



Informe Cuatrimestral Enero - Abril 2013



Universidad Tecnológica de Torreón

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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. JORGE ACOLTZI ALCÁZAR

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

DR. LUIS HUERTA GONZÁLEZ

Director Desarrollo y Fortalecimiento Institucional 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.

COMISARIO

LIC. MA. DEL PILAR ELIZABETH PÉREZ VALDÉS

Subsecretaria de Auditoría Gubernamental y
Desarrollo Administrativo en Coahuila

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD

M.C. INDALECIO MEDINA HERNÁNDEZ

Rector

LIC. HERNÁN CEPEDA DÍAZ

Secretario de Vinculación

M.C. JESÚS GERARDO SERRANO MEJÍA

Secretario Académico

M.C. MARÍA DE LA LUZ TRASFI 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 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

ENERO – ABRIL 2013

ÍNDICE

a) ASUNTOS ACADÉMICOS.....	1
a.1 Control Escolar.....	1
a.2 Deserción.....	13
a.3 Índice de Aprovechamiento.....	16
a.4 Egresados.....	17
a.5 Docentes.....	21
a.6 Biblioteca.....	24
a.7 Becas.....	26
a.8 Tutorías y Asesorías Académicas.....	28
a.9 Asesoría Psicopedagógica.....	29
a.1 Comisiones Académicas:.....	30
0	
a.1 Talleres y laboratorios.....	30
1	
Eventos Académicos e Institucionales.....	34
b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.....	3
b.1 Apoyos a la comunidad.....	38
b.2 Prensa y Difusión.....	41
b.3 Actividades Culturales.....	44
b.4 Actividades Deportivas.....	47
b.5 Servicio Médico.....	50
Eventos de la UTT.....	52
c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN.....	53
c.1 Visitas, prácticas y estadías.....	53
c.2 Seguimiento y colocación de egresados.....	55
c.3 Servicios Tecnológicos.....	58
d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN.....	61
d.1 Planes y Programas.....	61
d.2 Sistema de Gestión de Calidad.....	61
e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.....	64
e.1 Recursos Humanos.....	64
e.2 Costos del personal.....	66
e.3 Egresos del Capítulo 1000.....	67
e.4 Infraestructura y capacidad instalada.....	69
e.5 Origen y aplicación de los recursos.....	70
e.6 Estado de variaciones al patrimonio.....	71
e.7 Balance General.....	72
e.8 Estado de Resultados.....	73

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a) ASUNTOS ACADÉMICOS

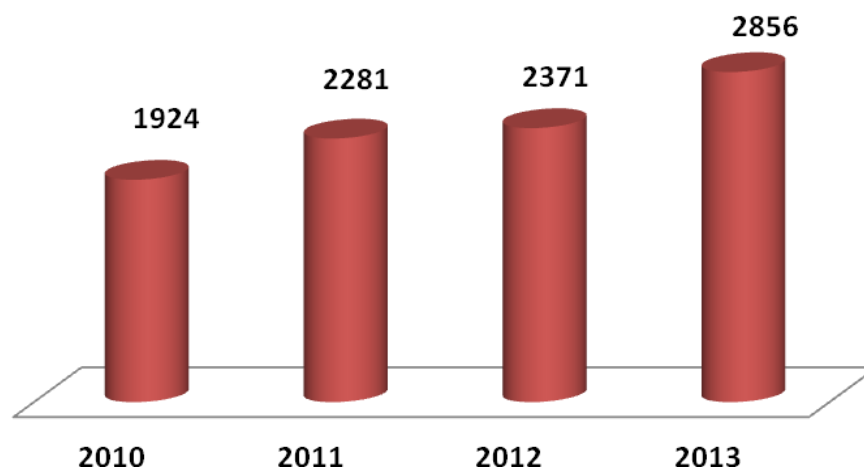
a.1 Control Escolar

En este periodo cuatrimestral se llevó a cabo la inscripción de la 19ª “A” generación de Técnico Superior Universitario siendo en total 130 nuevos alumnos, así como también para el nivel de Ingeniería la 9ª generación registrando un total de 98 alumnos. La matrícula total global fue de 2,856 en ambos niveles.

ASPIRANTES E INSCRITOS DE NUEVO INGRESO

PROGRAMA EDUCATIVO	ASPIRANTES	INSCRITOS	
		TSU	ING
Procesos Industriales Área Manufactura	28	28	0
Mecatrónica Área Electrónica y Automatización	20	0	0
Mantenimiento Área Industrial	28	28	24
Mecánica Industrial	15	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	16	30	33
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	29	25	21
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	27	19	20
TOTAL	163	130	98

Matrícula Total Enero - Abril

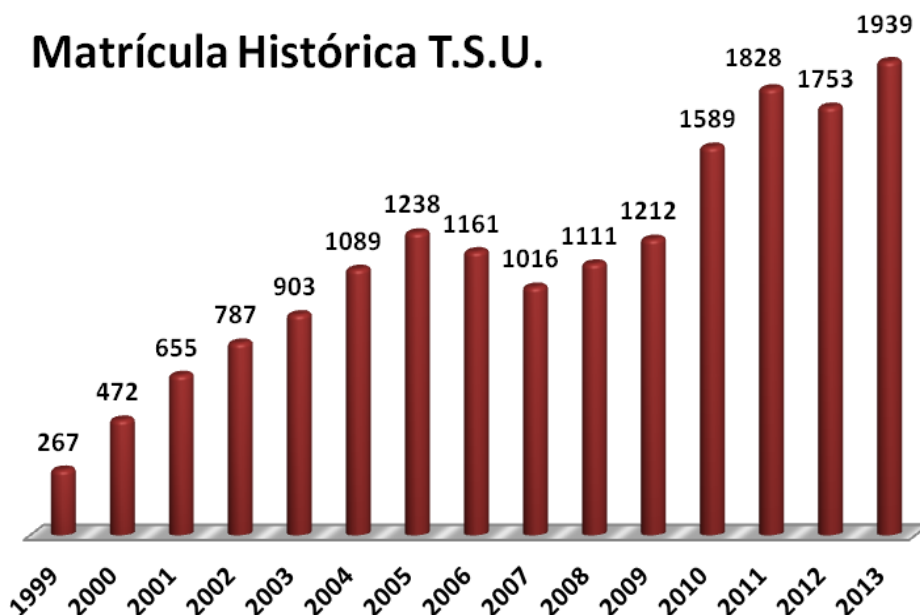


INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

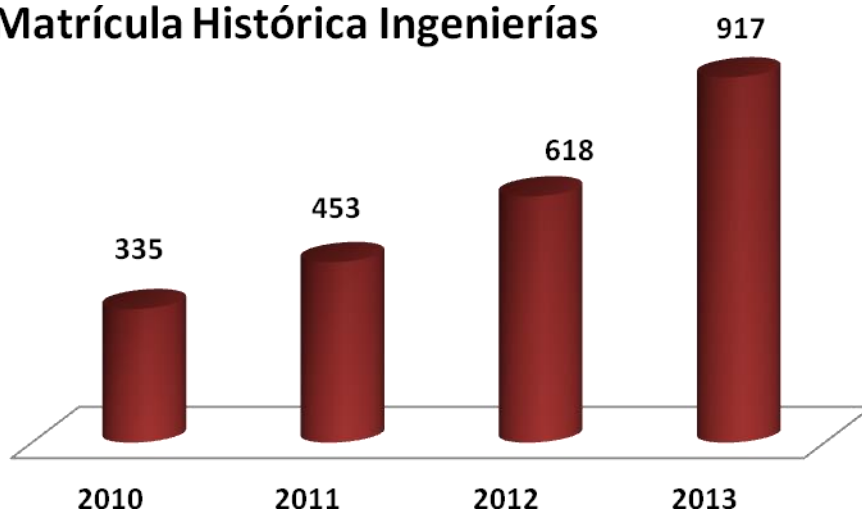
La matrícula de TSU inicial en Enero - Abril registró un crecimiento con respecto al mismo periodo del año anterior del 10.61%.

Matrícula Histórica T.S.U.



La matrícula de Ingenierías también registró incremento en la matrícula respecto al mismo periodo del año 2012 del 48.38%.

Matrícula Histórica Ingenierías



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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 307 alumnos en TSU y 113 en Ingeniería, divididos en 232 hombres y 188 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17ª "B"		17ª "D"		17ª "C"		18ª "B"		18ª "C"		19ª "B"		19ª "A"		5ª ING		8ª ING		TOTAL
		8°		7°		5°		5°		2°		2°		1°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	0	0	28	42	0	0	42	45	0	0	19	9	0	0	0	0	185
	NOCTURNO	15	6	10	2	0	0	23	10	0	0	35	21	0	0	0	0	0	0	122
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	23	30	30	113
TOTAL		15	6	10	2	28	42	23	10	42	45	35	21	19	9	30	23	30	30	420

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17ª "B"		17ª "D"		17ª "C"		18ª "B"		18ª "C"		19ª "B"		19ª "A"		5ª ING		8ª ING		TOTAL
		8°		7°		5°		5°		2°		2°		1°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	0	0	26	41	0	0	31	42	0	0	16	6	0	0	0	0	162
	NOCTURNO	15	6	10	1	0	0	23	10	0	0	32	18	0	0	0	0	0	0	115
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	23	29	29	111
TOTAL		15	6	10	1	26	41	23	10	31	42	32	18	16	6	30	23	29	29	388

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 32 bajas en total, 30 en el nivel de TSU y 2 en el nivel de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Durante este periodo la carrera de **Mecatrónica Área Automatización** inicia con una matrícula de 232 alumnos todos en TSU, divididos en 220 hombres y 12 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	45	4	0	0	14	2	108	5	0	0	178
	NOCTURNO	15	1	0	0	17	0	0	0	0	0	21	0	54
TOTAL		15	1	45	4	17	0	14	2	108	5	21	0	232

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	37	4	0	0	11	2	100	5	0	0	159
	NOCTURNO	15	1	0	0	17	0	0	0	0	0	20	0	53
TOTAL		15	1	37	4	17	0	11	2	100	5	20	0	212

H = HOMBRES
M = MUJERES

Se registraron 20 bajas, 19 del turno diurno y 1 del nocturno.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

La carrera de **Mantenimiento Área Industrial** inicia con una matrícula de 599 alumnos, 438 en TSU y 161 en Ingeniería, divididos en 586 hombres y 13 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a	17 ^a	18 ^a	18 ^a	18 ^a	19 ^a	19 ^a	5 ^a	6 ^a	8 ^a	9 ^a	TOTAL											
		“B”	“C”	“B”	“A”	“C”	“B”	“A”	ING	ING	ING	ING												
		8°	5°	5°	4°	2°	2°	1°	11°	10°	8°	7°												
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M									
TSU	MATUTINO	0	0	76	0	0	0	30	0	169	3	0	0	27	1	0	0	0	0	0	0	0	0	306
	NOCTURNO	41	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0	57	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	132
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	1	21	1	53	4	22	2	161
TOTAL		41	0	76	0	33	0	30	0	169	3	57	1	27	1	57	1	21	1	53	4	22	2	599

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a	17 ^a	18 ^a	18 ^a	18 ^a	19 ^a	19 ^a	5 ^a	6 ^a	8 ^a	9 ^a	TOTAL											
		“B”	“C”	“B”	“A”	“C”	“B”	“A”	ING	ING	ING	ING												
		8°	5°	5°	4°	2°	2°	1°	11°	10°	8°	7°												
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M									
TSU	MATUTINO	0	0	69	0	0	0	25	0	150	3	0	0	23	1	0	0	0	0	0	0	0	0	271
	NOCTURNO	41	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	54	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	128
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55	1	20	1	53	4	17	2	153
TOTAL		41	0	69	0	32	0	25	0	150	3	54	1	23	1	55	1	20	1	53	4	17	2	552

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 47 bajas, 39 de ellos de la modalidad de TSU y 8 de ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

En la carrera de **Mecánica Industrial** inicia con una matrícula de 306 alumnos, 154 en TSU, y 152 en Ingeniería divididos en 293 hombres y 13 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		17 ^a "C"		5 ^a ING		8 ^a ING		TOTAL
		2°		5°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	94	8	50	2	0	0	0	0	154
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	58	1	91	2	152
TOTAL		94	8	50	2	58	1	91	2	306

