

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

CONSEJO DIRECTIVO

LIC. RUBÉN IGNACIO MOREIRA VALDEZ

Gobernador Constitucional del Estado de Coahuila

PROFR. JOSÉ MARÍA FRAUSTRO SILLER

Secretario de Educación del Estado de Coahuila de Zaragoza

C.P. JOSÉ ANTONIO GUTIÉRREZ JARDÓN

Secretario de Desarrollo Económico del Estado de Coahuila

LIC. ELSA DANIELA ORTIZ MARTÍNEZ

Directora 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

PROFR. JUAN MANUEL RÍOS ORTEGA

Dirección de Enlace Educativo 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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

COMISARIO

LIC. MA. DEL PILAR ELIZABETH PÉREZ VALDÉS

Subsecretaria de Auditoría Gubernamental y
Desarrollo Administrativo en Coahuila

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
Área Redes y Telecomunicaciones

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

LIC. JOSÉ RAMIRO COMPEÁN SOLÍS

Abogado General

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

ÍNDICE

a) ASUNTOS ACADÉMICOS.....	1
a.1 Control Escolar.....	1
a.2 Deserción.....	15
a.3 Índice de Aprovechamiento.....	18
a.4 Egresados.....	20
a.5 Docentes.....	24
a.6 Biblioteca.....	27
a.7 Becas.....	29
a.8 Tutorías y Asesorías Académicas.....	31
a.9 Asesoría Psicopedagógica.....	32
a.10 Comisiones Académicas:.....	33
a.11 Talleres y laboratorios.....	34
Eventos Académicos e Institucionales.....	37
b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.....	49
b.1 Apoyos a la comunidad.....	53
b.2 Prensa y Difusión.....	58
b.3 Actividades Culturales.....	60
b.4 Actividades Deportivas.....	64
b.5 Servicio Médico.....	68
Eventos de la UTT.....	71
	73
c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN.....	73
c.1 Visitas, prácticas y estadías.....	73
c.2 Seguimiento y colocación de egresados.....	76
c.3 Servicios Tecnológicos.....	79
c.4 Entidad de Certificación y Evaluación.....	80
c.5 Centro Integral de Negocios.....	81
c.6 Investigación y Desarrollo.....	82
c.7 Vinculación Regional, Nacional e Internacional.....	84
d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.....	86
d.1 Planes y Programas.....	86
d.2 Sistema de Gestión de Calidad.....	87
e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.....	88
e.1 Recursos Humanos.....	88
e.2 Costos del personal.....	90
e.3 Egresos del Capítulo 1000.....	91
e.4 Infraestructura y Licitaciones.....	93
e.5 Estado de Flujo de Efectivo.....	95
e.6 Estado de variaciones en la Hacienda Pública/patrimonio.....	96
e.7 Estado de situación financiera.....	97
e.8 Estado de Actividades.....	98
Anexos.....	100

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a) ASUNTOS ACADÉMICOS

a.1 Control Escolar

En este periodo Mayo – Agosto 2014 no se contó con alumnos de nuevo ingreso, sin embargo se realizó la aplicación de dos exámenes del Centro de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL) para el ingreso del cuatrimestre Septiembre 2014, siendo el 24 de Mayo y el 26 de Julio las aplicaciones.

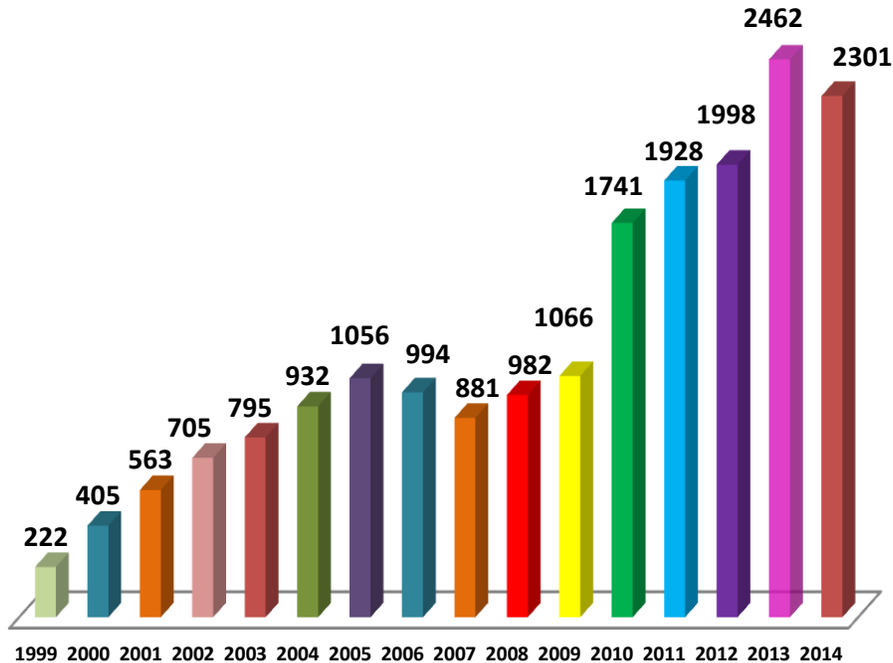
MATRÍCULA TOTAL INICIAL POR PROGRAMA EDUCATIVO MAYO - AGOSTO

PROGRAMAS EDUCATIVOS	MATRÍCULA 2014
Procesos Industriales Área Manufactura	277
Mecatrónica Área Automatización	217
Mantenimiento Área Industrial	379
Mecánica Industrial	136
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	250
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	222
Tecnología de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	199
Tecnología de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	74
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	75
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	119
Ingeniería en Metal Mecánica	39
Ingeniería en Mecatrónica	137
Ingeniería en Gestión de Proyectos	80
Ingeniería en Tecnologías de la Información	97
TOTAL	2,301

INFORME CUATRIMESTRAL

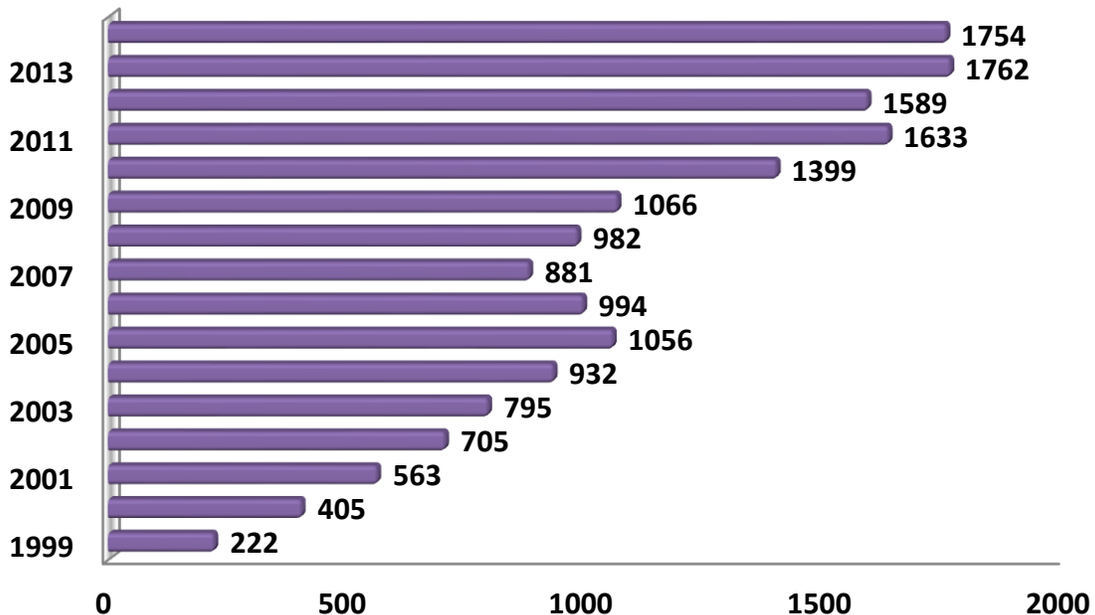
MAYO – AGOSTO 2014

MATRÍCULA HISTÓRICA TOTAL PERIODO MAYO - AGOSTO



La matrícula de TSU inicial en Mayo – Agosto en esta ocasión no registró crecimiento con respecto al mismo periodo del año anterior.

MATRÍCULA TSU PERIODOS MAYO - AGOSTO

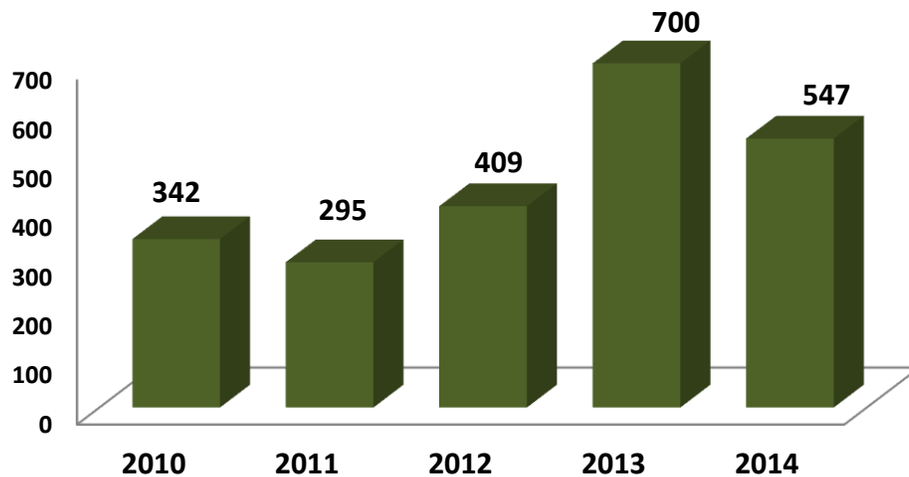


INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

La matrícula de Ingenierías no registró incremento alguno respecto al mismo periodo del año 2013.

MATRÍCULA NIVEL 5A PERIODOS MAYO - AGOSTO



COMUNIDAD ESTUDIANTIL



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

En las tablas que se muestran a continuación se detalla el comportamiento de la matrícula inicial y final en el cuatrimestre por Programa Educativo.

La carrera de **Procesos Industriales Área Manufactura** inicia con una matrícula de 277 alumnos en TSU y 75 en Ingeniería, divididos en 192 hombres y 160 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "D"		10 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		9°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	29	36	0	0	10	5	37	52	0	0	0	0	12	16	197
	NOCTURNO	0	0	26	10	0	0	0	0	37	14	13	8	0	0	108
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	19	47
TOTAL		29	36	26	10	10	5	37	52	37	14	13	8	40	35	352

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "D"		10 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		9°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	29	36	0	0	7	5	29	49	0	0	0	0	12	16	183
	NOCTURNO	0	0	26	8	0	0	0	0	33	13	10	5	0	0	95
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	19	46
TOTAL		29	36	26	8	7	5	29	49	33	13	10	5	39	35	324

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 28 bajas en total, 27 en el nivel de TSU y 1 en el nivel de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Durante este periodo la carrera de **Mecatrónica Área Automatización** inició con una matrícula de 217 alumnos todos en TSU, divididos en 210 hombres y 7 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		TOTAL
		6°		6°		3°		3°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	74	3	0	0	84	4	0	0	165
	NOCTURNO	0	0	23	0	0	0	29	0	52
TOTAL		74	3	23	0	84	4	29	0	217

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		TOTAL
		6°		6°		3°		3°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	69	2	0	0	80	3	0	0	154
	NOCTURNO	0	0	20	0	0	0	27	0	47
TOTAL		69	2	20	0	80	3	27	0	201

H = HOMBRES
M = MUJERES

Se registraron 16 bajas.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

La carrera de **Mantenimiento Área Industrial** inició con una matrícula de 498 alumnos, 379 en TSU y 119 en Ingeniería, divididos en 481 hombres y 17 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "D"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	129	3	0	0	25	1	98	8	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	297
	NOCTURNO	0	0	42	1	0	0	0	0	48	2	22	0	0	0	0	0	0	0	115
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	35	0	29	0	86
TOTAL		129	3	42	1	25	1	98	8	48	2	22	0	20	2	68	0	29	0	498

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "D"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	114	3	0	0	22	1	88	8	0	0	0	0	0	0	33	0	0	0	269
	NOCTURNO	0	0	35	1	0	0	0	0	40	2	18	0	0	0	0	0	0	0	96
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	2	34	0	27	0	83
TOTAL		114	3	35	1	22	1	88	8	40	2	18	0	20	2	67	0	27	0	448

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 50 bajas, 47 de ellos de la modalidad de TSU y 3 de ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

En la carrera de **Mecánica Industrial** se inició con una matrícula de 175 alumnos, 136 en TSU y 39 en Ingeniería divididos en 166 hombres y 9 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "C"		10 ^a ING		TOTAL
		6°		3°		9°		
		H	H	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	60	4	68	4	20	0	156
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	18	1	19
TOTAL		60	4	68	4	38	1	175

