tecnológica de Torreón mencionando a los alumnos:

- Nury Guadalupe Sandoval Jasso de la carrera de Ingeniería en Mantenimiento Industrial, Héctor Manuel Silva Álvarez de la carrera de Ingeniería en Mecatrónica
- Argelia Zapata Hernández de la carrera de Ingeniería Tecnologías de la Información
- María de la Paz García Venzor de la carrera de Ingeniería en Gestión de Proyectos
- Reconocimiento al Liderazgo al alumno: Obed Peralta Morones de la carrera Ingeniería en Mantenimiento Industrial
- De Responsabilidad Social a nuestra alumna: Victoria Gallegos Padilla de la carrera de TSU Procesos Industriales
- Y por parte del Cuerpo Docente al MC Misael Zavala Silva de la Carrera de Mecatrónica

¡Felicidades a los alumnos destacados y al maestro distinguido!

III ENTREGA DE RECONOCIMIENTO CIESLAG 2014



Entrega de estímulos

La UTT, obtuvo tres reconocimientos al mérito académico para las alumnas:

- Nury Guadalupe Sandoval Jasso estudiante de Ingeniería en Mantenimiento Industrial.
- Argelia Zapata Hernández, estudiante de Ingeniería en Tecnologías de la Información.
- María de la Paz García Venzor que estudia la carrera de Ingeniería Gestión de Proyectos.

Premiación celebrada en la ciudad de Saltillo, Coahuila el 23 de mayo a manos del Gobernador Lic. Rubén Moreira Valdés. La comunidad universitaria en general, expresan su orgullo y satisfacción por la obtención de tal distinción por parte de nuestras alumnas. Reafirmando la calidad académica que destacan en sus respectivos ámbitos del conocimiento.



LabView Academy de National Instruments

El 11 de agosto se llevó a cabo una ceremonia de develación de placa y entrega de reconocimientos a personal docente evaluados y certificados por LabView Academy de National Instruments en la Universidad Tecnológica de Torreón; siendo ésta la primera Institución de Educación Superior en el Estado de Coahuila en recibir la mención de incorporación al Programa LabVIEW Academy.

Así mismo se realizó la reafirmación del convenio de colaboración con esa Dependencia Internacional, que tiene a bien brindar a las instituciones educativas en búsqueda de dar mayor calidad a sus estudiantes y cuerpos docentes, la educación, conocimiento y herramientas en innovación tecnológica, a través de alianzas estratégicas con la Industria para una mejor educación Basada en Competencias.

ENTREGA A DOCENTES DE CERTIFICADOS EN LABVIEW ACADEMY DE NATIONAL INSTRUMENTS



DEVELACIÓN DE LA PLACA QUE ACREDITA A LA UTT COMO INSTITUCIÓN CERTIFICADA INTEGRANTE DEL PROGRAMA LabVIEW ACADEMY



Programa Movilidad México – Francia

La 13ª generación de becarios 2014-2015 se efectuó el 24 de julio en el Patio Principal de la Secretaría de Educación Pública en la Cd de México, D.F. La dedicación y el esfuerzo dejaron excelentes resultados para 5 estudiantes de la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT), al obtener una beca académica para obtener una Licencia Profesional en Francia dentro del Programa de Movilidad Estudiantil México Francia (Mex-Protec 2014-2015). Se trata de los alumnos:

- Gerardo Florentino Jiménez Pina del sexto cuatrimestre de Mecatrónica del área Automatización,
- Saúl Alejandro Padilla Ríos, del sexto cuatrimestre de Mecatrónica área Automatización,
- José Jorge Samia Rodríguez, de la Ingeniería en Tecnologías de la Información,
- Mariana Cruz Chaparro, de Procesos Industriales,
- Daniel Blanco Ramírez, de la Ingeniería área Sistemas de Manufactura Flexible.

(Mex-Protec 2014-2015)



**Alumnos beneficiados acompañados por el Coordinador General
De las Universidades Tecnológicas y Politécnicas
Ing. Héctor Arreola Soria**

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

III Encuentro Regional de Responsabilidad Social y Mejores Prácticas de la Red de ESR Laguna 2013

Se llevó a cabo el III Encuentro Regional de responsabilidad social y mejores prácticas de la Red ESR Laguna, dirigida por el presidente de la Red Lic. Leopoldo López, gerente de Peñoles que informó que este año, las empresas que conforman la red, buscan traer ejemplos de prácticas y lineamientos de responsabilidad social que permitan, sobre todo a las micro y pequeñas empresas, así como a quienes están emprendiendo en la región, nacer y crecer con un sólido sentido de la responsabilidad social; evento efectuado del 4 al 6 de septiembre, con una asistencia diaria de 320 participantes y en la cual la UTT tuvo representación por parte de alumnos, docentes y directivos, como parte de su compromiso al ser miembro de la red.

TERCER ENCUENTRO REGIONAL ESR



El presidente de la Red comentó que en esta tercera edición se contó con la participación de autoridades de primer nivel en América, dos secretarios de Estado, directivos de empresas y especialistas en responsabilidad social empresarial; panel de niños sobre la responsabilidad del planeta; y la presentación de un libro.

Dijo que la Red ESR Laguna impulsa el apego a los 10 principios del pacto de la ONU y del Centro Mexicano para la Filantropía, que comparten una misma visión de la parte empresarial: cumplir.



Formación del Comité de Valores Cívicos y Éticos

El Comité de valores cívicos y éticos está integrado por colaboradores y alumnos de la Institución; dentro de sus funciones o tareas se deberán de coordinar las actividades relacionadas con el fortalecimiento de los valores cívicos y éticos y eliminar actos de violencia dentro de la UTT. La toma de protesta se realizó el 28 de octubre en las propias instalaciones, dentro de las actividades se han realizado carteles informativos que se difunden entre los alumnos y se ha asistido a foros.

COMITÉ DE VALORES

Motivación

La confianza en si mismo es el primer secreto del éxito.

"Si no tienes fe en ti, ¿Quién la tendrá?"

Lunes Reflexionará sobre lo que quiere lograr en la vida y cómo lo puede conseguir.	Martes Se planteará retos reales.	Miércoles Creerá que sus objetivos son logrables y significativos.	Jueves Creerá que puede enfrentarse a cualquier cosa u obstáculo y salir vencedor.	Viernes Pondrá al día el trabajo.
---	---	--	--	---

"Para ganar, uno debe creer que lo merece"

Patriotismo

Capacidad de actuar con amor a la Patria

Lunes Investigará la historia de su Nación.	Martes Mostrará respeto en los actos cívicos.	Miércoles Participará en actividades culturales que tengan como finalidad conocer valores, costumbres y tradiciones.	Jueves No interrumpirá lo que el otro no le habla; escuchará, servirá, respetará al otro.	Viernes Participará en actividades de servicio comunitario, atendiendo enfermos, ancianos, niños con discapacidad y así colaborar al desarrollo social.
---	---	--	---	---

"La Patria es primero"
"Unidos hacemos patria"

Orden

Capacidad de poner todas las cosas de nuestra vida en su lugar

Lunes Organizará su cuarto.	Martes Acomodará cada cosa en su lugar sin cuando ya no lo haya tomado.	Miércoles Distribuirá el tiempo tanto para sus responsabilidades como para el descanso.	Jueves Respetará las reglas de la casa y la escuela.	Viernes Invitará siempre a su familia.
---------------------------------------	---	---	--	--

"Un lugar para cada cosa y cada cosa en su lugar"

Respeto

Capacidad de actuar conforme a los derechos de los demás

"Mi libertad termina donde empieza la de los demás"

Lunes Respetará lo que no es mío.	Martes Escucharé con atención a mis semejantes.	Miércoles No me burlaré de mis compañeros y mucho menos los insultaré.	Jueves No interrumpiré la clase con aspectos irrelevantes.	Viernes Tendré consideración con mis semejantes al escuchar nunca poniendo bajo el silencio.
---	---	--	--	--

"Para ganar, uno debe creer que lo merece"

Participación en los Foros de:

- ❖ “Prevención Social sobre la Violencia” que tiene como objetivo formar parte del comité municipal, alumnos y colaboradores asistieron en el mes de noviembre a las instalaciones del Museo Regional de la Laguna, con la Lic. Ginebra Padilla González, directora de Prevención Social del Delito de Torreón, que informó la creación de una página psdtorreon.wordpress.com, para difundir actividades de la dependencia y ser transparentes en el desarrollo y aplicación de programas de prevención.
- ❖ “Por los Derechos de las Personas con Discapacidad”, realizada en el mes de diciembre en el Museo Regional de la Laguna, la Lic. Melba Adriana Olvera Rodríguez, directora general adjunta de Atención a la Discapacidad de la CNDH, dijo que dicha estrategia consiste en continuar con una serie de foros, talleres, mesas de trabajo, mesas de diálogo, conferencias y talleres de capacitación en todo el país, para generar la inclusión de las personas con discapacidad.

PARTICIPACIÓN EN EL DESFILE DE LA CIUDAD “20 DE NOVIEMBRE”



Graduaciones

En este ciclo escolar la UTT efectuó 3 eventos de graduación como se describen:

- El 30 de Septiembre 2013 se efectuaron dos ceremonias de graduación de 493 alumnos, en las instalaciones del Teatro Nazas, las generaciones correspondientes fueron la 17^o “C” en TSU y la 6^a en Ingeniería, registrando una asistencia de 1,600 personas en ambas ceremonias.
- El 21 de febrero 2014 se realizó la graduación de la 18^a Generación “A” en TSU, así como la 7^a de Ingenieros, efectuada en la explanada del Edificio de Vinculación de la propia Universidad, con una asistencia de 250 personas.
- El 30 de mayo 2014 se llevó a cabo nuevamente dos ceremonias de egresados en la sala Magna del Auditorio Braulio Fernández Aguirre de la Universidad Autónoma de Coahuila, teniendo una asistencia de 1,600 personas.

GRADUADOS TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO E INGENIEROS



Actos Cívicos

Para el ciclo escolar 2013 – 2014 se programaron diversos actos cívicos, todos fueron realizados en el Gimnasio “Juan Francisco Mancinas Casas” involucrando al alumnado de ambos turnos.

- 27 de enero, a cargo de los alumnos de la carrera de AYEP con el tema: “Valores cívicos”.
- 24 de febrero celebrando a nuestra Bandera Nacional, organizada por alumnos de la carrera de Mantenimiento Industrial para el TV-N tema: “Igualdad de género”.
- 24 de marzo tema: “Papel de la mujer en la sociedad”, fomentar valores institucionales, cívicos y éticos, a cargo de los alumnos de la Carrera de Mecánica.
- Abril 28, a cargo de alumnos de la carrera de Mecatrónica tema: “Derechos Humanos”.
- El 06 de mayo, a cargo de los alumnos de la carrera de Mecatrónica TN, destacando el valor de “Derechos Humanos”.
- 26 de mayo, a cargo de los alumnos de Procesos Industriales del turno matutino, realizando el valor “Tolerancia”.
- 23 de junio a cargo de los alumnos de la Carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación, en esta ocasión se brindó dicho acto al valor de “Responsabilidad”.
- Realizado por alumnos del TV-N de la Carrera de Administración y Evaluación de Proyectos el 28 de julio haciendo énfasis al valor del “Respeto”.
- 11 de agosto se realizó a cargo de los Alumnos de la carrera de Mantenimiento Industrial.

ACTOS CÍVICOS



¡Tú también conócenos!

Se realizaron pláticas con 221 padres de familia tanto de nuestros alumnos así como futuros alumnos con la finalidad de que conozcan al equipo docente y de tutores; en esta actividad se ofreció una plática de valores y al finalizar se les brindó un recorrido por las instalaciones de la UTT, mostrando los talleres, laboratorios, incluyendo la explicación de servicios que otorga la Institución a todos sus alumnos; estas pláticas se efectuaron el 7 de marzo, 24 de mayo y el 26 de julio.

¡TÚ TAMBIÉN CONÓCENOS!



Curso de Verano 2014

El Curso de Verano 2014 se efectuó del 21 de julio al 08 de agosto; esta convocatoria se brinda en primer lugar a los hijos de trabajadores, enseguida para los vecinos de las colonias aledañas a la Institución, el registro fue de 83 niños y niñas de entre 8 a 12 años de edad, todos participaron en los talleres de baile, manualidades, deportivos, lectura y recreación.

ACTIVIDADES EN EL CURSO DE VERANO 2014



VISITAS GUIADAS A LOS ASISTENTES DEL CURSO DE VERANO



En la clausura de este evento se organizó una exposición de trabajos elaborados por los pequeños, así como una demostración de los talleres deportivos y culturales.

CLAUSURA DE CURSO DE VERANO 2014



Club de ciencia y tecnología

Se formó un grupo de 20 entre niños y jóvenes para promover la ciencia y la tecnología entre ellos. Después de enlazar un convenio de colaboración con el COECYT y la UTT brindaron talleres de Matemáticas y Creatividad a los hijos de los colaboradores de la Universidad Tecnológica de Torreón.



Dentro de las dinámicas de este taller, se realizó una visita al PLANETARIUM que se encuentra en el Bosque Urbano de Torreón, para complementar las actividades programadas.

VISITA A PLANETARIO



b.1) Responsabilidad Social

Expo en CANACINTRA "RECICLART"

Efectuada los días 25 y 26 de Septiembre con exposiciones en las instalaciones de la Expo-Feria de Gómez Palacio, Dgo. Reafirmando la importancia de vivir el Desarrollo Sustentable en cualquier ámbito, la UTT participó con un stand, señalando conceptos para desarrollar mecanismos sobre el reciclado de envases con muestras elaboradas por nuestro alumnado.

STAND



Ecofest Industrial Coahuila 2013

Del 16 al 18 de octubre se efectuó en las instalaciones del Expo Center de la Feria de Torreón "Ecofest Industrial Coahuila 2013" bajo el lema "Sustentabilidad y Energías que Transforman", donde la UTT participó en las exposiciones con alumnos de la Carrera de Mecatrónica presentando el proyecto: "Prototipo de la construcción de un generador eólico de eje vertical".

ECOFEST INDUSTRIAL COAHUILA 2013



Zumbathon “Expresa tus sentidos”

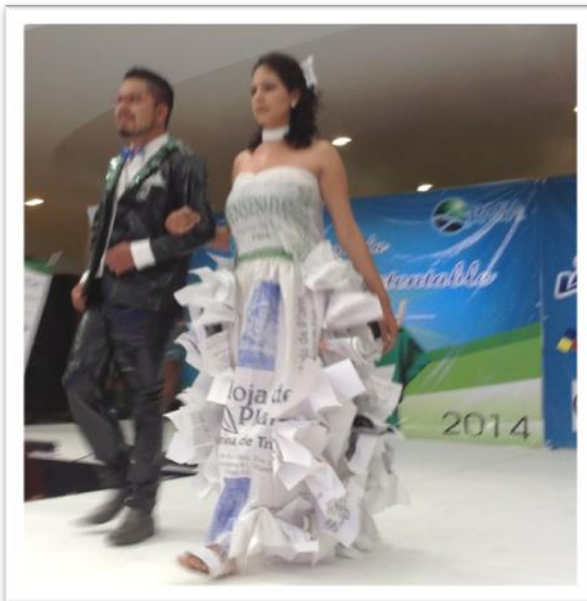
Fomentando el ejercicio y la cultura musical, la Universidad Tecnológica de Torreón promueve entre las colonias aledañas el baile de Zumba Fitness, coordinando en conjunto con una academia de la localidad, la realización de un evento masivo en las instalaciones de la universidad, efectuado el 20 de octubre del 2013.