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		18 ^a "C"		17 ^a "C"		5 ^a ING		8 ^a ING		TOTAL
		2°		5°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	81	6	50	2	0	0	0	0	139
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	50	1	76	2	129
TOTAL		81	6	50	2	50	1	76	2	268

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 38 bajas, 15 de TSU y 23 de ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Referente a la carrera de **Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible** inicia con una matrícula de 495 alumnos, divididos en 454 hombres y 41 mujeres de los cuales estuvieron inscritos en el turno matutino 206 y 289 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		5 ^a ING		6 ^a ING		7 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		11°		10°		9°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	46	7	0	0	17	2	93	11	0	28	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	206
	NOCTURNO	10	1	0	0	19	2	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	64
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	3	37	3	24	2	60	7	32	1	225	
TOTAL		10	1	46	7	19	2	17	2	93	11	32	28	2	56	3	37	3	24	2	60	7	32	1	495	

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		5 ^a ING		6 ^a ING		7 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		11°		10°		9°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	35	6	0	0	12	2	77	10	0	25	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	169
	NOCTURNO	10	1	0	0	19	2	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	3	36	3	22	1	51	7	26	1	204	
TOTAL		10	1	35	6	19	2	12	2	77	10	31	25	2	54	3	36	3	22	1	51	7	26	1	436	

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 59 bajas, 38 del nivel TSU y 21 de ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

El Programa Educativo de **Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos** inicia con una matrícula de 358 alumnos, divididos en 130 hombres y 228 mujeres de los cuales estuvieron inscritos 195 en el turno matutino y 163 en turno vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		6 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		10°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	19	37	0	0	9	7	32	66	0	0	12	13	0	0	0	0	0	0	195
	NOCTURNO	4	11	0	0	3	8	0	0	0	0	12	6	0	0	0	0	0	0	0	0	44
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	26	20	41	8	13	119
TOTAL		4	11	19	37	3	8	9	7	32	66	12	6	12	13	11	26	20	41	8	13	358

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		6 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		10°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	17	34	0	0	9	7	30	64	0	0	6	7	0	0	0	0	0	0	174
	NOCTURNO	4	10	0	0	3	8	0	0	0	0	11	6	0	0	0	0	0	0	0	0	42
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	26	19	39	8	13	116
TOTAL		4	10	17	34	3	8	9	7	30	64	11	6	6	7	11	26	19	39	8	13	332

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 26 bajas, 23 en la modalidad de TSU y 3 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

La carrera de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones**, inició con una matrícula de 446 alumnos, divididos en 297 hombres y 149 mujeres. Asistiendo 224 en el turno matutino y 222 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		6 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		10°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	22	16	0	0	10	5	96	56	0	0	16	3	0	0	0	0	0	0	224
	NOCTURNO	21	7	0	0	15	7	0	0	0	0	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	75
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	21	33	25	16	4	147
TOTAL		21	7	22	16	15	7	10	5	96	56	20	5	16	3	48	21	33	25	16	14	446

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		6 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
		8°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		10°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	0	0	17	14	0	0	9	4	73	45	0	0	13	2	0	0	0	0	0	0	177
	NOCTURNO	21	7	0	0	14	7	0	0	0	0	14	2	0	0	0	0	0	0	0	0	65
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	21	32	24	12	3	140
TOTAL		21	7	17	14	14	7	9	4	73	45	14	2	13	2	48	21	32	24	12	3	382

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 64 bajas, 57 en la Modalidad de TSU y 7 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

La matrícula inicial en este periodo fue de 2,856 alumnos, de los cuales, 1,448 cursaron sus estudios en el turno matutino y 491 en el nocturno ellos en la modalidad de TSU, y 917 alumnos estudiando la ingeniería en el turno nocturno. Por género se registró un total de 2,212 hombres y 644 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	17 ^a "B"		17 ^a "D"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		5 ^a ING		6 ^a ING		7 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
	8°		7°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		11°		10°		9°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	15	6	10	2	28	42	23	10	0	0	42	45	35	21	19	9	30	23	0	0	0	0	30	30	0	0	420
Mecatrónica Área Automatización	15	1	0	0	45	4	17	0	14	2	108	5	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	232
Mantenimiento Área Industrial	41	0	0	0	76	0	33	0	30	0	169	3	57	1	27	1	57	1	21	1	0	0	53	4	22	2	599
Mecánica Industrial	0	0	0	0	50	2	0	0	0	0	94	8	0	0	0	0	58	1	0	0	0	0	91	2	0	0	306
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10	1	0	0	46	7	19	2	17	2	93	11	32	0	28	2	56	3	37	3	24	2	60	7	32	1	495
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	4	11	0	0	19	37	3	8	9	7	32	66	12	6	12	13	0	0	11	26	0	0	20	41	8	13	358
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	21	7	0	0	22	16	15	7	10	5	96	56	20	5	16	3	0	0	48	21	0	0	33	25	16	14	446
TOTAL	106	26	10	2	286	108	110	27	80	16	634	194	177	33	102	28	201	28	117	51	24	2	287	109	78	30	2856

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

MATRÍCULA FINAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	17 ^a "B"		17 ^a "D"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		18 ^a "C"		19 ^a "B"		19 ^a "A"		5 ^a ING		6 ^a ING		7 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
	8°		7°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		11°		10°		9°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	15	6	10	1	26	41	23	10	0	0	31	42	32	18	16	6	30	23	0	0	0	0	29	29	0	0	388
Mecatrónica Área Automatización	15	1	0	0	37	4	17	0	11	2	100	5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	212
Mantenimiento Área Industrial	41	0	0	0	69	0	32	0	25	0	150	3	54	1	23	1	55	1	20	1	0	0	53	4	17	2	552
Mecánica Industrial	0	0	0	0	50	2	0	0	0	0	81	6	0	0	0	0	50	1	0	0	0	0	76	2	0	0	268
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10	1	0	0	35	6	19	2	12	2	77	10	31	0	25	2	54	3	36	3	22	1	51	7	26	1	436
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	4	10	0	0	17	34	3	8	9	7	30	64	11	6	6	7	0	0	11	26	0	0	19	39	8	13	332
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	21	7	0	0	17	14	14	7	9	4	73	45	14	2	13	2	0	0	48	21	0	0	32	24	12	3	382
TOTAL	106	25	10	1	251	101	108	27	66	15	542	175	162	27	83	18	189	28	115	51	22	1	260	105	63	19	2570

Se registraron 286 bajas en total en el cuatrimestre Enero – Abril 2013, se finalizó con 2,570 alumnos, 1,977 hombres y 593 mujeres.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 164 grupos.

GRUPOS POR CARRERA

PROGRAMA EDUCATIVO	TURNO		TOTAL
	MATUTINO	NOCTURNO	
Procesos Industriales Área Manufactura	7	6	13
Mecatrónica Área Automatización	8	9	17
Mantenimiento Área Industrial	11	8	19
Mecánica Industrial	5	0	5
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	8	9	17
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8	10	18
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	10	3	13
Ingeniería Tecnologías de Producción	0	7	7
Ingeniería Mantenimiento Industrial	0	10	10
Ingeniería Metal Mecánica	0	11	11
Ingeniería Mecatrónica	0	23	23
Ingeniería Gestión de Proyectos	0	5	5
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	0	6	6
TOTAL	57	107	164

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.2 Deserción

En este periodo se presentaron 286 bajas, en los alumnos de segundo cuatrimestre fue donde se registró la mayor cantidad de bajas con un 10%.

BAJAS POR PROGRAMA EDUCATIVO, GENERACIÓN, GRADO Y GÉNERO

PROGRAMA EDUCATIVO	17 ^a “B”		17 ^a “D”		17 ^a “C”		18 ^a “B”		18 ^a “A”		18 ^a “C”		19 ^a “B”		19 ^a “A”		5 ^a ING		6 ^a ING		7 ^a ING		8 ^a ING		9 ^a ING		TOTAL
	8°		7°		5°		5°		4°		2°		2°		1°		11°		10°		9°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	11	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	32
Mecatrónica Área Automatización	0	0	0	0	8	0	0	0	3	0	8	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Mantenimiento Área Industrial	0	0	0	0	7	0	1	0	5	0	19	0	3	0	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	5	0	47
Mecánica Industrial	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	13	2	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	15	0	0	0	38
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	0	0	0	0	11	1	0	0	5	0	16	1	1	0	3	0	2	0	1	0	2	1	9	0	6	0	59
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	0	1	0	0	2	3	0	0	0	0	2	2	1	0	6	6	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	26
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	0	0	0	0	5	2	1	0	1	1	23	11	6	3	3	1	0	0	0	0	0	0	1	1	4	11	64
TOTAL	0	1	0	1	35	9	2	0	14	1	92	19	15	6	19	10	12	0	2	0	2	1	27	4	15	11	286

INFORME CUATRIMESTRAL

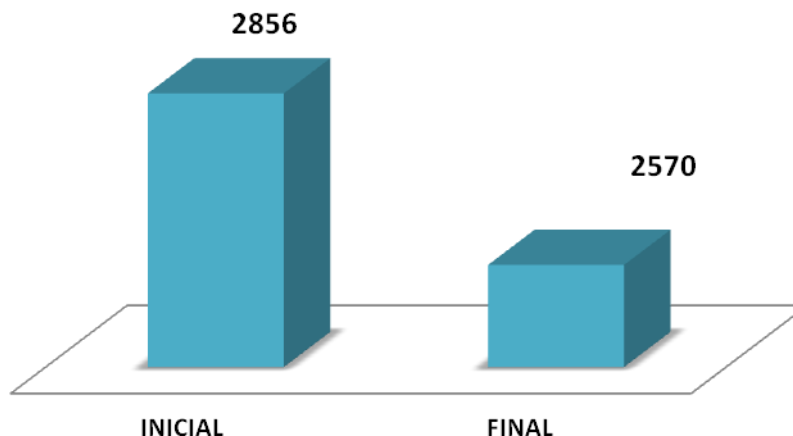
ENERO – ABRIL 2013

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	307	30	10
Mecatrónica Área Automatización	232	20	9
Mantenimiento Área Industrial	438	39	9
Mecánica Industrial	154	15	10
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	270	38	14
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	239	23	10
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	299	57	19
Ingeniería Tecnologías de Producción	113	2	2
Ingeniería Mantenimiento Industrial	161	8	5
Ingeniería Metal Mecánica	152	23	15
Ingeniería Mecatrónica	225	21	9
Ingeniería Gestión de Proyectos	119	3	3
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	147	7	5
TOTAL	2856	286	10

COMPORTAMIENTO DE MATRÍCULA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

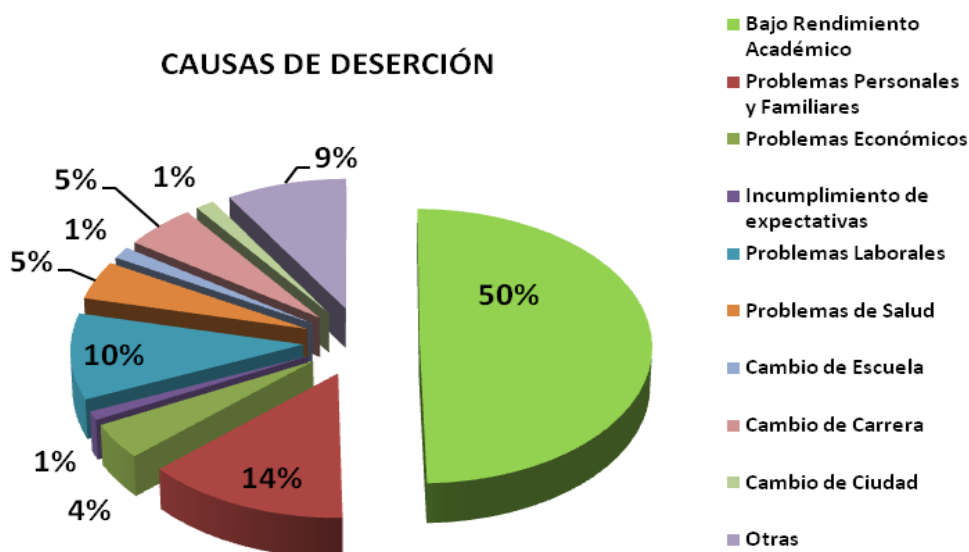
Causas de deserción

De las 286 bajas la mayor incidencia fue referente a Bajo Rendimiento Académico con un 50% el mayor de este periodo escolar.