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "C"		10 ^a ING		TOTAL
		6°		3°		9°		
		H	H	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	58	4	55	3	20	0	140
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	16	1	18
TOTAL		58	4	55	3	36	1	157

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 18 bajas, 16 de TSU y 2 de ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

Referente a la carrera de **Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible** contó con una matrícula inicial de 387 alumnos, divididos en 357 hombres y 30 mujeres de los cuales estuvieron inscritos en el turno matutino 234 y 153 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		19 ^a "B"		20 ^a "A"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	62	9	0	0	28	1	69	12	0	0	22	0	0	0	26	5	0	0	234
	NOCTURNO	0	0	27	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	1	53	1	24	1	106
TOTAL		62	9	27	0	28	1	69	12	20	0	22	0	26	1	79	6	24	1	387

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		19 ^a "B"		20 ^a "A"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		2°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	62	9	0	0	20	1	60	11	0	0	16	0	0	0	26	4	0	0	209
	NOCTURNO	0	0	25	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	1	52	0	10	1	88
TOTAL		62	9	25	0	20	1	60	11	18	0	16	0	24	1	77	4	10	1	340

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 47 bajas, 28 del nivel TSU y 19 de ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

El Programa Educativo de **Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos** inició con una matrícula de 302 alumnos, divididos en 101 hombres y 201 mujeres de los cuales estuvieron inscritos 180 en el turno matutino y 122 en turno vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		9 ^a ING		10 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		11°		9°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	15	51	0	0	6	10	28	70	0	0	0	0	0	0	180
	NOCTURNO	0	0	10	8	0	0	0	0	12	12	0	0	0	0	42
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	15	21	36	80
TOTAL		15	51	10	8	6	10	28	70	12	12	8	15	21	36	302

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		9 ^a ING		10 ^a ING		TOTAL
		6°		6°		5°		3°		3°		11°		9°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	15	47	0	0	4	8	22	62	0	0	0	0	0	0	158
	NOCTURNO	0	0	8	7	0	0	0	0	11	12	0	0	0	0	38
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	15	21	35	78
TOTAL		15	47	8	7	4	8	22	62	11	12	7	15	21	35	274

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 29 bajas, 26 en la modalidad de TSU y 2 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

La carrera de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones**, inició con una matrícula de 296 alumnos, divididos en 198 hombres y 98 mujeres. Asistiendo 212 en el turno matutino y 84 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18ª "C"		19ª "B"		19ª "C"		9ª ING		10ª ING		11ª ING		TOTAL
		6°		6°		3°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	60	29	0	0	64	23	0	0	24	12	0	0	212
	NOCTURNO	0	0	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0	23
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	12	6	14	7	18	4	61
TOTAL		60	29	20	3	64	23	12	6	38	19	18	4	296

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18ª "C"		19ª "B"		19ª "C"		9ª ING		10ª ING		11ª ING		TOTAL
		6°		6°		3°		11°		9°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	58	28	0	0	48	20	0	0	22	12	0	0	188
	NOCTURNO	0	0	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	16
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	9	6	11	7	17	4	54
TOTAL		58	28	14	2	48	20	9	6	33	19	17	4	258

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 38 bajas, 29 en la Modalidad de TSU y 9 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Por último en el Programa Educativo de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos** inició con una matrícula de 74 alumnos, divididos en 56 hombres y 18 mujeres. Asistiendo 57 en el turno matutino y 17 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		20 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "A"		TOTAL
		3°		3°		2°		
		H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	22	9	0	0	24	2	57
	NOCTURNO	0	0	10	7	0	0	17
TOTAL		22	9	10	7	24	2	74

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		20 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "A"		TOTAL
		3°		3°		2°		
		H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	18	8	0	0	13	1	40
	NOCTURNO	0	0	7	7	0	0	14
TOTAL		18	8	7	7	13	1	54

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 20 bajas, 42 en la Modalidad de TSU.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

La matrícula inicial en este periodo fue de 2,301 alumnos, de los cuales 1,500 cursaron sus estudios en el turno matutino y 801 en el nocturno; 1754 de TSU y 547 alumnos estudiando la ingeniería. Por género se registró un total de 1,774 hombres y 527 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "A"		20 ^a "D"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
	6°		6°		5°		3°		3°		2°		2°		11°		9°		8°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	29	36	26	10	10	5	37	52	37	14	0	0	13	8	0	0	40	35	0	0	352
Mecatrónica Área Automatización	74	3	23	0	0	0	84	4	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	217
Mantenimiento Área Industrial	129	3	42	1	25	1	98	8	48	2	0	0	22	0	20	2	68	0	29	0	498
Mecánica Industrial	60	4	0	0	0	0	68	4	0	0	0	0	0	0	0	0	38	1	0	0	175
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	62	9	27	0	28	1	69	12	20	0	22	0	0	0	26	1	79	6	24	1	387
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	15	51	10	8	6	10	28	70	12	12	0	0	0	0	8	15	21	36	0	0	302
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	60	29	20	3	0	0	64	23	0	0	0	0	0	0	12	6	38	19	18	4	296
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	22	9	10	7	24	2	0	0	0	0	0	0	0	0	74
TOTAL	429	135	148	22	69	17	470	182	156	35	46	2	35	8	66	24	284	97	71	5	2,301

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

MATRÍCULA FINAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	18ª "C"		19ª "B"		19ª "A"		19ª "C"		20ª "B"		20ª "A"		20ª "D"		9ª ING		10ª ING		11ª ING		TOTAL
	6°		6°		5°		3°		3°		2°		2°		11°		9°		8°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	29	36	26	8	7	5	29	49	33	13	0	0	10	5	0	0	39	35	0	0	324
Mecatrónica Área Automatización	69	2	20	0	0	0	80	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	201
Mantenimiento Área Industrial	114	3	35	1	22	1	88	8	40	2	0	0	18	0	20	2	67	0	27	0	448
Mecánica Industrial	58	4	0	0	0	0	55	3	0	0	0	0	0	0	0	0	36	1	0	0	157
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	62	9	25	0	20	1	60	11	18	0	16	0	0	0	24	1	77	5	10	1	340
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	15	47	8	7	4	8	22	62	11	12	0	0	0	0	7	15	21	35	0	0	274
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	58	28	14	2	0	0	48	20	0	0	0	0	0	0	9	6	33	19	17	4	258
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	18	8	7	7	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	54
TOTAL	405	129	128	18	53	15	400	164	136	34	29	1	28	5	60	24	273	95	54	5	2056

Se registraron 245 bajas en total en el cuatrimestre Mayo - Agosto 2014, se finalizó con 2,056 alumnos, 1,566 hombres y 490 mujeres.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO – AGOSTO 2014

Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 163 grupos.

GRUPOS POR CARRERA

PROGRAMA EDUCATIVO	TURNO		TOTAL
	MATUTINO	NOCTURNO	
Procesos Industriales Área Manufactura	14	5	19
Mecatrónica Área Automatización	11	2	13
Mantenimiento Área Industrial	17	5	22
Mecánica Industrial	12	0	12
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	13	2	15
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	15	2	17
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	14	1	15
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	2	1	3
Ingeniería Tecnologías de Producción	1	2	3
Ingeniería Mantenimiento Industrial	0	5	5
Ingeniería Metal Mecánica	1	2	3
Ingeniería Mecatrónica	1	17	18
Ingeniería Gestión de Proyectos	0	10	10
Ingeniería Tecnologías de la Información	1	7	8
TOTAL	102	61	163

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.2 Deserción

En este periodo se presentaron 245 bajas.

BAJAS POR PROGRAMA EDUCATIVO, GENERACIÓN, GRADO Y GÉNERO

PROGRAMA EDUCATIVO	18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		19 ^a "C"		20 ^a "B"		20 ^a "A"		20 ^a "D"		9 ^a ING		10 ^a ING		11 ^a ING		TOTAL
	6°		6°		5°		3°		3°		2°		2°		11°		9°		8°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	0	2	3	0	8	3	4	1	0	0	3	3	0	0	1	0	0	0	28
Mecatrónica Área Automatización	5	1	3	0	0	0	4	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
Mantenimiento Área Industrial	15	0	7	0	3	0	10	0	8	0	0	0	4	0	0	0	1	0	2	0	50
Mecánica Industrial	2	0	0	0	0	0	13	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	17
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	0	0	2	0	8	0	9	1	2	0	6	0	0	0	2	0	2	1	14	0	48
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	4	2	1	2	2	6	8	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	30
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	2	1	6	1	0	0	16	3	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	1	0	38
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	0	0	0	0	0	0	4	1	3	0	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	20
TOTAL	24	6	20	4	16	2	70	18	20	1	17	1	7	3	6	0	11	2	17	0	245

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

En el siguiente cuadro se detalla el porcentaje de deserción por programa educativo.

% DE DESERCIÓN POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA INICIAL	BAJAS	% DESERCIÓN
Procesos Industriales Área Manufactura	277	27	10
Mecatrónica Área Automatización	217	16	7
Mantenimiento Área Industrial	379	47	12
Mecánica Industrial	136	16	12
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	250	28	11
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	222	26	12
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	199	20	10
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas informáticos	74	29	39
Ingeniería Tecnologías de Producción	75	1	1
Ingeniería Mantenimiento Industrial	119	3	3
Ingeniería Metal Mecánica	39	2	5
Ingeniería Mecatrónica	137	19	14
Ingeniería Gestión de Proyectos	80	2	3
Ingeniería Tecnologías de la Información	97	9	9
TOTAL	2,301	245	11

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Causas de deserción

De las 245 bajas la mayor incidencia fue referente a Bajo Rendimiento Académico con un 46% el mayor de este periodo escolar.

CAUSAS DE DESERCIÓN

CAUSAS	PROGRAMAS EDUCATIVOS														TOTAL
	T S U								INGENIERÍAS						
	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TII	TP	MI	MM	MT	GP	TI	
Bajo Rendimiento Académico	8	5	33	5	10	9	13	8	1	2	2	11	1	5	113
Problemas Personales y Familiares	6	5	6	5	8	1	5	2	0	1	0	0	0	0	39
Problemas Económicos	0	0	0	1	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	9
Incumplimiento de expectativas	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	4
Problemas Laborales	8	5	7	2	6	7	1	2	0	0	0	6	0	3	47
Cambio de Escuela	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	4
Cambio de Ciudad	0	0	0	1	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	6
Otras	3	1	0	2	2	4	4	3	0	0	0	2	1	1	23
TOTAL	27	16	47	16	28	26	29	20	1	3	2	19	2	9	245

*Otras= Dejó de asistir, Falta de documentación oficial, Embarazo.



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.3 Índice de Reprobación y Aprovechamiento

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

TASA DE REPROBACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	%
Procesos Industriales Área Manufactura	5
Mecatrónica Área Automatización	9
Mantenimiento Área Industrial	10
Mecánica Industrial	12
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0.5
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	8
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	9
Ingeniería Tecnologías de Producción	1
Ingeniería Mantenimiento Industrial	2
Ingeniería Metal Mecánica	2
Ingeniería Mecatrónica	13
Ingeniería Gestión de Proyectos	0.5
Ingeniería Tecnologías de la Información	6
GENERAL	6



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

APROVECHAMIENTO ACADÉMICO

PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Procesos Industriales Área Manufactura	89
Mecatrónica Área Automatización	87
Mantenimiento Área Industrial	83
Mecánica Industrial	87
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	87
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	87
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	89
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	82
Ingeniería Tecnologías de Producción	88
Ingeniería Mantenimiento Industrial	85
Ingeniería Metal Mecánica	89
Ingeniería Mecatrónica	87
Ingeniería Gestión de Proyectos	89
Ingeniería Tecnologías de la Información	88
PROMEDIO GENERAL	87



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.4 Egresados

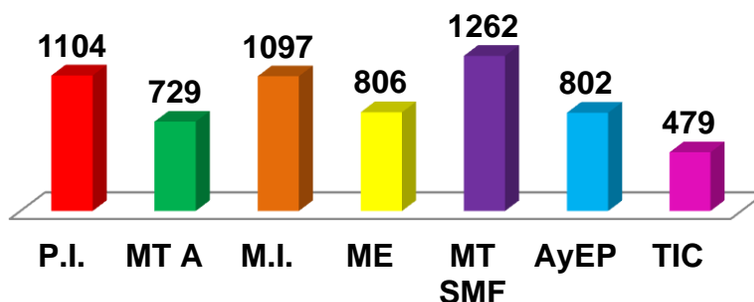
Egresados por Generación

En Mayo – Agosto 2014 egresa la generación 18ª “C” de Técnico Superior Universitario, teniendo un total acumulado de 6,381 egresados al cierre del cuatrimestre.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª	10ª	11ª	12ª	13ª	14ª	15ª	16ª	17ª	18ª	18ª
Procesos Industriales Área Manufactura	45	29	45	22	104	41	101	87	99	94	74	45	34	18	60	53	96	36	66
Mecatrónica Área Automatización	16	16	29	32	41	21	61	57	49	37	46	35	32	24	35	58	53	30	73
Mantenimiento Área Industrial	30	-	23	-	57	14	56	50	65	64	48	63	72	70	112	99	145	42	117
Mecánica Industrial	10	18	17	-	35	-	38	41	49	57	66	67	57	48	109	93	50	0	61
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	-	-	-	-	-	-	45	72	164	135	118	87	77	96	144	121	83	47	74
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	95	87	117	104	87	90	65	30	62
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	104	107	85	37	90
TOTAL	101	63	114	54	237	76	301	307	426	452	447	384	389	416	651	621	577	222	543

TOTAL DE EGRESADO T.S.U.