Glamour Sustentable 2014

Por segundo año se realizó la convocatoria, “Glamour Sustentable 2014”, Universidades de la Región tales como: UA de C, UAD, UNID, UANE, UVM y UTT, entre otras asistieron a este evento. En la final la UTT obtuvo 3 menciones honoríficas de los 20 lugares sobresalientes, cabe mencionar que en este año se inscribieron 70 diseños en el concurso, realizado en las Instalaciones de Galerías Laguna el 18 de julio del 2014.

PARTICIPACIÓN EN GLAMOUR SUSTENTABLE 2014



El Departamento de desarrollo sustentable a cargo del M.C. Raúl Jaime Lozano Oropeza programó diversas pláticas conferencias en este ciclo escolar que fueron las siguientes:

CONFERENCIAS

CONFERENCIA / PLÁTICA / TALLER	EXPOSITOR	DIRIGIDO A:
Nuevas formas de reciclar	Biólogo Isaac Medina Gómez de COECyT, Saltillo	Comunidad en general 240 asistentes
Sensibilización en 5's	Ing. Guillermo Cabelaris, Empresa Lincoln Electric	13 personas Comité 5's
Equidad de Género	Lic. Jorge Mario Avilés Espinoza, IMM	Comunidad femenil, 180 asistentes
Equidad de Género	Ing. Elba Rosaura Pineda Armendáriz del Instituto Municipal de la Mujer	Personal del comité Sustentable, 10 asistentes
¿Qué significa ser mujer en la sociedad actual?	Ing. Elba Rosaura Pineda Armendáriz del Instituto Municipal de la Mujer	Comunidad Femenil, 180 asistentes
Derechos Humanos	Lic. Erandhi Arvizu Rivas, del Instituto Municipal de la Mujer	Comunidad Universitaria, 180 asistentes
Una Universidad 100% libre de humo	Q.F.B. Irene López Lozoya	Comunidad Universitaria, 600 asistentes

CONFERENCIA NUEVAS FORMAS DE RECICLAR



CONFERENCIAS EQUIDAD DE GÉNERO



CONFERENCIA LIBRE DE DROGAS



CONFERENCIA DERECHOS HUMANOS



Campañás

Adopta un árbol

Alumnos de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos, lanzaron la campaña “Adopta un árbol” para motivar a la población estudiantil que vivan con valores y actitudes proactivas de excelencia y en armonía con su medio ambiente para desarrollar su potencial personal, social y organizacional sembrando su área ecológica el 30 de octubre.

ADOPTA UN ÀRBOL 2013



Laguna yo Te Quiero

La UTT en colaboración con la Asociación “**Laguna yo te quiero... limpia**”, participó activamente a través de los jóvenes estudiantes y directivos de esta universidad, esta actividad se realizó el sábado 12 de Octubre del 2013 en las áreas cercanas a nuestra Institución.

ESTUDIANTES UTT



Acopio de materiales para reciclar

Continuando con la cultura del reciclado con toda la comunidad universitaria, se efectuaron dos acopios en el ciclo escolar:

1. Del 18 al 23 de marzo, recabando un total de 509.25 kilos.
2. Del 30 de junio al 4 de julio, reuniendo en total 1,333 kilos.

ACOPIO DE MATERIALES PARA RECICLAR



Para complementar el programa, se convocó al personal de limpieza para ofrecer una plática de carácter informativa sobre el programa de Reciclado que se lleva al interior de la Universidad.

PERSONAL DE LIMPIEZA



Control Canino

Con la colaboración del Departamento de Control Canino Municipal, se realizó una revisión médica veterinaria a la población de perros que habitan en las Instalaciones de la Universidad, con ello se pretende prevenir enfermedades; se vacunan, desparasitan y también los esterilizan para tener un mejor control sobre esta población.

CAMPAÑA “CONTROL CANINO”



Conductor Seguro!!

Los días 27 y 28 de mayo se realizó al interior de la Universidad Tecnológica de Torreón, la Campaña difusión y concientización sobre “Conductor seguro” con la coordinación de las autoridades de la DIMAJUVE. La misión de este proyecto, es informar a la ciudadanía sobre las consecuencias que tiene manejar en estado de ebriedad sin respetar los límites de velocidad, para crear una conciencia de cuidado y con ello la cultura de la prevención donde siempre exista un responsable que no consuma alcohol y que sea él mismo quien maneje el vehículo.

CONDUCTOR SEGURO



Universidad 100% Libre de humo de tabaco

El 30 de mayo se cumple el primer año en el que se realiza la campaña y se invita a la comunidad en general a gozar de “Universidad 100% libre de humo de tabaco”, la UTT tiene la intención de erradicar totalmente el consumo de tabaco dentro de sus instalaciones.

100% LIBRE DE HUMO DE TABACO



Día Mundial del Medio Ambiente



5 de Junio
DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE
Hoy es el momento para darnos cuenta que el cuidado de la tierra es responsabilidad de todos y que debemos convertirnos en un agente de cambio.

Universidad Tecnológica de Torreón

En este año se participó en este evento colocando carteles alusivos del *Día Mundial del Medio Ambiente* (DMMA) como una de las herramientas principales de las Naciones Unidas para impulsar la sensibilización y acción por el medio ambiente en todo el mundo.

CADA ACCIÓN CUENTA

Día mundial del árbol

Se realizó una campaña de difusión sobre la importancia de adoptar, plantar y cuidar nuestros árboles.

7 de Julio de 2014 Día Mundial del Árbol

Cuando quieras conocer un árbol, mira lo que te enseña, pero míralo atentamente: podrás ver su riqueza: su despertar en primavera, sus frutos en el verano, su color dorado en el otoño y su resistencia en el invierno.


Depto. de Responsabilidad Social



Adopta un árbol

Con la donación por parte la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro (UAAAN) la UTT regaló 700 especies de árboles como: alerón, frijolito o frijolillo, mezquite y palma; plantas nativas de la región en la Campaña Adopta un árbol celebrada del 7 al 11 de julio.

ADOPTA UN ÁRBOL



b.2 Apoyos a la comunidad

Donación de Despensas

La UTT se sumó al apoyo de las familias que se encontraban con mayor necesidad a raíz de la inundación por el desbordamiento del Río Aguanaval; por ello personal docente de la Carrera de Administración y Evaluación de Proyectos en conjunto con sus alumnos, realizaron la entrega de despensas en el Ejido Petronilas, a la comunidad afectada en dichos acontecimientos.

ALUMNOS REALIZANDO LABOR SOCIAL



Donación

Alumnos de la Carrera de Mecánica y Metal Mecánica en conjunto con personal docente realizaron una colecta interna entre esta comunidad estudiantil y llevaron juguetes, cobertores y bolos a la comunidad rural Ejido Venustiano Carranza, del municipio de Viesca, Coahuila el 12 de Diciembre de 2013.

ALUMNOS EN LABOR SOCIAL



Posada Navideña albergue DIF

El 06 de diciembre 40 alumnos de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos acudieron al albergue del DIF de niños de Torreón, para ofrecer una posada llevando alegría, bolos y juguetes a los pequeños internos.

ALUMNOS DE ADMINISTRACIÓN



Abrázalos

Nuevamente en colaboración de alumnos y personal de la Universidad se realizó la colecta de Cobertores con el fin de mitigar el intenso frío en las comunidades más lejanas y de bajos recursos económicos, en esta edición la comunidad de la Carrera de Mantenimiento Industrial donaron 64 cobijas para contribuir en esta loable labor.

ALUMNOS COLABORAN EN LA CAMPAÑA “ABRÁZALOS”



120 cobertores; que fueron repartidos en 86 paquetes, además de 30 garrafones de plástico, artículo que les será de mucha ayuda para transportar agua; así mismo se distribuyeron juguetes para los niños de estas mismas familias, la entrega en esta ocasión se realizó el 21 de enero, en el Ejido Presa de Cleto Municipio de San Pedro de las Colonias.

ABRÁZALOS





Anteriormente se denominó Jugutt; a partir de 2014, es el primer UTTón y con el apoyo y colaboración de cada uno de los que conforman toda la comunidad Universitaria se realizó la colecta de juguetes el 01 de abril.

ALUMNOS Y PERSONAL PARTICIPANDO EN EL ACOPIO



Entrega UTTón

Se realizaron diferentes entregas como se describe:

- 29 y 30 de abril se entregaron 155 Juguetes en: Casa Hogar del DIF Torreón, Ejido Cleto, Ejido Presa de Cleto, Ejido Santa Rita y en el Ejido San Nicolás, además se les incluyeron bolos.
- 02, 19 y 21 de mayo se entregaron en total 81 juguetes a los tanto a los Niños de Ensamble DIME /IOE, a La "Casa Hogar Sonrisas A.C."; y a los niños de la Casa Hogar "Divina Providencia".

ENTREGA DE JUGUETES Y BOLOS



Donación de útiles escolares

Segundo año consecutivo que personal docente de la Carrera de Administración y Evaluación de Proyectos, alumnos y el área de Responsabilidad Social, hacen la entrega “Donación de útiles escolares” que se recabaron al interior de la comunidad de este programa educativo. Se efectuaron las entregas los días 14, 15 y 22 de agosto como se detalla:

- ✓ En Casa Hogar del DIF Municipal; haciendo la entrega a el Ing. Guillermo Covarrubias, Jefe de Recursos Humanos de 80 kits con mochila cada uno.



- ✓ Centro de Internamiento Diagnóstico y Tratamiento de Adolescentes de la Laguna recibidos por la Directora la Lic. Martha Patricia Valencia; se entregaron 32 kits, 4 balones de soccer y 4 de básquet ball.



- ✓ Escuela José Martí, recibidos por la Profa. Ma. De la Luz Fuentes Rodríguez se entregaron 26 juguetes didácticos para el área de niños con capacidades diferentes.



Servicio a la comunidad

Colecta Cáritas 2013

Nuevamente se solicitó el apoyo de alumnos para servicio social por parte de la empresa HEB-Cáritas, para efectuar la colecta en algunos cruceros de la ciudad y en la participación del Desayuno Navideño que se ofrece para personas de bajos recursos e indigentes.

Servicio Social

70 Alumnos de la Universidad Tecnológica de Torreón participaron como parte de su Servicio Social en el evento organizado por el Comité Local Integrado por el Planetarium de Torreón, el Museo Regional, la Sociedad Astronómica de La Laguna, quienes se unieron con el Instituto Municipal de Cultura y el Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología (Coecyt), para ofrecer a todos los laguneros la Noche de las Estrellas 2013. Entre cohetes, robots, música, teatro, regalos y mucho más que estrellas, se realizó la fiesta astronómica “Noche de las Estrellas 2013”, en la Plaza Mayor el 16 de diciembre en la cual estuvo a disposición del público 42 telescopios o más y presentaron un espectáculo de rayos laser, obsequios de planetarios personales y mapas celestes.

NOCHE DE LAS ESTRELLAS



Colaboración inter universidades

Se colaboró con las autoridades de la Universidad Politécnica de la Región Laguna, ubicada en el ejido Santa Teresa del municipio de San Pedro, Coah., en la instalación de un laboratorio de cómputo, el personal del área de Sistemas de la UTT realizaron la configuración de 20 computadoras, activando los paquetes de Windows 8 y office 2010 para su uso; esta visita fue en dos sesiones en el mes de febrero.

Colaboración inter escolar

Del 01 al 03 de Julio se brindó un espacio de las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón a autoridades del Colegio San Agustín, donde realizaron como cierre de cursos diversos eventos en el Gimnasio-Auditorio Juan Francisco Mancinas Casas.

Graduaciones externas

También se brindó los espacios de forma gratuita para efectuar las ceremonias de graduación efectuadas en el Auditorio ubicado en el Edificio de Vinculación, registrando una asistencia en cada uno de 220 personas. A las siguientes instituciones: Kinder Enriqueta Montañó de la colonia Valle Verde efectuado el 30 de junio; Kinder Hopi Hari de la colonia Jardines Universidad llevándose a cabo el 07 de julio y a la Secundaria #17 de la colonia sol de oriente solicitada para el día 09 de Julio.

GRADUACIONES EXTERNAS



Remodelación de plaza

Alumnos de la carrera de Procesos Industriales brindaron a la comunidad del Ejido Santa Ana del Pilar, ubicado en el Municipio de Viesca, Coahuila apoyo en la remodelación de la plaza deportiva en diferentes sesiones; principalmente fueron de pintura y limpieza.

ACTIVIDADES DE SERVICIO COMUNITARIO



Conferencias externas

Responsabilidad Social

El M.C. Raúl Jaime Lozano Oropeza brindó una plática de Responsabilidad Social el 13 de marzo 2014 en el Colegio San Agustín, expandiendo el programa interno de RS en otras escuelas. De esta manera, se pretende que las organizaciones que desarrollan la responsabilidad social se comprometan al fomento y mejoramiento de la calidad de vida dentro de su institución así como en la comunidad donde se desarrollan.

PERSONAL DOCENTE COLEGIO “SAN AGUSTÍN”



El Impacto de la Responsabilidad Social en las Empresas

Se participó con personal de la UTT en el III Congreso Nacional de Electromecánica y Electrónica CONAEE 2014 del Instituto Tecnológico Superior de Lerdo con el tema “El Impacto de la Responsabilidad Social en las Empresas”, el 11 de abril en sus propias instalaciones, teniendo una asistencia de 400 alumnos.

IMPACTO DE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LAS EMPRESAS



La UTT galardonada con el Reconocimiento PASA

El Lic. Juan Carlos Güereca del departamento de Responsabilidad Social Del Grupo Promotora Ambiental, S.A. (PASA) galardonó el 28 de marzo a la Universidad Tecnológica de Torreón por ser una Institución que pertenece a la RED de Empresas Socialmente Responsable, y que informa de sus Mejores Prácticas, como el uso de reciclado, conferencias externas sobre la sustentabilidad, nuestra vinculación con Asociaciones Civiles y las campañas altruistas con sectores vulnerables del entorno.

RECONOCIMIENTO PASA



b.3 Prensa y Difusión Institucional

Reuniones del Comité de Captación

Periódicamente sesiona el Comité de Captación, formado por los Directivos de Extensión Universitaria y los del área Académica, así como del propio Rector de la UTT. En estas sesiones se realiza la planeación de la promoción a realizarse para la captación de alumnos en los periodos de inscripción, definiendo las estrategias a establecer, basado en un análisis previo de los resultados históricos de las acciones emprendidas en años anteriores.