CAUSAS DE DESERCIÓN

CAUSAS	PROGRAMAS EDUCATIVOS														TOTAL
	T S U							INGENIERÍAS							
	PI	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	TP	MI	MM	MT	GP	TIC		
Bajo Rendimiento Académico	10	13	30	5	23	2	15	0	7	21	10	2	4	142	
Problemas Personales y Familiares	10	1	2	6	1	5	11	0	1	1	0	0	1	39	
Problemas Económicos	0	2	0	0	5	0	4	0	0	0	1	0	0	12	
Incumplimiento de expectativas	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	
Problemas Laborales	5	1	4	2	0	6	6	2	0	0	3	0	0	29	
Problemas de Salud	0	0	0	0	1	5	2	0	0	0	2	1	2	13	
Cambio de Escuela	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	4	
Cambio de Carrera	1	1	0	0	1	1	11	0	0	0	0	0	0	15	
Cambio de Ciudad	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	4	
Otras	2	2	3	2	4	2	4	0	0	1	5	0	0	25	
TOTAL	30	20	39	15	38	23	57	2	8	23	21	3	7	286	

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



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.3 Índice de Aprovechamiento

Resultados académicos

En la siguiente tabla, se presentan los resultados del Rendimiento Académico obtenido durante el periodo a través del promedio de Aprovechamiento.

APROVECHAMIENTO ACADÉMICO

PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Procesos Industriales Área Manufactura	8.36
Mecatrónica Área Automatización	8.42
Mantenimiento Área Industrial	8.21
Mecánica Industrial	8.68
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	8.51
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8.39
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	7.84
Ingeniería Tecnologías de Producción	9.08
Ingeniería Mantenimiento Industrial	8.73
Ingeniería Metal Mecánica	8.38
Ingeniería Mecatrónica	8.54
Ingeniería Gestión de Proyectos	8.74
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	8.79
PROMEDIO GENERAL	8.51



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.4 Egresados

Egresados por Generación

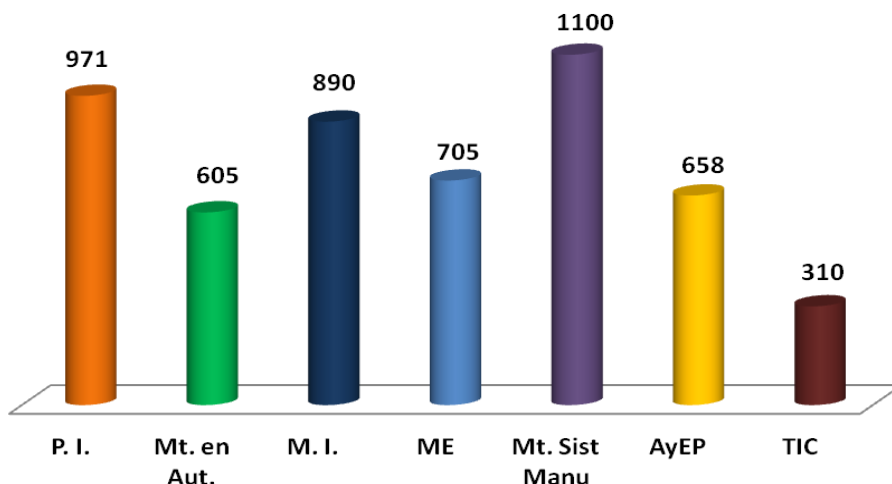
Se cuenta con el egreso de la generación 17^a “A” y “B” dando un total de 5,239 egresados al cierre del cuatrimestre.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

PROGRAMA EDUCATIVO	1 ^a	2 ^a	3 ^a	4 ^a	5 ^a	6 ^a	7 ^a	8 ^a	9 ^a	10 ^a	11 ^a	12 ^a	13 ^a	14 ^a	15 ^a	16 ^a	17 ^a “A”	17 ^a “B”
Procesos Industriales Área Manufactura	45	29	45	22	104	41	101	87	99	94	74	45	34	18	60	50	0	20
Mecatrónica Área Automatización	16	16	29	32	41	21	61	57	49	37	46	35	32	24	35	58	3	13
Mantenimiento Área Industrial	30	-	23	-	57	14	56	50	65	64	48	63	72	70	112	98	28	39
Mecánica Industrial	10	18	17	-	35	-	38	41	49	57	66	67	57	48	109	93	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	-	-	-	-	-	-	45	72	164	135	118	87	77	96	144	121	27	14
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	95	87	117	104	87	90	0	13
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	104	107	16	27
TOTAL	101	63	114	54	237	76	301	307	426	452	447	384	389	416	651	621	74	126

La generación 17^a “B” egresó en abril 2013.

EGRESADOS T S U



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

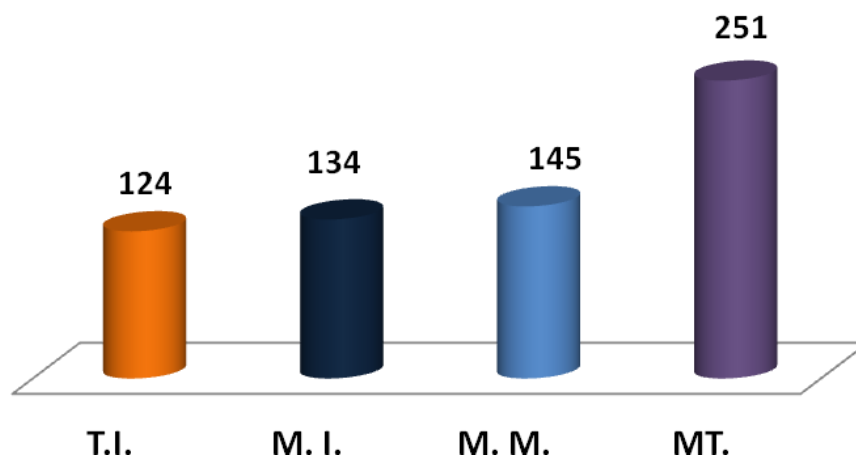
Al mes de abril se registra la 5ª generación de egresados en Ingenierías, contando con un total de 437.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO DE CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	R	3ª	4ª	R	5ª
Ingeniería Tecnologías de la Producción	35	18	0	18	0	0	53
Ingeniería Mantenimiento Industrial	35	20	0	25	1	0	53
Ingeniería Metal Mecánica	32	37	0	26	0	0	50
Ingeniería en Mecatrónica	50	59	1	48	31	1	61
T O T A L	152	134	1	117	32	1	217

R = Rezagado

EGRESADOS INGENIERÍA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Eficiencia Terminal

La Matrícula Inicial de primer ingreso de esta generación es de 510 alumnos incluyendo ambas modalidades, egresando en el periodo 343, de los cuales 319 pertenecen a la cohorte generacional, con lo cual se tiene un 63% de eficiencia terminal, los 24 restantes son reincorporaciones de diferentes generaciones.

COHORTE GENERACIONAL 17° “B” Y 5ª

PROGRAMAS EDUCATIVOS	ENERO-ABRIL		
	M.I.	EG	%
Procesos Industriales Área Manufactura	31	20	64
Mecatrónica Área Automatización	24	13	54
Mantenimiento Área Industrial	45	34	75
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	24	13	54
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	32	11	34
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	43	24	71
Ing. Tecnologías de Producción	65	52	80
Ing. Mantenimiento Industrial	62	52	84
Ing. Metal Mecánica	99	47	47
Ing. Mecatrónica	85	53	62
TOTAL	510	319	63

MI= Matrícula inicial (nuevo ingreso)

EG= Alumnos egresados de la cohorte generacional



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Titulación

Al mes de Abril se cuenta con 4,899 titulados en las 7 especialidades.

TASA DE TITULACIÓN

GENERACIÓN	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	101	87	86%
Segunda	63	46	73%
Tercera	114	97	85%
Cuarta	54	41	76%
Quinta	237	200	84%
Sexta	76	57	75%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	285	93%
Novena	426	337	79%
Décima	452	366	81%
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 "A" y "B"	200	200	100%
TOTAL	5,239	4,899	94%

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

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.5 Docentes

Para este periodo la plantilla docente se integró en 180 en total, de los cuales 117 fueron Profesores de Asignatura (PA), 63 Profesores de Tiempo Completo (PTC).

PERSONAL DOCENTE

CARRERAS	PTC	PA
Procesos Industriales Área Manufactura	8	17
Mecatrónica Área Automatización	3	13
Mantenimiento Área Industrial	11	20
Mecánica Industrial	9	7
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	15	21
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8	15
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	9	24
TOTAL	63	117

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENTE DEL PERSONAL DOCENTE

AÑOS	LABORAL		DOCENTE	
	P.T.C.	P.A.	P.T.C.	P.A.
0-1	8	21	7	34
2-3	10	20	12	23
4-7	14	33	19	26
8-11	24	15	14	16
12-15	3	12	4	9
16-22	3	0	6	5
MÁS DE 22	1	16	1	4
TOTAL	63	117	63	117

P.T.C.=Profesores de Tiempo Completo

P.A.=Profesores de Asignatura

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

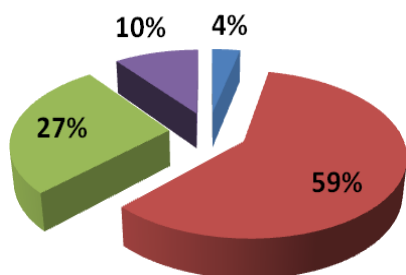
NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PROFESOR DE ASIGNATURA
TÉCNICO	0	4
LICENCIATURA	8	69
MAESTRÍA CON GRADO	38	32
MAESTRÍA SIN GRADO	15	12
DOCTORADO	2	0
TOTAL	63	117

PERFIL DOCENTE

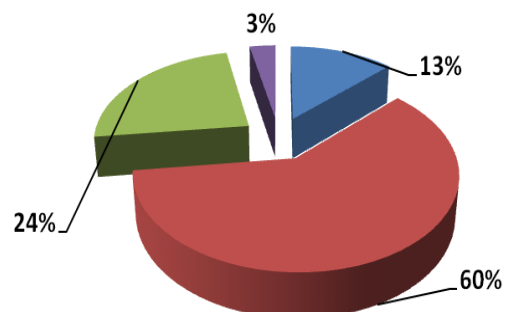
Profesor de Asignatura

■ TÉCNICO ■ LICENCIATURA
■ MAESTRÍA CON GRADO ■ MAESTRÍA SIN GRADO



Profesor de Tiempo Completo

■ LICENCIATURA ■ MAESTRÍA CON GRADO
■ MAESTRÍA SIN GRADO ■ DOCTORADO SIN GRADO



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Mejoramiento del personal académico

En este cuatrimestre se registró 8 cursos para el personal docente con un total de 155 horas como se describe en la tabla.