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

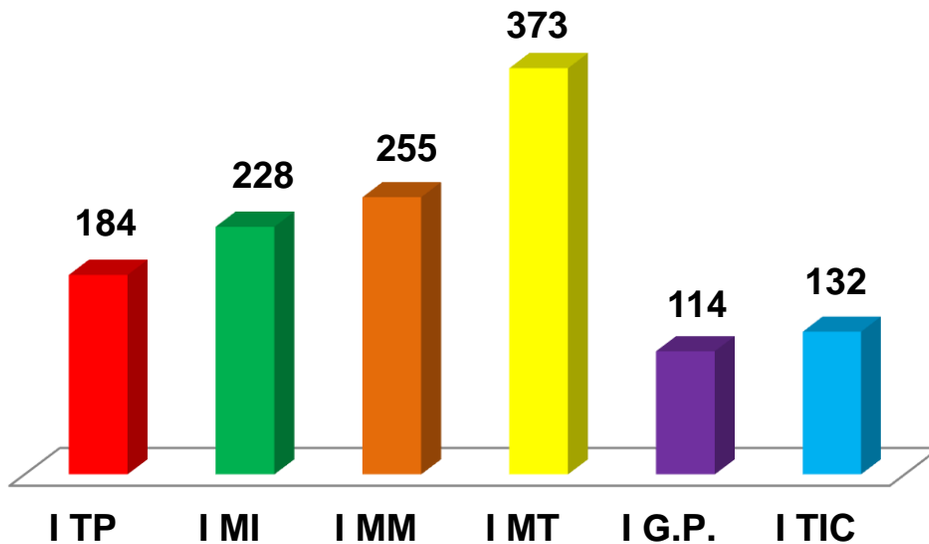
Al mes de Agosto se registra la 9ª generación de egresados en Ingenierías, contando con un total acumulado de 1,286.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO DE CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	R	3ª	4ª	R	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª
Ingeniería Tecnologías de la Producción	35	18	0	18	0	0	53	0	0	60	0
Ingeniería Mantenimiento Industrial	35	20	0	25	1	0	53	19	0	54	21
Ingeniería Metal Mecánica	32	37	0	26	0	0	50	2	1	75	1
Ingeniería en Mecatrónica	50	59	1	48	31	1	61	37	26	65	25
Ingeniería en Gestión de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	36	0	52	26
Ingeniería en Tecnologías de la Información	-	-	-	-	-	-	-	65	1	50	16
T O T A L	152	134	1	117	32	1	217	159	28	356	89

R = Rezagado

TOTAL DE EGRESADO EN INGENIERÍA



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Eficiencia Terminal

La Matrícula Inicial de primer ingreso de esta generación es de 1,097 alumnos incluyendo ambas modalidades, egresando en el periodo 632, de los cuales 572 pertenecen a la cohorte generacional, con lo cual se tiene un 52% de eficiencia terminal, los 60 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

COHORTE GENERACIONAL 18ª "C" Y 9ª

PROGRAMAS EDUCATIVOS	MAYO - AGOSTO		
	M.I.	EG	%
Procesos Industriales Área Manufactura	105	61	58
Mecatrónica Área Automatización	138	67	49
Mantenimiento Área Industrial	189	111	59
Mecánica Área Industrial	111	59	53
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	122	61	50
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	124	60	48
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	200	84	42
Ing. Mantenimiento Industrial	24	18	75
Ing. Mecatrónica	33	20	61
Ing. Gestión de Proyectos	21	21	100
Ing. Tecnologías de la Información	30	10	33
TOTAL	1,097	572	52

MI= Matrícula inicial (nuevo ingreso)

EG= Alumnos egresados de la cohorte generacional

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Titulación

Al mes de Agosto se cuenta con 6,037 titulados en las 7 especialidades de TSU que se imparten.

TASA DE TITULACIÓN

GENERACIÓN	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	101	87	86%
Segunda	63	46	73%
Tercera	114	80	70%
Cuarta	54	41	76%
Quinta	237	204	85%
Sexta	76	57	75%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	288	94%
Novena	426	339	80%
Décima	452	370	82%
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 A y B	222	222	100%
Dieciochoava "C"	543	543	100%
T O T A L	6,381	6,037	94%

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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.5 Docentes

Para este periodo la plantilla docente se integró por 125 profesores en total, de los cuales 54 fueron Profesores de Asignatura (PA) y 71 Profesores de Tiempo Completo (PTC).

PERSONAL DOCENTE

CARRERAS	PTC	PA
Procesos Industriales Área Manufactura	9	15
Mecatrónica Área Automatización	11	4
Mantenimiento Área Industrial	13	8
Mecánica Industrial	9	2
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	8	9
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	10	6
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	11	10
TOTAL	71	54

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENTE DEL PERSONAL DOCENTE

AÑOS	LABORAL		DOCENTE	
	P.T.C.	P.A.	P.T.C.	P.A.
0-1	11	11	10	19
2-3	14	11	16	10
4-7	20	17	13	14
8-11	14	5	20	6
12-15	5	5	7	2
16-22	5	2	4	2
MÁS DE 22	2	3	1	1
TOTAL	71	54	71	54

P.T.C.=Profesores de Tiempo Completo

P.A.=Profesores de Asignatura

INFORME CUATRIMESTRAL

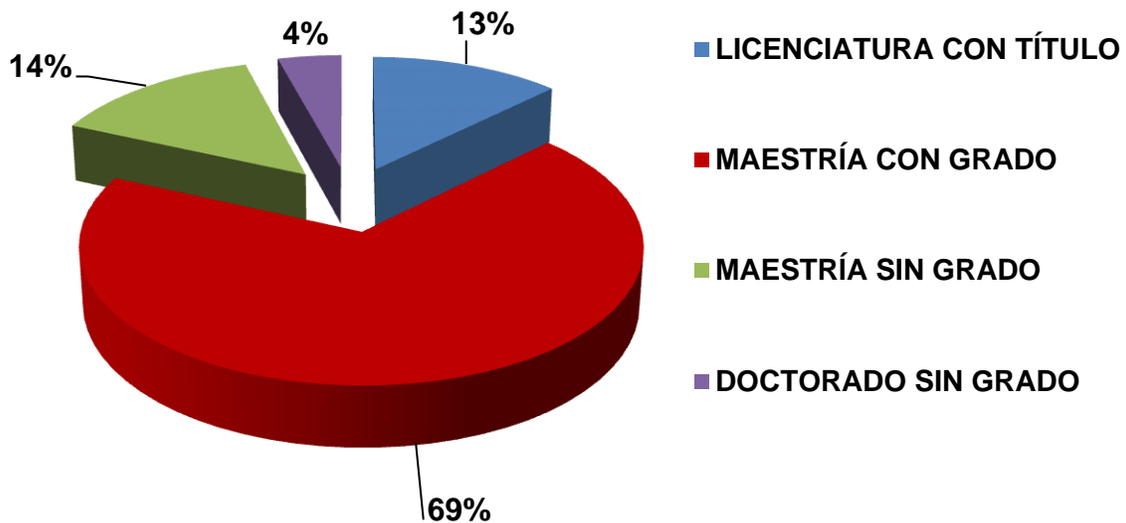
MAYO - AGOSTO 2014

NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PROFESOR DE ASIGNATURA
Técnico	0	4
Licenciatura	9	33
Maestría con grado	49	11
Maestría sin grado	10	5
Doctorado sin grado	3	1
TOTAL	71	54

El porcentaje de Profesores de Tiempo Completo con estudios de posgrado es del 87%, algunos están tramitando su grado.

PERFIL PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Mejoramiento del personal académico

En este cuatrimestre se registraron 8 cursos para el personal docente con un total de 456 horas como se describe en la tabla.

CURSOS

NOMBRE DEL CURSO	No. DE ASISTENTES	HORAS
Yes al inglés (línea)	4 P.T.C.	72
Formación de para evaluadores	4 P.T.C.	30
Curso Lengua de Señas Mexicanas	7 P.T.C.	16
Diplomado en Certificación Facilitador del Modelo Nacional para la Competitividad	1 P.T.C.	84
Herramientas metodológicas para la formación de la Educación Basada en Competencias	11 P.T.C.	120
Evaluación del desempeño en Modelos de educación Basada en Competencia	11 P.T.C.	120
Elaboración de Proyectos de Innovación y Desarrollo Tecnológico	17 P.T.C.	9
Curso de Inducción	15 P.A.	5

P.T.C. = Profesor de Tiempo Completo

P A = Profesor de Asignatura

PERSONAL DOCENTE REALIZANDO ESTUDIOS DE POSGRADO

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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.6 Biblioteca

En este punto, durante el periodo reportado se alcanzó una relación de 4 libros por alumno. A continuación se presentan unas tablas, en donde se detalla el total de ejemplares por alumno y carrera, así como su distribución por área del conocimiento.

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 DE 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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

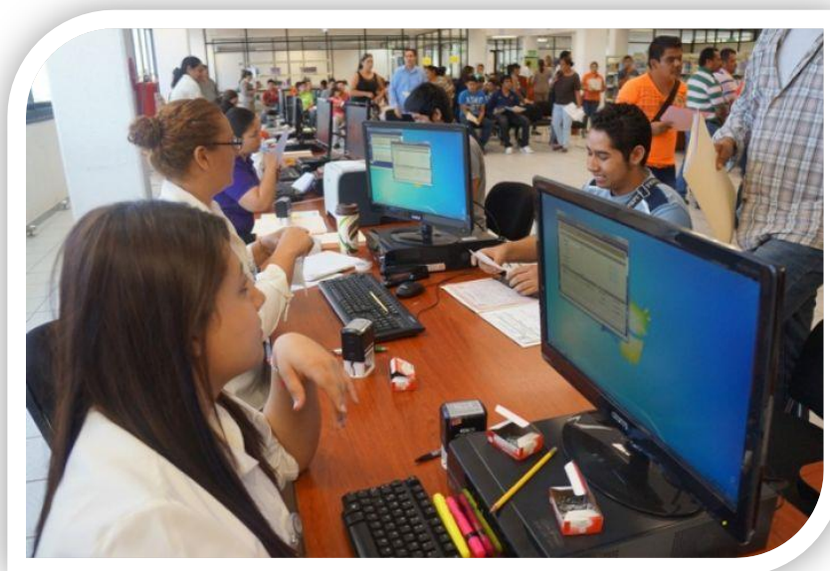
BIBLIOTECA DIGITAL

REVISTAS	NUEVAS 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.

MES	PRÉSTAMOS DE LIBROS A DOMICILIO
Mayo	235
Junio	365
Julio	253
Agosto	92
TOTAL	945

SERVICIO BIBLIOTECARIO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.7 Becas

Becas otorgadas a estudiantes

Con la finalidad de brindar una mejor cobertura con equidad a los estudiantes de la Universidad, a través de la Subdirección de Servicios Académicos, la Universidad otorgó 933 becas, de las cuales fueron 549 Académicas, 32 Alimenticias y 352 de PRONABES. En total se otorgaron Becas al 41% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	ACADÉMICAS	ALIMENTICIAS	PRONABES	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	87	4	42	133
Mecatrónica Área Automatización	49	3	46	98
Mantenimiento Área Industrial	46	7	58	111
Mecánica Industrial	23	3	37	63
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	63	5	30	98
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	68	4	37	109
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	38	3	24	65
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	20	3	6	29
Ingeniería Tecnologías de la Producción	32	0	13	45
Ingeniería Mantenimiento Industrial	10	0	10	20
Ingeniería Metal Mecánica	8	0	17	25
Ingeniería Mecatrónica	31	0	7	38
Ingeniería Gestión de Proyectos	43	0	14	57
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	31	0	11	42
TOTAL	549	32	352	933

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

% DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	277	133	48
Mecatrónica Área Automatización	217	98	45
Mantenimiento Área Industrial	379	111	29
Mecánica Industrial	136	63	46
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	250	98	39
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	222	109	49
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	199	65	33
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	74	29	39
Ingeniería Tecnologías de Producción	75	45	60
Ingeniería Mantenimiento Industrial	119	20	17
Ingeniería Metal Mecánica	39	25	64
Ingeniería Mecatrónica	137	38	28
Ingeniería Gestión de Proyectos	80	57	71
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	97	42	43
TOTAL	2,301	933	41

Transporte

Se continúa brindando el servicio de Transporte para los alumnos; en este periodo se contó con 16 rutas; para el turno matutino se destinaron 6 rutas dentro de la zona urbana de la ciudad de Torreón, brindando el servicio aproximadamente a 175 alumnos diariamente. Para el turno nocturno el servicio de transporte proporcionó una ruta para 25 jóvenes diariamente. Así también se contó con 9 rutas más para los alumnos procedentes de Gómez Palacio Dgo, Lerdo Dgo, Francisco I. Madero, San Pedro de las Colonias y Matamoros ,Coah, atendándose con este servicio alrededor de 260 alumnos diarios.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.8 Tutorías y Asesorías Académicas

El programa de Tutorías que ofrece la Universidad es para apoyo a los alumnos en los aspectos relacionados con su desarrollo académico y personal, se continúa este proyecto con el apoyo del Personal Académico de cada uno de los PE que facilita su tránsito por la Universidad desde su ingreso hasta su egreso.