Difusión Institucional

La Subdirección de Difusión y Divulgación se encarga de realizar la promoción de la UTT por diferentes medios de comunicación, así como también de informar al interior de la institución, apoyándose con diverso material informativo:

DIFUSIÓN	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
FOLLETOS INFORMATIVOS	0	0	1600
VOLANTES	5800	7500	1800
ENTREVISTAS EN RADIO	15	2	12
ENTREVISTA TV	0	1	3
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	7	4	2
ANUNCIOS	0	0	17
GACETILLAS EN PERIÓDICO	8	40	93

Dentro del XV aniversario de fundación de la UTT se elaboró una revista “Suplemento especial” donde 18 empresas e Instituciones de Educación felicitaron a nuestra Casa de Estudios por este acontecimiento, se realizó un tiraje especial de 46,000 ejemplares gratuitos para la Region Lagunera.

REVISTA SUPLEMENTO ESPECIAL XV AÑOS FUNDACIÓN UTT



Promoción de oferta educativa con IEMS

Directivos de IEMS

El encuentro anual con los Directores de los Bachilleres de la Comarca Lagunera, se efectuó el 13 de febrero teniendo la presencia de 27 asistentes; reiterándoles a cada uno la solidaridad para guiar al alumnado en su Formación y Preparación para su vida y haciendo mención del modelo de la UTT y sus servicios, así como su trayectoria en la educación.

REUNIÓN ANUAL CON DIRECTORES DE IEMS 2014



En esta reunión también se hizo hincapié al sistema interno y diferenciador de las otras Academias así como los servicios que se ofrecen.

Taller de Orientadoras Vocacionales

Se efectuó el Taller de Orientadoras vocacionales el 27 de febrero, con la asistencia de 37 tutoras, además de brindárseles un desayuno, ya que se ha depositado la confianza con los presentes para hacer la difusión de la oferta educativa de la Institución con las Instituciones de Educación Media Superior.

ORIENTADORAS VOCACIONALES 2014



Visitas de promoción

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

VISITAS GUIADAS

ESCUELAS DE BACHILLER	PERSONAS ATENDIDAS
CBTIS 24	60
Colegio Torreón	13
CETIS 83	460
CONALEP San Pedro	205
EMSAD 10 GILITA	37
EMSAD Boquilla de las Perlas	45
Preparatoria LUZAC	100
CETIS 24	25
TOTAL	945

VISITAS GUIADAS



Ferias Vocacionales

También se participa en las diferentes ferias vocacionales que se realizan en distintas instituciones de la Comarca Lagunera, para ofertar los programas educativos de la Universidad.

PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

INSTITUCIÓN	PERSONAS ATENDIDAS
ECO FEST	100
Semana de innovación	500
CECYTEC Coyote	210
Feria vacacional CBTIS 159	200
Feria "vas a mover a México"	2,000
Feria vocacional CBTIS 4	700
Feria vocacional CBTIS 196	200
Feria vocacional Colegio Excelsior	200
Feria vocacional LUZAC	200
Feria vocacional ESCOFIS	120
Francisco I. Madero	25
Feria vocacional CETIS 24	180
Feria vocacional CBTA 1	120
Feria vocacional CONALEP, Torreón	600
Exporienta	3,000
Feria vocacional CETIS 59	550
Expo feria vocacional CBTIS 4	60
Feria vocacional CBTIS 115	140
TOTAL	9,105

FERIA LUZAC



FERIA ESCOFIS



EXPORIENTAS O FERIAS ASISTIDAS



Puertas Abiertas 2014

En este ciclo escolar se realizó el Evento Puertas Abiertas edición 2014, del 10 al 12 de marzo; registrando un total de 1,799 alumnos visitantes de 20 Instituciones de Educación Media Superior que acudieron este año. En dicho evento se informó de la Oferta Educativa que se imparte en la universidad y los servicios que se brindan, así mismo se otorga un recorrido por las instalaciones de la Institución.

PUERTAS ABIERTAS 2014



Expo ¿Y TÚ QUÉ CARRERA?

Participación el 9 de abril del 2014 en el evento que se realizó en la Expo Feria ¿Y tú que Carrera? en la ciudad de Saltillo, Coah., donde se registraron 3,500 asistentes, en el mismo evento se efectuó la entrega del Premio Coahuilense, ceremonia con el propósito de reconocer y estimular el esfuerzo de alumnos e instituciones por las prácticas de servicio social que han destacado por su labor; al concluir con la inauguración del evento se realizó un recorrido a los stand de promoción de las Universidades de todo el estado.

EXPO ¿Y TÚ QUÉ CARRERA? 2014



PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

ESCUELA O BACHILLERATO	PERSONAS ATENDIDAS
Colegio Español	80
CETIS 24	25
TOTAL	105

FERIA VOCACIONAL “VAMOS A MOVER A MÉXICO”



VISITA A FERIA

VISITA GUIADA A LA UTT



b.4 Actividades Culturales

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

EVENTOS CULTURALES

SEPTIEMBRE – DICIEMBRE		ENERO - ABRIL		MAYO - AGOSTO	
EVENTO	PART.	EVENTO	PART.	EVENTO	PART.
Exposición “Carteles de Animación”	3,500	4 Presentaciones de talleres culturales	3,980	Semana Integral Universitaria 2014 “Maratón de baile”	1,000
Exposición “Árboles Delirantes”	3,500	Presentación de Rondalla en Graduación UTT	250	Semana Integral Universitaria 2014 Presentación de la Rondalla y Grupo de baile Folklórico UAAAN	600
Presentación de Rondalla UTT y Grupo de Baile en Festejos de los XV años de creación de la UTT	300	Concurso en el XV Encuentro Regional Deportivo y Cultural	1,000	Semana Integral Universitaria 2014 Exhibición de Porras	800
Presentación de los grupos norteño, pop y rondalla del Instituto Tecnológico Superior de San Pedro de las Colonias	300	2 Ciclos Cinematográficos	500	Presentación de Rondalla en Graduación UTT	1,400
3 Ciclos Cinematográficos	1,150			2 Ciclos de cine	650
3 Presentaciones del grupo de taller de teatro	1,480			Concurso de canto en español	300
Concierto de la “Camerata de Coahuila”	1,000	Presentación grupo de baile	500	Presentación de los talleres culturales en Festival del Sol de Met-Mex Peñoles	1,000
Presentación de grupo folklórico de la Normal en graduaciones UTT	1,000			Evento para Adultos Mayores, “escuchando el ayer”	1,200
Concurso de “Altar de Muertos 2013”	3,300			2 Presentaciones del taller de teatro	1,180
Presentación de 3 talleres culturales de la UTT	200				
Concurso de Canto en Inglés	500				
Concierto Navideño	1,200				

EXPOSICIÓN CARTELES DE ANIMACIÓN



EXPOSICIÓN ÁRBOLES DELIRANTES



Festejo de XV aniversario de la UTT

Presentación Cultural por Aniversario



CAMERATA DE COAHUILA 2013



CICLOS DE CINE



PRESENTACIONES DEL GRUPO DE TEATRO



CONCURSO DE ALTAR DE MUERTOS 2013



PRESENTACIONES DE TALLERES CULTURALES UTT



CONCURSO SINGING OUT 2013



**3er LUGAR DE CANTO
EN EL XV ENCUENTRO REGIONAL DEPORTIVO Y CULTURAL**



CONCURSO DE CANTO 2014



ESCUCHANDO EL AYER 2014



b.5 Actividades Deportivas



La Coordinación de Deportes ofrece a los alumnos universitarios, cuyas cualidades, capacidades y habilidades deportivas les permitan integrarse a los equipos representativos, la atención, orientación, promoción y desarrollo integral, garantizando un alto nivel del rendimiento deportivo, así como brindarles las mejores condiciones de participación en competencias estatales, regionales, nacionales e internacionales.

En este ciclo escolar 2013-2014 los equipos representativos formados de las ramas tanto varonil como femenil tuvieron participación en los eventos:

- **XXI Universiada Metropolitana UAAAN Laguna 2013**
- **Carrera Atlética en el XV Aniversario de UTT.** Carrera atlética 7.5 k para festejar la conmemoración de los primeros 15 años de fundación de nuestra Casa de Estudios. Participaron 750 corredores entre directivos, personal administrativo, docente y alumnos de la Institución.
- **Torneo y congreso ADUL (Asociación de Universidades de la Laguna)**
- **Participación Desfile 20 de Noviembre**
- **Torneos y ligas deportivas**
- Fútbol 7 "Coyotes UTT 2013"
- Soccer tanto varonil como femenil en la "COPA OLE APERTURA 2014"
- Torneo de vencidas "COYOTE POWER 2014", varonil como femenil.
- La selección de béisbol coyotes participaron en el cuadrangular celebrado en el Festival del Sol 2014 de Met Mex Peñoles
- Participación en el torneo de Ole Voleibol Mixto 2014
- Juego amistoso en los Campos de la UTT de la Selección de Fútbol Asociación Vs Fútbol Siete Varonil (ambos equipos Coyotes UTT)
- Cuadrangulares de béisbol de los festejos de aniversario de la UT Lerdo
- **XVIII Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de las Universidades Tecnológicas 2014**
- **6° Cuadrangular Estudiantil 2014**
- **Semana Integral Universitaria 2014.** Del 19 al 23 de Mayo se celebró la Semana Integral Universitaria 2014, con un torneo relámpago en las disciplinas de básquetbol, voleibol mixto, béisbol, fútbol soccer varonil, futbolito varonil, babyfut femenil, ajedrez, atletismo y el segundo torneo de vencidas Coyote Power 2014.

Reconocimientos

- Premiación al equipo "Maquilocos" de la Carrera de Mecánica y del joven Shitabien de la Carrera de Mecatrónica en Automatización por ser el campeón goleador.
- La Selección de voleibol femenil obtiene el subcampeonato del torneo llevado a cabo en las instalaciones de la UAC.

- Campeones en Tae Kwon Do y Subcampeones en Fútbol Soccer en el XVIII ENDCUT 2014
- Campeones y Subcampeones en el Torneo 6° Cuadrangular Estudiantil 2014
- Campeones en Fútbol Soccer Varonil Torneo ADUL 2014

Los campeones de este año de la Semana Integral Universitaria fueron:

- En atletismo Primer lugar rama varonil Abraham Ríos de la carrera de Mecánica en 100 metros planos y femenil Samanta Sánchez de la carrera AYEP.
- En Vencidas rama femenil el primer lugar fue para Vanessa Barrera de la Carrera de AyEP y en la rama varonil para Rogelio Lozano de la carrera de Mecánica.
- Disciplina de Ajedrez quedó de campeón Ángel Alberto García Guerrero de la Carrera de Ingeniería Tecnologías de la Producción turno nocturno.
- Premiación al campeón goleador del torneo relámpago de futbol varonil: Michel Gannini Martínez López de la Carrera de Mantenimiento Industrial.

EQUIPOS DEPORTIVOS UTT



TWD PRESENTE EN LA XXI UNIVERSIADA METROPOLITANA UAAAN LAGUNA 2013



CARRERA ATLETICA 7.5 K UTT 2013



Al concluir la dinámica se efectuó la entrega a cada participante de una medalla conmemorativa elaborada especialmente para dicho acontecimiento y su kit de hidratación.

DESFILE CONMEMORATIVO DE LA CIUDAD “20 DE NOVIEMBRE 2013”



TRIUNFOS EN LA XVIII ENDCUT 2014



- ✓ El Equipo de Fútbol Siete Varonil obtuvo el Campeonato nacional ENDCUT 2014.
- ✓ Las alumnas de Tae Kwon Do Obtuvieron el Subcampeonato Nacional ENDCUT.

CAMPEONES FÚTBOL 7 VARONIL TORNEO ORGANIZADO POR TORNEO ADUL 2014



SUBCAMPEONAS VOLEIBOL TORNEO DE LA NORMAL SUPERIOR DE TORREÓN



SEMANA UNIVERSITARIA INTEGRAL 2014



CAMPEONES Y SUBCAMPEONES 6° CUADRANGULAR ESTUDIANTIL



Demostración deportiva

En la clausura de la Semana Universitaria Integral 2014, se contó con la presencia de equipos especiales del CRIT (Centro de Rehabilitación Infantil Teletón) quienes con su colaboración deportiva nos brindaron una entusiasta demostración de Jugar canasta en sillas especiales para personas con discapacidad.

EQUIPOS DEL CRIT LAGUNA



Capacitación Regional TKD

El 27 de junio se llevó a cabo una Capacitación de Tae Kwon Do a nivel región Laguna, teniendo como lugar sede el Gimnasio-auditorio de la Universidad Tecnológica de Torreón, en esta actividad se resume el transmitir a los estudiantes de esta disciplina los valores y la filosofía de las artes marciales entendidas como un camino a la superación y determinación de vida; ofrecida por el profesor Pedro Di Bella Puentes, albergando 80 participantes.

CAPACITACIÓN REGIONAL TKD



Conferencia de Nutrición

Ofrecida a los alumnos de todas las disciplinas de los equipos representativos que ofrece la Universidad, el 10 de julio se impartió la conferencia “Nutrición” efectuada en el auditorio del Edificio de docencia “B”, impartida por la Licenciada en Nutrición Selene Aranda de Sport Clinic.

CONFERENCIA



COORDINACIÓN DE DEPORTES EN CURSO DE VERANO 2014



b.6 Servicio Médico

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

PERSONAS ATENDIDAS POR EL SERVICIO MÉDICO

DEPARTAMENTOS Y / O PROGRAMA EDUCATIVO	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Procesos Industriales Área Manufactura	156	112	113
Mecatrónica Área Automatización	35	54	29
Mantenimiento Área Industrial	108	105	44
Mecánica Área Industrial	68	58	36
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	64	70	23
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	130	162	87
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	82	91	58
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	10	3	6
Ingeniería Tecnologías de la Producción	41	29	21
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	1	6	5
Ingeniería en Metal Mecánica	25	5	4
Ingeniería en Mecatrónica	9	2	4
Ingeniería en Gestión de Proyectos	22	28	7
Ingeniería en Tecnologías de la Información	2	6	9
Personal Administrativo	253	224	286
Personal Docente	98	120	100
Otros (visitantes y/o proveedores)	89	88	73
T O T A L	1,193	1,163	905

Conferencias de salud y seguridad

El Departamento de Servicio Médico coordinado con instituciones de salud, realizó campañas de prevención y cuidado de la salud, así como también de seguridad y formación de brigadas.