CURSOS

NOMBRE DEL CURSO	No. DE ASISTENTES	HORAS
MANEJO DE MÁQUINA INYECTORA	11 PTC Y 1 PA	30
TUTORÍA	6 PTC	8
CALIDAD EN EL SERVICIO	19 PA	12
CURSO TALLER ARDUINO	12 PTC Y 3 PA	25
CURSO MÁQUINA PARA ENSAYOS DE FRICCIÓN	13 PTC Y 1 PA	20
INTRODUCCIÓN AL MANEJO DEL SIMULADOR SSNC	5 PTC Y 1 PA	15
CURSO JAVA AVANZADO	5 PTC Y 1 PA	40
CURSO SOFTWARE SIMULADOR DE NEGOCIOS	8 PTC Y 1 PA	20
TOTAL	60 PTC Y 27 PA	170

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

CURSO A DOCENTES



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

PERSONAL DOCENTE REALIZANDO ESTUDIOS DE POSGRADO

NOMBRE	MAESTRÍA	APOYO
Lic. Julio César Jasso Zavala	Maestría en Educación Superior	U.T.T.
Ing. Antonio Zamarrón Cruz	Maestría en Educación Superior	U.T.T.
Ing. Sara Olivia García Díaz	Maestría en Ingeniería Eléctrica	-
Lic. Edgar Mata Ortiz	Maestría Industrial	-

- Recursos propios de la persona

a.6 Biblioteca

En este punto, durante el periodo reportado se alcanzó una relación de 3 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	TP	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	IGP	ITIC	OTROS	TOTAL
Libros	2233	1064	915	1385	272	627	266	67	38	50	78	0	0	1614	8609
Títulos	1167	496	414	615	187	409	147	36	23	23	27	0	0	481	4025
Ejemplares por títulos	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	0	0	1	2
Total de Alumnos	307	232	438	154	270	239	299	113	161	152	225	119	147	-	2856
Libros por Alumnos	7	5	2	9	1	3	1	1	1	1	1	0	0		3

ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	TP	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	344	122	102	157	56	64	75	4	2	5	5	108	1044
Conocimientos Técnicos	484	293	193	261	92	272	62	27	17	15	20	97	1833
Lenguajes y Métodos	188	63	76	119	25	31	8	5	2	3	1	179	700
Formación Sociocultural	151	18	43	78	14	42	2	0	2	0	1	97	448
TOTAL	1167	496	414	615	187	409	147	36	23	23	27	481	4025

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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	100	1777	1877
Conocimientos Técnicos	105	4604	4709
Lenguajes y Métodos	4	1210	1214
Formación Sociocultural	4	805	809
TOTAL	213	8396	8609

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	PRÉSTAMOS DE VIDEOS A DOMICILIO
Enero	298	0
Febrero	432	1
Marzo	304	2
Abril	137	0
TOTAL	1,171	3

SERVICIO DE BIBLIOTECA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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 del departamento de Servicios Estudiantiles, la Universidad otorgó 905 becas, de las cuales fueron 583 Académicas, 27 Alimenticias y 295 de PRONABES. En total se otorgaron Becas al 32% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	ACADÉMICAS	ALIMENTICIAS	PRONABES	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	65	3	35	103
Mecatrónica Área Automatización	49	3	35	87
Mantenimiento Área Industrial	74	4	37	115
Mecánica Industrial	29	5	24	58
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	63	4	18	85
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	58	3	29	90
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	76	5	23	104
Ingeniería Tecnologías de la Producción	25	0	10	35
Ingeniería Mantenimiento Industrial	23	0	11	34
Ingeniería Metal Mecánica	21	0	12	33
Ingeniería Mecatrónica	37	0	17	54
Ingeniería Gestión de Proyectos	30	0	24	54
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	33	0	20	53
TOTAL	583	27	295	905

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

% DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	307	103	34
Mecatrónica Área Automatización	232	87	38
Mantenimiento Área Industrial	438	115	26
Mecánica Industrial	154	58	38
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	270	85	31
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	239	90	38
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	299	104	35
Ingeniería Tecnologías de Producción	113	35	31
Ingeniería Mantenimiento Industrial	161	34	21
Ingeniería Metal Mecánica	152	33	22
Ingeniería Mecatrónica	225	54	24
Ingeniería Gestión de Proyectos	119	54	45
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	147	53	36
TOTAL	2856	905	32

Transporte

En este cuatrimestre se brindaron 16 rutas en el uso de transporte; para el turno matutino se destinaron 6 rutas dentro de la zona urbana de la ciudad de Torreón, brindando el servicio aproximadamente a 286 alumnos diariamente. Dentro de este total, en el turno nocturno el servicio de transporte se proporciona con una ruta para 45 jóvenes diariamente.

Adicionalmente 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 366 alumnos diarios. En total son 697 jóvenes quienes tomaron el servicio de transporte ofrecido por la Universidad gratuitamente en el periodo reportado.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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	86	455
Mantenimiento Área Industrial	47	296
Mecánica Industrial	46	340
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	40	984
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	72	161
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	75	300
TOTAL	366	2,536

ALUMNOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.9 Asesoría Psicopedagógica

La Universidad brindó apoyo psicopedagógico por medio del Departamento de Servicios Estudiantiles 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
Procesos Industriales Área Manufactura	4	18
Mantenimiento Área Industrial	5	21
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	8	37
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	3	10
Ingeniería en Metal Mecánica	3	11
Ingeniería en Mecatrónica	1	2
Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación	1	4
TOTAL	25	103



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

a.10 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Minería	México, D.F. CGUTyP	26 de enero al 1° de febrero 2013	Diseño del programa Educativo TSU en Minería en Competencias laborales; y revisión de las materias del 5° cuatrimestre.
MC Gilberto Gerardo Sagüi Muñoz	Mantenimiento Área Industrial	Palacio de convenciones de La Habana Cuba	Del 4 al 8 de Febrero de 2013	Congreso de Pedagogía. Explorar y actualizar las tendencias en la pedagogía.
MC Rubén Romero Rodríguez	Mantenimiento Área Industrial	Escobedo, Nuevo León	03 y 04 de marzo 2013	Examen (TCF) Test de Connaissance de Francais del proyecto modalidad estudiantil México-Francia.
MC Gerardo Delgado Salazar	Procesos Industriales	CONACYT, Saltillo, Coah	22 de marzo 2013	Se confirmaron las propuestas de evaluadores para los proyectos participantes en la convocatoria del Programa de Estímulos a la Innovación y Desarrollo del CONACYT.
MC Rubén Romero Rodríguez	Mantenimiento Industrial	Baja California Sur	13 al 15 de marzo 2013	Revisión de planes de estudio, ver puntos sobre el congreso internacional de mantenimiento que se llevará a cabo en Junio en Bahía de banderas, Nayarit.
MC Jesús Gerardo Serrano	Mecatrónica	México, D.F., CGUTyP	Del 08 al 13 de abril 2013	Asistir y continuar con los trabajos de análisis de los requisitos de CIEES relacionados al programa educativo de Mecatrónica
MC Jesús Gerardo Serrano	Mecatrónica	México, D.F., CGUTyP	Del 25 al 27 de abril 2013	Asistir a reunión de trabajo para la realización del Congreso Internacional de Robótica y Automatización.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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

2,406 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal, 274 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.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.	H.E.
CAM	0	0	0	0	0	0	63	0	0	0	0	0	0
Electrónica Básica	0	0	92	28	4	2	0	0	34	4	0	28	10
Electrónica de Potencia	0	0	98	20	126	0	0	0	28	6	0	0	0
CAD	93	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0
Hidráulica y Neumática	0	0	68	14	6	2	0	0	48	0	0	0	0
Idiomas	75	10	0	0	150	0	48	0	61	6	60	140	0
Soldadura	0	0	0	0	145	51	0	35	0	73	0	0	0
Aire y Refrigeración	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0
Máquinas y Herramientas	22	0	0	0	106	0	34	0	10	0	0	0	0
Química	42	0	0	0	62	6	0	0	0	5	0	0	0
Metrología	2	0	18	0	3	0	26	0	0	0	0	0	0
Resistencias de Materiales	0	0	0	0	2	0	6	2	0	0	0	0	0
Gestión de la Producción	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Estudio de trabajo	106	0	0	0	104	0	0	0	0	0	32	0	0
TOTAL	340	10	337	62	708	61	201	37	200	94	92	168	10

H.N.= Horario Normal

H.E.= Horario Extraclase

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Para esta otra tabla de talleres en el nivel de Ingeniería, se utilizaron 282 horas para clases y prácticas en un horario normal y 9 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 en Mecatrónica		Tecnologías de la Información y Comunicación
	H.N.	H.N.	H.N.	H.E.	H.N.
Electrónica Básica	0	6	20	0	0
Electrónica de Potencia	0	126	34	9	0
Gestión de la Producción	0	0	84	0	0
Idiomas	1	0	1	0	10
TOTAL	1	132	139	9	10

H.N.= Horario Normal
H.E.= Horario Extraclase

Para el cuatrimestre a reportar se utilizaron 3 laboratorios para la impartición de cursos por parte del departamento de Investigación y desarrollo, teniendo la empresa John Deere la utilización del Laboratorio de Electricidad básica por 50 horas, El Cetis No. 24 utilizaron por 40 horas el laboratorio de TICS; el de Refrigeración se utilizó por 30 horas al público en general, así como el laboratorio de Autocad de la carrera de Mecánica.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Utilización de Equipo de Cómputo

Al iniciar este cuatrimestre, se cuenta con 7 centros de cómputo.

USO DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS CLASE	HORAS EXTRA CLASE
Procesos Industriales Área Manufactura	170	El Centro de Cómputo ubicado en el edificio de Biblioteca, es destinado para el uso de extra clase y se mantiene en un horario de lunes a viernes de 7:00 am a 21:15 pm; brindando el servicio a la comunidad universitaria
Mecatrónica Área Automatización	83	
Mantenimiento Área Industrial	199	
Mecánica Industrial	244	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	157	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	102	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	168	
Ingeniería Tecnologías de Producción	57	
Ingeniería Mantenimiento Industrial	86	
Ingeniería Metal Mecánica	85	
Ingeniería Mecatrónica	34	
Ingeniería Gestión de Proyectos	78	
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	48	
TOTAL	1,511	

El Centro de Cómputo ubicado en Biblioteca, es destinado para uso de extraclase.

EQUIPO DISTRIBUIDO POR ÁREA

EQUIPO DISPONIBLE EN DOCENCIA	ADMÓN. Y APOYO	TOTAL
607	134	741

PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
607	2856	5

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

EVENTOS ACADÉMICOS

De la Carrera de Administración y Evaluación de Proyectos: Conferencias para alumnos

▪ Educación Financiera y nuevos modelos de inversión:

Los L.D.G. Diego Acosta Ovalle (consultor de Marketing y Liderazgo) y L.M.I. Silvia Rojas Urrutia impartieron una conferencia Sobre la Educación Financiera, con el objetivo de desarrollar las habilidades y actitudes que, mediante la asimilación de información y herramientas básicas de administración de recursos y planeación, permitan a los individuos:

- a) Tomar decisiones personales y sociales de carácter económico en su vida cotidiana, y
- b) Utilizar productos y servicios financieros para mejorar su calidad de vida bajo condiciones de certeza.

▪ Violencia en el noviazgo:

La Lic. Karime Lee Chibli Responsable de realizar conferencias universitarias por parte del DIF, brindó dos temas importantes a los alumnos de este programa educativo con el objetivo de promover las relaciones sanas de pareja. La violencia en el noviazgo suele pasar desapercibida, pues el control sobre las mujeres es normalizado por medio de los estereotipos, las costumbres o la cultura machista. Frases como “para amar hay que sufrir” o “el que bien te quiere, te hará llorar” ilustran la aceptación social de la violencia en el noviazgo.

▪ Pornografía Infantil:

También el 12 de marzo se ofreció una conferencia para sensibilizar a los alumnos sobre el daño emocional causado por la pornografía infantil, ésta se encuentra expresamente definida en el protocolo facultativo de los Derechos del Niño relativo a la venta de niños, la prostitución infantil y la utilización de niños en la pornografía, en los siguientes términos: Artículo 2 A los efectos del presente Protocolo: c) Por pornografía infantil se entiende toda representación, por cualquier medio, de un niño dedicado a actividades sexuales explícitas, reales o simuladas, o toda representación de las partes genitales de un niño con fines primordialmente sexuales.

CONFERENCIAS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Feria de Mercadotecnia 2013

Objetivo: El alumno de la carrera Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, aplique el concepto de mezcla de Mercadotecnia Precio, Promoción y Plaza, para que desarrolle las actividades de Mercadotecnia, en forma experimental, aplicando los conocimientos adquiridos. Evento realizado el 12 de marzo.



Elementos reciclables en prendas de vestir

Así también la presentación del desfile de modas Xtasis Fashion Transh que se realizó el 12 de abril donde los alumnos participantes desarrollaron e implementaron el uso de los elementos reciclables en “prendas de vestir”, comprendiendo la importancia que es el conocer el desarrollo sustentable del planeta, la exhibición fue todo un éxito en esta dinámica.