Así mismo, también se lleva a cabo el Programa de Asesorías Académicas, impartidas por las docentes de los diferentes programas educativos, como medida para disminuir la deserción, principalmente lo que concierne al bajo rendimiento.

ASESORÍAS ACADÉMICAS

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS	ALUMNOS ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	96	247
Mantenimiento Área Industrial	102	362
Mecánica Industrial	100	474
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	23	98
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	47	231
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	45	265
TOTAL	413	1677

ALUMNOS UTT



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.9 Asesoría Psicopedagógica

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

APOYO DE SERVICIOS ESTUDIANTILES

PROGRAMA EDUCATIVO	ASESORÍAS PSICOPEDAGÓGICAS	
	ALUMNOS	HORAS
Mecatrónica Área Automatización	2	5
Mantenimiento Área Industrial	3	12
Mecánica Industrial	5	13
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	4	6
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	6	17
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	2	2
Ingeniería en Metal Mecánica	4	4
TOTAL	26	59



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.10 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
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 la competencias de Ciencias Básicas al PE
MC Misael Zavala y MC Lázaro López Puentes	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 la competencias de Ciencias Básicas al PE

5° Foro Tec Milenio en Administración de Negocios



Por parte de la UTT se contó con la participación en el 5° foro Tec Milenio Campus Torreón, del 28 al 30 de julio, asistiendo como ponentes, 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 “5s programa salud empresarial”.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

a.11 Talleres y laboratorios: uso y tasas de utilización

2,925 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal, 178 horas en extra-clase.

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 Industrial	Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible		Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones
	H.N.	H.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.
CAM	0	0	0	0	38	0	92	0	0	0	0
Electrónica Básica	0	0	120	30	127	24	0	303	30	0	0
Electricidad Industrial y Electrónica de Potencia	0	0	226	16	158	11	0	147	26	0	0
CAD	97	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0
Hidráulica y Neumática	0	0	0	0	136	0	0	14	0	0	0
Idiomas	40	0	32	0	90	0	23	44	0	148	43
Soldadura	7	0	0	0	143	0	73	42	0	1	0
Aire y Refrigeración	0	0	0	0	70	0	2	0	0	0	0
Máquinas y Herramientas	68	0	0	0	26	0	26	0	0	0	0
Química	80	0	0	0	44	0	45	0	0	0	0
Metrología	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0
Resistencias de Materiales	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0
Instrumentación virtual	0	0	16	4	0	0	0	12	0	0	0
Estudio de trabajo	86	10	0	0	30	0	0	0	0	0	0
Redes	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	170
Celda de manufactura flexible	0	0	0	0	0	0	0	60	27	0	0
TOTAL	381	10	394	50	899	35	267	622	83	149	213

H.N.= Horario Normal

H.E.= Horario Extra-clase

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Para esta otra tabla de talleres en el nivel de Ingeniería, se utilizaron 309 horas para clases y prácticas en un horario normal y 30 en horario extra-clase.

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN HORAS TOTALES EN LA MODALIDAD DE INGENIERÍA

LABORATORIO Y / O TALLER	PROGRAMAS EDUCATIVOS					
	Ingeniería en Procesos Industriales	Ingeniería en Mantenimiento Industrial		Ingeniería Metal Mecánica	Ingeniería en Mecatrónica	
	H.N.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.	H.E.
Electricidad Industrial y Electrónica de Potencia	0	111	20	0	186	20
Idiomas	2	0	0	3	3	0
Instrumental virtual	0	0	0	0	4	0
TOTAL	2	111	20	3	193	20

H.N.= Horario Normal

H.E.= Horario Extra-clase

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.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Utilización de Equipo de Cómputo

Los centros de cómputo se utilizan tanto en horario de clase como extra-clase.

USO DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS CLASE	HORAS EXTRA CLASE
Procesos Industriales Área Manufactura	106	El Centro de Cómputo ubicado en el edificio de Biblioteca, es destinado para el uso extra-clase y se mantiene en un horario de lunes a viernes de 7:00 am a 21:15 pm; brindando el servicio a toda comunidad universitaria
Mecatrónica Área Automatización	25	
Mantenimiento Área Industrial	114	
Mecánica Industrial	53	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	50	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	55	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	151	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	78	
Ingeniería Tecnologías de Producción	3	
Ingeniería Mantenimiento Industrial	40	
Ingeniería Metal Mecánica	40	
Ingeniería Mecatrónica	50	
Ingeniería Gestión de Proyectos	0	
Ingeniería Tecnologías de la Información	38	
TOTAL	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	2,301	5

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

EVENTOS ACADÉMICOS E INSTITUCIONALES

Conferencias

Los días 12 y 13 de mayo se llevaron a cabo un ciclo de conferencias por parte del personal de la Comisión Nacional de los Derechos Humanos, participando el 100% de la comunidad universitaria como alumnos de ambos turnos, personal docente, administrativos y mandos medios y superiores extenuando temas como:

- ✓ “Construcción de una Cultura de Legalidad”
- ✓ Inclusión, no discriminación
- ✓ “Significado e Historia de los Derechos Humanos”

La sensibilización a la comunidad universitaria será un efectivo parteaguas respecto a la inclusión y las actividades concernientes a la CNDH, destinando 30 horas en dichas conferencias registrando un total de 1500 participantes, temas impartidos por la Mtra. Gilda Cuevas Rodríguez y la Lic. Ana Luis Barrón Rodríguez.

CICLO DE CONFERENCIAS DE CNDH



Conferencia

Los alumnos de la carrera de **Procesos Industriales Área Manufactura**; el 25 de junio asistieron a la conferencia *"Megatendencias China y Colombia"* ya que es importante conocer la tendencia de las empresas a nivel mundial con la finalidad de estar al tanto de los perfiles que solicitan respecto a los egresados en cuanto a competencias, habilidades, actitudes, entre otras. El ponente fue el Técnico Juan Corona de la Empresa Johnson Controls que opinó: *"de este laberinto de pruebas, los actores de los asuntos internacionales, cada vez más interrelacionados, tienen que adherirse a la paz y el desarrollo como tema supremo, buscar una resolución equitativa y cooperativa de los problemas globales, así como resultados de beneficio mutuo, y de esa manera, llevar al mundo hacia un mejor futuro en la segunda década del siglo XXI"*.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Conferencia

La carrera de Administración y Evaluación de Proyectos, ofreció a sus alumnos la conferencia de “Ahorro” por parte del personal del Banco Azteca en la Región Laguna; esta institución brindó asesoría para aperturar cuentas así como detalles de cómo invertir en esta Casa Bancaria, evento celebrado el 31 de julio, registrando un total de 85 participantes.

Expo Ciencias Coahuila 2014

Se asistió como cuerpo de evaluadores en la Expo Ciencia Coahuila 2014, que se realizó en las Instalaciones de la Unidad Deportiva de Torreón el pasado 14 de mayo, siendo ésta la segunda edición, logrando la participación de un gran número de estudiantes a nivel primaria y universitario registrando 135 proyectos, hubo asistencia de 14 diferentes municipios de la Región Lagunera tanto de Coahuila como de Durango, este evento estuvo a cargo del director del Instituto Tecnológico de La laguna , Miguel Ángel Cisneros, la directora del Coecyt Saltillo, Delia Aguilar, el director de energía de Peñoles, Arturo Vaca, el subdirector de vinculación de Peñoles, Leopoldo López y Roberto Hidalgo Rivas, presidente de Mislet, así como por Sandra Casillas, coordinadora de la Expo Ciencias Coahuila 2014. El representante de la UTT fue el Lic. Rogelio Martínez Mujica, Subdirector del Centro Integral de Negocios.

EXPO CIENCIAS COAHUILA 2014



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Congreso de Investigación CIESLAG 2014

Del 12 al 14 de mayo se realizó el Congreso de Investigación CIESLAG 2014 con sede en la Universidad Lasalle Laguna; donde también se celebró el 5° encuentro de jóvenes investigadores y el 6° encuentro Regional de Investigadores; el Dr. Rafael Rodríguez Martínez, presidente de la Comunidad de Instituciones de Educación Superior de La Laguna (CIESLAG), Rectores, Directores o representantes de 21 de las 30 universidades que integran (CIESLAG) participaron en las mesas de trabajo y conferencias con la colaboración de su Cuerpo Docente; por parte de la Universidad Tecnológica de Torreón los PTC Dr. Carlos Alberto López Medina, ofreció la ponencia “Materiales Nanoestructurados mediante la técnica del aleado mecánico” el MC Humberto Borja Cerda con su ponencia “Aluminio 7075 con reforzamiento de nanotubos de carbono por la técnica de aleado mecánico” el MC Cristian César Dávila Rodríguez con su ponencia “Cuna inteligente” el MC Juan Antonio González Ramírez con la ponencia “Sintonización de controladores PID a partir de los parámetros característicos de un modelo reducido de primer orden”. En la clausura del congreso los representantes de las casas de estudios recibieron un reconocimiento y una máscara de luchador, que simboliza *el propósito de recordar a estos su deber de seguir luchando por la formación de profesionistas y el desarrollo de investigadores.*

CONGRESO DE INVESTIGACIÓN CIESLAG 2014



Semana Universitaria Integral 2014

Del 19 al 23 de Mayo se programaron diferentes actividades y conferencias para cada uno de los Programas Educativos, resaltando todas y cada una de ellas el compromiso que atiende 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, de cara a los retos tecnológicos que se plantean en el entorno actual. Las actividades ofrecidas a nuestro alumnado en la Semana Universitaria Integral 2014 fueron:

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

PROGRAMA:

CONFERENCIAS EN LA SEMANA UNIVERSITARIA INTEGRAL 2014

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

Acompáñanos 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 Met-Mex Peñoles.

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 Rdgz. 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 Gurza 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 Voleyball Playero, Responsables: M.C. Humberto Borja Cerda, 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 Barragán.

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.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

CONFERENCIA "LIDERAZGO"



CONFERENCIA "CAPACIDAD DE DECISIÓN"



CONFERENCIA "SENTIDO DE LA VIDA"



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Evento Nacional de Innovación Tecnológica 2014

La INNOVACIÓN es fundamental para el desarrollo de las organizaciones y es uno de los grandes retos que enfrenta México para incrementar la competitividad y la productividad en las empresas. Uno de los pilares de la innovación es la formación de capital humano calificado, que responda a las necesidades económicas y sociales actuales del país. En este evento, el objetivo primordial fue presentar a los estudiantes la oportunidad de hacer propuestas de solución a los problemas nacionales, en las diferentes áreas prioritarias del país, tales como: Ambiente, Conocimiento del Universo, Educación, Desarrollo Sustentable, Desarrollo Tecnológico, Energía, Salud y Sociedad. La Universidad Tecnológica de Torreón participó con personal calificado en la mesa de Jurado, el pasado 21 de mayo, siendo sede el Instituto Tecnológico de San Pedro, la UTT fue representada por el Lic. Rogelio Martínez Mujica y la MC Gloria Mónica Martínez Aguilar.

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

La UTT participó en el III Congreso Internacional de Investigación en Ciencias y Sustentabilidad de Academia Journals; organizado por la Facultad de Contaduría de la Universidad Veracruzana Campus Tuxpan y la Academia Journals de San Antonio Texas efectuado los días del 28 al 30 de Mayo, aportando diferentes temas y representados como ponentes en: “Caminos Inteligentes con Arduino y RF” siendo los expositores la MC Vanessa Maribel Morales Ibarra, MC Gloria Mónica Martínez Aguilar y el Ing. Eduardo Salazar Valle.