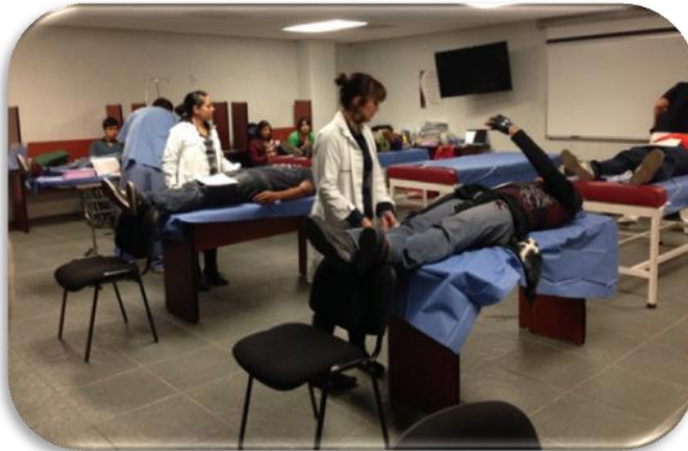
CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

EVENTO/ PLÁTICA / CONFERENCIA	CAMPAÑA	INSTITUCIÓN DE SALUD	FECHA y No. PARTICIPANTES
Conferencia Mitos y realidades	Donación de sangre	Cruz Roja Mexicana	27 de noviembre 2013 / 67 alumnos
Primeros auxilios en pacientes epilépticos	Salud y prevención	Depto. Servicio Médico UTT	12 de mayo 2014/ 75 alumnos
Libre de drogas	“Universidad Libre de Humo de tabaco”	INTERLAB	30 de mayo 2014/ 60 alumnos
Neurofisiopatología del Éxtasis	Salud y prevención	INTERLAB	30 de mayo 2014/ 55 alumnos
Mitos y realidades de la donación de sangre	Donación de sangre	Cruz Roja Mexicana	09 de junio 2014/ 99 alumnos /
Detención oportuna contra el cáncer de mama	Prevención del cáncer de mamá en hombres y mujeres	UNEME DEDICAM, Dgo.	22 agosto 2014/ 55 mujeres del personal administrativo

CAMPAÑAS DE SALUD

CAMPAÑA	DIRIGIDO A:	INSTITUCIÓN DE SALUD	No. PARTICIPANTES
Vacunación contra VPH, TT, Hepatitis	Personal administrativo, docente y de apoyo	ISSSTE	111
Vacunación NEUMOCOCO	Personal administrativo, docente y de apoyo	ISSSTE	4
Vacunación / Influenza estacional	Alumnos	ISSSTE	307
2 Donaciones de sangre	Alumnos	Cruz Roja Mexicana	168

DONACIÓN DE SANGRE



CONFERENCIA DETECCIÓN OPORTUNA CONTRA EL CÁNCER DE MAMA



Brigadas de emergencia

Se efectuaron dos simulacros en este periodo escolar el primero fue el 19 de septiembre en el Edificio de docencia “B” nombrado: “Evacuación por terrorismo”, evacuando a 400 alumnos. Registrando una marca en tiempo de evacuación de 9 minutos.

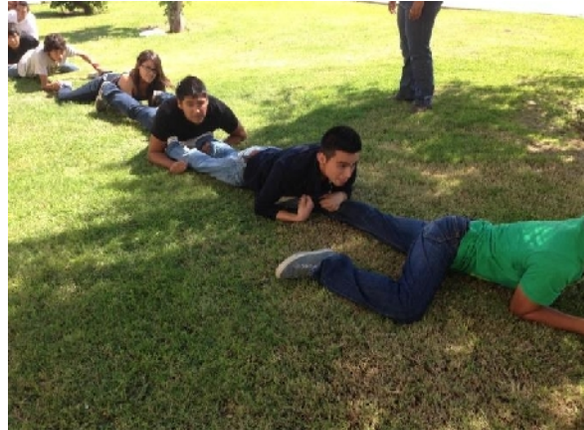
SIMULACRO DE “TERRORISMO”



Capacitación brigadas de emergencia

En el presente ciclo escolar se efectuaron capacitaciones para los alumnos integrantes en las brigadas de emergencia teniendo una asistencia de 30 participantes de las diferentes carreras, ellos se capacitaron los viernes y sábados en las instalaciones de esta Universidad.

ALUMNADO EN CAPACITACIÓN DE BRIGADAS



Conferencia para brigadistas de emergencia

22 Alumnos pertenecientes a las brigadas de emergencia de la UTT, recibieron una plática conferencia denominada “funciones y objetivos de un brigadista” ofrecida por personal de Cruz Verde; TUM Il Ricardo Solís Castillo y TUM Luis González, el pasado 01 de agosto; esto se realiza con la finalidad de dar herramientas y el brigadista conozca sus funciones, limitaciones y objetivos en cualquier eventualidad.

PLÁTICA – CONFERENCIA PARA BRIGADISTAS



Recorrido Comisión Mixta de Seguridad e Higiene

Personal que integra la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene llevaron a cabo 4 recorridos en este ciclo escolar, efectuando los reportes pertinentes a la Comisión Regional en el ISSSTE, así como a las áreas pertinentes dentro de la Institución que cuentan con algún desperfecto que pueda ser causa de provocar accidentes o estar en malas condiciones para los usuarios en la UTT. Las fechas realizadas fueron las siguientes:

- ✓ El 26 de septiembre y el 10 de diciembre de 2013; observando que ya se realizó el mantenimiento al equipo contra incendio, así como al equipo de protección personal.
- ✓ El 22 de marzo y 24 de junio, se reportaron los señalamientos faltantes a las áreas pertinentes de esta Institución y las observaciones necesarias, para la reparación, modificación y retiro de material innecesario en las áreas evaluadas, dando así el reporte preciso de las incidencias o condiciones peligrosas al Instituto de seguridad y servicios sociales de los trabajadores del Estado.

ALGUNOS HALLAZGOS DEL RECORRIDO



EVENTOS INSTITUCIONALES

Festejos XV Aniversario UTT

Dentro de las actividades de celebración de los XV años de creación de la Universidad Tecnológica de Torreón, se citó a la comunidad en general para cantar las mañanitas y partir el tradicional pastel donde se congregaron los invitados en la explanada de Rectoría.



Reconocimiento al personal

Personal administrativo y docente recibieron la entrega de un reconocimiento por cumplir 15, 10 y cinco años de antigüedad. Dicha entrega estuvo a cargo del Profr. Demetrio Antonio Zúñiga Sánchez, Subsecretario de Servicios Educativos Torreón en representación del Gobernador Constitucional del Estado de Coahuila; el Ing. Pedro Carlos Delgado López, Director General del Parque las Américas; Lic. Manuel de la Parra Viesca, Director General de Serex del Norte, y del Ing. Indalecio Medina Hernández, a su vez los invitados también recibieron una distinción por parte de la UTT.



Evento navideño para hijos del personal UTT

En los festejos decembrinos, se ofreció una función de cine para los colaboradores de la Universidad y sus hijos; proyectando la película “Metegol” que es una película animada en 3D fomentando la Universidad una vez más “convivencia familiar”.

Desayuno navideño para colaboradores

La UTT celebró con el personal directivo, administrativo de apoyo y docente un desayuno el 17 de diciembre; compartiendo un momento como parte de la integración y convivencia interinstitucional.

PERSONAL UTT



Trabajando con tus hijos 2014

Convivencia con los hijos de los colaboradores en la Institución, donde se invita a los menores de 12 años a acompañar a sus padres a las instalaciones, se realizan módulos y talleres con actividades de acuerdo a la edad de los niños y niñas, en la mayoría de éstas los padres están presentes para el desarrollo del programa, antes de finalizar se les invita a los niños conozcan el área donde colaboran sus padres.



Festejo del día de la Madre

Como parte de la integración y el reconocimiento al personal de la institución, la Universidad Tecnológica de Torreón, celebró el día de las madres festejando a sus colaboradoras con un desayuno en la explanada del edificio de Vinculación.

DÍA DE LAS MADRES



Festejo del día del Maestro

La UTT reconoce la labor del maestro y organizó un festejo en su honor en las instalaciones de la propia institución. Ofreciendo una comida en la explanada del edificio de Vinculación, aprovechando la ocasión para hacer entrega de los reconocimientos a los docentes con la mejor evaluación del periodo.

DÍA DEL MAESTRO



Conferencia del día del Padre

Como parte de los festejos en el día del padre, el Departamento de Responsabilidad Social, a través del M.C. Raúl Lozano Oropeza, organizó la Conferencia titulada: "Las Huellas del Propio Padre" impartida por el Lic. Jorge Antonio Chávez Chavarría, en el auditorio del edificio de Vinculación.

CONFERENCIA PARA PAPÁS



Festejo del día de la Secretaria

Para quienes cada día de trabajo obtienen resultados positivos, para quienes la productividad y la eficiencia son su mayor habilidad; para las Secretarias que llevan con orgullo su profesión, la Universidad Tecnológica de Torreón, les rindió un merecido homenaje ofreciendo una comida en la explanada del edificio de Vinculación.

FESTEJO DE SECRETARIAS



c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN

c.1 Visitas, prácticas y estadías

El departamento de Prácticas y Estadías ofrece a los alumnos que iniciarán su estadía así como a aquellos próximos a egresar, pláticas, conferencias y talleres, relacionados con el ejercicio profesional, para que cuenten con un panorama general de lo que es estar ya integrado en el sector productivo, ya que los conferencistas también comparten sus experiencias profesionales y realizan sugerencias en torno a ello.

PLÁTICAS, TALLER O CONFERENCIAS

TEMA	EXPOSITOR
3 Pláticas de Guía de estadía	Ing. Ruth Aidée Cortés Cárdenas UTT
El contexto laboral actual para el egresado universitario	Ing. Fernando Castañeda Muñoz Master Drilling
Lo que la empresa necesita	Lic. Lizbeth Vázquez Talamantes TECMUR
Cinco consejos para una entrevista de trabajo exitosa	Lic. Raquel Charles, Coordinadora Administrativa en la Secretaría del Ayuntamiento de Torreón
El candidato ideal	Lic. Linda Aldape Tyson de México
¿Qué esperan las empresas de los recién egresados?	Lic. Gunther Castillo Roja Master Trim
Actitud positiva	Lic. Gunther Castillo Roja Master Trim
Definiendo mi visión	Dr. Jorge Luis Caballero Santillana Director de la UAL
Perspectiva laboral	Ing. Fernando Castañeda Muñoz Master Drilling
Actitud triunfadora	Lic. Gunther Darío Castillo Rojas Master Trim
Defendiendo mi visión personal	Dr. Jorge Luis Caballero Santillana de UAL
El valor de los conocimientos en la práctica	Lic. Armando Torres Orduña Grupo Valmur
Como hacer un currículum y preparate para una entrevista laboral	Ing. Gabriela García Godoy Motores John Deere

CONFERENCIAS



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 EFECTUADAS

PROGRAMAS EDUCATIVOS	S-D	E-A	M-A
Procesos Área Industriales	7	2	3
Mantenimiento Área Industrial	5	1	4
Mecánica Área Industrial	0	5	2
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	2	6	0
TOTAL	14	14	9

VISITA A LA EMPRESA BARCEL, S.A.



VISITA A TERMOELÉCTRICA



VISITA A TUBERÍAS LAGUNA



Periodo de Estadía

Dentro de los periodos de estadía para los alumnos que cursan su último cuatrimestre, fueron colocados en 69, 212 y 335 empresas de la localidad respectivamente por cada cuatrimestre, conforme a su área de especialidad, para realizar los proyectos acordes a las necesidades que se hayan detectado a solicitud expresa de cada empresa.

ALUMNOS DE TSU E INGENIERÍA COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMAS EDUCATIVOS	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Procesos Industriales Área Manufactura	0	41	65
Mecatrónica Área Automatización	23	12	80
Mantenimiento Área Industrial	32	23	130
Mecánica Área Industrial	0	0	63
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	30	23	74
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	22	11	69
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	25	20	92
Ingeniería Tecnologías de la Producción	0	57	0
Ingeniería Mantenimiento Industrial	29	58	22
Ingeniería Metal Mecánica	0	29	1
Ingeniería Mecatrónica	1	77	26
Ingeniería en Gestión de Proyectos	1	57	24
Ingeniería en Tecnologías de la Información	0	52	18
TOTAL	163	460	664



c.2 Seguimiento y colocación de egresados

Se les dio seguimiento a los 763 egresados de las últimas 2 generaciones, donde 225 trabajan, de ellos 47 trabajan y estudian, dando como resultado el 29% colocados en el mercado laboral, el 42% estudian la licenciatura o especialidad y el 23% se encuentra sin empleo. Al 6% se les está localizando para darles el seguimiento de egresados.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS CON MENOS DE 2 AÑOS DE EGRESO DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

PROGRAMA EDUCATIVO	17ª GENERACIÓN					18ª "A" Y "B" GENERACIÓN				
	T.	S.T.	E.T.	S.L.	E.S.T.	T.	S.T.	E.T.	S.L.	E.S.T.
Procesos Industriales	18	5	2	0	50	10	18	2	0	6
Mecatrónica en Automatización	13	6	2	6	22	10	12	1	2	5
Mantenimiento Industrial	29	35	14	6	59	15	15	2	4	11
Mecánica Industrial	2	2	7	3	35	0	0	0	0	0
Mecatrónica en Sistemas de Manufactura Flexible	21	8	8	8	37	10	18	1	4	7
Administración y Evaluación de Proyectos	10	14	5	0	36	5	15	0	4	0
Tecnologías de la Información y Comunicación	21	13	2	3	47	14	16	1	2	4
TOTAL	114	83	40	26	286	64	94	7	16	33
	549					214				

T= Trabajando
ST= Sin trabajo
ET= Estudiando y trabajando
EST= Estudiando sin trabajar
SL= Sin localizar



De los 753 egresados de Ingenierías con seguimiento, 299 trabajan, dando como resultado que el 40% se encuentran colocados en el mercado laboral, el 56% se encuentra sin empleo. Al 4% se le está localizado para darles el seguimiento correspondiente.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LA CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

PROGRAMA EDUCATIVO	5ª GENERACIÓN			6ª GENERACIÓN			7ª GENERACIÓN			8ª GENERACIÓN		
	T	ST	SL	T	ST	SL	T	ST	SL	T	ST	SL
Tecnologías de la Producción	25	26	1	0	0	0	0	0	0	17	42	1
Mantenimiento Industrial	19	26	1	7	9	2	0	0	0	28	22	7
Metal Mecánica	21	30	0	0	0	0	0	0	0	25	43	6
Mecatrónica	22	39	2	14	22	1	14	12	0	27	31	7
Gestión de Proyectos	0	0	0	17	18	0	0	0	0	13	33	5
Tecnologías de la Información	0	0	0	31	35	2	0	0	0	19	31	0
TOTAL	87	121	4	69	84	5	14	12	0	129	202	26
	212			158			26			357		

EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

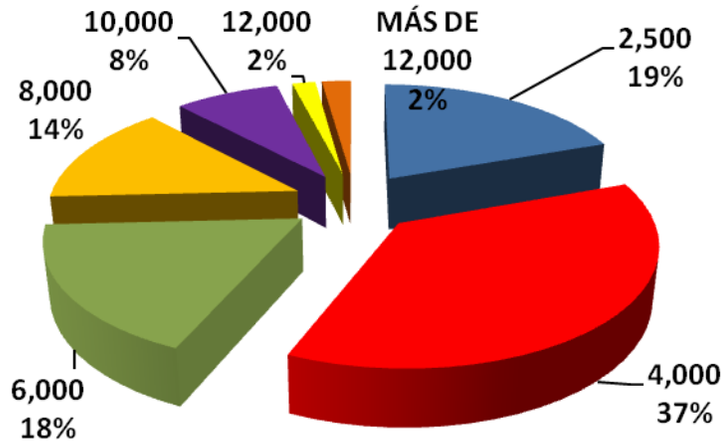
NIVEL	17ª	18ª	5ª ING	6ª ING	7ª ING	8ª ING	TOTAL
Personal de Apoyo	139	64	75	64	14	109	465
Supervisor	10	5	10	5	0	17	47
Mandos Medios	0	1	0	0	0	1	2
Negocio Propio	5	1	2	0	0	2	10
TOTAL	154	71	87	69	14	129	524

EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD TSU E INGENIERÍA

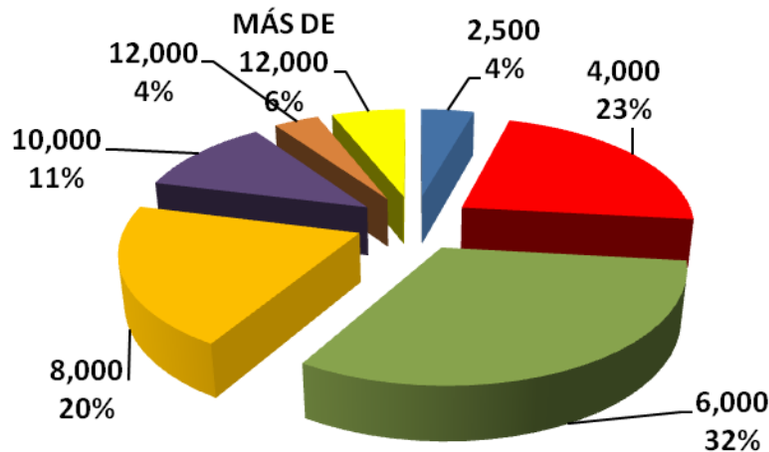
R A M A	17ª	18ª	5ª ING	6ª ING	7ª ING	8ª ING	TOTAL
Automotriz	20	7	12	3	2	5	49
Industria en General	104	49	48	58	8	101	368
Metal-Mecánica	30	15	27	8	4	23	107
TOTAL	154	71	87	69	14	129	524

En el concepto de sin Trabajar, tanto para TSU como en Ingeniería, algunos de los egresados manifiestan que están colocados en empresas que no son del área de su competencia siendo el siguiente resultado: el 35% es dependiente económicamente de sus padres (no les interesa conseguir trabajando) el 30% su trabajo es informal y el otro 35% manifiesta que no se ha colocado aunque sí ha estado en entrevistas de trabajo.

Ingreso Mensual TSU



Ingreso Mensual Ingeniería



Bolsa de Trabajo

A través de la Coordinación que se encarga de la colocación de egresados, se tienen 895 egresados registrados en busca de trabajo, de los cuales 362 egresados de Técnico Superior Universitario se incorporaron al campo laboral por este medio, aparte en el nivel de ingeniería suman 265 egresados registrados para la colocación de empleo, de los cuales se colocaron 127 interesados.

c.3 Servicios Tecnológicos

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

En este periodo se impartieron 33 cursos, con una asistencia de 572 participantes en 623 horas.

CURSOS IMPARTIDOS

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Aire acondicionado y refrigeración (4)	Público en general	40	120
Hidráulica	Jonhson Controls	17	30
Fundamentos de dibujo técnico	SEGANÁ	12	30
CNC (2)	John Deere	22	16
Macros Excel	John Deere	8	15
Neumática	Jonhson Controls	17	40
Máquinas y herramientas	IBERDROLA	4	30
Excel nivel intermedio	IBERDROLA	2	25
PFMEA (2)	John Deere	16	24
PLC GE FANUC	IBERDROLA	8	40
Soldadura industrial	Público en general	11	30
Electricidad industrial	LALA	16	24
GDT (tolerancias geométricas) intermedio	John Deere	52	12
Control Estadístico de producción	John Deere	52	12
Electrónica analógica, digital y sensores	Johnson Controls	14	55
Power Point (5 grupos)	John Deere	69	28
Excel básico (3 grupos)	John Deere	24	32
Excel intermedio (5 grupos)	John Deere	55	40
Formación de Auditores internos	Sanatorio Español	20	25
Fundamentos de metrología	CEMEX	15	30
Manufactura esbelta	LALA	13	24

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Neumático	CEMEX	15	48
Consultoría Auditores Internos	Sanatorio Español	20	10
Excel avanzado (2 grupos)	John Deere	7	16
Causa Raíz (4 grupos)	John Deere	81	24

CURSOS Y TALLERES EFECTUADOS



Educación Continua

Se otorgaron cursos de forma gratuita a egresados la Universidad Tecnológica de Torreón, como parte de la actualización a sus áreas de especialidad.

CURSOS DE EDUCACIÓN CONTINUA

CURSO, TALLER / DIPLOMADO	EGRESADOS
Cableado estructurado de fibra óptica y telefonía IP	19
Matemáticas	172
Programación básico de JAVA	32

EGRESADOS EN CURSOS



c.4 Entidad de Certificación y Evaluación

La Entidad de Certificación y Evaluación de Competencias, organizó en este ciclo escolar cursos y evaluaciones en los Estándares de Competencia siguientes:

EMPRESA	CURSO	ESTÁNDAR DE COMPETENCIA LABORAL	PRESENCIARON EL CURSO	PERSONAS EVALUADAS
Público en general (5)	-	EC0217 Impartición de cursos de formación de capital humano y de manera presencial grupal.	29	29

EMPRESA	CURSO	ESTÁNDAR DE COMPETENCIA LABORAL	PARTICIPANTES	PERSONAS EVALUADAS
PTC Y Evaluadores	EC0301	Diseño de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal, sus instrumentos de evaluación y manuales del curso.	15	15
Secretaría del trabajo y prevención social	EC0217	Impartición de cursos de formación de capital humano y de manera presencial grupal.	12	0
Coca Cola, Met Mex Peñoles, CECATI 85, ROCAME	-	EC0217 Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal	11	11
Karina Acosta Gamboa	EC0217	Impartición de cursos de formación del capital humano de manera presencial grupal	1	1
Minera el ROBLE			11	11
Comisión Federal de Electricidad	-	Normas Institucionales de Competencias Laborales	2	0
Personal UTT	EC0217	Impartición de cursos de formación del capital humano y de manera presencial grupal.	5	5
Industrias PEÑOLES	Competencia EC0391	"Verificación de las Condiciones de Seguridad e Higiene en los Centros de Trabajo".	12	0
	EC0076	Evaluación de candidatos con base de estándares de competencia.	10	10

INDUSTRIAS PEÑOLES



c.5 Centro Integral de Negocios

Dentro de las actividades realizadas por el Centro Integral de Negocios, que comprende la Incubación de empresas, Registros de Propiedad Intelectual y Patentes, se mencionan las más relevantes

CEIDEM (Centro Estratégico de Incubación y Desarrollo de Empresas)

La Universidad comprometida con la Industria, el Gobierno y la sociedad en general, realizó diversos cursos – talleres para todo tipo de auditorio que se encuentre interesado en el emprendedurismo, ofreciendo también diversas asesorías y seguimiento, en el cuadro informativo que se presenta, se informa de las actividades relevantes de este periodo escolar.

CURSOS/ TALLERES Y/O DIPLOMADOS

EVENTO	PARTICIPANTES	EXPOSITOR	HORAS
Taller Autoempléate Auspiciado por el Municipio de Torreón	85	C.P. Víctor Manuel Contreras Delgado	20
Taller “Emprende Jugando”	25	Lic. Rogelio Martínez Mojica	4
Plática Informativa “Taller de Incubación”	15	Lic. Humberto Solís González	2
Presentación de Proyectos	180	Lic. Rogelio Martínez Mojica	2
Taller Visión Emprendedora	77	C. Emilio Juárez López	4

TALLER AUTOEMPLÉATE



PRESENTACIÓN DE PROYECTOS A INCUBAR



TALLER DE INCUBACIÓN “VISIÓN EMPRENDEDORA”



Foro Consultivo de Ciencia y Tecnología

La Universidad Tecnológica de Torreón fue sede del Foro Consultivo de Ciencia y Tecnología los días 3 y 4 de octubre, para dicha actividad el tema fue de gran interés donde se habló acerca de la innovación en las organizaciones y su tendencia. Evento organizado por la CANACO, Gobierno del estado de Coahuila y la conferencias fueron a cargo del astronauta Rodolfo Nery Vela.

Por otra parte en el ciclo escolar se participó asistiendo a la convocatoria de conferencias, talleres y videoconferencias organizadas por el Coecyt, la Secretaría de Trabajo y Previsión Social, CANACINTRA; con temas como “Potencial de hidrocarburos no convencionales en México, Administración e Innovación en la cadena de suministros, entre otros.

c.6 Investigación y Desarrollo

El vínculo que existe en el Departamento de Investigación y Desarrollo de la Universidad Tecnológica de Torreón a cargo de la Lic. Patricia Mota García conlleva a la investigación en ciencias aplicadas o bien ciencia básica utilizada en el desarrollo de ingeniería, persiguiendo con esto la unión de ambas áreas en un incremento de la innovación que origina una cooperación con el sector empresarial; creando un futuro prometedor implicando la investigación en forma continua.

Space Bootcamp Coahuila 2014 en Torreón

La Agencia Aeroespacial Mexicana y la UTT en colaboración llevaron a cabo en las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón el evento “Space Bootcamp” celebrado del 21 al 23 de marzo, solicitando a los participantes el desarrollo de proyectos de alerta temprana “avisos de catástrofe de accidentes”, inscribiendo a 223 participantes de los cuales conformaron 38 equipos; calificando a 3 lugares:

1. Grupo Irritila con su proyecto “ATDT”,
2. Grupo Soluciones Integrales con el proyecto “ChildGuard” y
3. Grupo Smart itsafe con el proyecto del mismo nombre.

SPACE BOOTCAMP 2014



Convenio Gobierno-UTT-AEM

Convenio de trabajo a través del cual la Industria Aeroespacial en la Región será impulsada y que representó la aportación de 2.6 millones de pesos para que los estudiantes de la UTT, desarrollaran aplicaciones tecnológicas en materia de seguridad. La Agencia Espacial Mexicana (AEM) y la Universidad Tecnológica de Torreón, ven fortalecido en este convenio el ecosistema por la triangulación de Gobierno-AEM-UTT, así lo calificó Francisco Javier Mendieta Jiménez, Director General de la Agencia Espacial.

FIRMA DE CONVENIO GOBIERNO-UTT-AEM



Este convenio agrupó al sector académico a través de la UTT, a la estructura del gobierno tanto estatal como federal a beneficio social y desarrollo para dicha área, el cual actualmente es generadora de 40 mil empleos y cuya perspectiva es que para finales del presente sexenio, se duplique de manera considerable, según autoridades educativas. 12 estudiantes y cuatro catedráticos de este plantel, han estado trabajando de forma integral en el convenio que fue firmado el 6 de febrero por la Agencia Espacial Mexicana, el Gobierno del Estado y la UTT.

ALUMNADO UTT EN PROYECTO



Innovación

Alumnos de la carrera de Tecnologías de la Información realizaron el Desarrollo de aplicación Web y construcción del repositorio de la información (base de datos), para el proyecto “Sistema de control para la recolección de basura con tecnología a móvil y gps”. De la empresa ASTA CONSULTORES, en atención a el C.P. Mario Hernández; proyecto que concluyó en el mismo año 2013.

Red de Energías Renovables de la Laguna (RERLAG)

El Dr. Agustín González (Coordinador de la RERLAG) invitó a la Universidad Tecnológica de Torreón a participar en este proyecto donde se promueve principalmente el uso de las energías solar y eólica como alternativas de las demandas de consumo regional. RERLAG, estima que la energía solar captada en la comarca lagunera puede generar hasta 30 mil MW (mega watts) de potencia; en tanto que la fuerza de los vientos podría producir 180 MW. Actualmente, RERLAG gestiona el establecimiento de un centro de investigación aplicada e innovación con base en el aprovechamiento de estas energías renovables y alternativas, cuya dirección estratégica recaería en una Universidad de la Región.

Presentación de Proyecto “Celdas fotovoltaicas “

El pasado 19 de junio, la M.C. Gloria Mónica Martínez Aguilar en conjunto con un grupo de alumnos realizaron en la Universidad Tecnológica de Torreón la presentación del proyecto “Instalaciones de Celdas fotovoltaicas para alimentar de energía un edificio”, montando un nuevo tipo de inversor, pieza principal para abaratar en gran manera el costo. Beneficio para la región la implementación tecnológica en los hogares o empresas para tener ahorros económicos a mediano y largo plazo en los consumos de luz eléctrica y gas LP. Puntualizando que la comarca lagunera es una zona privilegiada en el tema de la máxima exposición a los rayos solares durante una gran parte de las estaciones del año.

Verano de la Investigación Científica 2014

La Academia Mexicana de Ciencias A. C. registró alrededor de 1,500 participantes en el evento de Investigación Científica 2014, aseguró Víctor Manuel Pérez Abreu, director del programa, donde el recién egresado de Ingeniero en Mecatrónica de la Universidad Tecnológica de Torreón, Edy Ibarra Barrón, obtuvo una beca por parte de la Academia Mexicana por su participación en esta convocatoria 2014; llevada a cabo del 23 de junio al 22 de agosto en la Universidad de Aeronáutica de Querétaro, siendo auxiliado por el investigador Alberto Traslosherpis con el tema “Robótica avanzada en aviones y submarinos no tripulados, conectados desde una computadora portátil desde cualquier parte del mundo”.

VERANO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA 2014



Creación de Laboratorio de Ideas

En este periodo la Universidad Tecnológica de Torreón trabajó de la mano con la empresa Metalúrgica Mexicana Peñoles a través del titular del área de Innovación Miguel Angel García; en el proyecto para crear el Laboratorio de Ideas, en donde los estudiantes serán los que aporten sus conocimientos de forma innovadora enfrentando los diferentes retos de índole técnico y humano, buscando soluciones a éstos.

Innovación y Tecnología

Al Coecyt le tocó presidir el Comité de Innovación y Tecnología creado al interior del Clúster Minero-Petrolero de Coahuila e invitó a investigadores y centros de investigación, así como a la Universidad Tecnológica de Torreón; asimismo, se consideró que dicho comité tendrá un impacto muy importante en el de Proveduría. Mientras el comité busca las oportunidades y que sean aprovechadas por empresas de Coahuila, el de Innovación ayudará a que mejoren algún proceso productivo, al decir qué necesidades existen, entonces buscarán alternativas, desarrollo o capacitación tecnológica que les permita sumarse.

REUNIÓN DEL COMITÉ DE INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA



CEARPI (Centro de Asesoría y Registro de Propiedad Intelectual)

La propiedad intelectual se divide en dos categorías: la propiedad industrial y el derecho de autor, y el CEARPI de la Universidad Tecnológica de Torreón promueve y asesora a empresas, instituciones y personas físicas para la adscripción al IMPI (Instituto mexicano de la propiedad industrial). Todo lo referente a las creaciones de la mente: *las invenciones, las obras literarias y artísticas, los símbolos, los nombres, las imágenes y los dibujos modelos utilizados en la industria.*

En este ciclo escolar se canalizaron los trámites de:

- 4 Registros de marca
- 3 de Obras literarias
- 3 derechos de autoría
- Registro de un Código de Barras
- Registro de una Patente
- Registro de Aviso Comercial

Taller Propiedad Intelectual

La Universidad Tecnológica de Torreón efectuó 2 Talleres de Propiedad Intelectual; ambos en colaboración con el COECYT (Consejo Estatal de Ciencia y Tecnología).

- El primero con el apoyo del Ingeniero Avelino Hernández Corichi, se llevó a cabo el 13 de diciembre 2013.
- El segundo se efectuó el 11 de febrero 2014, siendo el conferencista el C. Pedro Oyervides González.

TALLER DE PROPIEDAD INTELECTUAL



c.7 Vinculación Regional, Nacional e Internacional

Reconocimientos a egresados de la UTT

En los festejos del XV aniversario de la UTT se preparó de manera especial la entrega de reconocimientos a 11 Egresados que recibieron su distinción por su realce en el ámbito laboral y empresarial, experiencias que compartieron con los asistentes. Los Galardonados fueron:

- Francisco Rodríguez Hernández, TSU en Procesos
- Omar de Jesús Hidrogo Muñoz, TSU en TICS
- Oscar Adrián Reyes Meraz, TSU en Mecánica
- Claudia Patricia Lopez García, TSU en Administración
- Francisco Roberto Hernández Márquez, TSU en Mantenimiento
- Ernesto Rodríguez Espinoza, TSU en Mecatrónica área Automatización
- Juan alberto Alvarado Aguirre, Ingeniero en Metal Mecánica
- Mario Rivera Muñiz, Ingeniero en Mantenimiento Industrial
- José Hilario Rivera Reza, Ingeniero en Mecatrónica
- Marisa Guadalupe Soto Olmos, Ingeniera en Tecnologías de la Producción
- Daniel Mendoza Iglesias, TSU en Mecatrónica

Los dos últimos mencionados fueron los encargados de brindar un mensaje y agradecimiento en dicho evento.

EGRESADOS UTT



Consejo de Vinculación y Pertinencia

En el mismo evento de aniversario se efectuó la firma del Acta del Consejo de Vinculación y Pertinencia, integrado por empresarios representantes del sector productivo de la región y directivos de la UTT. Este Consejo será el órgano de interlocución con el sector productivo, social y académico orientando las actividades de vinculación al desarrollo de nuevos y mejores proyectos que impacten de forma gradual tanto en lo interior como lo exterior de las Instituciones Educativas, asistiendo el Profr. Pedro Flores Vázquez, director de enlace y vinculación con instituciones de educación superior, Dr. Mauricio Reyna Lara, Coordinador Académico y de Desarrollo de la CGUTyP, Lic. Manuel de la Parra Viesca, Director General de Serex del Norte e integrantes de nuestra Institución.

FIRMA DEL CONSEJO DE VINCULACIÓN



Reunión CIESLAG

En el ciclo escolar la Universidad Tecnológica de Torreón fungió como anfitriona de la reunión de la Comunidad de Instituciones de Educación Superior de la Laguna (CIESLAG), efectuada el 11 de septiembre del 2013; dentro de los festejos de la Institución, la finalidad fue dar seguimiento a los acuerdos que ha fijado el rumbo de la Comunidad y estableciendo nuevos en beneficio de la comunidad universitaria y de la región.

Reunión CIESLAG



Contratación de egresados Empresa Schlumberger

Cerca de 200 aspirantes se presentaron en las instalaciones de la Universidad para el proceso de reclutamiento de la Empresa Francesa Schlumberger en el mes de febrero, esta empresa interesada en los TSU, afirmó la Lic. Fernanda Rodríguez Calderón Jefa del departamento de Reclutamiento, que son necesarios los jóvenes interesados en laborar en algunas de las 5 plantas de servicio para la Industria Petrolera ubicadas en Veracruz, Villa hermosa, Posa Rica y Reynosa.

SCHLUMBERGER – UTT



Empresa JNB Machine Shop Inc

Esta empresa se ubica en Houston Texas, Estados Unidos, lugar donde se fabrican piezas para las compañías de perforación de pozos petroleros y se especializa en la fabricación de productos derivados del petróleo y del gas. Contrató a 5 egresados de las carreras de (Mecatrónica, Gestión de Proyectos así como de Mecánica Industrial) la combinación de nuestros profesionales capacitados y comprometidos con la utilización de equipamiento de última generación es lo que atrae a las empresas a contratar a los egresados de la UTT.

Visitan empresarios extranjeros a la UTT

Visitaron las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, empresarios Japoneses y personal directivo del Fomento Económico Laguna de Coahuila, A.C (FOMEC); con esta visita los nuevos empresarios que se instalarán en la Laguna, visualizan la formación y preparación que tienen los próximos especialistas técnicos que requerirán para sus empresas.

VISITA DE EMPRESARIOS A LAS INSTALACIONES DE LA UTT



Egresado de la UTT es contratado para trabajar en empresa española

El egresado de ingeniería Eduardo Alejandro Villarreal Ramos, quien fue contratado por la empresa española Standard Profil, del ramo de sellos automotrices, radicará en Madrid España por un mes, luego lo trasladarán a Turquía; donde estará por otras dos semanas, posteriormente viajará a Alemania y a China, además de otros países donde por un año tomará capacitación hasta establecerse en Celaya, Guanajuato

EGRESADO UTT



Universia Río de Janeiro 2014

El Dr. Indalecio Medina Hernández los días 28 y 29 de julio presente en Río de Janeiro (Brasil) en el **III Encuentro Internacional de Rectores Universia**, bajo el lema “La Universidad del Siglo XXI: una reflexión desde Iberoamérica”. Siendo este otro nuevo logro para la Movilidad de estudiantes entre instituciones con el fin de poder de manera conjunta establecer proyectos de investigación en áreas científicas y tecnológicas. La Universidad Tecnológica de Torreón se sumó a los compromisos y retos de 303 instituciones de nivel superior de 35 países en Iberoamérica.

La UTT firmó convenio de colaboración con 8 instituciones educativas situadas en Argentina, Bolivia, Perú, Colombia y el Salvador.

La firma de la Carta Universia Río 2014, es un documento donde se establecen lo que llevará a consolidar el espacio Iberoamericano de conocimiento; las reflexiones continuarán con una encuesta a los rectores socios de Universia y con foros abiertos en www.universiario2014.com para toda la comunidad universitaria, que también está llamada a intervenir en cinco sondeos de opinión.

UNIVERSIA RÍO DE JANEIRO 2014



d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

d.1 Planes y Programas

MECASUT 2012– 2013

En el mes marzo se capturó en línea el Modelo de Evaluación a la Calidad del Subsistema de las Universidades Tecnológicas (MECASUT 2013), en la página <http://mecasut.uttecamac.edu.mx> dicho instrumento de evaluación contiene 5 apartados desglosados en: Eficacia con 11 indicadores, Eficiencia con 6 indicadores, Pertinencia con 8 indicadores, Vinculación con 7 indicadores y Equidad con 4 indicadores, siendo en total 36 indicadores con los cuales miden a todas las Universidades del Subsistema, en cuestión de resultados.

POA 2013

En el Programa Operativo Anual 2013 se logró cubrir al 100% el 67% de 119 indicadores, incluso algunos superaron la meta, el 13% logró un cumplimiento del 90% y mayor al 50% (12 indicadores), el 10% (8 indicadores) registraron un avance menor al 50% de lo estipulado.

POA 2014

Al concluir el mes de Agosto 2014 el Programa Operativo Anual 2014 de la UTT, registró un avance del 64% en los 123 indicadores que lo constituyen, estos presentaron un cumplimiento desde el 50% hasta el 100% de acuerdo a los procesos certificados bajo la Norma ISO 9001:2008 y cumpliendo con los lineamientos establecidos en la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.

Difusión del PIDE 2013-2018

El Rector, M.C. Indalecio Medina Hernández, llevó a cabo con todos los colaboradores de la Universidad, reuniones para puntualizar el planteamiento de la nuevas estrategias del Plan Institucional de Desarrollo 2013 – 2018, así como de la misión y visión de la UTT.

REUNIÓN CON LA DIRECCION DE PLANEACIÓN



Participación y asignación de recursos extraordinarios

La Universidad Tecnológica de Torreón participó en algunas convocatorias federales para la obtención de recursos extraordinarios, de las cuales se autorizaron los siguientes:

PROGRAMA	RECURSOS APROBADOS
Programa de expansión en la oferta educativa de educación media superior y superior (PROEXOES)	\$ 571,713.00
Programa de apoyo a la educación superior (PADES)	\$924,500.00

Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas (PROFOCIE) 2014 – 2015

PROFOCIE

La Universidad Tecnológica de Torreón, firmó el Convenio relacionado al Programa de Fortalecimiento de la Calidad en Instituciones Educativas 2014 (PROFOCIE) el cual establece la aprobación de un recurso extraordinario por un monto de \$3,234,321 (Tres millones doscientos treinta y cuatro mil trescientos veintiún pesos 00/100 M.N.), por parte de la Secretaría de Educación Pública y la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas. Los proyectos apoyados son:

PROYECTOS	CANTIDAD
Mejoramiento a la Capacidad y Competitividad de los PE y Desarrollo de los CA	\$ 2,285,000
Mejorar la calidad de la gestión	\$ 859,321
Fortalecimiento de la gestión en apoyo a los problemas comunes de los PE	\$ 90,000
TOTAL	\$3,234,321

INCLUSIÓN S244 (Programa para la Inclusión y la Equidad Educativa)

Se firmó con la Secretaría de Educación Pública un convenio dentro del Programa para la Inclusión y la Equidad Educativa S244, el 8 de julio, por un monto de \$2,057,000 (Dos millones cincuenta y siete mil pesos 00/100 M.N), cuyo proyecto se denomina “Fortalecimiento a la infraestructura educativa para la atención a estudiantes con discapacidad”.

d.2 Sistema de Gestión de Calidad

Premio Nacional de Calidad 2013

Dentro de la participación en el Premio Nacional de Calidad 2013, se recibió la visita de campo por un grupo de evaluadores, de la cual los evaluadores emitieron un reporte ejecutivo con los puntos fuertes y las áreas de oportunidad de acuerdo a los impulsores que contempla el Modelo Nacional de Competitividad.

VISITA DE EVALUADORES DEL PREMIO NACIONAL DE CALIDAD



ISO 9001:2008

La Universidad Tecnológica de Torreón se Re-Certificó nuevamente en ISO 9001:2008 por parte de la casa Certificadora ABS Quality Evaluations. En la auditoría de recertificación se recibieron las áreas de oportunidad observadas por los Auditores Hipólito Mario Romero Romero y la Lic. Aimeé Ávila Delgado y al acatar las disposiciones emitidas, se obtuvo nuevamente el certificado, con una vigencia de tres años.

RE-CERTIFICACIÓN ISO 2014



CERTIFICADO ISO 9001:2008



Certificación de Facilitadores del Modelo Nacional para la competitividad

Participación y Capacitación en la Certificación de Facilitadores del Modelo Nacional para la competitividad. Dentro de los temas impartidos en los 12 talleres se presentaron: Evaluación de la Competitividad, Reflexión Estratégica, Medición del Desempeño, Desarrollo Sustentable, Relación con el Cliente, Competencias para el Cambio Organizacional, entre otros.



d.3 Programas Educativos de Calidad

Visita CACECA

Personal evaluador del Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración, A.C. (CACECA), se reunió con autoridades de la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT) encabezadas por el Dr. Indalecio Medina Hernández, Rector de la institución, para el proceso de revisión de la carrera Administración y Evaluación de Proyectos, la cual fue acreditada por este mismo organismo. Este es un seguimiento luego de la acreditación cuyo objetivo es la mejora continua, puntualizaron los evaluadores José Luis Hernández Flores y Otoñel Sosa Rodríguez en su visita el pasado 28 de agosto.

VISITA CACECA



e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

e.1 Recursos Humanos

Personal Total

La distribución de la plantilla total inicial por cada cuatrimestre del periodo es la siguiente:

PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Rector	1	1	1
Secretario	2	2	2
Directores de Área	10	10	10
Subdirector	5	6	6
Jefes de Departamento	12	13	13
Coordinadores	12	13	13
Jefes de Oficina	10	12	12
Ingeniero en Sistemas	3	4	4
Analistas	15	16	17
Técnicos	6	5	5
Personal de Apoyo	23	25	25
Chofer	3	3	3
Enfermera	2	2	2
Personal de Mantenimiento	6	8	8
Profesores de Tiempo Completo	65	72	71
Profesores de Asignatura	136	118	54
Auxiliares de Laboratorio	24	30	32
TOTAL	335	340	278

En el inicio del ciclo escolar se contó con una plantilla de 335 colaboradores, de los cuales el 60% canaliza su tarea en la docencia. Además de un 7% en apoyo a las actividades docentes dentro de los laboratorios de especialidad de cada programa educativo.

Distribución de la plantilla

La plantilla en cada cuatrimestre estuvo distribuida de acuerdo a la tabla siguiente, se incluyen en docencia a los profesores de asignatura.

DISTRIBUCIÓN DE LA PLANTILLA

PERIODO	DOCENCIA	MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES	ADMVO. Y DE APOYO	AUXILIARES DE LABORATORIO	TOTAL
S - D	201	30	80	24	335
E - A	190	32	88	30	340
M - A	125	32	89	32	278

S-D = Septiembre – Diciembre

E-A = Enero – Abril

M-A = Mayo – Agosto

Capacitación al personal de Mandos Medios y Superiores, Administrativos y operativos de la UTT

La capacitación dirigida al personal administrativo y de apoyo fue la siguiente:

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL PERSONAL

CURSO	ÁREA Y No. DE PERSONAS QUE ASISTIERON	HORAS
Sueldos y salarios	Recursos humanos (1)	25
Antropología axiológica	Subdirección servicios académicos (1)	8
Excel intermedio y avanzado	Mandos medios y superiores (12)	16
Aspectos relevantes en materia de comprobantes fiscales 2014	Contabilidad y recursos humanos (3)	3
Base de datos	Escolar, Dirección de carrera y Finanzas (12)	40
Diplomado en responsabilidad Social empresarial	Director de Procesos Industriales (1)	80
Protocolos de comunicación	Jefe de Mantenimiento e Instalaciones (1)	30
Fundamentos de macros	Mandos Medios y Superiores (4)	7

CURSO	ÁREA Y No. DE PERSONAS QUE ASISTIERON	HORAS
Diplomado en Señas Mexicanas	Departamento de Servicios Estudiantiles (2)	40
Seminario "De el lego"	Extensión Universitaria (2)	6
Modelo de Equidad de Género 2012	Mandos Medios y Superiores, Administrativos y de apoyo (9)	2
Curso Lengua de Señas Mexicanas	Personal Administrativo y apoyo (29)	16
Yes al inglés (en línea)	Personal de apoyo (2)	72
Jornada capacitación CONRICYT	Personal de Biblioteca (2)	6
Inducción a la plataforma de los servicios Bibliotecarios	Personal de Biblioteca (3)	30
Servicio al Público (en línea)	Personal de Biblioteca (3)	30
ON THE MINUTE 4.5 SQL	Personal de Recursos Humanos (2)	10
Diplomado en Certificación Facilitador del Modelo Nacional para la Competitividad	Mandos Medios y Superiores (14)	84
La asistente del Siglo XXI	Personal de apoyo y secretarial (34)	16
Elaboración de Proyectos de Innovación y Desarrollo Tecnológico	A todo el personal (13)	9
Desarrollando Proyectos	Personal de C I N (2)	14

CURSOS PARA EL PERSONAL ADMINISTRATIVO Y APOYO



CURSO PARA ASISTENTES



Cambios de personal y sus causas

CAMBIOS Y CAUSAS

NOMBRE	PUESTO ANTERIOR	PUESTO ACTUAL	CAUSAS
Martínez García Abril Guadalupe	Secretaria Rector	Jefe de Oficina	Promoción
Pérez Alvarado Pamela del Rosario	Secretaria de dirección	Secretaria Rector	Promoción
Rimoldi Martín del Campo Blanca Isabel	Secretaria de departamento	Analista	Promoción
Castañeda Contreras María Julieta	Analista	Jefe de Oficina	Promoción
Puentes Muñoz Zairy	Secretaria	Analista	Promoción

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
Carrillo Rangel Miguel Alejandro	Jefe de servicios en Mantenimiento	Término de contrato
Talavera Sánchez Fernando	PTC TB	Rescisión
Sagüi Muñoz Gilberto Gerardo	PTC TA	Rescisión

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
Hernández Ibarra Daniel	Técnico especializado en Mantenimiento	Rescisión
Thalía González Arellano	Secretaria en Sistemas	Término de nombramiento
Saláis Vázquez Andrés	Ingeniero en Sistemas	Renuncia
De los Santos Reyes Rubén	PTC AC	Término de nombramiento
Caldera Vidaña Alejandro	PTC AC	Término de nombramiento
María del Consuelo Saeb Briones	Profesor de Tiempo Completo	Renuncia voluntaria
María Guadalupe Rodríguez Noroña	Enfermera	Renuncia voluntaria
María Guadalupe Díaz Castañeda	Mando Medio	Renuncia voluntaria
Romero Galarza Sergio	P.T.C.	Término de contrato
Pedroza Sánchez Irma Carmina	P.T.C.	Término de contrato
Flores Zatarain Héctor Raúl	Chofer	Renuncia
Rodríguez Santana Cinthia Fabiola	Jefe de Oficina	Renuncia
Medina Hernández Indalecio	Rector	Término de gestión

PTC TB = Profesor de Tiempo Completo Titular B
 PTC TA = Profesor de Tiempo Completo Titular A
 PTC AC = Profesor de Tiempo Completo Asociado C

Nota: La información Financiera que se presenta en los cuadros es al cierre del mes de agosto 2014.

e.2 Costos del personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCIÓN	SEPTIEMBRE DICIEMBRE	ENERO ABRIL	MAYO - AGOSTO
Remuneración al personal de carácter permanente	12,456,591.81	12,823,918.00	12,165,220.16
Remuneraciones especiales y adicionales	2,930,488.24	2,444,718.00	1,765,427.85
Seguridad Social	3,024,821.24	1,690,970.00	2,535,635.81
Otras prestaciones sociales y económicas	954,908.50	987,473.00	619,989.64
TOTAL	19,366,809.79	17,947,079.00	17,086,273.46

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

CATEGORÍA	SALDOS		
	SEPTIEMBRE- DICIEMBRE	ENERO - ABRIL	MAYO - AGOSTO
Docencia	13,167,099.49	11,642,944.00	11,224,505.63
Vinculación	1,306,083.13	1,146,899.00	1,248,226.47
Administración	3,958,117.85	4,317,901.00	3,624,761.43
Difusión	935,509.32	839,335.00	988,779.93
TOTAL	19,366,809.79	17,947,079.00	17,086,273.46

COSTO POR ALUMNO

CAPÍTULO	SEPTIEMBRE- DICIEMBRE	ENERO – ABRIL	MAYO – AGOSTO
1000	5,546.05	5,898.00	7,425.59
2000	332.53	161.00	156.71
3000	619.61	287.00	893.04
TOTAL	6,498.19	6,345.00	8,475.33
MATRÍCULA	3,492	3,043	2,301

INGRESOS PROPIOS CAPTADOS

INGRESOS	SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2013	ENERO -ABRIL 2014	MAYO - AGOSTO 2014
Ingresos Generados por la Institución	7,367,282.00	5,596,648.00	10,456,304.80
Intereses	482,035.00	543,358.00	436,897.20
TOTAL	7,849,317.00	6,140,006.00	10,893,202.00

e.4 Análisis de desviaciones del presupuesto de Enero hasta Agosto 2014

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

PRESUPUESTO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
ENERO – AGOSTO 2014	41,711,814.00	41,711,814.00	0.00

ANÁLISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	41,711,814.00	35,033,352.71	6,678,461.29
2000	0.00	849,743.67	-849,743.67
3000	0.00	2,927,137.27	-2,927,135.27
TOTAL	41,711,814.00	38,810,233.65	2,901,582.35

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se contó con una plantilla contratada de 335 colaboradores de los cuales 134 fueron administrativos y 201 docentes. Agrupa las asignaciones destinadas al pago de remuneraciones al personal. Incluye las prestaciones económicas, repercusiones por concepto de seguridad social, contribuciones y demás asignaciones derivadas de compromisos laborales, así como lo correspondiente al pago de Aguinaldo y Prima Vacacional. Cabe hacer mención que en este periodo se hizo el pago correspondiente a los colaboradores de aguinaldo y el 50% restante de la prima vacacional. Se tuvo un incremento considerable en la contratación de PA debido al incremento en la matrícula.

CAPÍTULO 2000

El gasto en este capítulo comprende entre otros los materiales y útiles de oficina para todos los departamentos de la Universidad, se compraron medicinas y productos farmacéuticos para el departamento de servicio médico, así como los materiales para la limpieza. Los combustibles correspondientes a los vehículos oficiales de la Universidad, se adquirió el material para las prácticas de laboratorios, y material requerido para la impartición de clases, refacciones y material necesario para el mantenimiento de las instalaciones.

CAPÍTULO 3000

En este capítulo se encuentran los gastos de los principales servicios contratados en la Universidad como limpieza y vigilancia, recolección de basura, pago de luz, agua, propaganda e imagen institucional y los viáticos correspondientes a reuniones de academia, el nacional deportivo, reuniones de cuerpos académicos, proyecto Movilidad estudiantil, y atención a reuniones de la CGUTyP por parte del área académica de la Universidad. Además de la capacitación para los colaboradores de la UTT.

e.5 Infraestructura y Recursos Materiales

En el cierre de los festejos del XV aniversario de la Universidad Tecnológica de Torreón se hizo la develación del Mural conmemorativo “Ágora de Ciencia y Tecnosofía”, realizado por los artistas Joksan Martín López Ortega, Roberto Jairzinho Polina Rodríguez y Orlando Benjamín García Ramírez, plasmado al interior del Edificio de Rectoría.

ÁGORA DE CIENCIA Y TECNOSOFÍA



La Universidad cuenta con una infraestructura física compuesta por:

- ❖ 4 Edificios de Docencia
- ❖ 3 Edificios de 7 Ejes para laboratorios
- ❖ Edificio de Vinculación
- ❖ Edificio de Rectoría
- ❖ Edificio de Biblioteca
- ❖ Edificio de Cafetería
- ❖ Gimnasio

En este periodo se construyó la Plaza Fuerte Coyote, espacio destinado para la comunidad universitaria.



Se realizaron licitaciones cumpliendo con la normatividad que aplica de acuerdo a los montos asignados y el origen del recurso, encontrándose en trámite de adjudicación 11 procesos.

LICITACIONES EN EL CICLO 2013-2014

TIPO	ORIGEN DE RECURSOS	CONCEPTOS	OBSERVACIONES
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de transporte para alumnos 2ª convocatoria	Licitación desierta se adjudica directa con dictamen a Jaime Alejandro Cázares del Toro
Licitación Pública Nacional	Estatal	Equipo de cómputo y telefonía	Adjudicación parcial de partida a Compu, M.A.R.K.
Licitación Pública Nacional	Estatal	Adquisición de uniformes para personal	Adjudicación parcial de partidas a Confecciones Exclusivas del Noreste
Licitación Pública Nacional	Estatal	Adquisición de uniformes 2ª convocatoria	Licitación desierta, se adjudica directa a SAFE MARKET
Licitación Pública Nacional	Estatal	Equipo de cómputo y telefonía 2ª convocatoria	PROCOM PLUS Y Oficentro de México
Licitación Pública Nacional	Federal FADOES 2013	Equipo especializado para PE de Minería	Licitación desierta se adjudica a José Ángel Muro Durán
Licitación pública Internacional	Federal FAC 2013	Máquina de control tridimensional tipo puente automatizada	Por adjudicar a Representaciones Industriales Italianas
Invitación a cuando menos 3 personas	Federal	Suministro e instalación de aparatos de aire lavado en gimnasio (segunda convocatoria)	GAAG Construcciones S.A. DE C.V.
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de vigilancia (segunda convocatoria)	Maxi Servicios de México S.A. DE C.V.
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de limpieza (segunda convocatoria)	Maxi Servicios de México S.A. DE C.V.
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Tractor equipado	GAAG Construcciones S.A. DE C.V.

TIPO	ORIGEN DE RECURSOS	CONCEPTOS	OBSERVACIONES
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Escenografía y mobiliario para eventos	Licitación desierta
Licitación Pública Nacional	Propios / Estatal: refrendo de ejercicio anteriores	Suministro e instalación de puertas automatizadas y cancelería	GAAG Construcciones S.A. DE C.V.
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Escenografía y mobiliario para eventos (segunda convocatoria)	Licitación desierta
Invitación a cuando menos 3 personas	Federal	Taladro fresador	Licitación desierta
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de transporte de alumnos	Víctor Jesús Vega Rodríguez (adjudicación parcial)
Licitación Pública Nacional	Propios	Estudio de viabilidad para aperturar nuevos Programas Educativos.	Licitación desierta
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de transporte de alumnos (segunda convocatoria)	Licitación vigente
Licitación Pública Nacional	Propios	Estudio de viabilidad para aperturar nuevos Programas Educativos (segunda convocatoria)	Licitación vigente

MONTOS ADJUDICADOS

PERIODO	RECURSO	MONTO
Septiembre – Diciembre	Federal	\$1,129,310.06
	Propios	\$1,357,802.73
	Estatal	\$1,373,003.52
Enero - Abril	Federal	\$197,702.00
Mayo – Agosto	Federal	\$212,272.57
	Propios	\$3,955,368.40
	Propios/Estatal	\$188,031.00

e.7 Estado de Flujos de Efectivo

Universidad Tecnológica de Torreón Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila			
Estado de Flujos de Efectivo			
De agosto 2013 a agosto 2014			
DESCRIPCIÓN	2014	2013	VARIACIÓN
Flujos de Efectivo de las Actividades de Gestión			
ORIGEN	59,669,522.68	49,697,881.23	9,971,641.45
Derechos	5,435,085.58	14,175,509.88 -	8,740,424.08
Productos de Tipo Corriente	72,837.52	149,005.40 -	76,167.88
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios	10,312,633.35	-	10,312,633.35
Aprovechamientos de Tipo Corriente	-	1,770.00 -	1,770.00
Participaciones y Aportaciones	42,636,314.00	34,245,905.00	8,389,409.00
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras ayudas	59,082.75	-	59,082.75
Ingresos Financieros	980,255.64	1,028,118.06 -	47,862.42
Otros Ingresos	24,000.00	14,000.00	10,000.00
Ingresos Extraordinarios	149,313.84	82,573.11	66,740.73
APLICACIÓN	51,094,885.49	42,518,083.56	8,576,801.93
Servicios personales	35,033,352.71	29,560,784.93	5,472,567.78
Materiales y Suministros	2,632,134.51	2,158,202.51	472,932.00
Servicios Generales	13,429,398.27	10,798,096.12	2,631,302.15
Flujos Netos de Efectivo por Actividades de Operación	8,674,637.19	7,179,797.67	1,394,839.52
Flujo de Efectivo de las Actividades de Inversión			
ORIGEN			
otras	8,911.35	2,038,632.20 -	2,029,720.85
APLICACIÓN			
Bienes Inmuebles y Muebles	2,272,289.89	4,264,678.28 -	1,992,388.39
otras	-	-	-
Flujo Neto de Efectivo por Actividades de Inversión	- 2,263,378.54 -	2,226,046.08 -	37,332.46
Flujo de Efectivo de las Actividades de Financiamiento			
ORIGEN			
Endeudamiento Neto			
Interno			
Externo			
Incremento de Otros Pasivos	3,380,406.34	2,008,953.40	1,373,452.94
Disminución de Activos Financieros	-	4,263.00 -	4,263.00
APLICACIÓN			
Incremento de Activos Financieros	1,111,831.00	142,459.32	969,371.68
Servicios de la Deuda			
Interna			
Externa			
Disminución de Otros pasivos	3,476,054.05	3,358,828.71	117,225.34
Flujo Neto de Efectivo por Actividades de Financiamiento	- 1,207,478.71 -	1,490,071.63	282,592.92
Incremento/Disminución Neta en el Efectivo y Equivalentes al Efectivo	5,103,779.94	3,463,679.96	1,640,099.98
Efectivo y Equivalentes al Efectivo al Inicio del Ejercicio	52,574,228.01	42,526,749.75	10,047,478.26
Efectivo y Equivalentes al Efectivo al Final del Ejercicio	57,678,007.95	45,990,429.71	11,687,578.24

ING RAUL MARTINEZ HERNANDEZ
 RECTOR

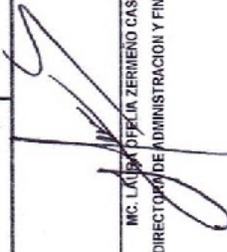
CP. FLORENTINO LOBATOS PEÑA
 JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

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

e.7 Estado de variación en la Hacienda Pública/Patrimonio

 Universidad Tecnológica de Torreón Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila Estado de Variación en la Hacienda Pública/Patrimonio De Agosto 2013 a Agosto 2014					
Concepto	Hacienda Pública/ Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/ Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Hacienda Pública Patrimonio Generado del Ejercicio	Ajustes por Cambios de Valor	Total
RACIFICACIÓN DE RESULTADOS DE EJERCICIOS ANTERIORES					
Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio	142,875,859.02				142,875,859.02
Aportaciones					
Donación de Capital					
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio					
Variaciones de la Hacienda Pública/ Patrimonio Neto del Ejercicio					
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	7,179,797.67		9,279,886.14		16,459,683.81
Resultados de Ejercicios Anteriores	38,274,002.11				38,274,042.11
Resvalos					
Reservas	57,962,487.07		16,193,773.00		74,156,260.07
cambios por errores contables			358,052.79		
Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2013	246,292,185.87		25,851,711.93		272,123,897.80
Cambios en la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2014					
Aportaciones					
Donaciones de Capital					
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio					
Variación de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio					
Resultado del Ejercicio (Ahorro/ Desahorro)			8,574,637.19		8,574,637.19
Resultados de Ejercicios Anteriores					
Resvalos					
Reservas					
cambios por errores contables			46,600.00		46,600.00
Saldo Neto en la Hacienda Pública/Patrimonio 2014			8,621,237.19		280,745,134.99


ING. RAUL MARTÍNEZ HERNÁNDEZ
 RECTOR


M.C. LETICIA DE FELICIA ZERMENO CASAS
 DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS


CP FLORENTINA LOBATOS PEÑA
 JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

e.8 Estado de Situación Financiera

Universidad Tecnológica de Torreón
Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila
Estado de Situación Financiera

De Agosto 2013 a Agosto 2014

ACTIVO	2014	2013	VARIACION	PODERCENTAJE	DESCRIPCION	2014	2013	VARIACION	PODERCENTAJE
ACTIVO CIRCULANTE	175,857,798.17	166,068,866.08	9,788,932.09	20%	PASIVO	166,068,866.08	175,857,798.17	-9,788,932.09	-10%
Efectivo y Equivalencias	\$5,478,637.95	\$45,990,429.21	\$1,387,679.24	25%	Cuentas por Pagar a Corto Plazo	\$3,000,000.23	\$2,001,000.23	\$999,000.00	100%
Cuentos	\$3,559.96	\$3,559.96	-	0%	Servicios Prepagados por Pagar a Corto Plazo	\$3,000.00	\$3,000.00	\$0.00	100%
Bancos de Ahorro	\$1,306,037.90	\$1,988,038.26	683,071.20	-49%	Previsiones por Pagar a Corto Plazo	\$12,020.20	\$2,020.20	\$10,000.00	100%
Inventarios Temporales (hasta 3 meses)	\$55,324,603.20	\$43,942,000.20	\$12,381,603.20	22%	Devoluciones de Contribuciones por Pagar a Corto Plazo	\$3.00	\$3.00	\$0.00	100%
Derechos de Retirar Efectivo o Equivalentes	\$48,745,438.10	\$48,722,540.40	\$22,897.70	26%	Desembolsos por Pagar a Corto Plazo	\$3.02	\$3.02	\$0.00	-100%
Cuentas por Cobrar a Corto Plazo	\$45,059,939.82	\$45,525,725.00	\$7,396,184.82	26%	Documentos Comerciales por Pagar a Corto Plazo	\$1,500,100.12	\$1,500,100.12	\$7,552.23	41%
Deudas Diferidas por Cobrar a Corto Plazo	\$28,559,320.00	\$20,104,400.00	\$17,480.12	-57%	Previsiones a Corto Plazo	\$1,336,139.12	\$7,154.23	\$1,329,000.00	41%
Agencias por Recibir a Corto Plazo	\$3.20	\$4,283.00	-4,283.00	100%	Otros Previsiones a Corto Plazo	\$1,659,485.61	\$27,001.23	\$1,632,484.38	-10%
Derechos a Recibir Bienes o Servicios	\$150,276.40	\$0,742.85	\$1,483.25	95%	CUENTAS POR PAGAR ACUMULADAS	\$1,500,100.12	\$1,500,100.12	\$0.00	100%
Análisis a Proveedores por Agregarlos de Bienes y Remoción de Servicios a Corto Plazo	\$130,276.40	\$0,742.85	\$1,483.25	95%	RETENICIONES A EMPLEADOS	\$1,200,000.00	\$0.00	\$1,200,000.00	100%
Alimentos	\$20,000.00	\$20,000.00	-	0%	OTRAS RETENCIONES	\$300,000.00	\$0.00	\$300,000.00	57%
Atención de Materiales y Suministros de Consumo	\$10,000.00	\$10,000.00	-	0%	OTRAS CUENTAS POR PAGAR ACUMULADAS	\$300,000.00	\$0.00	\$300,000.00	100%
Otros Activos Diferidos	\$10,000.00	\$10,000.00	-	0%	PASIVO NO CIRCULANTE	\$14,100,000.00	\$14,100,000.00	\$0.00	53%
Varios en Bancos	\$10,000.00	\$10,000.00	-	0%	Pasivos Diferidos a Largo Plazo	\$1,100,000.00	\$1,100,000.00	\$0.00	53%
ACTIVO NO CIRCULANTE	\$16,743,711.00	\$14,743,631.82	\$2,000,079.18	4%	Otros Pasivos Diferidos a Largo Plazo	\$1,100,000.00	\$1,100,000.00	\$0.00	53%
Bienes Inmuebles, Intangibles y Contribuciones en Proceso	\$77,184,138.33	\$19,810,837.87	\$58,373,300.46	1%	INACCIÓN PÚBLICA PATRIMONIO	\$142,875,688.82	\$142,875,688.82	\$0.00	0%
Terrazas	\$10,000,000.00	\$10,000,000.00	-	0%	Pedimento Contributivo	\$142,875,688.82	\$142,875,688.82	\$0.00	0%
Otros Bienes Inmuebles	\$67,184,138.33	\$9,810,837.87	\$58,373,300.46	1%	Actualizaciones de Patrimonio	\$100,446,338.85	\$4,432,049.12	\$96,014,289.73	23%
Bienes Muebles	\$89,410,000.81	\$7,897,544.85	\$81,512,455.96	7%	Pedimento General	\$1,390,350.00	\$1,390,350.00	\$0.00	100%
Mobiliario y Equipo de Administración	\$30,324,614.50	\$27,213,280.38	\$3,111,334.12	11%	Reserva de Ejercicios (Banco/Dividendos)	\$1,390,350.00	\$1,390,350.00	\$0.00	100%
Mobiliario y Equipo Educacional y Recreativo	\$22,084.00	\$4,920,414.00	\$4,898,330.00	2180%	Reserva de Ejercicios Anteriores	\$38,274,982.11	\$8,498,688.81	\$29,776,293.30	30%
Equipo de Informes	\$5,000,000.00	\$4,975,000.00	\$25,000.00	-78%	Reserva de Ejercicios Anteriores	\$74,195,248.87	\$18,195,713.09	\$56,000,000.00	22%
Muebles, Otros Equipos e Insumos	\$47,280,384.28	\$0.00	\$47,280,384.28	100%	Reserva de Ejercicios	\$57,882,482.87	\$18,195,713.09	\$39,686,769.78	22%
Colocaciones, Cuentas de Ahorro y Otras Utilidades	\$17,900.00	\$0.00	\$17,900.00	5%	Reserva de Ejercicios	\$3,000.00	\$0.00	\$3,000.00	100%
Activos Intangibles	\$1,146,974.84	\$1,090,517.45	\$56,457.39	5%	Cambio por Errores Contables	\$3,000.00	\$3,000.00	\$0.00	100%
Software	\$1,146,974.84	\$1,090,517.45	\$56,457.39	5%	TOTAL DE PASIVO Y INACCIÓN PÚBLICA PATRIMONIO	\$24,501,400.85	\$24,501,400.85	\$0.00	100%
Activos Diferidos	\$0.00	\$0.00	\$0.00	-100%					
Otros Activos Diferidos	\$0.00	\$0.00	\$0.00	-100%					
TOTAL DE ACTIVOS	\$206,601,409.85	\$206,812,507.89	-\$211,108.04	-1%					

JEFES DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

ING. RAUL MARTINEZ HERNANDEZ
 RECTOR

e.9 Estado de Actividades



Estado de Actividades
De Agosto del 2013 a Agosto de 2014

DESCRIPCIÓN	AGOSTO 2014	AGOSTO 2013	VARIACION	PORCENTAJE
INGRESOS	\$59,669,522.68	\$49,697,881.23	\$9,971,641.45	20%
Ingresos de Gestión	\$15,820,556.45	\$14,326,285.06	\$1,494,271.39	10%
Derechos	\$5,435,085.58	\$14,175,509.66	-\$8,740,424.08	-62%
Otros Derechos	\$5,435,085.58	\$14,175,509.66	-\$8,740,424.08	-62%
Productos de Tipo Corriente	\$72,837.52	\$149,005.40	-\$76,167.88	-51%
Otros Productos que Generan Ingresos Corrientes	\$72,837.52	\$149,005.40	-\$76,167.88	-51%
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios	\$10,312,633.35	\$0.00	\$10,312,633.35	100%
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios de Organismos Descentralizados	\$10,312,633.35	\$0.00	\$10,312,633.35	100%
Aprovechamientos de Tipo Corriente	\$0.00	\$1,770.00	-\$1,770.00	-100%
Otros Aprovechamientos	\$0.00	\$1,770.00	-\$1,770.00	-100%
Participaciones, Aportaciones, Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas	\$42,695,396.75	\$34,246,905.00	\$8,448,491.75	25%
Participaciones y Aportaciones	\$42,636,314.00	\$34,246,905.00	\$8,389,409.00	24%
Participaciones	\$42,636,314.00	\$34,246,905.00	\$8,389,409.00	24%
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras ayudas	\$59,082.75	\$0.00	\$59,082.75	100%
Subsidios y Subvenciones	\$59,082.75	\$0.00	\$59,082.75	100%
Otros Ingresos	\$1,153,569.48	\$1,124,891.17	\$28,678.31	3%
Ingresos Financieros	\$980,255.64	\$1,028,118.06	-\$47,862.42	-5%
Intereses Ganados de Valores, Créditos, Bonos y Otros	\$980,255.64	\$1,028,118.06	-\$47,862.42	-5%
Intereses por Créditos, Bonos y Títulos y Valores Internos	\$980,255.64	\$1,028,118.06	-\$47,862.42	-5%
Otros Ingresos	\$24,000.00	\$14,000.00	\$10,000.00	71%
Otros Ingresos varios	\$24,000.00	\$14,000.00	\$10,000.00	71%
Ingresos Extraordinarios	\$149,313.84	\$82,573.11	\$66,740.73	81%
TOTAL DE INGRESOS	\$59,669,522.68	\$49,697,881.23	\$9,971,641.45	20%
GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS	\$51,094,885.49	\$42,518,083.56	\$8,576,801.93	20%
Gastos de Funcionamiento	\$51,094,885.49	\$42,518,083.56	\$8,576,801.93	20%
Servicios Personales	\$35,033,362.71	\$29,580,784.93	\$5,472,567.78	19%
Remuneraciones al Personal de carácter Permanente	\$24,989,138.13	\$21,545,684.08	\$3,443,554.05	16%
Remuneraciones al Personal de carácter Transitorio	\$3,920.00	\$0.00	\$3,920.00	100%
Remuneraciones Adicionales y Especiales	\$4,206,225.01	\$2,823,544.56	\$1,382,681.45	49%
Seguridad Social	\$4,226,505.13	\$3,682,793.94	\$563,812.19	15%
Otras prestaciones sociales y económicas	\$1,607,462.44	\$1,528,652.35	\$78,900.09	5%
Materiales y Suministros	\$2,632,134.51	\$2,159,202.51	\$472,932.00	22%
Materiales de Administración, Emisión de Documentos y Artículos Oficiales	\$850,350.62	\$708,221.39	\$142,129.23	20%
Alimentos y Utensilios	\$322,210.70	\$224,707.50	\$97,503.20	43%
Materias Primas y Materiales de Producción y Comercialización	\$0.00	\$7,653.68	-\$7,653.68	-100%
Materiales y Artículos de Construcción y de Reparación	\$362,079.24	\$518,690.83	-\$156,611.59	-30%
Productos Químicos, Farmacéuticos y de Laboratorio	\$78,551.69	\$75,840.61	\$2,711.08	4%
Combustibles, Lubricantes y Aditivos	\$201,561.17	\$183,785.71	\$17,775.46	10%
Vestuario, Blancos, Prendas de Protección y Artículos Deportivos	\$460,945.03	\$203,276.46	\$257,668.57	127%
Herramientas, Refacciones y Accesorios Menores	\$356,336.06	\$237,024.33	\$119,311.73	50%
Servicios Generales	\$13,429,398.27	\$10,799,096.12	\$2,631,302.15	24%
Servicios Básicos	\$2,650,995.94	\$2,459,023.06	\$194,972.88	8%
Servicios de Arrendamiento	\$239,047.50	\$424,746.70	-\$185,699.20	-44%
Servicios Profesionales, Científicos y Técnicos y Otros Servicios	\$4,024,434.22	\$2,687,681.83	\$1,336,752.39	51%
Servicios Financieros, Bancarios y Comerciales	\$213,274.32	\$245,684.54	-\$32,310.22	-13%
Servicios de Instalación, Reparación, Mantenimiento y Conservación	\$1,736,998.12	\$1,080,652.11	\$676,346.01	64%
Servicios de Comunicación Social y Publicidad	\$169,330.78	\$135,680.59	\$32,550.19	24%
Servicios de Traslado y Viáticos	\$890,039.36	\$984,341.09	-\$94,301.71	-10%
Servicios Oficiales	\$1,474,582.78	\$1,305,160.61	\$166,414.17	13%
Otros Servicios Generales	\$2,030,695.23	\$1,516,217.59	\$514,477.64	34%
TOTAL DE GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS	\$51,094,885.49	\$42,518,083.56	\$8,576,801.93	20%
AHORRO/DESAHORRO NETO DEL EJERCICIO	\$6,574,637.19	\$7,179,797.67	\$1,394,839.52	19%

ING. RAUL MARTINEZ HERNANDEZ
RECTOR

MC. LAURA O. ZERMEÑO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

CP. FLORENTINO LOBATOS PEÑA
JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD



**“Transformando la Educación
Tecnológica en la Región”**