DESFILE XTASIS FASHION TRANSH



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

De la Carrera de Procesos Industriales Área Manufactura

Se registraron las siguientes actividades:

Visita a la Cd. de Aguascalientes del 20 al 23 de Febrero 2013

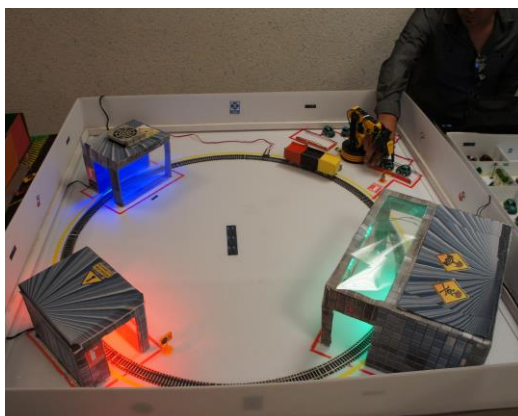
"Produciendo Experiencias", consiste en visitas a las empresas NISSAN, Sensata Technologies, Texas Instruments para que les permita reforzar el interés y motivación a los alumnos para continuar con los estudios, accediendo a conocer procesos afines al PE de organizaciones de carácter internacional.



Exposición de Proyectos Manufactura Aplicada

Mediante la integración de equipos colaborativos se elaboró la Maqueta de una empresa en la que se identificaron áreas de oportunidad para la automatización de una parte del proceso; misma que se simuló utilizando un brazo robot, para los efectos de la exposición del proceso; siendo éste el resultado de la aplicación de los conocimientos teóricos adquiridos en la materia de Manufactura Aplicada. La exposición se realizó los días 11 y 12 de Abril en la explanada del Edificio de Vinculación, participando 13 alumnos del turno nocturno de este programa educativo.

EXPOSICIÓN DE MAQUETA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Exposición de Proyecto Métodos y Sistemas de Trabajo

El 16 de abril se realizó una exposición de los diferentes productos fabricados con material reciclado, mediante la conjunción de equipos colaborativos, siendo éste el resultado de la aplicación de los conocimientos teóricos adquiridos en los diferentes temas de la materia de Métodos y sistemas de trabajo, por mencionar algunos “materia prima, distribución de planta, costos de producción, planeación de la producción, organización de la empresa, entre otros”.

PROYECTOS DE PROCESOS INDUSTRIALES



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

b.1 Apoyos a la comunidad



Con la colaboración de alumnos y personal de la Universidad se lleva a cabo año con año la colecta de Cobertores con el fin de mitigar el intenso frío en las comunidades más lejanas y de bajos recursos económicos, por ello este invierno se recaudaron 113 cobertores y 10 despensas, que fueron entregadas el 22 de enero a: Tejabán la Rosita municipio de Viesca, Coah.

ENTREGA DE COBERTORES Y DESPENSAS CON LA PARTICIPACIÓN DE ALUMNOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Introducción al Pacto Mundial de las Naciones Unidas (webinar)

En cuatrimestre personal integrado en el equipo de Sustentabilidad de la universidad, asistió a la conferencia “Introducción al Pacto Mundial de las Naciones Unidas” transmitida en las instalaciones de la Universidad Iberoamericana campus Laguna el pasado 12 de febrero, resaltando el compromiso de continuar con las actividades de empresas socialmente responsables.

Por otra parte de la UTT está colaborando con la logística del 3er encuentro de las ESR 2013, que realizan los integrantes de la Red de Empresas Socialmente Responsables de la Laguna.

Colecta

Se lanzó la convocatoria para invitar a alumnos a participar en colecta Cruz Roja 2013, con el objetivo de realizar varias actividades de servicio social comunitario; en total 48 alumnos se inscribieron en el mes de marzo y empezaron a apoyar en labores altruistas.

Colecta de juguetes y despensas

Así también los alumnos y colaboradores de la Universidad, participaron en la colecta 2013 del JugUeTT, cuyo objetivo es recabar despensas y juguetes nuevos o usados en buenas condiciones y realizar la entrega en las comunidades en extrema pobreza que tenemos en la Región.

COLECTA DE JUGUETES Y DESPENSAS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

COLECTA 2013



Proyecto Sustentabilidad

El pasado mes de Enero se realizó el segundo acopio masivo de material para reciclado, en este acto se llevó a cabo la entrega de un estímulo simbólico al grupo de 5° de la carrera de Mecánica por haber obtenido el primer lugar en entregar material con mayor pesaje en la primera edición.

SEGUNDA COLECTA DE MATERIAL RECICLADO



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
GACETILLAS EN TV	1	0	2	0
FOLLETOS INFORMATIVOS	0	600	600	400
VOLANTES	2400	1600	600	600
ENTREVISTAS EN RADIO	0	2	2	2
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	1	1	1	3
GACETILLAS EN PERIÓDICO	0	3	4	0

Reunión anual con directores de IEMS

El 21 de Febrero se realizó la Reunión Anual con los Directores de las IEMS de la región, para reforzar la colaboración entre instituciones, además de difundir entre ellos la oferta educativa de la Universidad Tecnológica de Torreón. A este evento asistieron 16 directivos de las instituciones de educación media superior.

REUNIÓN ANUAL DIRECTORES DE IEMS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Taller para orientadores vocacionales

El 28 de Febrero se efectuó como cada año el Taller de orientadores vocacionales cuyo objetivo es trabajar de manera conjunta con las IEMS para que los alumnos cuenten con los elementos necesarios para elegir de manera correcta su preferencia profesional, registrando la asistencia de 33 orientadores a este evento.



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

VISITAS GUIADAS

ESCUELAS DE BACHILLER	PERSONAS ATENDIDAS
INSTITUTO NARRO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA	35
CECYTEC COYOTE	60
PREPARATORIA MARINO ORTIZ	70
TOTAL	165

Ferias Vocacionales

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

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Participación Enero – Abril 2013

FERIAS VOCACIONALES	PERSONAS ATENDIDAS
CBTA 1 LA PARTIDA	400
PREPARATORIA VENUSTIANO CARRANZA	400
PREFEMA	63
CETIS 24	387
CETIS 59	400
ESPACIO PRÉNDETE	100
TOTAL	1,350

VISITAS GUIADAS INSTALACIONES UTT



PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

ESCUELA O BACHILLERATO	PERSONAS ATENDIDAS
PREPARATORIA LUIS AGUIRRE BENAVIDES	250
TOTAL	250

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

b.3 Actividades Culturales

Al iniciar el cuatrimestre y dar la bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso, se llevó a cabo un evento en el cual se presentó una muestra de los talleres y grupos que ofrece la coordinación cultural y así hacer la invitación para aquellos alumnos que quieran integrarse a alguno de ellos.

CONFERENCIAS Y APRECIACIÓN CINEMATOGRÁFICA



XIX Encuentro Nacional de Bandas de Guerra y Escoltas

El pasado 22 de febrero se llevó a cabo un acto cívico para dar recibimiento a la escolta y la banda de guerra del Instituto Tecnológico de la ciudad Hidalgo, Michoacán, siendo el gimnasio de nuestra institución la que dio albergue a tan importante evento.

XIX ENCUENTRO NACIONAL



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Graduación

El 1° de marzo se llevó a cabo la graduación de la XVI Generación de egresados de Técnicos Superiores Universitarios en las Carreras de Mecatrónica Área Automatización, Mantenimiento Industrial, Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible, y Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones. Evento realizado en el auditorio del Edificio de Vinculación de la propia Universidad, reuniendo a padres de familia, invitados especiales, personal docente y administrativo.

ALUMNOS GRADUADOS



Participación en el ENDCUTyP 2013

Del 21 al 15 de marzo se realizó el Encuentro Nacional de Deporte y Cultura de las Universidades Tecnológicas y Politécnicas en la ciudad de Querétaro participando por parte de la UTT la alumna Katy Luévano en concurso de canto, Jesús Guerra en Oratoria y el grupo de Teatro en las muestras culturales callejeras.



INFORME CUATRIMESTRAL

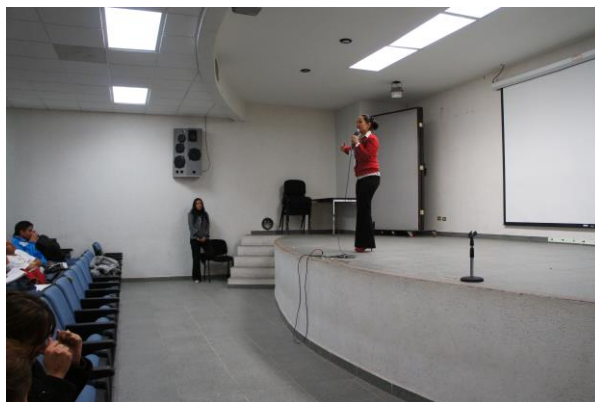
ENERO – ABRIL 2013

Por otra parte, además de llevar a cabo los ensayos en los diferentes talleres, tanto de guitarra popular, guitarra clásica e instrumentos folklóricos, se contó con los siguientes eventos:

EVENTOS CULTURALES

Evento	Descripción	Fecha
Celebración del mes del amor y la amistad	Presentaciones de obras de teatro y música folklórica	Febrero
Taller de apreciación cinematográfica	Película: Las curvas de la vida	19 febrero
Muestra de baile	Se realizó una muestra del trabajo que han venido realizando los integrantes del taller de baile, además se contó con la participación especial del grupo Son del Tec Salsa Project del Tecnológico de la Laguna y el grupo de Teatro UTT participando con pantomima	13 marzo
Presentación de canto	Como parte del Evento Espacio Préndete organizado por la Secretaría de Salud, se presentaron los alumnos Katy Luévano y José Carlos López en la Plaza Mayor de la ciudad.	23 abril
Presentación de canto	Dentro de las festividades de la Parroquia San Marcos se presentaron los alumnos Lucy Alanis, Griselda Valdez, Iván Cabral y José Carlos López.	26 abril
Visita guiada a museo	Teatro Isauro Martínez y a la Galería anexa a este.	07, 12, 19 y 26 de febrero

MUESTRA DE BAILE Y PRESENTACIONES ARTÍSTICAS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

b.4 Actividades Deportivas

Desde el mes de enero se llevan a cabo las eliminatorias de los equipos representativos con sus juegos de preparación para el XIV Encuentro Regional Deportivo de Universidades Tecnológicas de la Región 2.

FUTBOL FEMENIL



Las Universidades que participaran son: La UTC, La UTRCC, La UTNC, La UTT, La UTCH, La UTCJ, La UT Tarahumara, La UTL Durango, La UT de la Babícora, La UP Gómez Palacio y la UT de Parral.

El día viernes 08 de Febrero del 2013 se llevó a cabo la junta previa a partir de las 10:00 a.m en la UT Chihuahua, en la que se registraron los equipos representativos de la región 2, en las disciplinas de: Béisbol, Fútbol Rápido Femenil y Varonil, Fútbol Uruguayo Varonil y Femenil, Fútbol Soccer Varonil y Femenil, Voleibol Varonil y Femenil, Básquetbol Varonil y Femenil, Tae Kwon Do Varonil y Femenil. Ajedrez y Atletismo pasan directo al XVII Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas con sede en la UT de Querétaro, Querétaro.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

XVII Encuentro Nacional Deportivo y cultural

Los equipos de Fútbol Siete Varonil, Fútbol Asociación Varonil, Tae Kwon Do Varonil y Femenil participaron en el XVII ENDCUTyP 2013; Tae Kwon Do quedo en Sexto Lugar nacional perdiendo 3 peleas en punto de Oro.

- El equipo de Fútbol Asociación Varonil obtuvo el campeonato nacional, ganando 4 juegos seguidos.
- El equipo de Fútbol Siete Varonil obtuvo el cuarto lugar nacional, ganando 3 juegos, perdiendo 1 y empatando 1.
- En Tae Kwon Do varonil se obtuvieron 2 medallas de oro, 1 de plata y 1 de bronce para un total de 4 medallas.
- En Tae Kwon Do femenil se obtuvieron 1 medalla de oro, 2 de plata y 3 de bronce para un total de 6 medallas.