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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Premiación Mérito Académico por el Gobierno del Estado de Coahuila

Premiación celebrada en la ciudad de Saltillo, Coahuila el 23 de mayo a manos del Gobernador del Estado 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 y sus áreas de especialidad. 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.

Demostración “Cabina de Experimentación ambiental del laboratorio Estudio del Trabajo

El pasado 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 en las cabinas de experimentación ambiental del laboratorio “Estudio del Trabajo”, “Instrumentación Virtual”; asesorados por el M.C. Carlos Uriel Flores Prince y la M.C. María Paloma Serrano Ruiz.

DEMOSTRACIÓN DE CABINAS



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

LabView Academy de National Instruments

La Universidad Tecnológica de Torreón es la Primera Institución de Educación Superior en el Estado de Coahuila en recibir el certificado de incorporación al Programa LabVIEW Academy de National Instruments, mención que se recibió el pasado 11 de agosto; efectuándose una ceremonia de develación de placa y entrega de reconocimientos a docentes evaluados y certificados en este mismo programa.

Después de esta conmemorativa entrega 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.

LABVIEW ACADEMY DE NATIONAL INSTRUMENTS



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Programa Movilidad México – Francia

La dedicación y el esfuerzo dejaron excelentes resultados a 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 (MexProtec 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.

Esta 13ª Generación de Becarios tuvo su ceremonia en el Patio Principal de la Secretaría de Educación Pública el 24 de julio, en Cd. De México.

(MexProtec 2014-2015)



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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

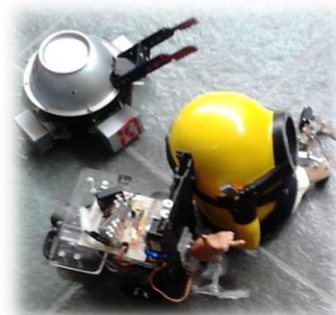
II Concurso de Robótica Móvil

El 06 de agosto la carrera de Mecatrónica organizó el 2° Concurso de Robótica Móvil en la explanada del Edificio de Vinculación organizado por el M.C. Carlos Uriel Flores Prince, registrando 32 equipos participantes; el objetivo de esta realización fue evaluar a los jóvenes que concursaron en el diseño, la construcción del robot que fuera autónomo, capaz de seguir líneas y que realizara un recorrido.

4 equipos Ganadores:

1. Primer lugar el equipo "Coyobot" de los chicos 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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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 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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Actos Cívicos

En este periodo se realizaron 5 actos cívicos:

1. El 06 de mayo, a cargo de los alumnos de la carrera de Mecatrónica TN, destacando el valor de “Derechos Humanos”, realzando lo que son derechos inherentes a todos los seres humanos, sin distinción alguna de nacionalidad, lugar de residencia, sexo, origen nacional o étnico, color, religión, lengua, o cualquier otra condición.
2. Efectuado el pasado 26 de mayo, a cargo de los alumnos del Programa educativo de Procesos Industriales del turno Matutino, realzando el valor “Tolerancia”, uno de los valores humanos más respetados y guarda relación con la aceptación de aquellas personas, situaciones o cosas que se alejan de lo que cada persona posee o considera dentro de sus creencias.
3. Realizado el 23 de junio a cargo de los alumnos de la Carrera de Tecnologías de la Información, en esta ocasión se brindó dicho acto al valor de “Responsabilidad” y el abanico amplio de definiciones que conllevan este importantísimo valor porque de ella depende la estabilidad de las relaciones personales.
4. 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”: El respeto es reconocer en sí y en los demás sus derechos y virtudes con dignidad, dándoles a cada quien su valor. Esta igualdad exige un trato atento y respetuoso hacia todos. El respeto se convierte en una condición de equidad y justicia, donde la convivencia pacífica se logra sólo si consideramos que este valor es una condición para vivir en paz con las personas que nos rodean.
5. Por último el lunes 11 de agosto se realizó a cargo de los Alumnos de la carrera de Mantenimiento Industrial

ACTOS CÍVICOS MAYO – AGOSTO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

¡Tú también conócenos!

En la visita por parte de los padres de familia de los futuros alumnos que vienen a presentar el examen de admisión es aprovechada por parte del personal de Extensión Universitaria, quienes les ofrecen un recorrido por todas las instalaciones de la UTT, muestran los talleres, laboratorios y se les brinda una plática con el tema de los valores, incluyendo la explicación de servicios que otorga la Institución a sus alumnos y los beneficios que reciben al pertenecer a la Universidad Tecnológica de Torreón; 169 padres asistentes se registraron el 24 de mayo y 52 pare el día 26 de julio.

Graduación TSU e Ingeniería

El pasado 30 de mayo se llevó a cabo la ceremonia de Graduación de los alumnos de la 18ª "B" generación de Técnicos Superiores Universitarios del turno nocturno, así como también de la 8ª generación de Ingenieros (nivel 5A) celebrada en la sala Magna del Auditorio Braulio Fernández Aguirre de la UAC campus Torreón, teniendo la asistencia de 1400 personas.

GRADUACIÓN TSU E INGENIERÍA



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Curso de Verano 2014

Del 21 de julio al 08 de agosto se llevó a cabo el Curso de Verano 2014, nuevamente esta convocatoria se brinda en primer lugar a los hijos de trabajadores así como para los vecinos de las colonias aledañas a la Universidad, en esta ocasión hubo un registro de 83 niños y niñas de entre 8 a 12 años de edad, los cuales participaron en los talleres de baile, manualidades, deportivos, lectura y recreación.

ACTIVIDADES EN EL CURSO DE VERANO 2014



VISITAS GUIADAS



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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Club de ciencia y tecnología

Matemáticas y Creatividad fueron los talleres que en colaboración con el COECYT se brindó a los hijos de los colaboradores de la Universidad Tecnológica de Torreón, del 11 al 14 de agosto en las propias instalaciones de la Institución. Se formó un grupo entre 20 niños y jóvenes para promover la ciencia y la tecnología entre ellos.



Dentro de las dinámicas de esta semana se efectuó una visita al PLANETARIUM dentro del Bosque Urbano de Torreón, para complementar las actividades programadas, haciendo un recorrido por las instalaciones por parte del personal del Municipio.

VISITA A PLANETARIO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Responsabilidad Social

b.1 Apoyos a la comunidad



Entrega de juguetes y bolos

Los días 02, 19 y 21 de mayo se continuó con la entrega de Juguetes, en esta ocasión se realizó en La "Casa Hogar Sonrisas A.C." entregando 26 juguetes; a los Niños de Ensamble DIME /IOE con 17 obsequios, estos fueron entregados en las instalaciones de la UTT y por último en la Casa Hogar "Divina Providencia" a 38 niños; donde la presencia de compañeros de la comunidad Universitaria les proporcionó un agradable detalle para los niños ya que se realizaron dinámicas de juegos con ellos.

UTTÓN 2014



Servicio a la Comunidad

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 del 01 al 03 de julio registrando la asistencia de 80 personas diarias a talleres que impartieron a su comunidad y padres de familia de ese plantel educativo, siendo sede el Gimnasio-Auditorio Juan Francisco Mancinas Casas de esta casa de Estudios.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Graduaciones externas

En el servicio a la comunidad también se brindaron los espacios de la Universidad Tecnológica de Torreón de forma gratuita para efectuar las ceremonias de graduación de Centros o Instituciones de Educación; realizadas en el Auditorio ubicado en el Edificio de Vinculación, registrando una asistencia en cada uno de 220 personas.

- ✚ 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
- ✚ Secundaria #17 de la colonia sol de oriente solicitada para el día 09 de Julio

GRADUACIONES EXTERNAS



Remodelación de plaza

Con la finalidad de crear enlaces de hermandad, el pasado 18 de junio se realizó junto a un grupo de alumnos un servicio a la comunidad en el Ejido Santa Ana del Pilar, ubicado en el Municipio de Viesca con esta actividad se brindó una significativa remodelación a la plaza deportiva de dicha comunidad, las actividades principalmente fueron de apoyo por parte de los alumnos de la carrera de Procesos Industriales.

ACTIVIDADES DE SERVICIO COMUNITARIO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Campañas Internas

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, expresó la titular de la dependencia Srita. Ana Luisa Cepeda, quien afirmó que, además de las medidas anteriores, se colocarán los “Monumentos a la imprudencia”, los cuales consisten en la colocación de vehículos siniestrados en diversos puntos de la ciudad.

CONDUCTOR SEGURO



“Universidad 100% Libre de humo de tabaco”

El 30 de mayo el responsable del Departamento de Responsabilidad Social M.C. Raúl Jaime Lozano Oropeza ofreció a los alumnos de la comunidad universitaria la conferencia “Una Universidad 100% libre de humo” impartida por la Q.F.B. Irene López Lozoya quien explicó se pretende disminuir el consumo de tabaco en el estudiantado, proteger la salud de las personas no fumadoras, garantizando su derecho a vivir y convivir en espacios saludables y sobre todo disminuir los riesgos a su salud. Desapareciendo las áreas de fumar en las instituciones, de igual forma se presentó la conferencia “Libre de drogas”, asistiendo 600 alumnos de la institución.

100% LIBRE DE HUMO DE TABACO



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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.
UTT
Universidad Tecnológica de Torreón
Organismo Público Especializado del Gobierno del Estado de Coahuila

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. Que a lo largo de los años, esta celebración ha crecido hasta convertirse en una plataforma global en la que participan personas de más de 100 países. Además, es TU DÍA, el día en el que puedes actuar por el medio ambiente, de tal forma, que la suma de todas las acciones individuales generen un gran impacto positivo en el planeta.

CADA ACCIÓN CUENTA

Reciclado de materiales

Del 30 de junio al 4 de julio se llevó a cabo el cuarto Acopio Masivo de materiales para reciclar, proyecto en que la comunidad en general aporta la mayor parte de lo recaudado, 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 llevan al interior de la Universidad.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Día mundial del árbol

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



Fecha para concientizar a la gente sobre la necesidad de proteger las superficies arboladas, esta jornada es utilizada para plantar árboles en diferentes lugares y frenar los efectos del cambio climático y la tala indiscriminada de árboles que son los mejores aliados, pues captan y recargan las fuentes de agua, liberan el oxígeno y capturan el dióxido de carbono, por esa razón hay que fomentar una conciencia de protección, conservación y restauración de los bosques y demás haciendo el mejor uso de los recursos naturales.

“Adopta un árbol”

700 Especies como: alerón, frijolito o frijolillo, mezquite y palma; plantas nativas de la región fueron entregadas a la UTT por parte de la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro (UAAAN) para donar entre la comunidad Universitaria en la campaña “Adopta un árbol” que se efectuó del 7 al 11 de julio, cuyo objetivo fue crear conciencia sobre la importancia que posee la flora en materia ambiental, donando estos ejemplares originarios de la comarca lagunera de manera totalmente gratuita.

ADOPTA UN ÁRBOL



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Glamour Sustentable 2014

Por segundo año se participó en esta convocatoria, "Glamour Sustentable 2014", Universidades de la Región tales como: UA de C, UAD, UNID, UANE, UVM y UTT, entre otras, siguen participando en esta dinámica. En dicho evento la UTT obtuvo 3 menciones honoríficas de los 20 lugares sobresalientes, cabe mencionar que en este año se inscribieron 70 diseños que compitieron, la final se realizó en las Instalaciones de Galerías Laguna el 18 de julio.

PARTICIPACIÓN EN GLAMOUR SUSTENTABLE 2014



b.2 Prensa y Difusión Institucional

El Departamento de Prensa y Difusión se encarga de realizar la promoción de la UTT por diferentes medios de comunicación, así como también informar al interior de la institución, para este cuatrimestre se contó con la impresión del siguiente material:

DIFUSIÓN	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
FOLLETOS INFORMATIVOS	400	300	400	500
VOLANTES	500	300	500	500
ENTREVISTAS EN T.V.	2	0	0	1
ENTREVISTAS EN RADIO	4	1	2	5
ANUNCIO	1	1	10	5
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	0	0	0	2
GACETILLAS EN PERIÓDICO	17	14	17	45

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Promoción y visitas guiadas

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

PROMOCIÓN

INSTITUCION DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR	PERSONAS ATENDIDAS
CETIS 24	25
TOTAL	25

EVENTOS ASISTIDOS

FERIAS VOCACIONALES	PERSONAS ATENDIDAS
Feria vocacional CETIS 24	180
Feria vocacional CBTA 1	120
TOTAL	25



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

b.3 Actividades Culturales

Los talleres y grupos artísticos que ofrece la Coordinación Cultural tienen como meta atender de manera integral a los jóvenes que se registran para pertenecer a la formación y diversión en cada uno de sus cursos, dentro de ellos se encuentran los talleres de guitarra popular, guitarra clásica e instrumentos folklóricos.