XVII ENCUESTRO NACIONAL



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Eventos deportivos

- ❖ Se participa con las disciplinas de Fútbol Uruguayo femenino, Béisbol, Voleibol Varonil, Tae Kwon Do, Básquetbol Varonil y Fútbol Soccer Varonil A en el torneo de la Asociación Deportiva de Universidades de la Laguna (A.D.U.L), se continúa con el Club de Boxeo mismo que es impartido por alumnos de la Universidad.
- ❖ El equipo de Fútbol Uruguayo Femenil logra el subcampeonato en el ENDCUTyP 2013 con sede en Chihuahua, Chih.
- ❖ El día miércoles 20 de Febrero de 2013 se lleva a cabo la inauguración del torneo ADUL en las instalaciones del gimnasio de la UANE, participando la universidad con las disciplinas de Básquetbol varonil, Fútbol asociación varonil (selección A), Fútbol siete femenino, Voleibol varonil, Béisbol, Ajedrez, Atletismo y Tae won Do.
- ❖ El equipo de Tae Kwon Do Varonil participa en el torneo de la Asociación Deportiva de Universidades de la Laguna el día 12 de Abril se llevó a cabo la ceremonia de pesaje y el sábado 13 de Abril el torneo en la NARRO quedando en primer lugar nuestra delegación.
- ❖ El 27 de Abril del 2012, se Inscribe la selección UTT de Béisbol, a el Torneo de béisbol de Empleados y Profesionistas Primera Fuerza, fungiendo la UTT como sede de los Juegos programados los Domingos.
- ❖ El viernes 15 de Marzo arrancó el torneo de Fútbol siete INTRA UTT COYOTES 2013 en la cancha soccer club del ejido San Miguel Coah., en el que participaron 14 equipos de todas las carreras de la universidad.

EQUIPOS REPRESENTATIVOS DEPORTIVOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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

DEPARTAMENTOS Y / O PROGRAMA EDUCATIVO	ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	141
Mecatrónica Área Automatización	43
Mantenimiento Área Industrial	108
Mecánica Industrial	60
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	80
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	121
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	90
Ingeniería Tecnologías de la Producción	30
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	14
Ingeniería en Metal Mecánica	20
Ingeniería en Mecatrónica	8
Ingeniería Gestión de Proyectos	23
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	17
Personal Administrativo	172
Personal Docente	84
Otros	66
TOTAL	1077

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.

CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

EVENTO/ PLÁTICA / CONFERENCIA	CAMPAÑA	INSTITUCIÓN DE SALUD	No. PARTICIPANTES
CURSO	BRIGADAS	CRUZ VERDE	15
CLASIFICACIÓN Y EFECTO DE LAS DROGAS	ACCION PREVENTIVA	CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE ADICCIONES	706

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

CAMPAÑAS DE SALUD

ÁREA	CAMPAÑA	INSTITUCIÓN DE SALUD	No. PARTICIPANTES
ALUMNOS	VACUNACIÓN CONTRA LA INFLUENZA H3N2	ISSSTE	577

CAMPAÑA DE VACUNACIÓN



Comisión Mixta de Seguridad e Higiene

El 22 de marzo se realizó el primer recorrido trimestral del año, por parte de la comisión Mixta de Seguridad e Higiene reportando los señalamientos a las áreas pertinentes de esta Institución así como el reporte a las instancias de gobierno.

“Espacio Préndete Torreón por tu Salud”

El 23 de abril se participó en el evento Espacio préndete Torreón por tu Salud. La Secretaría de Salud está llevando esta multibrigada a todos los municipios de la entidad, a fin de dotar de toda la información que puede ser de utilidad para el buen desarrollo de los jóvenes. Con ello, alumnos de diferentes escuelas tuvieron la oportunidad de acudir a la explanada de la Plaza Mayor de Torreón, donde se instalaron varios módulos de diversas dependencias, entre otras, como Sí Mujer, Secretaría de Salud, Obras Públicas, IEPC, Secretaría de Medio Ambiente así como Universidades. En la explanada, como parte de una atención integral a la juventud coahuilense, se instalaron módulos donde se brindó información y trípticos sobre el uso del condón, sexualidad responsable, entre otros. En el lugar también se colocaron además juegos mecánicos, además de un templete en donde representantes de las secretarías de Salud y de la Juventud invitaron a los presentes a ser parte de esta gran feria de la salud y la prevención.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Con una muestra de diferentes actividades, la Universidad participó con actividades culturales y deportivas, en dicho evento se contó con la presencia de la Secretaria de Salud del Estado de Coahuila la Dra. Bertha Cristina Castellanos Muñoz.

ESPACIO PRÉNDETE



EVENTOS REALIZADOS POR LA UNIVERSIDAD

Como parte de los integración familiar se llevó a cabo el evento “Trabajando con tus hijos” en el cual los hijos del personal de la universidad, conviven en el lugar de trabajo con sus padres, además de participar en actividades conjuntas organizadas para ellos.

TRABAJANDO CON TUS HIJOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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 Córtes, de UTT
El candidato ideal	Lic. Luis Compeán, de Tayson de México
Prepárate para triunfar	L.A.E. José Guadalupe Rubio Talamantes, de Empresa Inteligente
Comunicación que fluye e influye	Lic. Elsa Lucía Ochoa Calderón
Confianza, desafío para ser mejores	Lic. Luis Rey Delgado, de Grupo LALA

Visitas e 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	1
Mantenimiento Industrial	4
Mecánica Área Industrial	4
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	3
Administración y Evaluación de Proyectos	9
TOTAL	21

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

VISITA A MECCANO



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 150 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 cada programa educativo.

ALUMNOS COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	TSU	ING.
Procesos Industriales	23	59
Mecatrónica Área Automatización	17	-
Mantenimiento Industrial	47	58
Mecánica	0	58
Mecatrónica área de Manufactura	16	64
Administración y Evaluación de Proyectos	16	-
Tecnologías de la Información y Comunicación	31	-
TOTAL	150	239

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

c.2 Seguimiento y colocación de egresados

Se les dio seguimiento a los 1,264 egresados de las últimas 3 generaciones, 293 trabajan, y 119 trabajan y estudian, dando como resultado el 33% colocados en el mercado laboral, el 41% estudian la licenciatura o especialidad y el 14% se encuentra sin empleo. Y al 13% se les está localizando para darles el seguimiento de egresados.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LAS 3 ÚLTIMAS GENERACIONES DE TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

PROGRAMA EDUCATIVO	15ª “B” y “C” GENERACIÓN					16ª GENERACIÓN					17ª “A” GENERACIÓN				
	T.	S.T.	E.T.	S.L.	E.S.T.	T.	S.T.	E.T.	S.L.	E.S.T.	T.	S.T.	E.T.	S.L.	E.S.T.
Procesos Industriales	15	6	17	5	17	4	6	8	5	30	0	0	0	0	0
Mecatrónica en Automatización	5	1	3	4	22	25	5	7	12	26	0	0	0	0	0
Mantenimiento Industrial	33	6	7	14	30	26	16	9	14	34	2	20	0	0	6
Mecánica	36	2	19	13	39	11	2	9	9	62	0	0	0	0	0
Mecatrónica en Sistemas de Manufactura Flexible	34	14	7	31	40	15	22	13	15	39	5	12	0	10	3
Administración y Evaluación de Proyectos	30	15	2	7	15	25	15	8	9	33	0	0	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación	8	7	2	9	54	18	24	8	7	50	1	0	0	3	12
TOTAL	161	51	57	83	217	124	90	62	71	274	8	32	0	13	21
	569					621					74				

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

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

De los 437 egresados de Ingenierías, 325 trabajan, dando como resultado el 74% colocados en el mercado laboral, el 17% se encuentra sin empleo. Y el 9% no se ha localizado para darles el seguimiento de egresados.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LAS 4 ÚLTIMAS GENERACIONES DE INGENIERÍAS

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª GENERACIÓN			2ª GENERACIÓN			3ª GENERACIÓN			4ª 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	22	10	3	16	2	0	14	4	0	0	0	0
Mecatrónica	38	8	4	41	12	6	31	11	7	27	4	1
Mantenimiento Industrial	29	6	0	13	3	4	20	4	1	1	0	0
Metal Mecánica	23	2	7	32	4	1	18	4	4	0	0	0
TOTAL	112	26	14	102	21	11	83	23	12	28	4	0
	152			134			118			33		

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

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

NIVEL	15 ^a	16 ^a	17 ^a	1 ^a ING	2 ^a ING	3 ^a ING	4 ^a ING	TOTAL
Personal de Apoyo	213	176	8	93	87	76	25	678
Supervisor	2	8	0	12	13	5	3	43
Mandos Medios	0	0	0	2	2	0	0	4
Negocio Propio	3	2	0	5	0	2	0	12
TOTAL	218	186	8	112	102	83	28	737

EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD TSU E INGENIERÍA

R A M A	15 ^a	16 ^a	17 ^a	1 ^a ING	2 ^a ING	3 ^a ING	4 ^a ING	TOTAL
Automotriz	56	25	0	19	11	2	3	116
Industria en General	139	132	8	88	70	65	23	525
Metal-Mecánica	23	29	0	5	21	16	2	96
TOTAL	218	186	8	112	102	83	28	737

Bolsa de Trabajo

En la bolsa de trabajo de 753 alumnos egresados registrados 243 se incorporaron al campo laboral por este medio y en el nivel de ingeniería de 159 registrados 66 fueron colocados por esta área.

CONFERENCIA: PREPÁRATE PARA TRIUNFAR



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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
Electricidad Básica	John Deere	12	48
GDT Básico (3)	John Deere	23	24
vGDT	John Deere	21	8
CNC Básico (3)	John Deere	55	24
Excel Básico	John Deere	14	8
Mantenimiento Preventivo y Correctivo para equipo de cómputo	Cetis # 24	20	40
Aire Acondicionado y refrigeración (2)	Público en General	34	60
AutoCad	Público en General	7	30
TOTAL		186	242

CURSOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Entidad de Certificación y Evaluación

Acreditación de la Entidad de Certificación en Competencias Laborales de la Universidad Tecnológica de Torreón

El viernes 22 de febrero, la Universidad Tecnológica de Torreón (UTT) recibió por parte del Consejo Nacional de Normalización y Certificación de Competencias Laborales (CONOCER), la cédula que la acredita como Entidad de Certificación y Evaluación de Competencias. El evento se llevó a cabo con la presencia de la Lic. Margarita García Reyes, Directora de Educación Superior Tecnológica de la Subsecretaría de Educación Superior, en representación del Secretario de Educación del estado de Coahuila, Ing. José María Fausto Siller. Como anfitrión del evento, estuvo el maestro en Ciencias, Indalecio Medina Hernández rector de la Universidad Tecnológica de Torreón, y por parte del CONOCER, la Licenciada Magali Soria de Antuñano, Directora General Adjunta, en representación del Dr. Salvador Malo, Director General del CONOCER.

CEREMONIA DE ACREDITACIÓN DE LA ENTIDAD DE EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN UTT



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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 enero – abril.

- ❖ Taller “Yo Emprendo” dirigido a los interesados en elaborar proyecto a incubar, los días 12, 19 y 26 de febrero.
- ❖ Conferencia de Propiedad Industrial el 21 de marzo en la ciudad de Saltillo, Coah.
- ❖ Participación en Radio CIESLAG difundiendo los servicios del Centro Integral de Negocios.
- ❖ Participación de la UTT en la convocatoria de Estímulos a la Innovación de CONACYT.
- ❖ Panel: Creación de Empresas, en el marco de la Expo Emprendedora que se realizó en la Universidad Autónoma de Coahuila.
- ❖ Registro Obra Literaria "Nutrición y Alimentación del Cerdo" de Ramón Florencio García Castillo.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

d.1 Planes y Programas

POA

Se llevó a cabo el seguimiento cuatrimestral Enero – Abril al Programa Operativo Anual 2013 de la UTT, en el cual participan todas las áreas que conforman la institución. Dentro del mismo se establecieron 113 indicadores, de los cuales, se muestra un avance de cumplimiento del 34%, algunos, como los académicos y alcance de matrícula, se contemplan para el último cuatrimestre.