Semana Universitaria Integral 2014

Diversas actividades se efectuaron del 19 al 23 de mayo, en la semana universitaria integral 2014, tanto por grupos internos como contribuciones de grupos externos, registrándose:

- **Maratón de baile**

Efectuada por parte de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos, para el cierre de las actividades de la Semana Universitaria Integral 2014, efectuado el 23 de mayo en el Gimnasio Juan Francisco Mancinas Casas, participando dinámicamente alumnos de ambos turnos.

MARATÓN DE BAILE 2014



- **Presentación**

En la Clausura de la semana integral se recibió a los grupos representativos de Danza folklórica y Rondalla de la UAAAN para cerrar con broche de oro las actividades con la presencia de los alumnos del turno nocturno de todas las carreras que se imparten en la universidad, así como con las autoridades de la misma, evento efectuado en el Gimnasio de la UTT.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

- **Presentación**

También se efectuó una demostración - exhibición de porras, por parte de la academia, denominadas las camaleones; contribuyendo en el cierre de la celebración de la Semana Integral invitando a todas las carreras de la Universidad al Gimnasio de nuestras instalaciones.

EXHIBICIÓN DE PORRAS



Ciclos de cine

En este cuatrimestre se proyectaron varias funciones de cine, para beneficio de los alumnos tanto del turno matutino, como los del turno vespertino-nocturno siendo las proyectadas:

- La película "Rush", el 30 de mayo registrando una asistencia de 250 participantes.
- Por dos ocasiones la película "Her" ésta se proyectó para ambos turnos siendo en total la asistencia de 400 alumnos el 24 de junio.

CICLO DE CINE



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Presentación en Graduación

La Rondalla de la UTT, participó en la ceremonia de graduación ofrecida a los egresados de la Universidad Tecnológica de Torreón, efectuando ensambles de voces y guitarra en el Auditorio Braulio Fernández de la UA de C, el pasado 30 de mayo, con una asistencia de más de 1,400 personas.

PRESENTACIÓN DE RONDALLA UTT



Concurso de Canto

Se llevó a cabo el Concurso de canto en español, que contó con la participación de 13 cantantes finalistas. Resultando ganador el alumno Juan Alfredo García Flores de la carrera de Mecatrónica, segundo lugar Iván Alberto Cabral carrillo de Ing. En Mecatrónica y el tercer lugar fue para la alumna Katia Estefany Cruz Ruvalcaba de Procesos Industriales; este evento se efectuó el 4 de julio en la explanada del edificio de Vinculación contando con la asistencia de 300 personas de la comunidad universitaria.

CONCURSO DE CANTO 2014

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



Festival del Sol 2014

Dentro del Festival de Sol de Met-Mex Peñoles se presentaron los talleres culturales de la UTT, de Teatro, Música y Baile, en el Teatro del Pueblo del bosque Venustiano Carranza el 04 de julio con un aproximado de asistentes a las mil personas.

PRESENTACIÓN DE GRUPOS CULTURALES EN FESTIVAL DEL SOL 2014



Escuchando el ayer

Por séptimo año consecutivo se llevó a cabo el evento Escuchando el ayer, para celebrar el mes del adulto mayor, la presentación fue el 26 de agosto a partir de las 18 horas en el Teatro Nazas, reuniendo a cerca de 1,200 personas de la tercera edad, muchos de ellos pertenecientes a las asociaciones como la Casa del anciano "Manuel Silva", Estancia "Más Vida" y Casa hogar "Lucina Mijares". La Coral Nuevos Horizontes integrada por los pensionados del IMSS, iniciaron con el espectáculo musical, también se tuvo la participación de Juan Carlos Esparza y el show musical de Los Vagos, dando finalidad a este evento con la rifa de regalos, los cuales otorgaron para la ocasión patrocinadores como DIF, Gandhi Librerías, CEMEX, Club Santos, Peñoles, Pasa, Moreno Fotografía, Carmona Impresos, entre otros.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



b.4 Actividades Deportivas

Torneo ADUL

La selección de fútbol siete varonil de la Universidad Tecnológica de Torreón, quedó como campeona y líder del torneo ADUL (Asociación Deportiva de Universidades de la Laguna) el 17 de mayo.

CAMPEONES ADUL 2014



Semana Universitaria Integral 2014

Del 19 al 23 de Mayo se celebró la Semana Universitaria Integral 2014, con un torneo relámpago en las disciplinas de básquetbol, voleibol mixto, béisbol, fútbol soccer varonil, futbolito varonil, baby fut femenino, ajedrez, atletismo y el segundo torneo de vencidas

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Coyote Power 2014; donde la comunidad estudiantil participó activamente. Los campeones de este año fueron:

- En atletismo Primer lugar rama varonil Abraham Ríos de la carrera de Mecánica en 100 metros planos
- En atletismo Primer lugar rama femenil Samanta Sánchez de la carrera AYEP en los 100 metros planos
- 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.

SEMANA UNIVERSITARIA INTEGRAL 2014



Básquetbol diferente

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. Después de esta magnífica presentación, alumnos de la Universidad se incorporaron a las filas para hacer una reta con nuestros invitados especiales y jugar una serie de canastas.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



6° Cuadrangular Estudiantil 2014

También la Coordinación deportiva de la Universidad Tecnológica de Torreón lleva a cabo eventos para atraer a alumnos que estudian el bachillerato a integrarse a las filas de esta Institución; para esto se realizó el 25 de junio el 6° cuadrangular estudiantil 2014 de fútbol soccer varonil participando los equipos representativos de la Escuela CONALEP Torreón, CBTIS 156 de la Joya, Coahuila, P.V.C. y alumnos de la U.T.T, aprovechando la ocasión de ser anfitriones e invitar a todos los participantes a continuar sus estudios de Nivel Superior en la opción UTT.

- Campeones equipo de UTT y subcampeones PVC concluyendo el 27 de junio.



Capacitacion Regional TKD

El pasado 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.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014
CAPACITACIÓN REGIONAL TKD



Conferencia

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” por la Licenciada en Nutrición Selene Aranda de Sport Clinic.

Eventos y actividades deportivas

- La selección de béisbol coyotes participaron en el cuadrangular celebrado en el Festival del Sol 2014 de Met Mex Peñoles celebrado en los campos de la Unidad Deportiva Torreón.
- Del 07 de julio al 01 de agosto alumnos, colaboradores y entrenadores de los equipos representativos de deportes de la UTT atendieron de forma gratuita a 78 niños del Curso de Verano 2014, como apoyo en las disciplinas programadas.
- Los días 24 y 25 de julio se efectuó un seminario para jueces de Tae Kwon Do por el Profesor Pedro Di Bella Puentes, acudiendo entrenadores y alumnos de las Universidades: Politécnica de Gómez Palacio, Iberoamericana, la UAAAN y la U.T. de Torreón.
- 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).
- Participación en los cuadrangulares de béisbol de los festejos de aniversario de la UT Lerdo.

ACTIVIDADES DEPORTIVAS

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



b.5 Servicio Médico

El departamento de Servicio Médico brinda atención a toda la comunidad universitaria y en este cuatrimestre otorgó los servicios a las siguientes áreas:

PERSONAS ATENDIDAS POR EL SERVICIO MÉDICO

ÁREAS Y / O PROGRAMA EDUCATIVO	ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	113
Mecatrónica Área Automatización	29
Mantenimiento Área Industrial	44
Mecánica Industrial	36
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	23
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	87
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	58
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	6
Ingeniería Tecnologías de la Producción	21
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	5
Ingeniería en Metal Mecánica	4
Ingeniería en Mecatrónica	4
Ingeniería Gestión de Proyectos	7
Ingeniería Tecnologías de la Información	9

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Personal Administrativo	286
Personal Docente	100
Otros	73
TOTAL	905

Además de brindar atención médica, el departamento coordina con instituciones de salud, campañas de prevención, así como también pláticas y conferencias para la comunidad universitaria.

CAMPAÑAS DE SALUD

CAMPAÑA	DIRIGIDO A	# PARTICIPANTES	INSTITUCIÓN DE SALUD
Donación de sangre	Alumnos	115	Cruz Roja Mexicana

CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

EVENTO/ PLÁTICA / CONFERENCIA	EXPOSITOR	No. PARTICIPANTES/FECHA
Primeros auxilios en pacientes epilépticos	Dr. Cuauhtémoc de la Cruz Serrano de UTT	75 alumnos 12 de mayo 2014
Libre de drogas	QFB Irene López Lozoya	60 alumnos 30 de mayo 2014
Nuevo fisiopatología del Éxtasis	QFB Irene López Lozoya	55 alumnos 30 de mayo 2014
Mitos y realidades de la donación de sangre	QFB Laura Susana Escobedo Escareño de Cruz Roja Mexicana	99 alumnos 09 de junio 2014
Detención oportuna contra el cáncer de mama	QFB Irene López Lozoya de la Asociación Mujeres salvando Mujeres y del Dr. Luis Fernando Olvera Martínez director de UNEME DEDICAM, Durango	55 mujeres del personal administrativo 22 agosto 2014

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



Recorrido de la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene

Del 16 al 20 de junio se llevó a cabo el recorrido que corresponde al trimestre abril - junio, levantando 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.

OBSERVACIONES DE CONDICIONES PELIGROSAS



Brigadas de emergencia

22 Alumnos pertenecientes a las brigadas de emergencia de la UTT, recibieron una plática conferencia “funciones y objetivos de un brigadista” ofrecida por personal de Cruz Verde; TUM II Ricardo Solís Castillo y TUM Luis González, el pasado 01 de agosto; esto

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

se realiza con la finalidad de dar herramientas y el brigadista conozca sus funciones, limitaciones y objetivos en cualquier eventualidad.

PLÁTICA – CONFERENCIA PARA BRIGADISTAS



EVENTOS REALIZADOS POR LA UNIVERSIDAD

Festejo del día de la Madre

El 9 de mayo 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, el MC Indalecio Medina Hernández citó que: “Una madre goza de esta bella experiencia, SER mamá es entregar amor incondicional”.

DÍA DE LAS MADRES



Festejo del día del Maestro

Para reconocer la labor del maestro el 16 de mayo se organizó un festejo en su honor en las instalaciones de la propia institución. Ofreciendo una comida en la explanada del edificio de Vinculación.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

- “Educar es ayudar en la creación armoniosa y feliz de una persona; y cuando se vive así, la satisfacción de los padres y de los maestros es la misma que del artista frente a su obra de arte...”

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, el 17 de junio en el auditorio del edificio de Vinculación.

CONFERENCIA PARA PAPÁS



Festejo del día de la Secretaria

Para quienes ayudan a que cada día de trabajo tenga 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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

homenaje el pasado 11 de julio ofreciendo una comida como parte de su festejo en la explanada del edificio de Vinculación.

FESTEJO DE SECRETARIAS



c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN

c.1 Visitas, prácticas y estadías

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

PLÁTICAS, TALLER O CONFERENCIAS

TEMA	EXPOSITOR
Guía de estadía	Ing. Ruth Aidée Cortés Cárdenas de UTT
Actitud triunfadora	Lic. Guntger Darío Castillo Rojas de
Defendiendo mi visión personal	Dr. Jorge Luis Caballero Santillana de
El valor de los conocimientos en la práctica	Lic. Armando Torres Orduña de Grupo Valmur
Como hacer un currículum y preparate para una entrevista laboral	Ing. Gabriela García Godoy de Motores John Deere

CONFERENCIAS “GUÍA DE ESTADÍA”

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



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

PROGRAMA EDUCATIVO	VISITAS
Procesos Industriales Área Manufactura	3
Mantenimiento Área Industrial	4
Mecánica Industrial	2
TOTAL	9

Alumnos de 5° cuatrimestre que cursan la carrera de Mantenimiento Industrial estuvieron el pasado 04 de julio en las instalaciones de la Central Termoeléctrica, en Guadalupe Victoria, Durango; donde los recibieron con un recorrido por las instalaciones así como una explicación detallada en esta visita.

VISITA A TERMOELÉCTRICA

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014



VISITA A TUBERÍAS LAGUNA



Periodo de Estadía

Durante este cuatrimestre se llevó a cabo el periodo de estadía para los alumnos que cursan su último cuatrimestre, los cuales fueron colocados en 335 empresas de la localidad conforme a su área de especialidad, para realizar los proyectos acordes a las necesidades que se hayan detectado a solicitud expresa de cada empresa. A continuación se detalla el número de alumnos que realizaron su estadía, de acuerdo a su programa educativo.

ALUMNOS COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	TSU	ING.
Procesos Industriales Área Manufactura	65	0
Mecatrónica Área Automatización	80	0
Mantenimiento Área Industrial	130	22
Mecánica Área Industrial	63	1
Mecatrónica Área de Manufactura Flexible	74	26
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	69	24
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	92	18
TOTAL	573	91

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

ALUMNOS UTT



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

c.2 Seguimiento y colocación de egresados

Se les dio seguimiento a los 763 egresados de las últimas 2 generaciones 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 Área Manufactura	18	5	2	0	50	10	18	2	0	6
Mecatrónica Área Automatización	13	6	2	6	22	10	12	1	2	5
Mantenimiento Área Industrial	29	35	14	6	59	15	15	2	4	11
Mecánica Área Industrial	2	2	7	3	35	0	0	0	0	0
Mecatrónica Área de Manufactura Flexible	21	8	8	8	37	10	18	1	4	7
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	10	14	5	0	36	5	15	0	4	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones	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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

De los 753 egresados de Ingenierías con seguimiento, 299 trabajan, dando como resultado 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 CON MENOS DE 2 AÑOS DE EGRESO DE INGENIERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	5 ^a GENERACIÓN			6 ^a GENERACIÓN			7 ^a GENERACIÓN			8 ^a GENERACIÓN		
	T.	S.T.	S.L.	T.	S.T.	S.L.	T.	S.T.	S.L.	T.	S.T.	S.L.
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
MetalMecánica	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		

T= Trabajando

ST= Sin trabajo

ET= Estudiando y trabajando

EST= Estudiando sin trabajar

SL= Sin localizar

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

NIVEL	17 ^a	18 ^a	5 ^a ING	6 ^a ING	7 ^a ING	8 ^a 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	17 ^a	18 ^a	5 ^a ING	6 ^a ING	7 ^a ING	8 ^a 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

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.

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 trabajo) el 30% su trabajo es informal y el otro 35% manifiesta que no se ha colocado aunque sí ha estado en entrevistas de trabajo.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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.

CURSOS IMPARTIDOS

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Power Point (4 grupos)	John Deere	33	16
Excel básico (2 grupos)	John Deere	7	16
Excel intermedio (5 grupos)	John Deere	55	40
Aire Acondicionado y Refrigeración	Público en general	9	30
Formación de Auditores internos	Sanatorio Español	20	25
Fundamentos de metrología	CEMEX	15	30
Manufactura esbelta	LALA	13	24
Neumático	CEMEX	15	48
Consultoría Auditores Internos	Sanatorio Español	20	10
Excel avanzado (2 grupos)	John Deere	7	16
Causa Raíz (3 grupos)	John Deere	31	12
TOTALES		225	267

CURSOS Y DIPLOMADOS



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Educación Continua

Grupos de alumnos de TSU y futuros alumnos en el nivel 5A de ingeniería en Mecatrónica asistieron a uno de los 5 cursos en Matemáticas que se ofrecieron en el cuatrimestre Mayo - Agosto; fueron a un total de 142 interesados, impartidos por 30 horas cada uno, siendo los exponentes de esa carrera los MC Lázaro López Puentes, MC Rubén de los Santos, MC Christian Rodríguez Dávila, MC Saúl Gallardo Cantú y MC Joaquín Gallardo Cantú.

c.4 Entidad de Certificación y Evaluación

En el periodo de Mayo - Agosto, se brindaron cursos, asesoramiento y evaluaciones a las empresas de la región, así como al público en general y capacitación al propio personal de la UTT, de acuerdo a la siguiente tabla:

Empresa	Curso	Estándar de Competencia Laboral	Participantes	Personas Evaluadas
Público en General	EC0217 Impartición de cursos de formación de capital humano y de manera presencial grupal.		15	15
Público en General	EC0217 Impartición de cursos de formación de capital humano y de manera presencial grupal.		7	6
Personal UTT	EC0217 Impartición de cursos de formación de 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
Industrias PEÑOLES	EC0076 Evaluación de candidatos con base de estándares de competencia		10	10
TOTALES			49	36

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

INDUSTRIAS PEÑALES



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 dentro del cuatrimestre mayo - agosto.

CEIDEM

1er Taller de Visión Emprendedora

Del 26 al 30 de mayo se realizó en las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón el Primer taller gratuito para mujeres emprendedoras registrando una asistencia de 77 interesadas de la Comarca Lagunera y de Saltillo, en conjunto con Vision Fund de México.

Emilio Juárez López, facilitador del taller Programa de Desarrollo de Emprendedores Visión Emprendedora, dijo que imparten el curso para mujeres que deseen mejorar su negocio o busquen emprender un negocio propio. El principal objetivo del taller fue proporcionar las herramientas administrativas y financiera y de mercado que se requiere para impulsar la idea de negocio que desean detonar para mejorar la calidad de vida de sus familias.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

TALLER DE VISIÓN EMPRENDEDORA



- Se asistió a la conferencia "Potencial de Hidrocarburos no Convencionales en México" en la ciudad de Saltillo, organizándolo el COECYT el 05 de junio.
- Se asistió a la videoconferencia impartida en la STPS de Saltillo, con el objetivo de plantear propuesta para las Entidades de Evaluación y Certificación de las Universidades. El 10 de junio.
- Se asistió el 23 de julio a la conferencia "Administración e Innovación en la Cadena de Suministros" impartida en CANACINTRA Torreón.

CEARPI

- Registro de un Código de Barras
- Registro ante el IMPI de una Patente
- Registro ante INDAUTOR Derechos de Autor
- Registro ante el IMPI Registro de Marca
- Registro ante el IMPI Registro de Aviso Comercial

c.6 Investigación y desarrollo

Presentación de Proyecto "Celdas fotovoltaicas "

El pasado 19 de junio, la MC 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.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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 en 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 Traslosherps 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.

LABORATORIO 3 UTT



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

c.7 Vinculación Regional, Nacional e Internacional

Egresado de la UTT es contratado para trabajar en empresas españolas

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



“Es un reto, buscar proyectarme en otro lado, siempre con el objetivo, ver al futuro y contar con nuevas experiencias y mejor preparación”, expresó el egresado, quien invitó a los estudiantes de UTT en seguir adelante, no conformarse con lo que se ha logrado y creer en que los sueños se pueden hacer realidad.

Universia Río de Janeiro 2014



Los días 28 y 29 de julio se celebró en rio de janeiro (Brasil) 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, representada por su rector el Dr, Indalecio Medina Hernández.

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

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

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



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

d.1 Planes y Programas

POA

Se llevó a cabo el seguimiento cuatrimestral Mayo - Agosto al Programa Operativo Anual 2014 de la UTT, el cual está conformado por todas las áreas de la institución. Mostrando un avance del 64% en los 123 indicadores que lo constituyen, estos presentan un cumplimiento del 50% hasta el 100%, considerando que algunos, como los indicadores académicos, se encuentran establecidos para el último cuatrimestre del año.

PROFOCIE

El 30 de junio 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

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".

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

d.2 Sistema de Gestión de Calidad

A partir del 3 de julio se inició el proceso de capacitación para un grupo de 16 mandos medios y superiores en los 12 Talleres que conforman la Certificación de Facilitadores del Modelo Nacional para la competitividad. Dentro de los temas impartidos se encuentran: Evaluación de la Competitividad, Reflexión Estratégica, Medición del Desempeño, Desarrollo Sustentable, Relación con el Cliente, Competencias para el Cambio Organizacional, entre otros.



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

e.1 Recursos Humanos

En el cuatrimestre se contó con una plantilla de 278 colaboradores, de los cuales el 56% canaliza su tarea en la docencia.

PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO
Rector	1	1	1	1
Secretario	2	2	2	2
Directores de Área	10	10	10	10
Subdirector	6	6	6	6
Jefes de Departamento	13	13	13	13
Coordinadores	13	13	13	13
Jefes de Oficina	12	12	12	12
Ingeniero en Sistemas	4	4	4	4
Analistas	17	17	17	17
Técnicos	5	5	5	5
Personal de Apoyo	25	25	25	25
Chofer	3	2	2	2
Enfermera	2	2	2	2
Jefe de Mantenimiento	8	8	8	8
Profesores de Tiempo Completo	71	71	71	71
Profesores de Asignatura	54	54	54	54
Auxiliares de Laboratorio	32	32	32	32
TOTAL	278	277	277	277

Académico y de apoyo

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

DISTRIBUCIÓN DE LA PLANTILLA

DOCENCIA	MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES	ADMVO. Y DE APOYO	AUXILIARES DE LABORATORIO	TOTAL
125	32	89	32	278

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Capacitación del personal administrativo

Dentro de la capacitación que se programa para el personal de la universidad, en este cuatrimestre, se impartió de la siguiente manera.

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL PERSONAL

CURSO	ÁREA Y No. de PERSONAS	HORAS
Curso Lengua de Señas Mexicanas	A todo el personal (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

CURSO PARA SECRETARIAS



INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Cambios de personal y sus causas

CAMBIOS Y CAUSAS

NOMBRE	PUESTO ANTERIOR	PUESTO ACTUAL	CAUSAS
Castañeda contreras María Julieta	Analista	Jefe de Oficina	Promoción
Puentes Muñoz Zairy	Secretaria	Analista	Promoción

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
Romero Galarza Sergio	P.T.C.	Término de contrato
Pedroza Sánchez Irma Carmina	P.T.C.	Termino de contrato
Flores Zatarain Héctor Raúl	Chofer	Renuncia
Rodríguez Santana Cinthia Fabiola	Jefe de oficina	Renuncia
Medina Hernández Indalecio	Rector	Término de gestión

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

e.2 Costos de personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCIÓN	MAYO - AGOSTO
Remuneraciones al personal de carácter permanente	12,165,220.16
Remuneraciones al personal de carácter transitorio	3,920.00
Remuneraciones especiales y adicionales	1,761,507.85
Seguridad Social	2,535,635.81
Otras prestaciones sociales y económicas	619,989.64
TOTAL	17,086,273.46

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

ÁREA	TOTAL
Docencia	11,224,505.63
Vinculación	1,248,226.47
Administración	3,624,761.43
Difusión	988,779.93
TOTAL	17,086,273.46

El costo por alumno hasta el cierre del mes de agosto es de \$8,475.33.

MATRÍCULA 2,301	COSTO POR ALUMNO
Capítulo 1000	7,425.59
Capítulo 2000	156.71
Capítulo 3000	893.04
TOTAL	8,475.33

Análisis de desviaciones del presupuesto

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

CAPÍTULO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
1000	19,910,855.00	28,718,888.00	8,808,033.00
2000	-	-	-
3000	-	-	-
TOTAL	19,910,855.00	28,718,888.00	8,808,033.00

Nota: En el mes de Mayo se recibió la parte Presupuestal Federal pendiente que correspondió al mes de abril, y en agosto no se ministró Subsidio Federal.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

ANÁLISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	28,718,888.00	17,086,273.46	11,632,614.54
2000	-	360,584.95	- 360,584.95
3000	-	2,054,884.97	- 2,054,884.97
TOTAL	28,718,888.00	19,501,743.38	9,217,144.62

INGRESOS PROPIOS

INGRESOS	CAPTADOS MAYO - AGOSTO
Ingresos Generados por la Institución	10,456,304.80
Intereses	436,897.20
TOTAL	10,893,202.00

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se cuenta con una plantilla contratada de 278 colaboradores de los cuales 121 son administrativos y 157 profesores de asignatura y auxiliares de laboratorio, a la fecha se realizan las aportaciones correspondientes al ISSSTE, FOVISSSTE, SAR así como el pago de impuestos correspondientes y las provisiones para el pago de Aguinaldo y Prima Vacacional.

CAPÍTULO 2000

No se cuenta con calendarización desglosada por capítulo, el gasto en este rubro comprende entre otros a 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 registran las operaciones correspondientes a los servicios contratados en la Universidad como limpieza, vigilancia, recolección de basura, pago de luz, agua tratada, propaganda e imagen institucional y los viáticos correspondientes a reuniones de academia, y de la CGUTyP.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e.4 Infraestructura y Licitaciones

La Universidad cuenta con una infraestructura física compuesta por:

- ❖ 4 Edificios de Docencia
- ❖ 3 Talleres de 7 Ejes
- ❖ Edificio de Vinculación
- ❖ Edificio de Rectoría
- ❖ Edificio de Biblioteca
- ❖ Edificio de Cafetería
- ❖ Gimnasio
- ❖ Canchas y espacios deportivos

Se realizaron 12 licitaciones durante este periodo; se adjudicaron 6, reiterando las convocatorias de donde se quedan desiertas las participaciones.