Fondos Extraordinarios

Para obtener recursos extraordinarios, la Universidad Tecnológica de Torreón participó en las convocatorias de los fondos y programas de la Subsecretaría de Educación Superior, en apoyo precisamente para la educación superior en el 2013. Los montos autorizados se desglosan a continuación:

FONDOS / PROGRAMAS	MONTO
Fondo de Apoyo a la Calidad (FAC) **	2,422,458.00
Fondo para Ampliar y Diversificar la Oferta Educativa en Educación Superior (FADOEES)	654,504.00
Programa de Apoyo al Desarrollo de la Educación Superior (PADES)	567,400.00
TOTAL	\$3,644,362.00

** “La “SEP” y “EL EJECUTIVO ESTATAL”, proporcionarán por partes iguales el apoyo financiero.

d.2 Sistema de Gestión de Calidad

Del 4 al 6 de Marzo 2013 se llevó a cabo la Auditoría de Seguimiento de ISO 9001:2008 por parte de la Casa Certificadora ABS Quality Evaluations, 2013-QE-36736-4/24-S. Al término de la auditoría se recibió por parte del auditor Ing. Jorge Méndez, una felicitación para todo el personal, ya que no se encontraron no conformidades al Sistema de Gestión de Calidad, haciendo una especial felicitación al Rector MC Indalecio Medina Hernández, por su liderazgo, reflejado en los logros institucionales.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2013

AUDITORÍA DE SEGUIMIENTO 2013



Acreditación CACECA

El 11 de marzo, el programa educativo de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos, recibió el documento y placa alusiva a la Acreditación que otorga el Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración. El evento se celebró en la ciudad de México en el Auditorio "Jaime Torres Bodet" del Museo Nacional de Antropología.

ENTREGA DE LA ACREDITACIÓN POR CACECA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Ranking 2013

La UTT se ubica en el nivel 19 a nivel nacional a través del Ranking 2013 que fue elaborado por *El Universal*, quienes llevan elaborando este ejercicio y publicando un suplemento desde el 2007. El documento digital se encuentra en la siguiente página web: <http://mejoresuniversidadesdemexico.mx/>. Para elaborarlo se compararon entre sí a varias IES, también se valoró la opinión de distintos empleadores y profesores.

Información cuantitativa: Se solicitó a las IES información sobre 10 variables relativas a acreditación institucional, posibilidad de evaluar a profesores por parte de los alumnos, investigación, docencia, servicios bibliotecarios y tecnología. El peso relativo de cada variable es diferente y fue determinado por el Consejo Asesor de El Universal que también estableció valores mínimos y máximos.

De acuerdo a este suplemento, la única Institución de Educación Superior representante del Estado de Coahuila que se encuentra entre las mejores 50 instituciones del País, es la Universidad Tecnológica de Torreón, que se posiciona en el puesto número 19 de la tabla general con una calificación en la evaluación de empleadores de 8.35, y de la evaluación de académicos un 7.32.

RANKING		
1° UNAM	10° UDG	18° UNITEC
10	8.46	7.84
2° LIAM	11° ITESO	19° U.T. TORREÓN
9.55	8.44	7.81
3° UDLAP	12° UAEMOR	20° UNIVA
9.40	8.29	7.79
4° UAEMEX	13° UPN	21° ITS
9.28	8.15	7.77
5° LIANL	14° U. ANÁHUAC	22° UNITEC
9.13	8.08	7.69
6° U. ANÁHUAC	15° UPEMOR	23° TEC. EST. SUP.
9.05	8.08	7.68
7° BUAP	16° UNAP	24° UAC
8.89	8.06	7.60
8° UAO	17° UDEM	25° ITESO
8.83	8.01	7.59
9° UDLA	18° UNM	26° UCOB
8.62	7.86	7.58
10° U. IBERO	19° UTT	27° UGT. TEC. SUP.
8.46	8.35	7.57

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Nota: La información que se presenta en los cuadros es del periodo cuatrimestral Enero – Abril 2013.

e.1 Recursos Humanos

En el cuatrimestre se contó con una plantilla de 302 colaboradores, de los cuales el 60% canaliza su tarea en la docencia.

PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
Rector	1	1	1	1
Directores de Área	10	10	10	10
Subdirector	1	1	1	1
Jefes de Departamento	13	13	13	15
Coordinadores	10	10	10	10
Jefes de Oficina	8	8	8	8
Ingeniero en Sistemas	1	1	1	1
Analistas	10	14	14	14
Técnicos	5	5	5	5
Personal de Apoyo	15	15	15	15
Chofer	3	3	3	3
Enfermera	1	1	0	1
Personal de Mantenimiento	4	4	4	4
Asistente de Mantenimiento	6	2	2	2
Profesores de Tiempo Completo	63	64	64	64
Profesores de Asignatura	117	117	117	115
Auxiliares de Laboratorio	34	36	36	36
TOTAL	302	305	304	305

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
180	25	63	34	302

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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	DIRIGIDO A:	HORAS
REFORMAS FISCALES	DEPARTAMENTO CONTABLE (2)	4
ASPECTOS PRÁCTICOS DE LA REFORMA LABORAL	JURÍDICO, FINANZAS, CONTABILIDAD Y PRESUPUESTO (3)	4
RIEGO DE JARDINERÍA	MANTENIMIENTO E INSTALACIONES (2)	8
CALIDAD EN EL SERVICIO	PERSONAL DE APOYO (24)	12
PLANEACIÓN, EVALUACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS	PLANEACIÓN (1)	90
CALIDAD EN EL SERVICIO	PERSONAL DE APOYO (25)	12
PROGRAMA DE HABILIDADES GERENCIALES DE HARVARD	RECURSOS HUMANOS (1)	90

CURSOS DE CAPACITACIÓN



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

Cambios de personal y sus causas

CAMBIOS Y CAUSAS

NOMBRE	PUESTO ANTERIOR	PUESTO ACTUAL	CAUSAS
BARAJAS LUJÁN LUIS REY	JEFE DE SERVICIO DE MTTO	ANALISTA	PROMOCIÓN
GARCÍA VERA FELIPE	JEFE DE SERVICIO DE MTTO	ANALISTA	PROMOCIÓN
HERNÁNDEZ RANGEL AGUSTÍN	ASISTENTE DE MANTENIMIENTO	ANALISTA	PROMOCIÓN
MOLINA GUTIÉRREZ JORGE ALBERTO	ASISTENTE DE MANTENIMIENTO	JEFE DE SERVICIO DE MTTO	PROMOCIÓN
RODRÍGUEZ JUÁREZ RAFAEL OSVALDO	ASISTENTE DE MANTENIMIENTO	ANALISTA	PROMOCIÓN

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
MURUAGA TORRES SOFÍA	P.T.C.	RENUNCIA
ZÚNIGA GARCÍA MARÍA DE LOS ÁNGELES	ENFERMERA	RENUNCIA

e.2 Costos de personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCIÓN	ENERO – ABRIL
REMUNERACIÓN AL PERSONAL DE CARÁCTER PERMANENTE	10,501,282.72
REMUNERACIONES ESPECIALES Y ADICIONALES	912,269.14
SEGURIDAD SOCIAL	1,447,231.13
OTRAS PRESTACIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS	580,614.16
TOTAL	13,441,397.15

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

ÁREA	TOTAL
Docencia	9,420,285.09
Vinculación	671,815.42
Administración	2,661,422.25
Difusión	687,874.39
TOTAL	13,441,397.15

El costo por alumno en el presente cuatrimestre es de \$4,975

COSTO POR ALUMNO	
MATRÍCULA 2856	
CAPÍTULO 1000	4,706
CAPÍTULO 2000	82
CAPÍTULO 3000	187
TOTAL	4,975

Análisis de desviaciones del presupuesto

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

CAPÍTULO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
1000	15,185,001.00	15,185,001.00	0
2000	0	0	0
3000	0	0	0
TOTAL	15,185,001.00	15,185,001.00	0

A la fecha no se cuenta con calendarización de presupuesto.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

ANÁLISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	15,185,001.00	13,441,397.15	1,743,603.85
2000	0	233,511.82	-233,511.82
3000	0	533,392.01	-533,392.01
TOTAL	15,185,001.00	14,208,300.98	976,700.02

INGRESOS PROPIOS

INGRESOS	CAPTADOS Enero – Abril
Ingresos Generados por la Institución	4,545,192.19
Intereses	498,121.51
TOTAL	5,043,313.70

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se cuenta con una plantilla contratada de 302 colaboradores de los cuales 88 son administrativos y 214 pertenecen a la docencia, entre profesores de tiempo completo, 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

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

CAPÍTULO 3000

En este capítulo se encuentran los servicios principales contratados en la Universidad, como limpieza y vigilancia, pago de luz, teléfono, propaganda e imagen institucional; se cubrieron las erogaciones correspondientes a las comisiones del personal los cuales asistieron a reuniones de academia, reuniones de cuerpos académicos, seguimiento de egresados, reuniones con dependencias del Estado y atender reuniones de la CGUT por parte del área académica de la Universidad, además de la capacitación para nuestros colaboradores.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

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

Las licitaciones realizadas durante este periodo fueron:

LICITACIONES EN EL CUATRIMESTRE

TIPO	ORIGEN DE RECURSOS	CONCEPTOS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	VEHÍCULO 8 CILINDROS P/8 PASAJEROS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE VIGILANCIA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE LIMPIEZA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE LIMPIEZA 2a CONVOCATORIA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	VEHÍCULO 4 CILINDROS P/15 PASAJEROS

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

e.5 Origen y aplicación de los recursos

ORIGEN Y APLICACIÓN DE RECURSOS (FLUJO DE EFECTIVO)

1er CUATRIMESTRE DEL 2013

CONCEPTO	AL MES ANTERIOR	AL MES ACTUAL	VARIACIÓN
AUMENTO O DISMINUCIÓN EN:			
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	54,491.59	505,596.65	(451,105.06)
CUENTAS POR COBRAR	-	21,450.00	(21,450.00)
DEUDORES DIVERSOS	48,521,492.00	48,521,492.00	-
ANTICIPO A PROVEEDORES	-	31,320.00	(31,320.00)
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	110,357.00	(61,000.00)
SUBSIDIO AL EMPLEO	4,944.98	7,840.78	(2,895.80)
ALMACEN DE MATERIALES Y SUMINISTROS DE CONSUMO	(53,416.53)	(53,416.53)	-
COBROS POR ANTICIPADO	12,198.16	158,720.97	(146,522.81)
SEGUROS PATRIMONIALES Y CONTRA ACCIDENTES	8,911.35	8,911.35	-
ACREEDORES DIVERSOS	796,429.78	194,752.74	601,677.04
PROVEEDORES	9,410.57	9,410.57	-
RETENCIONES POR PAGAR	1,326,242.18	1,409,380.27	(83,138.09)
PROVISIÓN PRIMA DE VACACIONES	-	22,681.86	(22,681.86)
PROVISIÓN PRIMA DE AGUINALDO	-	417,141.46	(417,141.46)
DEUDAS POR PAGAR	458,894.16	740.80	458,153.36
PRIMA DE ANTIGUEDAD	377,460.80	377,460.80	-
INDEMNIZACION LEGAL	194,666.63	194,666.63	-
RECURSOS GENERADOS POR LA OPERACIÓN	(45,434,874.43)	(46,686,037.09)	1,251,162.66
EDIFICIOS	64,842,297.71	65,064,999.57	(222,701.86)
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	153,153.89	-
EQUIPO DE BIBLIOTECA	86,780.12	86,780.12	-
EQUIPO DE COMPUTO	16,868,832.75	16,763,239.88	105,592.87
EQUIPO DE GENERACION ELECTRICA Y ACCS. ELECTR	28,250.64	28,250.64	-
EQUIPO DE LABORATORIO	40,454,115.13	40,454,115.13	-
EQ DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CULTURALES	343,004.47	343,004.47	-
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	100,239.03	-
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,355,660.45	1,355,660.45	-
EQUIPO DE TRANSPORTE	4,057,692.00	4,479,118.00	(421,426.00)
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	110,400.00	-
HERRAMIENTAS Y MAQUINAS HERRAMIENTAS	24,823.88	1,997,814.52	(1,972,990.64)
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,241,889.51	1,241,889.51	-
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO	81,616.34	81,616.34	-
MOBILIARIO DE AULAS	3,893,433.77	3,893,433.77	-
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	99,685.97	-
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFNA Y DE ADMON	6,065,553.52	6,919,393.02	(853,839.50)
OTRO MOBILIARIO Y EQUIPO EDUCAC. Y RECREATIVO	35,960.00	35,960.00	-
OTROS BIENES MUEBLES	1,145,922.86	1,145,922.86	-
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	254,392.98	-
SOFTWARE	609,305.10	976,821.90	(367,516.80)
TERRENOS	10,975,658.82	10,975,658.82	-
RECURSOS APLICADOS EN LA INVERSIÓN	152,828,668.94	156,561,550.87	(3,732,881.93)
AUMENTO O DISMINUCIÓN EN:			
PATRIMONIO	144,848,764.60	145,658,872.10	(810,107.50)
AJUSTES A REMANENTES	95,941,528.52	97,801,430.91	(1,859,902.39)
SUMA	240,790,293.12	243,460,303.01	(2,670,009.89)
INCREMENTO NETO DE EFECTIVO			(2,314,034.70)
EFECTIVO AL PRINCIPIO DEL PERIODO			42,526,749.75
EFECTIVO AL FINAL DEL PERIODO			40,212,715.05