LICITACIONES

TIPO	ORIGEN DE RECURSOS	ARTÍCULO
Invitación a cuando menos 3 personas	Federal	Suministro e Instalación de aparatos de aire lavado en gimnasio (segunda convocatoria)
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de vigilancia (segunda convocatoria)
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de limpieza (segunda convocatoria)
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Tractor equipado
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Escenografía y mobiliario para eventos
Licitación Pública Nacional	Propios / Estatal: refrendo de ejercicio anteriores	Suministro e instalación de puertas automatizadas y cancelería
Licitación Pública Nacional	Propios: refrendo de ejercicio anteriores	Escenografía y mobiliario para eventos (segunda convocatoria)
Invitación a cuando menos 3 personas	Federal	Taladro fresador
Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de transporte de alumnos
Licitación Pública Nacional	Propios	Estudio de viabilidad para aperturar nuevos Programas Educativos.

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

Licitación Pública Nacional	Propios	Servicio de transporte de alumnos (segunda convocatoria)
Licitación Pública Nacional	Propios	Estudio de viabilidad para aperturar nuevos Programas Educativos (segunda convocatoria)

Los montos adjudicados fueron los siguientes: \$212,272.57 Recurso Federal, \$3,955,368.40 Recursos Propios y \$ 188,031.00 Recurso Propios/Estatal dando un total de \$4,355,671.97 sin I.V.A.

Se presentan a continuación los Estados Financieros del segundo trimestre del año 2014, dictaminados por el despacho Bernal García y Asociados, S.C.

e.5 Estado de flujo de efectivo

e.6 Estado de variación en la Hacienda Pública/Patrimonio

e.7 Estado de situación financiera

e.8 Estado de Actividades

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e.5 Estado de flujo de efectivo

 Universidad Tecnológica de Torreón Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila	
Estado de Flujos de Efectivo Del 1 de Mayo al 31 de Agosto del 2014	
Flujos de Efectivo de las Actividades de Gestión	
ORIGEN	40,536,590.00
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios Producidos en Establecimientos del Gobierno	10,312,633.35
<u>Participaciones y Aportaciones</u>	
Aportaciones	29,643,388.00
<u>Otros Ingresos y Beneficios</u>	
	580,568.65
APLICACIÓN	26,835,953.60
<u>Servicios personales</u>	17,086,273.46
<u>Materiales y Suministros</u>	1,375,993.53
<u>Servicios Generales</u>	8,373,686.61
Flujos Netos de Efectivo por Actividades de Operación	13,700,636.40
Flujo de Efectivo de las Actividades de Inversión	
ORIGEN	
Bienes Inmuebles y Muebles	8,911.35
otras	
APLICACIÓN	
Bienes Inmuebles y Muebles	714,143.73
otras	
Flujo Neto de Efectivo por Actividades de Inversión	- 705,232.38
Flujo de Efectivo de las Actividades de Financiamiento	
ORIGEN	
Endeudamiento Neto	
Interno	
Externo	
Incremento de Otros Pasivos	757,374.63
Disminución de Activos Financieros	6,551.87
APLICACIÓN	
Incremento de Activos Financieros	1,099,979.42
Servicios de la Deuda	
Interna	
Externa	
Disminución de Otros pasivos	523,616.96
Flujo Neto de Efectivo por Actividades de Financiamiento	859,669.88
Incremento/Disminución Neta en el Efectivo y Equivalentes al Efectivo	12,135,734.14
Efectivo y Equivalentes al Efectivo al Inicio del Ejercicio	45,542,273.81
Efectivo y Equivalentes al Efectivo al Final del Ejercicio	57,678,007.95

MC. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

MC. LAURA D. ZERMEÑO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

CP. FLORENTINO LOBATOS PEÑA
JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e.6 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					
Segundo Cuatrimestre 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
RACTIFICACIÓN DE RESULTADOS DE EJERCICIOS ANTERIORES					
Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio	144,848,764.60		1,972,905.58		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)	37,979,041.45		16,459,683.81		16,459,683.81
Resultados de Ejercicios Anteriores	57,962,487.07		295,000.66		38,274,042.11
Revaluos			16,193,773.00		74,156,260.07
Reservas			358,052.79		358,052.79
cambios por errores contables					
Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2013	240,790,293.12		31,333,604.68		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)	5,125,999.21		13,700,636.40		8,574,637.19
Resultados de Ejercicios Anteriores					-
Revaluos					-
Reservas			46,600.00		46,600.00
cambios por errores contables					
Saldo Neto en la Hacienda Pública/Patrimonio 2013	5,125,999.21		13,747,236.40		280,745,134.99


 MC. INDALECMA PEÑA HERNANDEZ
 RECTOR


 MC. LAURA OFELIA ZERMENO BASAS
 DIRECTORA DE ADMINISTRACION FINANZAS


 CP. FLORENTINO LÓBATOS PEÑA
 JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

e.7 Estado de situación financiera

INFORME CUATRIMESTRAL

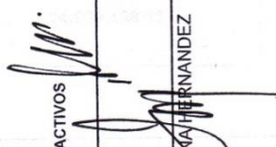
MAYO - AGOSTO 2014

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN

Estado de Situación Financiera
Al 31 de Agosto de 2014

Nivel: 3

ACTIVO	\$	PASIVO	\$
ACTIVO CIRCULANTE	\$123,857,766.77	PASIVO CIRCULANTE	\$3,636,950.23
Efectivo y Equivalentes	\$57,678,007.95	Cuentas por Pagar a Corto Plazo	\$38,801.48
Derechos a Recibir Efectivo o Equivalentes	\$65,714,539.10	Documentos por Pagar a Corto Plazo	\$0.02
Derechos a Recibir Bienes o Servicios	\$130,276.40	Provisiones a Corto Plazo	\$2,285,663.35
Almacenes	\$224,586.32	CUENTAS POR PAGAR ACUMULADAS	\$1,312,485.38
Otros Activos Circulantes	\$110,357.00	PASIVO NO CIRCULANTE	\$1,219,395.43
ACTIVO NO CIRCULANTE	\$161,743,713.88	Pasivos Diferidos a Largo Plazo	\$1,219,395.43
Bienes Inmuebles, Infraestructura y Construcciones en Proceso	\$77,194,129.33	HACIENDA PÚBLICA/ PATRIMONIO	
Bienes Muebles	\$83,410,609.61	Patrimonio Contribuido	\$142,875,859.02
Activos Intangibles	\$1,148,974.94	Actualizaciones del Patrimonio	\$142,875,859.02
		Patrimonio Generado	\$137,865,275.97
		Resultados del Ejercicio: (Ahorro/ Desahorro)	\$8,574,637.19
		Resultados de Ejercicios Anteriores	\$54,733,725.92
		Reservas	\$74,156,260.07
		Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores	\$404,652.79
TOTAL DE ACTIVOS	\$285,601,480.65	TOTAL DE PASIVO Y HACIENDA PÚBLICA/PATRIMONIO	\$285,601,480.65


 MC. INDALICIO MEDINA HERNANDEZ


 MC. LAURA O. ZERMENO CASAS


 CP. FLORENTINO LOBATOS PEÑA

ctapub_balance-horizontal.rpt

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

 Universidad Tecnológica de Torreón <small>Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila</small>	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN Estado de Actividades Del 1 de mayo al 31 de agosto de 2014	Nivel 5
---	---	---------

CONCEPTO	ACUMULADO MENSUAL	ACUMULADO PERIODO
INGRESOS	40,536,590.00	59,669,522.68
Ingresos de Gestión	10,312,633.35	15,820,556.45
Derechos	0.00	5,435,085.58
Otros Derechos	0.00	5,435,085.58
Productos de Tipo Corriente	0.00	72,837.52
Otros Productos que Generan Ingresos Corrientes	0.00	72,837.52
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios	10,312,633.35	10,312,633.35
Ingresos por Venta de Bienes y Servicios de Organismos Descentralizados	10,312,633.35	10,312,633.35
Participaciones, Aportaciones, Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras Ayudas	29,643,388.00	42,695,396.75
Participaciones y Aportaciones	29,643,388.00	42,636,314.00
Participaciones	29,643,388.00	42,636,314.00
Transferencias, Asignaciones, Subsidios y Otras ayudas	0.00	59,082.75
Subsidios y Subvenciones	0.00	59,082.75
Otros Ingresos	580,568.65	1,153,569.48
Ingresos Financieros	436,897.20	980,255.64
Intereses Ganados de Valores, Créditos, Bonos y Otros	436,897.20	980,255.64
Intereses por Créditos, Bonos y Títulos y Valores Internos	436,897.20	980,255.64
Otros Ingresos	16,000.00	24,000.00
Otros Ingresos varios	16,000.00	24,000.00
Ingresos Extraordinarios	127,671.45	149,313.84
SUMA TOTAL DE INGRESOS	40,536,590.00	59,669,522.68
GASTOS Y OTRAS PÉRDIDAS	26,835,953.60	51,094,885.49
Gastos de Funcionamiento	26,835,953.60	51,094,885.49
Servicios Personales	17,086,273.46	35,033,352.71
Remuneraciones al Personal de carácter Permanente	12,165,220.16	24,989,138.13

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

 <p>Universidad Tecnológica de Torreón Departamento de Planeación y Control de Gastos</p>	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN Estado de Actividades Del 1 de mayo al 31 de agosto de 2014		Nivel	5

CONCEPTO	ACUMULADO MENSUAL	ACUMULADO PERIODO
Remuneraciones al Personal de carácter Transitorio	3,920.00	3,920.00
Remuneraciones Adicionales y Especiales	1,761,507.85	4,206,226.01
Seguridad Social	2,535,635.81	4,226,606.13
Otras prestaciones sociales y económicas	619,989.64	1,607,462.44
Materiales y Suministros	1,375,993.53	2,632,134.51
Materiales de Administración, Emisión de Documentos y Artículos Oficiales	565,594.27	850,350.62
Alimentos y Utensilios	221,283.10	322,210.70
Materiales y Artículos de Construcción y de Reparación	224,400.41	362,079.24
Productos Químicos, Farmacéuticos y de Laboratorio	56,036.49	78,551.69
Combustibles, Lubricantes y Aditivos	99,761.96	201,661.17
Vestuario, Blancos, Prendas de Protección y Artículos Deportivos	39,766.03	460,945.03
Herramientas, Refacciones y Accesorios Menores	169,151.27	356,336.06
Servicios Generales	8,373,686.61	13,429,398.27
Servicios Básicos	1,713,795.64	2,650,995.94
Servicios de Arrendamiento	144,371.04	239,047.50
Servicios Profesionales, Científicos y Técnicos y Otros Servicios	3,003,193.51	4,024,434.22
Servicios Financieros, Bancarios y Comerciales	91,877.34	213,274.32
Servicios de Instalación, Reparación, Mantenimiento y Conservación	1,167,697.43	1,736,998.12
Servicios de Comunicación Social y Publicidad	111,897.02	169,330.78
Servicios de Traslado y Viáticos	412,390.66	890,039.38
Servicios Oficiales	743,387.64	1,474,582.78
Otros Servicios Generales	985,076.33	2,030,695.23
SUMA TOTAL DE EGRESOS	26,835,953.60	51,094,885.49
AHORRO/DESAHORRO NETO DEL EJERCICIO	13,700,636.40	8,574,637.19

INFORME CUATRIMESTRAL

MAYO - AGOSTO 2014

ANEXOS

El personal administrativo, de apoyo y docente de la Universidad Tecnológica de Torreón, realizó el pasado 29 de Agosto un evento significativo al Dr. Indalecio Medina Hernández, quien fue Rector de la Universidad Tecnológica de Torreón por más de 8 años de gestión en esta casa de estudios, y colaborador de la misma por 16 años, quien deja a la UTT para iniciar labores como Rector en la Universidad Politécnica de San Pedro, Coahuila. En este evento se contó con la presencia del Ing. Pedro Carlos Delgado López, director general del Parque Industrial las Américas, como representante del Consejo Directivo de la UTT y del sector productivo, el Lic. José Serrano González integrante del CIESLAG y el egresado Ing. Limhi Jasso, emitiendo cada uno un mensaje al Dr. Medina, quien además recibió una placa en reconocimiento a su entrega y los logros alcanzados al frente de la UTT.



El 1° de septiembre, en sesión extraordinaria por parte del Consejo Directivo de esta Institución, se nombró al Ing. Raúl Martínez Hernández, como Rector de la Universidad Tecnológica de Torreón, empezando una nueva administración en una Escuela de Calidad con proyectos y logros obtenidos.

NOMBRAMIENTO DEL NUEVO RECTOR DE LA U.T.T.



La presentación fue hecha por el Dr. Indalecio Medina Hernández, Rector de esta casa de estudios durante el periodo 2006-2014, acompañado por la Lic. Delia Leticia Aguilar, Subsecretaria de Educación Superior de la SEP de Coahuila, Profa. Dolores Torres Cepeda, delegada de la SEP en Coahuila, Profr. Manuel Jaime Castillo Garza, director del Organismo Descentralizado de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado, C.P. Pablo Álvarez García, del área de fiscalización del Gobierno del Estado así como el Ing. Pedro Carlos Delgado López, director general del Parque Las Américas.