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA ZERMEÑO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

e.6 Estado de variaciones al patrimonio



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

ESTADO DE VARIACIONES AL PATRIMONIO

1er CUATRIMESTRE DEL 2013

CONCEPTO	PATRIMONIO	REMANENTE DEL EJERCICIO	REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	TOTAL
SALDOS AL 30 DE ABRIL	144,848,765		95,958,526	240,807,291
APLICACIÓN DEL REMANENTE DEL EJERCICIO				-
AUMENTO DEL PATRIMONIO	810,108			810,108
REMANENTE DEL PERIODO		1,842,905		1,842,905
AJUSTES AL REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES				-
SALDOS AL 30 DE ABRIL DEL 2013	145,658,872	1,842,905	95,958,526	243,460,303

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA O ZERMEÑO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO - ABRIL 2013

e.7 Balance general

BALANCE GENERAL
ANEXO 1
1er CUATRIMESTRE DEL 2013

CONCEPTO	AL MES ANTERIOR	AL MES ACTUAL	VARIACIÓN	%
ACTIVO				
CIRCULANTE	91,115,816.95	89,516,075.92	1,599,741.03	2%
CAJA	3,999.96	3,999.96	-	0%
BANCOS	4,215,881.97	2,007,715.09	2,208,166.88	110%
INVERSIONES	38,306,867.82	38,201,000.00	105,867.82	0%
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	54,491.59	505,596.65	(451,105.06)	-89%
CUENTAS POR COBRAR	-	21,450.00	(21,450.00)	-100%
DEUDORES DIVERSOS	48,521,492.00	48,521,492.00	-	0%
ANTICIPO A PROVEEDORES	-	31,320.00	(31,320.00)	0%
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	110,357.00	(61,000.00)	-55%
SUBSIDIO AL EMPLEO	4,944.98	7,840.78	(2,895.80)	-37%
ALMACEN DE MATS Y SUMNTRS DE CONSUMO	(53,416.53)	(53,416.53)	-	0%
COBROS POR ANTICIPADO	12,198.16	158,720.97	(146,522.81)	-92%
FIJO	152,828,668.94	156,561,550.87	(3,732,881.93)	-2%
EDIFICIOS	64,842,297.71	65,064,999.57	(222,701.86)	0%
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	153,153.89	-	0%
EQUIPO DE BIBLIOTECA	86,780.12	86,780.12	-	0%
EQUIPO DE COMPUTO	16,868,832.75	16,763,239.88	105,592.87	1%
EQUIPO DE GENERACION ELECTRICA Y ACCESORIOS ELE	28,250.64	28,250.64	-	0%
EQUIPO DE LABORATORIO	40,454,115.13	40,454,115.13	-	0%
EQ. DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CULTURALES	343,004.47	343,004.47	-	0%
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	100,239.03	-	0%
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,355,660.45	1,355,660.45	-	0%
EQUIPO DE TRANSPORTE	4,057,692.00	4,479,118.00	(421,426.00)	-9%
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	110,400.00	-	0%
HERRAMIENTAS Y MAQUINAS HERRAMIENTAS	24,823.88	1,997,814.52	(1,972,990.64)	-99%
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,241,889.51	1,241,889.51	-	0%
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO	81,616.34	81,616.34	-	0%
MOBILIARIO DE AULAS	3,893,433.77	3,893,433.77	-	0%
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	99,685.97	-	0%
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFNA Y DE ADMON	6,065,553.52	6,919,393.02	(853,839.50)	-12%
OTRO MOBILIARIO Y EQUIPO EDUCACIONAL Y RECREAT	35,960.00	35,960.00	-	0%
OTROS BIENES MUEBLES	1,145,922.86	1,145,922.86	-	0%
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	254,392.98	-	0%
SOFTWARE	609,305.10	976,821.90	(367,516.80)	-38%
TERRENOS	10,975,658.82	10,975,658.82	-	0%
DIFERIDO	8,911.35	8,911.35	-	0%
SEGUROS PATRIMONIALES Y CONTRA ACCIDENTES	8,911.35	8,911.35	-	0%
TOTAL ACTIVO	243,953,397.24	246,086,538.14	(2,133,140.90)	-0.9%
PASIVO				
CIRCULANTE	3,163,104.12	2,626,235.13	536,868.99	20%
ACREEDORES DIVERSOS	796,429.78	194,752.74	601,677.04	309%
PROVEEDORES	9,410.57	9,410.57	-	0%
RETENCIONES POR PAGAR	1,326,242.18	1,409,380.27	(83,138.09)	-6%
PROVISIÓN PRIMA DE VACACIONES	-	22,681.86	(22,681.86)	-100%
PROVISIÓN PRIMA DE AGUINALDO	-	417,141.46	(417,141.46)	-100%
DEUDAS POR PAGAR	458,894.16	740.80	458,153.36	0%
PRIMA DE ANTIGUEDAD	377,460.80	377,460.80	-	0%
INDEMNIZACION LEGAL	194,666.63	194,666.63	-	0%
TOTAL PASIVO	3,163,104.12	2,626,235.13	536,868.99	20%
PATRIMONIO				
PATRIMONIO	240,790,293.12	243,460,303.01	(2,670,009.89)	-1%
PATRIMONIO	144,848,764.60	145,658,872.10	(810,107.50)	-1%
REMANENTE DEL EJERCICIO	-	1,842,904.58	(1,842,904.58)	-100%
RESULTADO DEL EJERCICIO 2012	24,585,496.55	24,602,494.36	-	0%
RESULTADO DEL EJERCICIO 2011	10,794,242.19	10,794,242.19	-	0%
REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	2,599,302.71	2,599,302.71	-	0%
INGRESOS NO PERCIBIDOS 2010	48,521,492.00	48,521,492.00	-	0%
REFRENDO DE RECURSOS	4,227,573.77	4,227,573.77	-	0%
RECURSO COMPROMETIDO 2008	380,976.68	380,976.68	-	0%
RECURSO COMPROMETIDO 2009	2,224,901.35	2,224,901.35	-	0%
RECURSOS COMPROMETIDOS 2010	2,607,543.27	2,607,543.27	-	0%
TOTAL PATRIMONIO	240,790,293.12	243,460,303.01	(2,670,009.89)	-1%
TOTAL PASIVO Y CAPITAL	243,953,397.24	246,086,538.14	(2,133,140.90)	-1%

ELABORADO

C.P. FLORENTINO LOBATOS PEÑA
JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

ING. INDALICIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA OLMEDO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2013

e.8 Estado de Resultados

ESTADO DE RESULTADOS
ANEXO 2
1er CUATRIMESTRE DEL 2013

CONCEPTO	AL MES ANTERIOR	AL MES ACTUAL	VARIACIÓN	%
SUMA DE INGRESOS	-	20,228,314.70	- 20,228,314.70	100%
<i>INGRESOS RECURSOS FEDERALES</i>	-	9,185,001.00	- 9,185,001.00	100%
CAPÍTULO 1000	-	9,185,001.00	- 9,185,001.00	100%
CAPÍTULO 2000	-	-	-	100%
CAPÍTULO 3000	-	-	-	100%
<i>INGRESOS RECURSOS ESTATALES</i>	-	6,000,000.00	- 6,000,000.00	100%
CAPÍTULO 1000	-	6,000,000.00	- 6,000,000.00	100%
<i>INGRESOS RECURSOS PROPIOS</i>	-	4,545,192.19	- 4,545,192.19	100%
INSCRIPCIÓN	-	87,795.00	- 87,795.00	100%
COLEGIATURA	-	3,516,071.55	- 3,516,071.55	100%
FICHA	-	301,600.00	- 301,600.00	100%
CONSTANCIAS	-	10,600.00	- 10,600.00	100%
CREDENCIAL	-	1,950.00	- 1,950.00	100%
TITULACIÓN	-	274,952.50	- 274,952.50	100%
EXAMEN EXTRAORDINARIO	-	7,550.00	- 7,550.00	100%
MULTAS DE BIBLIOTECA	-	125.00	- 125.00	100%
CERTIFICADO	-	2,388.00	- 2,388.00	100%
DONACIÓN DE LIBROS DE EGRESADOS	-	2,400.00	- 2,400.00	100%
EXAMEN EGETSU	-	1,200.00	- 1,200.00	100%
COPIA DE EXPEDIENTE	-	180.00	- 180.00	100%
REGISTRO DE REINCORPORACION 5A	-	900.00	- 900.00	100%
COLEGIATURA 5A	-	2,400.00	- 2,400.00	100%
PROYECTO COMIMSA	-	52,200.00	- 52,200.00	100%
RENTA DE LOCAL PARA CAFETERÍA	-	22,117.22	- 22,117.22	100%
RENTA DE LOCAL PARA COPIADORAS	-	6,536.60	- 6,536.60	100%
EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	-	198,771.12	- 198,771.12	100%
VENTA DE ARTÍCULOS DE INFORMÁTICA	-	35,424.20	- 35,424.20	100%
CAPACITACIÓN DEL C.E.A.	-	2,500.00	- 2,500.00	100%
VENTA DE ACTIVO FIJO	-	7,531.00	- 7,531.00	100%
BASES DE LICITACIONES	-	10,000.00	- 10,000.00	100%
<i>PRODUCTOS FINANCIEROS</i>	-	498,121.51	- 498,121.51	100%
CTA. 192018803	-	134,793.98	- 134,793.98	100%
CTA. 192018781	-	121,700.07	- 121,700.07	100%
CTA. 192019095	-	73,956.42	- 73,956.42	100%
CTA. 192022886	-	16,573.50	- 16,573.50	100%
CTA. 192026466	-	50,187.52	- 50,187.52	100%
CTA. 192021944	-	49,729.26	- 49,729.26	100%
CTA. 0638591361	-	13,047.68	- 13,047.68	100%
CTA.0690508424	-	1,517.33	- 1,517.33	100%
CTA. 0698594058	-	5,774.30	- 5,774.30	100%
CTA. 0698594067	-	7,375.85	- 7,375.85	100%
CTA 0833595678	-	964.34	- 964.34	100%
CTA 0846640783	-	14,442.25	- 14,442.25	100%
CTA 0850466056	-	8,059.01	- 8,059.01	100%
SUMA DE EGRESOS	-	18,385,410.12	- 18,385,410.12	100%
1000 SERVICIOS PERSONALES	-	13,441,397.15	- 13,441,397.15	100%
2000 MATERIALES Y SUMINISTROS	-	506,619.40	- 506,619.40	100%
3000 SERVICIOS GENERALES	-	4,437,393.57	- 4,437,393.57	100%
5000 BIENES MUEBLES E INMUEBLES	-	-	-	0%
REMANENTE DEL EJERCICIO	-	1,842,904.58	- 1,842,904.58	100%

ELABORA

C.P. FLORENTINO LOBATOS PEÑA
JEFE DE DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA OZERMEÑO CASAS
DIRECTORA DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS