



Universidad Tecnológica de Torreón

Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila

Informe Cuatrimestral Enero - Abril 2012

**INFORME CUATRIMESTRAL
ENERO – ABRIL 2012**

CONSEJO DIRECTIVO

LIC. RUBEN IGNACIO MOREIRA VALDEZ
Gobernador Constitucional del Estado de Coahuila

PROFR. JOSÉ MARÍA FRAUSTRO SILLER
Secretario de Educación del Estado de Coahuila de Zaragoza

LIC. JAVIER GUERRERO GARCÍA
Secretario de Desarrollo Económico del Estado de Coahuila

ING. JESÚS JUAN OCHOA GALINDO
Secretario de Finanzas del Estado de Coahuila

C.P. GERARDO MARTÍNEZ MIRANDA
Subdirector de Apoyo para el Seguimiento de Programas Educativos
Federales en el Estado de Coahuila

M.C. JORGE ACOLTZI ALCÁZAR
Director de Apoyo a la Gestión Administrativa de la
Coordinación General de Universidades Tecnológicas

DR. LUIS HUERTA GONZÁLEZ
Director de Operación y Desarrollo Institucional de la
Coordinación General de Universidades Tecnológicas

PROFR. JUAN MANUEL RÍOS ORTEGA
Décimo Quinto Regidor del R. Ayuntamiento Municipal 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 en Coahuila

INFORME CUATRIMESTRAL
ENERO – ABRIL 2012

AUTORIDADES DE LA UNIVERSIDAD

M.C. INDALECIO MEDINA HERNÁNDEZ
Rector

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

LIC. HERNÁN CEPEDA DÍAZ
Director de Vinculación

M.C. RUBÉN ROMERO RODRÍGUEZ
Director del P.E. de Mantenimiento Área Industrial

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. JESÚS GERARDO SERRANO MEJÍA
Director de los P.E. de Mecatrónica Área
Sistemas de Manufactura Flexible

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 2012

ÍNDICE

a)	ASUNTOS ACADÉMICOS	
a.1	Control Escolar.....	1
a.2	Deserción.....	13
a.3	Índice de Reprobación.....	16
a.4	Egresados.....	17
a.5	Docentes.....	20
a.6	Biblioteca.....	23
a.7	Becas.....	25
a.8	Tutorías y Asesorías Académicas.....	27
a.9	Asesoría Psicopedagógica.....	28
a.10	Comisiones Académicas:.....	29
a.11	Talleres y laboratorios.....	30
b)	ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	
b.1	Apoyos a la comunidad.....	36
b.2	Prensa y Difusión.....	37
b.3	Actividades Culturales.....	40
b.4	Actividades Deportivas.....	43
b.5	Servicio Médico.....	45
	Eventos de la UTT.....	48
c)	ASUNTOS DE VINCULACIÓN	
c.1	Visitas, prácticas y estadías.....	49
c.2	Seguimiento y colocación de egresados.....	51
c.3	Servicios Tecnológicos.....	53
d)	ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN	
d.1	Planes y Programas.....	55
d.2	Sistema de Gestión de Calidad.....	56
e)	ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS	
e.1	Recursos Humanos.....	59
e.2	Costos del personal.....	61
e.3	Egresos del Capítulo 1000.....	61
e.4	Infraestructura y capacidad instalada.....	63
e.5	Origen y aplicación de los recursos.....	64
e.6	Estado de variaciones al patrimonio.....	66
e.7	Balance General.....	67
e.8	Estado de Resultados.....	68

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

a) ASUNTOS ACADÉMICOS

a.1 Control Escolar

En este periodo cuatrimestral se llevó a cabo la inscripción de la 18ª “A” generación de Técnico Superior Universitario siendo en total 125 nuevos alumnos, así como también para el nivel de Ingeniería la 6ª generación registrando un total de 197 alumnos. La matrícula total global fue de 2,371 en ambos niveles. Al iniciar este cuatrimestre se inician las carreras de Ingeniería en Gestión de Proyectos e Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicación.

ASPIRANTES E INSCRITOS DE NUEVO INGRESO

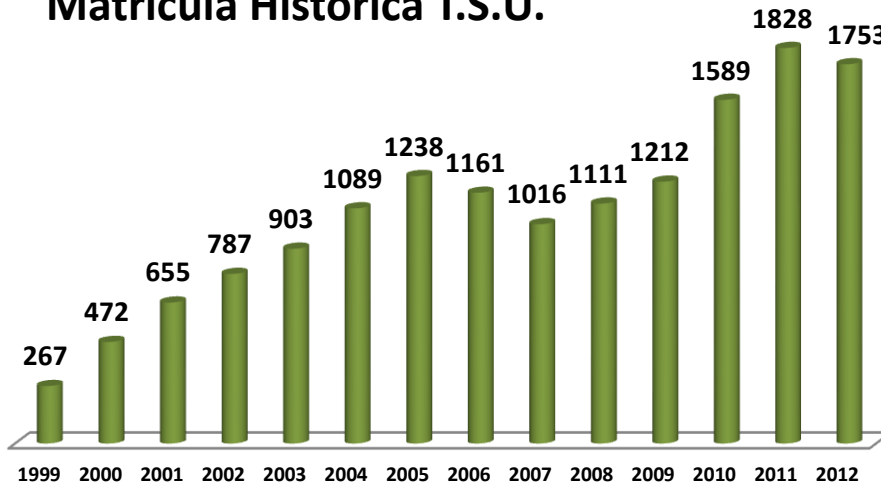
PROGRAMA EDUCATIVO	ASPIRANTES	INSCRITOS	
		TSU	ING
Procesos Industriales Área Manufactura	3	0	0
Mecatrónica Área Automatización	32	26	0
Mantenimiento Área Industrial	38	34	23
Mecánica Industrial	0	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	20	23	63
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	21	19	44
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	27	23	67
TOTAL	141	125	197

Para los alumnos de nuevo ingreso en la modalidad de TSU la aplicación del examen por parte de CENEVAL se llevará a cabo en próximas fechas propuestas para los alumnos que ingresan en la siguiente generación.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

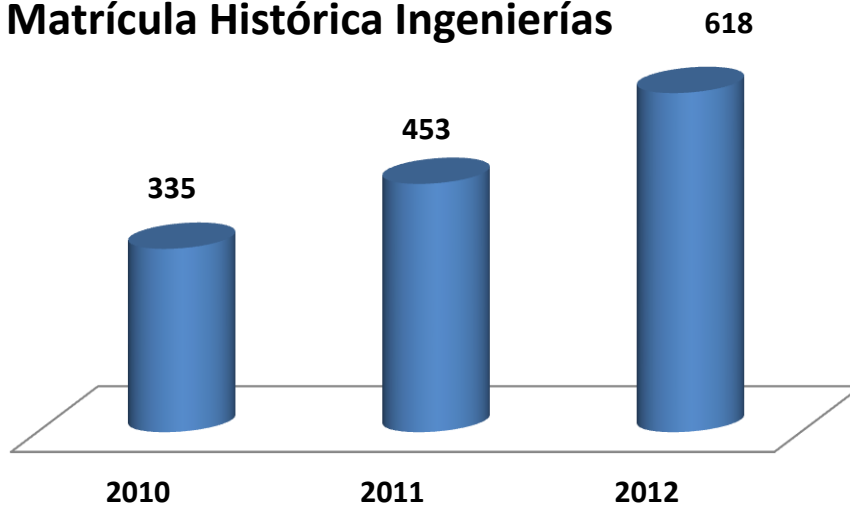
La matrícula de TSU en Enero registró un decremento mínimo con respecto al mismo periodo del año anterior su disminución fue de 4.10%

Matrícula Histórica T.S.U.



La matrícula de Ingeniería registró un incremento respecto al mismo periodo del año 2011 del 26.7%.

Matrícula Histórica Ingenierías



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

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 216 alumnos en TSU y 79 en Ingeniería, divididos en 168 hombres y 127 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "B"		17 ^a "D"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		3 ^a ING.		5 ^a ING.		TOTAL
		5°		5°		4°		2°		2°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	28	29	-	-	-	-	38	46	-	-	-	-	-	-	141
	NOCTURNO	-	-	17	6	12	2	-	-	28	10	-	-	-	-	75
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	33	28	79
TOTAL		28	29	17	6	12	2	38	46	28	10	12	6	33	28	295

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "B"		17 ^a "D"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		3 ^a ING.		5 ^a ING.		TOTAL
		5°		5°		4°		2°		2°		11°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	27	28	-	-	-	-	37	46	-	-	-	-	-	-	138
	NOCTURNO	-	-	16	6	10	2	-	-	24	9	-	-	-	-	67
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	6	30	26	74
TOTAL		27	28	16	6	10	2	37	46	24	9	12	6	30	26	279

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 16 bajas en total, 11 en el nivel de TSU y 5 en el nivel de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

Durante este periodo la carrera de **Mecatrónica Área Automatización** inicia con una matrícula de 209 alumnos todos en TSU, divididos en 198 hombres y 11 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		TOTAL
		5°		5°		2°		2°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	63	2	-	-	55	4	-	-	23	3	150
	VESPERTINO	-	-	-	-	14	1	-	-	-	-	15
	NOCTURNO	-	-	16	1	-	-	27	0	-	-	44
TOTAL		63	2	16	1	69	5	27	0	23	3	209

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		TOTAL
		5°		5°		2°		2°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	60	2	-	-	44	4	-	-	13	2	125
	VESPERTINO	-	-	-	-	14	1	-	-	-	-	15
	NOCTURNO	-	-	15	1	-	-	25	0	-	-	41
TOTAL		60	2	15	1	58	5	25	0	13	2	181

H = HOMBRES
M = MUJERES

Se registraron 28 bajas, 25 del turno diurno y 3 del nocturno.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

La carrera de **Mantenimiento Área Industrial** inicia con una matrícula de 463 alumnos, 352 en TSU y 111 en Ingeniería, divididos en 454 hombres y 9 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a	16 ^a		17 ^a		17 ^a		17 ^a		18 ^a		18 ^a		3 ^a		5 ^a		6 ^a		TOTAL
		"B"	"C"		"A"		"B"		"C"		"B"		"A"		ING.		ING.		ING.		
		8°	5°		4°		5°		2°		2°		1°		11°		8°		7°		
		H	H	M	H	M	H	H	H	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M		
TSU	MATUTINO	-	69	4	32	1	-	122	-	34	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	262
	NOCTURNO	19	-	-	-	-	38	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	90
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	1	60	1	21	2			111	
TOTAL		19	69	4	32	1	38	122	33	34	0	26	1	60	1	21	2			463	

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a	16 ^a		17 ^a		17 ^a		17 ^a		18 ^a		18 ^a		3 ^a		5 ^a		6 ^a		TOTAL	
		"B"	"C"		"A"		"B"		"C"		"B"		"A"		ING.		ING.		ING.			
		8°	5°		4°		5°		2°		2°		1°		11°		8°		7°			
		H	H	M	H	M	H	H	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M		
TSU	MATUTINO	-	68	4	29	1	-	116	-	20	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	238	
	NOCTURNO	14	-	-	-	-	35	-	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1	58	1	18	1			103		
TOTAL		14	68	4	29	1	35	116	26	20	0	24	1	58	1	18	1			416		

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 2012

En la carrera de **Mecánica Industrial** se inicia con una matrícula de 262 alumnos, 158 en TSU, y 104 en Ingeniería divididos en 258 hombres y 4 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "C"		3 ^a ING.	5 ^a ING.		TOTAL
		5°		2°		11°	8°		
		H	M	H	M	H	H	M	
TSU	MATUTINO	79	1	76	2	-	-	-	158
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	27	76	1	104
TOTAL		79	1	76	2	27	76	1	262

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "C"		17 ^a "C"		3 ^a ING.	5 ^a ING.		TOTAL
		5°		2°		11°	8°		
		H	M	H	M	H	H	M	
TSU	MATUTINO	79	1	60	2	-	-	-	142
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	26	63	1	90
TOTAL		79	1	60	2	26	63	1	232

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 30 bajas, 16 de TSU y 14 de ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Referente a la carrera de **Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible** inicia con una matrícula de 505 alumnos, divididos en 463 hombres y 42 mujeres de los cuales estuvieron inscritos en el turno matutino 200, 23 en vespertino y 282 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		3 ^a ING.		4 ^a ING.		5 ^a ING.		6 ^a ING.		TOTAL		
		8°		5°		4°		5°		2°		2°		1°		11°		10°		8°		7°				
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M			
TSU	MATUTINO	-	-	80	6	26	3	-	-	56	6	-	-	18	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	200
	VESPERTINO	-	-	-	-	-	-	-	-	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23
	NOCTURNO	19	2	-	-	-	-	14	2	-	-	30	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	6	30	70	3	58	5	5	-	-	213
TOTAL		19	2	80	6	26	3	14	2	77	8	30	2	18	5	41	6	30	70	3	58	5	5	505		

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		3 ^a ING.		4 ^a ING.		5 ^a ING.		6 ^a ING.		TOTAL		
		8°		5°		4°		5°		2°		2°		1°		11°		10°		8°		7°				
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M			
TSU	MATUTINO	-	-	70	6	15	1	-	-	52	6	-	-	16	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169
	VESPERTINO	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
	NOCTURNO	16	1	-	-	-	-	13	2	-	-	28	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	6	30	59	3	31	4	4	-	-	172
TOTAL		16	1	70	6	15	1	13	2	70	8	28	2	16	3	39	6	30	59	3	31	4	4	423		

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 82 bajas, 41 del nivel TSU y 41 de ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

El Programa Educativo de **Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos** inicia con una matrícula de 268 alumnos, divididos en 92 hombres y 176 mujeres de los cuales estuvieron inscritos 188 en el turno matutino y 80 en turno vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16ª "B"		16ª "C"		17ª "B"		17ª "C"		18ª "B"		18ª "A"		6ª ING.		TOTAL
		8°		5°		5°		2°		2°		1°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	-	-	22	52	-	-	37	58	-	-	11	8	-	-	188
	NOCTURNO	2	8	-	-	3	10	-	-	3	10	-	-	-	-	36
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	30	44
TOTAL		2	8	22	52	3	10	37	58	3	10	11	8	14	30	268

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16ª "B"		16ª "C"		17ª "B"		17ª "C"		18ª "B"		18ª "A"		6ª ING.		TOTAL
		8°		5°		5°		2°		2°		1°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	-	-	20	49	-	-	30	52	-	-	3	3	-	-	157
	NOCTURNO	2	8	-	-	2	10	-	-	1	9	-	-	-	-	32
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	28	41
TOTAL		2	8	20	49	2	10	30	52	1	9	3	3	13	28	230

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 38 bajas, 35 en la modalidad de TSU y 3 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

La carrera de **Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones**, inició con una matrícula de 369 alumnos, divididos en 245 hombres y 124 mujeres. Asistiendo 218 en el turno matutino, 13 en el vespertino y 138 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		6 ^a ING.		TOTAL
		8°		5°		4°		5°		2°		2°		1°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	-	-	54	30	14	3	-	-	59	35	-	-	14	9	-	-	218
	VESPERTINO	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	13
	NOCTURNO	9	7	-	-	-	-	23	7	-	-	18	7	-	-	-	-	71
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	20	67
TOTAL		9	7	54	30	14	3	23	7	66	41	18	7	14	9	47	20	369

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		6 ^a ING.		TOTAL
		8°		5°		4°		5°		2°		2°		1°		1°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	-	-	46	29	13	3	-	-	34	19	-	-	6	6	-	-	156
	VESPERTINO	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	-	-	-	-	-	-	13
	NOCTURNO	8	6	-	-	-	-	21	6	-	-	14	3	-	-	-	-	58
ING	NOCTURNO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	20	65
TOTAL		8	6	46	29	13	3	21	6	41	25	14	3	6	6	45	20	292

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

Se registraron 77 bajas, 75 en la Modalidad de TSU y 2 de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

La matrícula inicial en este periodo fue de 2,371 alumnos, de los cuales, 1,317 cursaron sus estudios en el turno matutino, 51 en el turno vespertino-nocturno y 385 en el nocturno ellos en la modalidad de TSU, y 618 alumnos estudiando la ingeniería en el turno nocturno. Por género se registró un total de 1,878 hombres y 493 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		17 ^o "D"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		3 ^a ING.		4 ^a ING.		5 ^a ING.		6 ^a ING.		TOTAL
	8 ^o		5 ^o		4 ^o		5 ^o		2 ^o		4 ^o		2 ^o		1 ^o		11 ^o		10 ^o		8 ^o		7 ^o		
	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	28	29	0	0	17	6	38	46	12	2	28	10	0	0	12	6	0	33	28	0	0	295	
Mecatrónica Área Automatización	0	0	63	2	0	0	16	1	69	5	0	0	27	0	23	3	0	0	0	0	0	0	0	209	
Mantenimiento Área Industrial	19	0	69	4	32	1	38	0	122	0	0	0	33	0	34	0	26	1	0	60	1	21	2	463	
Mecánica Industrial	0	0	79	1	0	0	0	0	76	2	0	0	0	0	0	0	27	0	0	76	1	0	0	262	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	19	2	80	6	26	3	14	2	77	8	0	0	30	2	18	5	41	6	30	70	3	58	5	505	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	2	8	22	52	0	0	3	10	37	58	0	0	3	10	11	8	0	0	0	0	0	14	30	268	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	9	7	54	30	14	3	23	7	66	41	0	0	18	7	14	9	0	0	0	0	0	47	20	369	
TOTAL	49	17	395	124	72	7	111	26	485	160	12	2	139	29	100	25	106	13	30	239	33	140	57	2371	

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

MATRÍCULA FINAL GENERAL

PROGRAMA EDUCATIVO	16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		17 ^o "D"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		3 ^a ING.		4 ^a ING.		5 ^a ING.		6 ^a ING.		TOTAL		
	8 ^o		5 ^o		4 ^o		5 ^o		2 ^o		4 ^o		2 ^o		1 ^o		11 ^o		10 ^o		8 ^o		7 ^o				
	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	27	28	0	0	16	6	37	46	10	2	24	9	0	0	12	6	0	30	26	0	0	0	0	279	
Mecatrónica Área Automatización	0	0	60	2	0	0	15	1	58	5	0	0	25	0	13	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181	
Mantenimiento Área Industrial	14	0	68	4	29	1	35	0	116	0	0	0	26	0	20	0	24	1	0	58	1	18	1	0	0	416	
Mecánica Industrial	0	0	79	1	0	0	0	0	60	2	0	0	0	0	0	0	26	0	0	63	1	0	0	0	0	232	
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	16	1	70	6	15	1	13	2	70	8	0	0	28	2	16	35	39	6	30	59	3	31	4	0	0	423	
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	2	8	20	49	0	0	2	10	30	52	0	0	1	9	3	3	0	0	0	0	0	0	13	28	0	0	230
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	8	6	46	29	13	3	21	6	41	25	0	0	14	3	6	6	0	0	0	0	0	0	45	20	0	0	292
TOTAL	40	15	370	119	57	5	102	25	412	138	10	2	118	23	58	46	101	13	30	210	31	107	53	0	0	2053	

Se registraron 318 bajas en total en el cuatrimestre Enero – Abril 2012, se finalizó con 2,053 alumnos, 1,615 hombres y 438 mujeres.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

Grupos

El total de la matrícula se distribuyó en 144 grupos.

GRUPOS POR CARRERA

PROGRAMA EDUCATIVO	TURNO			TOTAL
	MATUTINO	VESPERTINO	NOCTURNO	
Procesos Industriales Área Manufactura	6	0	4	10
Mecatrónica Área Automatización	7	0	2	9
Mantenimiento Área Industrial	10	0	9	19
Mecánica Industrial	6	0	0	6
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	8	1	14	23
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8	0	7	15
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	9	0	7	16
Ingeniería Tecnologías de Producción	-	-	3	3
Ingeniería Mantenimiento Industrial	-	-	9	9
Ingeniería Metal Mecánica	-	-	11	11
Ingeniería Mecatrónica	-	-	19	19
Ingeniería Gestión de Proyectos	-	-	1	1
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	-	-	3	3
TOTAL	54	1	89	144

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

a.2 Deserción

En este periodo se presentaron 318 bajas, en los alumnos de segundo cuatrimestre fue donde se registró la mayor cantidad de bajas con un 38%.

BAJAS POR PROGRAMA EDUCATIVO, GENERACIÓN, GRADO Y GÉNERO

PROGRAMA EDUCATIVO	16 ^a "B"		16 ^a "C"		17 ^a "A"		17 ^a "B"		17 ^a "C"		17 ^o "D"		18 ^a "B"		18 ^a "A"		3 ^a ING.		4 ^a ING.		5 ^a ING.		6 ^a ING.		TOTAL
	8 ^o		5 ^o		4 ^o		5 ^o		2 ^o		4 ^o		2 ^o		1 ^o		11 ^o		10 ^o		8 ^o		7 ^o		
	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	1	1	0	0	1	0	1	0	2	0	4	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	16	
Mecatrónica Automatización Área	0	0	3	0	0	0	1	0	11	0	0	0	2	0	10	1	0	0	0	0	0	0	0	28	
Mantenimiento Industrial Área	5	0	1	0	3	0	3	0	6	0	0	0	7	0	14	0	2	0	0	2	0	3	1	47	
Mecánica Industrial	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	13	0	0	0	30	
Mecatrónica Sistemas de Manufactura Flexible Área	3	1	10	0	11	2	1	0	7	0	0	0	2	0	2	2	2	0	0	11	0	27	1	82	
Administración Administración y Evaluación de Proyectos Área	0	0	2	3	0	0	1	0	7	6	0	0	2	1	8	5	0	0	0	0	0	1	2	38	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1	1	8	1	1	0	2	1	25	16	0	0	4	4	8	3	0	0	0	0	0	2	0	77	
TOTAL	9	2	25	5	15	2	9	1	73	22	2	0	21	6	42	11	5	0	0	29	2	33	4	318	

INFORME CUATRIMESTRAL

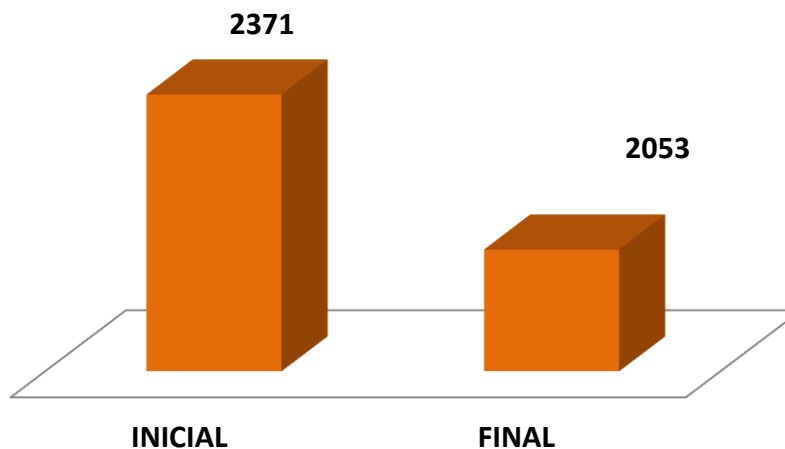
ENERO – ABRIL 2012

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

% DE DESERCIÓN POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA INICIAL	MATRÍCULA FINAL	% DESERCIÓN
Procesos Industriales Área Manufactura	216	205	5
Mecatrónica Área Automatización	209	181	13
Mantenimiento Área Industrial	352	313	11
Mecánica Industrial	158	142	10
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	292	251	14
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	224	189	16
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	302	227	25
Ingeniería Tecnologías de Producción	79	74	6
Ingeniería Mantenimiento Industrial	111	103	7
Ingeniería Metal Mecánica	104	90	13
Ingeniería Mecatrónica	213	172	19
Ingeniería Gestión de Proyectos	44	41	7
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	67	65	3
TOTAL	2371	2053	13

COMPORTAMIENTO DE MATRÍCULA



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

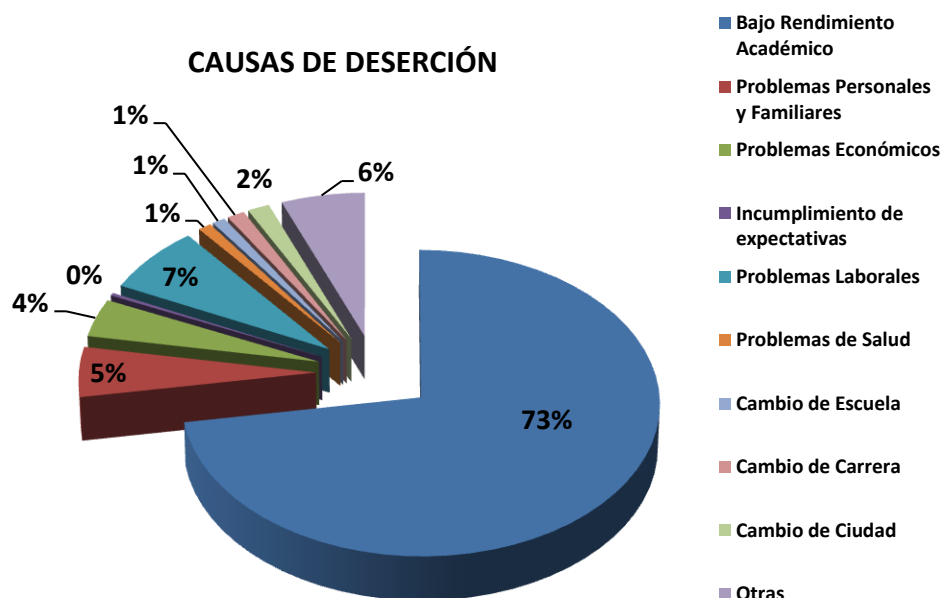
Causas de deserción

De las 318 bajas la mayor incidencia fue referente a Bajo Rendimiento Académico con un 72% 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	6	15	34	11	31	30	48	2	7	13	32	1	0	230
Problemas Personales y Familiares	0	1	0	0	0	2	12	0	0	0	1	1	0	17
Problemas Económicos	0	1	0	3	1	0	6	0	0	1	0	0	1	13
Incumplimiento de expectativas	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Problemas Laborales	2	1	4	2	1	2	2	2	0	0	5	1	1	23
Problemas de Salud	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
Cambio de Escuela	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
Cambio de Carrera	0	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Cambio de Ciudad	0	2	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	5
Otras	1	6	1	0	5	1	1	0	1	0	3	0	0	19
TOTAL	11	28	39	16	41	35	75	5	8	14	41	3	2	318

*Otras= Dejó de asistir, Papelería, Defunción.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

a.3 Índice de Reprobación

Calificaciones

En las siguientes tablas, se presentan los resultados del Rendimiento Académico obtenido durante el periodo a través de las tasas de Reprobación y Aprovechamiento.

TASA DE REPROBACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	%
Procesos Industriales Área Manufactura	4.14
Mecatrónica Área Automatización	8.20
Mantenimiento Área Industrial	9.20
Mecánica Industrial	6.65
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	9.27
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	10.48
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	17.25
Ingeniería Tecnologías de Producción	2.87
Ingeniería Mantenimiento Industrial	13.38
Ingeniería Metal Mecánica	13.11
Ingeniería Mecatrónica	14.40
Ingeniería Gestión de Proyectos	8.71
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	2.90
GENERAL	9.27

APROVECHAMIENTO ACADÉMICO

PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO
Procesos Industriales Área Manufactura	87.67
Mecatrónica Área Automatización	84.19
Mantenimiento Área Industrial	82.07
Mecánica Industrial	84.41
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	82.39
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	87.91
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	81.74
Ingeniería Tecnologías de Producción	84.31
Ingeniería Mantenimiento Industrial	85.25
Ingeniería Metal Mecánica	84.35
Ingeniería Mecatrónica	80.27
Ingeniería Gestión de Proyectos	86.00
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	87.62
PROMEDIO GENERAL	84.48

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

a.4 Egresados

Egresados por Generación

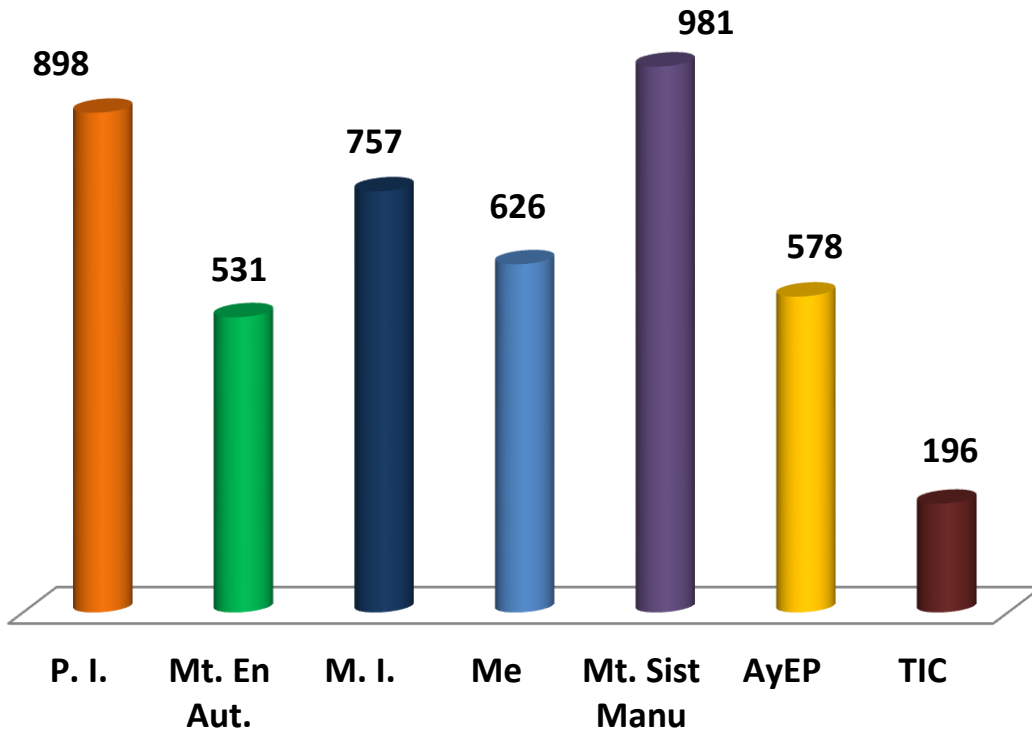
Se cuenta con el egreso de quince generaciones y la primer parte de la generación 16ª dando un total de 4,557 egresados a la fecha.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª	10ª	11ª	12ª	13ª	14ª	15ª	16ª "A"	16ª "B"
Procesos de Producción	45	29	45	22	104	41	101	87	99	94	74	45	34	18	60	0	0
Electrónica y Automatización	16	16	29	32	41	21	61	57	49	37	46	35	32	24	35	0	0
Mantenimiento Industrial	30	-	23	-	57	14	56	50	65	64	48	63	72	70	112	18	15
Mecánica	10	18	17	-	35	-	38	41	49	57	66	67	57	48	109	14	0
Mecatrónica	-	-	-	-	-	-	45	72	164	135	118	87	77	96	144	26	17
Administración y Evaluación de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	95	87	117	104	87	13	10
Tecnologías de la Información y Comunicación	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56	104	21	15
TOTAL	101	63	114	54	237	76	301	307	426	452	447	384	389	416	651	92	57

16ª "B" egresó en abril 2012.

EGRESADOS T S U



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

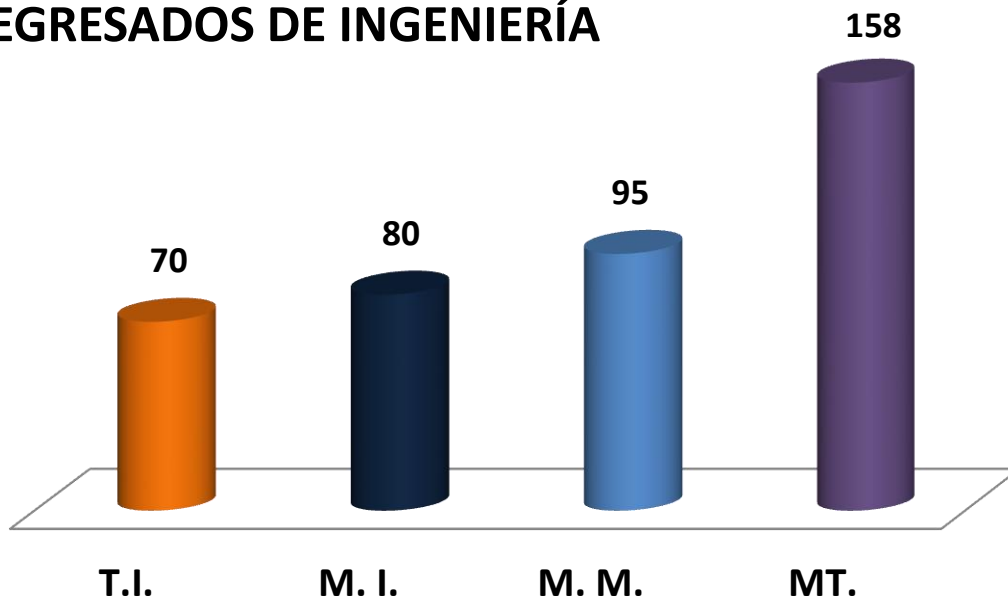
Al mes de abril se registra la 3ª generación de egresados en Ingenierías.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO DE CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	R	3ª
Ingeniería Tecnologías de la Producción	35	18	0	17
Ingeniería Mantenimiento Industrial	35	20	0	25
Ingeniería Metal Mecánica	32	37	0	26
Ingeniería en Mecatrónica	50	59	1	48
TOTAL	152	134	1	116

R = Rezagado

EGRESADOS DE INGENIERÍA



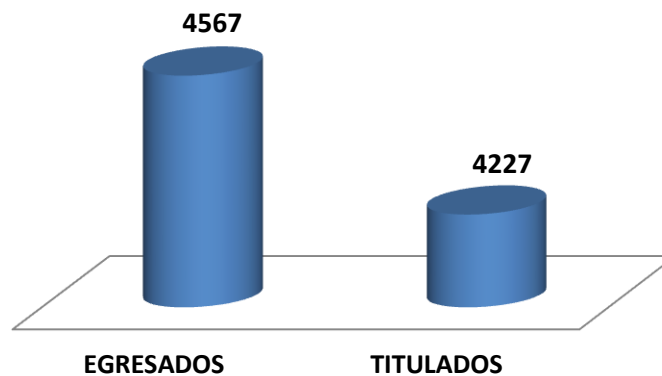
INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

Titulación

Al mes de Abril se cuenta con 4,227 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 "A" y "B"	149	149	100%
T O T A L	4,567	4,227	92%



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

a.5 Docentes

La plantilla de profesores está compuesta por 164 en total, de los cuales 113 son Profesores de Asignatura (P.A), 51 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C).

PERSONAL DOCENTE

CARRERAS	PTC	PA
Procesos Industriales Área Manufactura	5	16
Mecatrónica Área Automatización	3	11
Mantenimiento Área Industrial	9	20
Mecánica	7	9
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	12	23
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	7	14
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	8	20
TOTAL	51	113

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENTE DEL PERSONAL DOCENTE

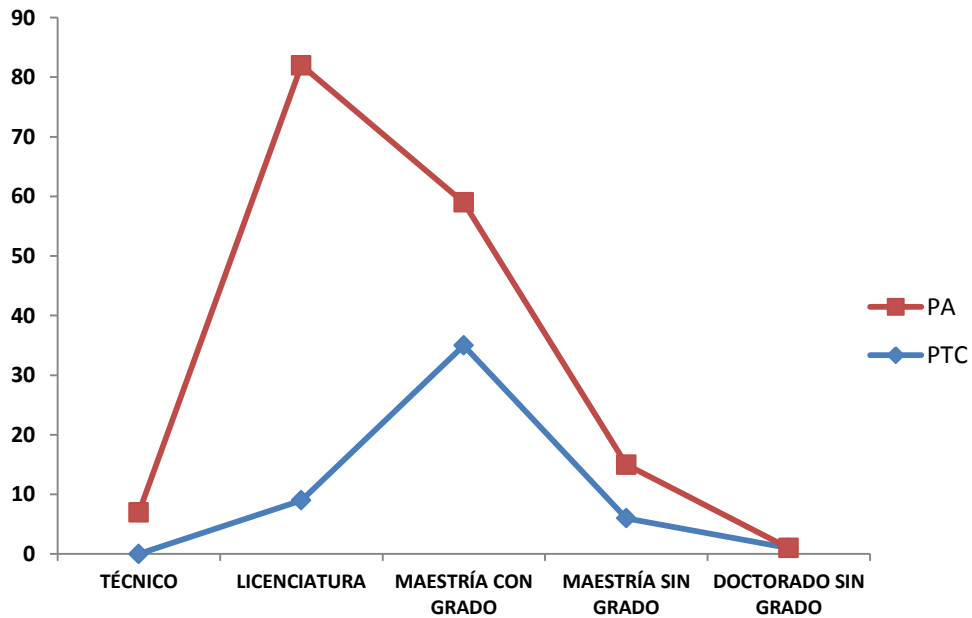
AÑOS	LABORAL		DOCENTE	
	P.T.C.	P.A.	P.T.C.	P.A.
0-1	6	17	4	26
2-3	8	18	8	26
4-7	16	36	13	27
8-11	13	16	23	17
12-15	1	10	1	10
16-22	6	6	0	4
MÁS DE 22	1	10	2	3
TOTAL	51	113	51	113

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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PROFESOR DE ASIGNATURA
TÉCNICO	0	7
LICENCIATURA	9	73
MAESTRÍA CON GRADO	35	24
MAESTRÍA SIN GRADO	6	9
DOCTORADO	1	0
TOTAL	51	113



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Mejoramiento del personal académico

En este cuatrimestre se registró 1 curso para el personal docente con un total de 120 horas como se describe en la tabla.

CURSOS

NOMBRE DEL CURSO	No. DE ASISTENTES	HORAS
HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS PARA LA EDUCACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES	11 (P.A.) 3 (P.T.C.)	120
TOTAL	14	120

P.T.C. = Profesor de Tiempo Completo

P A = Profesor de Asignatura

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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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	OTROS	TOTAL
Libros	2204	1018	913	1324	246	576	208	67	36	50	78	581	7301
Títulos	1138	451	412	609	161	359	97	36	21	23	27	481	3815
Ejemplares por títulos	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	2
Total de Alumnos	216	209	352	158	292	224	302	213	111	79	104	111	2371
Libros por Alumnos	10	6	3	8	1	3	1	1	1	1	1	5	3

ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	TP	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	323	93	102	156	37	23	42	4	2	5	5	108	900
Conocimientos Técnicos	479	277	191	256	86	266	45	27	16	15	20	97	1775
Lenguajes y Métodos	186	63	76	119	25	31	8	5	2	3	1	179	698
Formación Sociocultural	150	18	43	78	14	39	2	0	1	0	1	97	443
TOTAL	1138	451	412	609	162	359	97	36	21	23	27	481	3815

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	66	1619	1685
Conocimientos Técnicos	100	3500	3600
Lenguajes y Métodos	4	1208	1212
Formación Sociocultural	2	802	804
TOTAL	172	7129	7301

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

BIBLIOTECA DIGITAL

REVISTAS	NUEVAS SUSCRIPCIONES
Biblioteca Digital	EBSCO y GALE

En este periodo escolar se encontraron a disposición de los alumnos 279 videos de opción general, 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 1052 préstamos a domicilio de libros y 15 de videos.

MES	PRÉSTAMOS DE LIBROS A DOMICILIO	PRÉSTAMOS DE VIDEOS A DOMICILIO
Enero	237	5
Febrero	277	5
Marzo	504	5
Abril	34	0
TOTAL	1052	15

BIBLIOTECA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

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 781 becas, de las cuales fueron 480 Académicas, 25 Alimenticias y 276 de PRONABES. En total se otorgaron Becas al 33% de los alumnos inscritos en el periodo reportado.

BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	ACADÉMICAS	ALIMENTICIAS	PRONABES	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	59	3	26	88
Mecatrónica Área Automatización	47	4	33	84
Mantenimiento Área Industrial	40	4	39	83
Mecánica Industrial	32	4	18	54
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	67	3	25	95
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	66	3	52	121
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	76	4	32	112
Ingeniería Tecnologías de Producción	17	0	12	29
Ingeniería Mantenimiento Industrial	16	0	13	29
Ingeniería Metal Mecánica	25	0	11	36
Ingeniería Mecatrónica	30	0	15	45
Ingeniería Gestión de Proyectos	5	0	0	5
TOTAL	480	25	276	781

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

% DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	216	88	41
Mecatrónica Área Automatización	209	84	38
Mantenimiento Área Industrial	352	83	23
Mecánica Industrial	158	54	34
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	292	95	32
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	224	121	54
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	302	112	37
Ingeniería Tecnologías de Producción	213	29	14
Ingeniería Mantenimiento Industrial	111	29	26
Ingeniería Metal Mecánica	79	36	45
Ingeniería Mecatrónica	104	45	43
Ingeniería Gestión de Proyectos	44	5	11
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	67	0	0
TOTAL	2371	781	33

Transporte

En el uso de transporte en el turno matutino se destinaron 7 rutas dentro de la zona urbana de la ciudad de Torreón, brindando el servicio aproximadamente a 377 alumnos diariamente. Dentro de este total, en el turno nocturno el servicio de transporte se proporciona con una ruta para 55 jóvenes diariamente.

Adicionalmente se contó con 8 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 316 alumnos diarios. En total son 693 jóvenes quienes tomaron el servicio de transporte ofrecido por la Universidad gratuitamente en el periodo reportado.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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 P.E. 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	342	194
Mantenimiento Área Industrial	107	332
Mecánica Industrial	61	293
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	36	840
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	40	11
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	78	510
TOTAL	664	2180

ALUMNOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

a.9 Asesoría Psicopedagógica

La Universidad brindó apoyo psicopedagógico por medio del Departamento de Servicios Estudiantiles a los estudiantes 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	3	6
Mantenimiento Área Industrial	2	3
Mecánica	4	7
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	7	23
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	11	34
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	15	42
Ingeniería en Mecatrónica	2	2
TOTAL	44	117

En Marzo y Abril 112 Alumnos que reciben becas PRONABES colaboraron con la Colecta “Boteo Bécalos” que se realizó con la coordinación de la C.G.U.T y el mismo programa Nacional, los donativos son para el Programa de Bécalos.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

a.10 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Mecánica	CGUT	31 de enero al 03 de Febrero 2012	Reunión de Directores de la carrera, se trabajó en la elaboración del segundo cuatrimestre para la Carrera de TSU en Minería.
M.C. Gerardo Delgado Salazar	Procesos Industriales	CONACYT, Saltillo, Coah	17 de Febrero 2012	Reunión del subcomité de evaluación para fondos de CONACYT, estímulos para la innovación tecnológica e investigación de empresas.
Ing. Mario del Toro y Lic. Héctor Martínez	Mecánica	Universidad Tecnológica de Hermosillo	05 al 09 de Marzo 2012	Obtener asignaturas por competencias del 3er cuatrimestre de la carrera de TSU en Minería.
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Mecánica	Universidad Tecnológica de Costa Grande Guerrero	15 y 16 de Marzo 2012	Obtener acuerdos de distribución de actividades y responsables con base en la agenda que se presentó, sugerir temas a incluir a la página web.
Ing. Mario del Toro y Lic. Héctor Martínez	Mecánica	Universidad Tecnológica de Hermosillo	05 al 09 de Marzo 2012	Obtener asignaturas por competencias del 3er cuatrimestre de la carrera de TSU en Minería.
Ing. Jorge Juárez Ibarra	Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	PROMEP	22 de Marzo 2012	Entrega de documentación de la solicitudes efectuadas por 3 PTC de esta Institución: MC Simón Pedro Tovar Emiliano, MC Luis Alberto Vázquez Rueda y MC Albalicia Martínez Hernández

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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

5,217 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal, 508 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.
Pruebas Físicas	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
Electrónica Básica	0	0	736	40	0	0	0	0	568	0	0	324	60
Electrónica de Potencia	0	0	22	36	514	228	192	20	88	124	0	0	0
CAD	182	0	8	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0
Hidráulica y Neumática	0	0	0	0	36	0	8	0	700	0	0	0	0
Idiomas	14	0	98	0	66	0	0	0	0	0	36	89	0
Soldadura	16	0	0	0	94	0	0	0	64	0	0	0	0
Aire y Refrigeración	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0
Máquinas y Herramientas	0	0	8	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
Química	42	0	0	0	66	0	24	0	0	0	0	0	0
Metrología	0	0	0	0	12	0	78	0	6	0	0	0	0
Resistencias de Materiales	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Gestión de la Producción	0	0	0	0	0	0	0	0	372	0	0	0	0
Estudio de trabajo	71	0	0	0	67	0	0	0	0	0	0	0	0
Robótica y Microcontroladores	0	0	0	0	0	0	0	0	540	0	0	0	0
TOTAL	325	0	872	76	890	228	332	20	2349	124	36	413	60

H.N.= Horario Normal

H.E.= Horario Extraclase

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

828 horas se utilizaron en los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal y 74 en horario extra-clase.

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

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	8	408	74	0
Electrónica de Potencia	0	0	0	0	24
CAD	12	0	0	0	0
Gestión de la Producción	0	0	104	0	0
Robótica y Microcontroladores	0	0	242	0	0
Inglés	18	0	12	0	0
TOTAL	30	8	766	74	24

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

También se utilizaron los laboratorios de Neumática e Hidráulica por 50 horas para un curso, así como el de Metrología y Resistencia de Materiales por 12 horas para otro curso de la U.A.C.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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	155	54
Mecatrónica Área Automatización	210	56
Mantenimiento Área Industrial	30	116
Mecánica Industrial	235	83
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	258	116
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	96	94
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	215	312
Ingeniería Tecnologías de Producción	0	17
Ingeniería Mantenimiento Industrial	0	24
Ingeniería Metal Mecánica	0	32
Ingeniería Mecatrónica	353	56
Ingeniería Gestión de Proyectos	24	0
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	234	0
TOTAL	1810	960

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
509	164	673

PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
509	2371	5

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

EVENTOS ACADÉMICOS

Administración y Evaluación de Proyectos

Proyecto: Exposición de propuestas de negocio de postres con un toque mexicano, para comercializar en el extranjero.

- Bases:
 - Equipos de 4 personas.
 - Preparar una exposición para una demanda de 30 personas.
 - Realizar un comercial en inglés para presentar la publicidad del producto.
 - Realizar un video promocional (7 minutos). Se presentará el martes 14 de Febrero de 2012.
 - Para el montaje de la presentación del producto el área asignada será de 2mts.x2mts.
 - Se le asignará a cada equipo el proyecto de un postre, al cual le darán un toque con mexicano.

MUESTRA DE POSTRES



Los requisitos de evaluación por materia fueron:

- Diseñar la marca y logotipo del producto.
- Diseñar el empaque del producto.
- Calidad del producto terminado.
- Calidad en la presentación del producto.
- Calidad en la presentación del proyecto (video).
- Fijación del precio de venta.
- La comunicación del proyecto: Folletos, trípticos en inglés y español, tarjetas de presentación, cartel publicitario.
- Comercial en inglés.
- Entrega del reporte del proyecto.

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

En el mes de Febrero se ofreció una conferencia “Fuentes de financiamiento” para proyectos de inversión impartida por el Lic. Humberto Solís, de la Secretaría de Economía, impartiendo sus conocimientos y estrategias a alumnos de ambos turnos de la carrera de Administración y Evaluación de Proyectos.

El 29 y 30 de marzo se llevó a cabo un “ciclo de conferencias” para alumnos de esta carrera.

Programa de conferencias:

Día uno:

- “Tu marca personal” otorgada por la Lic. Perlita Lourdes Chibli
- “Amor o costumbre” conferencia del Dr. Juan Carlos Acosta de la Torre
- “Autocontrol” ofrecida por la Lic. Mariana Flores Rodríguez

Día dos:

- “Papel de los jóvenes en la vida actual” por el Lic. Alfredo Viesca
- “Identidad” conferencia del Ing. José Luis Salinas

PLÁTICA MOTIVACIONAL



CONFERENCIA



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Continuamos con la participación del Comité Empresas Socialmente Responsables y en donde se llevan a cabo reuniones para plantear nuevas estrategias para el 2º encuentro Regional de Redes Laguna asistiendo a una reunión mensual con empresas de la localidad.

Por otra parte, la UTT fue sede para el XIV Concurso Nacional de prototipos 2012 Etapa Estatal Coahuila por lo que se tuvo la visita de IEMS como CETIS, CEBATIS. El 17 de Febrero se dieron a conocer 82 prototipos representativos organizada por el Centro de Estudios Tecnológicos Industriales y de Servicios No. 83, en este evento se contó con la visita del Gobernador del Estado de Coahuila, Lic. Rubén Moreira Valdez.

ENCUENTROS DE PROTOTIPOS



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Graduación

16 de marzo se lleva a cabo la graduación de XVI de Técnicos Superiores Universitarios en las Carreras de Mecánica, Mantenimiento Industrial, Mecatrónica, Administración y Evaluación de Proyectos y Tecnologías de la Información y Comunicación en la explanada del Edificio de Vinculación de la propia Universidad, reuniendo a Padres de Familia, Invitados Especiales, Personal Docente y Administrativo.

ALUMNOS GRADUADOS



Comité 5 ´s

El pasado 20 de abril se reunió el comité integrado por personal de la Institución para hacer las labores de evaluaciones en todas las Áreas de la Universidad y así retomar las actividades establecidas en el Comité, programando la evaluación cuatrimestral.

b.1 Apoyos a la comunidad



Colecta

En marzo se inició el acopio de despensas para llevar a cabo un servicio comunitario y proporcionarlas a una comunidad ejidal con problemas económicos; alumnos de las carreras de Mecánica y Mecatrónica iniciaron con esta colecta invitando a vecinos de sus viviendas poco después se incorporaron alumnos de otras carreras reuniendo 110 despensas y donándolas el 30 de abril al ejido de San Nicolás y también entregando unos juguetes que se recibieron en la colecta.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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:

DIFUSIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
GACETILLAS EN TV	5	1	0	2
FOLLETOS INFORMATIVOS	0	0	1200	0
VOLANTES	600	5000	1200	200
ENTREVISTAS EN RADIO	1	2	2 Y 2 EN T.V.	2
INSERCIÓN EN PERIÓDICO	2	0	4	1
GACETILLAS EN PERIÓDICO	5 MÁS 2 ANUNCIOS	2	1	1

Promoción de oferta educativa con IEMS

Los días 8, 9 y 10 de Febrero se llevó a cabo la Exporienta 2012 y la Universidad participó dando a conocer a alrededor de 3000 alumnos de Instituciones de Educación Media Superior la promoción de la oferta Educativa de la UTT.

El 22 de Febrero se realizó la Reunión Anual con los Directores de las IEMS de la región, continuando con la difusión y reafirmando los lazos de colaboración entre las Instituciones, asisten 30 funcionarios.

DIRECTORES DE IEMS 2012



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Taller para orientadores vocacionales

El 24 de Febrero se efectuó como cada año el Taller de orientadoras 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 30 orientadores a este evento.

ORIENTADORAS VOCACIONALES 2012



Puertas Abiertas

El evento “Puertas Abiertas 2012” se realizó los días 21, 22 y 23 de Marzo donde la Universidad Tecnológica de Torreón recibió a 871 alumnos de diferentes Instituciones de Educación Media Superior que cursan su último semestre, se les ofreció la oferta educativa y también se dio a conocer los servicios y la infraestructura de nuestra Universidad, a través de un recorrido por las instalaciones.

PUERTAS ABIERTAS 2012



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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

VISITAS GUIADAS

ESCUELAS DE BACHILLER	PERSONAS ATENDIDAS
CBTA EJIDO GILITA DE MATAMOROS, COAH	35
TOTAL	35

VISITA A LA UTT



PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

ESCUELA O BACHILLERATO	PERSONAS ATENDIDAS
CECYTEC TORREÓN	172
EXPO VOCACIONAL C.B.T.A. 1, la Partida, Coah.	100
PREPARATORIA LUIS AGUIRRE BENAVIDES	100
EXPO VOCACIONAL P.V.C.	700
TOTAL	1072

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

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



Películas



Difusión



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Presentación del Grupo de Baile Moderno

Alumnos de Taller de Baile se presentaron en el Aniversario de la Secundaria Técnica No. 11 en Congregación Hidalgo; del Municipio de Matamoros, Coahuila el pasado 8 de Febrero.



Festival Musical

Participaron el grupo de jazz de UANE, grupo de baile moderno UTT y alumnos de canto UTT para festejar el mes del amor y la amistad el 17 de febrero en las instalaciones de la propia Universidad Tecnológica de Torreón.

FESTIVAL 14 DE FEBRERO



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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
Conferencia	Plática sobre el libro "El mundo de Sofía"	18 de Enero
Taller de Apreciación Cinematográfica	Proyectando la película argentina "Un Cuento Chino"	31 de Enero
Presentación del Grupo de Baile Moderno	Por Aniversario de la Secundaria Técnica No. 11 de Congregación Hidalgo	8 de Febrero
Taller de Apreciación Cinematográfica	Con la película francesa "Los Rompecorazones"	13 de Febrero
Festival Musical	Con motivo del mes del amor y la amistad, se llevó a cabo un festival en el que participaron el grupo de jazz de UANE, grupo de baile moderno UTT y alumnos de canto UTT	17 de Febrero
Visita a Museo de los Metales	Visita guiada al museo por parte de alumnos de Mantenimiento Industrial	1° de Marzo
Presentación del Grupo de Música Folklórica (guitarra avanzados)	Graduación Generación XVI A	16 de Marzo
Presentación del Grupo de Baile Moderno	Graduación Generación XVI A	16 de Marzo
Taller de Apreciación Cinematográfica	Con la película francesa "Una Vida Mejor"	23 de Marzo
Visita a Museo de los Metales	Visita guiada al museo por parte de alumnos de Mantenimiento Industrial	30 de Marzo
Inauguración de la Exposición "La Seguridad nuestra prioridad"	Alumnos de Mantenimiento Industrial fueron invitados especiales en la inauguración y primer recorrido de esta exposición en las instalaciones de Peñoles	30 de Marzo

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

b.4 Actividades Deportivas

El día 03 de Febrero del 2012 se realizó la junta previa para participar en el evento nacional, a partir de las 10:00 a.m en la UTC Juárez 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 XVI Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas con sede en la UT de Zacatecas Zac.



XIII Encuentro Regional Deportivo

Los días del 23 al 26 de Febrero se llevó a cabo la XIII Eliminatoria Regional participando con los equipos de Básquetbol Varonil, Fútbol Soccer Varonil, Voleibol Varonil, Fútbol Uruguayo Varonil y Béisbol. Los resultados fueron: Sub-campeón en Béisbol Varonil, Cuarto Lugar en Fútbol Uruguayo varonil, Tercer lugar en Básquetbol Varonil, Tercer lugar en Voleibol varonil, Cuarto Lugar en Fútbol Asociación Varonil quedando con pase directo al nacional los equipos de Fútbol Uruguayo Femenil y Tae Kwon Do el cual defenderá por Sexto año consecutivo su campeonato nacional de universidades tecnológicas.

SELECCIÓN DE BASQUETBOL VARONIL



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

FOTOS DEL REGIONAL DEPORTIVO



XVI Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas

Los días 29, 30, 31 de Marzo y 01 de Abril los equipos de Fútbol Uruguayo femenino y Tae Kwon Do Varonil y Femenil participaron en el XVI ENDCUT 2012 Zacatecas, Zac.

Selección de Fútbol Uruguayo Femenil de la UTT



Tae Kwon Do quedó en Segundo Lugar nacional perdiendo 3 peleas en punto de Oro, superado por la UT de la Selva de Chiapas con 4 medallas de Oro quienes fueron los Campeones, la UTTorreón con 3 medallas de Oro, 3 de Plata y 3 medallas de Bronce.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012



Eventos deportivos

- ❖ Continúa el torneo intra UTT 2011-2012 de Fútbol Soccer, se tiene contacto con los coordinadores de las universidades de la región 2 (Chihuahua, Coahuila y la UT de la Laguna Durango) para determinar las fechas de la eliminatoria regional, así como la junta previa para el registro de los equipos participantes, que se llevará a cabo en la UTCJ de Ciudad Juárez Chihuahua, XIII Encuentro Regional Deportivo de Universidades Tecnológicas de la Región 2.
- ❖ Se continúa con el Club de Boxeo mismo que es impartido por alumnos de la Universidad.
- ❖ El equipo de Fútbol Uruguayo Varonil participa en el torneo de la Bombonera, con su propio financiamiento.
- ❖ El equipo de Fútbol Soccer Varonil participa en el torneo Libra los en el campo de Fútbol de la UTT.
- ❖ 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.

15 y 16 de Marzo 2012, concluye el torneo de Fútbol Soccer Varonil INTRA UTT 2011-2012, quedando campeón el equipo de ESTRELLAS F.C. de la carrera de mantenimiento Industrial.

FINAL DE FÚTBOL SOCCER INTRA UTT 2011-2012



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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	122
Mecatrónica Área Automatización	27
Mantenimiento Área Industrial	75
Mecánica Industrial	41
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	84
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	105
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	115
Ingeniería Tecnologías de la Producción	20
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	11
Ingeniería en Metal Mecánica	4
Ingeniería en Mecatrónica	25
Ingeniería Gestión de Proyectos	20
Ingeniería Tecnologías de la Información y Comunicación	2
Personal Administrativo	193
Personal Docente	65
Otros	56
T O T A L	965

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
CONFERENCIA	"SEXUALIDAD RESPONSABLE E INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL"	CAPSITS	386

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012



CAMPAÑAS DE SALUD

ÁREA	CAMPAÑA	INSTITUCIÓN DE SALUD	No. PARTICIPANTES
ALUMNOS	VACUNACIÓN CONTRA LA INFLUENZA	ISSSTE	464
PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE MASCULINO	PRUEBA DE ANTÍGENO PROSTÁTICO	ISSSTE	30

PERSONAL Y ALUMNOS EN CAMPAÑAS DE VACUNACIÓN



COMISIÓN MIXTA DE SEGURIDAD E HIGIENE

El 26 de marzo se realizó el primer recorrido trimestral 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.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

EVENTOS REALIZADOS POR LA UNIVERSIDAD

Como parte de la 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.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

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
El noviazgo	Ing. Germán de la Cruz Carrizales
El candidato ideal	Lic. Gabriela Méndez Blanco de Tyson de México
PNL para formadores	M.C. Ana María Limón Pérez

CONFERENCIA DIRIGIDA A ALUMNOS DE PROCESOS INDUSTRIALES



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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	3
Mantenimiento Industrial	2
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	5
Administración y Evaluación de Proyectos	4
Administración y Evaluación de Proyectos	3
TOTAL	17

Durante este cuatrimestre se llevó a cabo el periodo de estadía, los cuales fueron colocados en 59 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	-	18
Mantenimiento Industrial	22	28
Mecánica	-	27
Mecatrónica área de Manufactura	22	67
Administración y Evaluación de Proyectos	10	-
Tecnologías de la Información y Comunicación	17	-
TOTAL	71	140

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

c.2 Seguimiento y colocación de egresados

Se les dio seguimiento a los 1,090 egresados de las últimas 3 generaciones, 194 trabajan, y 48 trabajan y estudian, dando como resultado el 22% colocados en el mercado laboral, el 17% estudian la licenciatura o especialidad y el 22% se encuentra sin empleo. Y al 39% se les está localizando para darles el seguimiento de egresados.

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

PROGRAMA EDUCATIVO	14ª GENERACIÓN					15ª GENERACIÓN					16ª 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	4	3	1	9	1	9	9	6	18	18	0	0	0	0	0
Mecatrónica en Automatización	3	10	0	10	1	3	1	1	16	14	0	0	0	0	0
Mantenimiento Industrial	11	11	1	33	0	24	18	5	48	17	1	6	1	4	6
Mecánica	11	13	1	16	5	20	9	14	40	26	5	2	1	5	1
Mecatrónica en Sistemas de Manufactura Flexible	17	13	2	27	5	29	28	5	68	14	6	2	5	9	4
Administración y Evaluación de Proyectos	20	30	0	30	3	13	40	0	29	5	0	7	1	4	1
Tecnologías de la Información y Comunicación	9	11	2	23	11	7	17	1	31	48	2	5	1	3	10
TOTAL	75	91	7	148	26	105	122	32	250	142	14	22	9	25	22
	347					651					92				

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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

De los 286 egresados de Ingenierías, 119 trabajan, dando como resultado el 42% colocados en el mercado laboral, el 27% se encuentra sin empleo. Y el 31% no se localiza para darles el seguimiento de egresados.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LA CONTINUIDAD DE ESTUDIOS

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA					2ª GENERACIÓN DE INGENIERÍA				
	T	S.T	E.T	S.L	E.S.T	T	S.T	E.T	S.L	E.S.T
Ing. Tecnologías de la Producción	10	16	0	9	0	10	4	0	4	0
Ing. En Mecatrónica	30	12	0	8	0	16	16	0	27	0
Ing. En Mantenimiento Industrial	17	17	0	1	0	8	0	0	12	0
Ing. Metal-Mecánica	13	5	0	14	0	15	8	0	14	0
TOTAL	70	50	0	32	0	49	28	0	57	0
	152					134				

EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL TSU E INGENIERÍA

NIVEL	14 ^a	15 ^a	16 ^a	1ª ING	2ª ING	TOTAL
Personal de Apoyo	80	136	21	56	40	333
Supervisor	1	1	2	7	7	18
Mandos Medios	0	0	0	2	2	4
Negocio Propio	1	0	0	5	0	6
TOTAL	82	137	23	70	49	361

EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD TSU E INGENIERÍA

R A M A	14 ^a	15 ^a	16 ^a	1ª ING	2ª ING	TOTAL
Automotriz	12	49	2	16	9	88
Industria en General	63	79	16	52	25	235
Metal-Mecánica	7	9	5	2	14	37
Servicio	0	0	0	0	1	1
TOTAL	82	137	23	70	49	361

En la bolsa de trabajo de 417 alumnos egresados registrados 106 se incorporaron al campo laboral por este medio y en la modalidad de continuidad de estudios de 112 registrados 27 son colocados por esta área.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

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
EXCEL Y POWER POINT 2007, BASICO	JOHN DEERE	17	8
HIDRÁULICA BÁSICA	SIGRAMA	16	60
GTP	JOHN DEERE	17	6
GTP	JOHN DEERE	15	6
GTP	JOHN DEERE	27	6
AUTOCAD BÁSICO	PÚBLICO EN GENERAL	15	30
EXCEL BÁSICO	JOHN DEERE	15	6
POWER POINT	JOHN DEERE	15	3
TOTAL		137	125

CURSOS



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

Entidad de Certificación y Evaluación

Para la autorización por parte del CONOCER, se llevó a cabo el proceso de evaluación y certificación del grupo “Semilla”, evaluadores con los que iniciará sus labores esta Entidad de Certificación y Evaluación, siendo en los Estándares de Competencia Laboral:

Empresa	Curso	Estándar de Competencia Laboral	Participantes	Evaluaciones por Unidad	Competentes
UTT	Impartición de cursos de capacitación presenciales	EC0048	11	11	11
UTT	Evaluación de competencia de candidatos con base en estándares de competencia	EC0076	11	11	11

EVALUACIONES DEL GRUPO SEMILLA



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

d.1 Planes y Programas

POA

En el POA 2012 de los 113 indicadores distribuidos en las áreas que integran la Universidad Tecnológica de Torreón, de acuerdo a los procesos certificados bajo la norma ISO 9001:2008 y cumpliendo con los lineamientos establecidos en la Coordinación General de Universidades Tecnológicas; se lleva de avance en este primer cuatrimestre del año 20 indicadores con el 100% de avance, 9 indicadores con el 50% al 90%, 37 indicadores con avance hasta el 33% los 47 indicadores restantes aun no reportan avance.

PIFI 2012 – 2013

Para obtener recursos extraordinarios federales, se participó en este año con la entrega del Programa Integral de Fortalecimiento Institucional 2012 – 2013, entregándose su documento en el mes de abril y la defensa de los proyectos en él plasmados se programó para el mes de mayo, por lo que actualmente se encuentra la UTT en espera de los resultados en relación a los cuatro proyectos presentados, uno del ProFOE y tres del ProGES, el primero en referencia a la oferta educativa y el otro en relación a la gestión, siendo éstos:

1. Mejoramiento a la Capacidad y Competitividad de los PE y Desarrollo de los CA.
2. Mejorar la calidad de la gestión.
3. Fomentar la equidad de género en la comunidad universitaria.
4. Fortalecimiento de la gestión en apoyo a los problemas comunes de los PE.

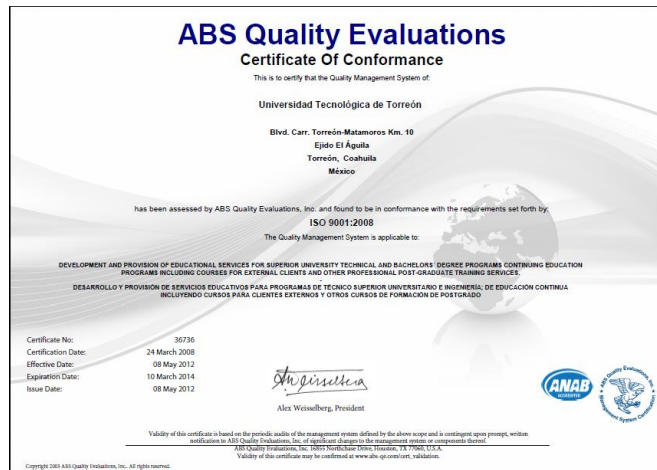
EVIN 2010 – 2011

En este cuatrimestre se elaboró y entregó a la Coordinación General de Universidades Tecnológicas la Evaluación Institucional 2010 – 2011, la cual consta de indicadores conformados en los rubros de : Eficacia, Eficiencia, Pertinencia, Vinculación y Equidad, plasmados en tablas comparativas de resultados con valores del Subsistema de Universidades Tecnológicas, mismos que permiten analizar los avances alcanzados en relación a las metas planteadas, lo cual conlleva al replanteamiento de estrategias para lograr los objetivos institucionales.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

d.2 Sistema de Gestión de Calidad

Del 6 al 9 de Marzo se llevó a cabo la Auditoría de Seguimiento de ISO 9001:2008 por parte de la Casa Certificadora ABS Quality Evaluations, además de efectuar el proceso para ampliar el alcance del Sistema de Gestión de la Universidad Tecnológica de Torreón, al cual se le integró el nivel de ingeniería. Al término de la auditoría se recibieron las áreas de oportunidad observadas por el auditor Ing. Jorge Méndez, quien al término de la revisión y aceptación de propuestas por parte de la UTT como acciones de mejora, asentó la aprobación para que se extendiera el Certificado donde se establece la ampliación del alcance.



Premio a la Calidad Coahuila 2011

El 11 de enero del 2012 de manos del Gobernador del Estado de Coahuila, Lic. Rubén Moreira Valdez, el Rector MC Indalecio Medina Hernández, recibió el Premio a la Calidad Coahuila 2011, el cual fue otorgado a la Universidad Tecnológica de Torreón por segunda ocasión, siendo la primera institución en obtenerlo dos veces.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Visita CIEES

Los días 16 y 17 de enero el Programa Educativo de Tecnologías de la Información y comunicación, área Redes y Telecomunicaciones, recibió la visita de los evaluadores por parte de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior, después de realizar la revisión de los documentos entregados, así como la realización de las entrevistas al personal de las áreas involucradas, se recibió el documento con las observaciones presentadas y las cuales habrán de cubrirse para alcanzar el Nivel 1.



Visita CACECA

En el mes de enero los días del 25 al 27 de enero el Programa Educativo de Administración y Evaluación de Proyectos, se sometió al proceso de Acreditación por parte de los integrantes del Consejo de Acreditación en la Enseñanza de la Contaduría y Administración, quienes a través de la revisión documental entregada y verificada en relación a los lineamientos establecidos, determinó otorgar la Acreditación correspondiente por un periodo de cinco años.



INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

Inicio de Obra

El 17 de febrero del presente año, el Gobernador del Estado de Coahuila, Lic. Rubén Moreira Valdez, realizó el banderazo de arranque para iniciar la obra de construcción de lo que será un Edificio de Docencia para la Universidad Tecnológica de Torreón, mismo que permitirá albergar más alumnos en el turno matutino, además de una mejor distribución de las áreas de servicio.



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Nota: La información que se presenta en los cuadros es del periodo cuatrimestral Enero – Abril 2012.

e.1 Recursos Humanos

En el cuatrimestre se contó con una plantilla de 276 colaboradores, de los cuales el 70% canaliza su tarea en la docencia.

PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
Rector	1	1	1	1
Directores de Área	10	9	10	10
Subdirector	1	1	1	1
Jefes de Departamento	13	13	12	12
Coordinadores	6	6	8	8
Jefes de Oficina	8	8	9	9
Ingeniero en Sistemas	1	1	1	1
Analistas	10	10	10	10
Técnicos	6	6	5	5
Personal de Apoyo	17	17	16	16
Chofer	2	2	2	2
Enfermera	1	1	1	1
Personal de Mantenimiento	4	4	4	5
Asistente de Mantenimiento	4	4	4	4
Profesores de Tiempo Completo	51	51	51	51
Profesores de Asignatura	113	112	112	112
Auxiliares de Laboratorio	28	30	30	30
TOTAL	276	276	277	278

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
164	25	59	28	276

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

Capacitación del personal administrativo

Dentro de la capacitación en este cuatrimestre, se impartió de la siguiente manera.

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL PERSONAL

CURSO	DIRIGIDO A:	HORAS
RESUMEN EJECUTIVO PARA LA PARTICIPACIÓN EN EL PREMIO NACIONAL DE CALIDAD	RECTORÍA Y SUBDIRECCIÓN DE PLANEACIÓN (2)	6

Cambios de personal y sus causas

CAMBIOS Y CAUSAS

NOMBRE	PUESTO ANTERIOR	PUESTO ACTUAL	CAUSAS
JORGE JUÁREZ IBARRA	DIRECCIÓN DE CARRERA	DIRECCIÓN DE CARRERA	CAMBIO DE ADSCRIPCIÓN
RAMON HEREDIA MARTÍNEZ	JEFE DE DEPARTAMENTO	DIRECCIÓN DE CARRERA	PROMOCIÓN
CARMEN MAYELA QUINTERO OLIVARES	JEFE DE OFICINA	COORDINADOR	PROMOCIÓN
BRENDA ELIZABETH SAUCEDO SALAIS	JEFE DE OFICINA	COORDINADOR	PROMOCIÓN
PAMELA LIZETH PEREZ RAMIREZ	SECRETARIA	JEFE DE OFICINA	PROMOCIÓN
SAMANTHA DE LA ROSA MORALES	TÉCNICO EN CONTABILIDAD	JEFE DE OFICINA	PROMOCIÓN
CECILIA SALAS HERNÁNDEZ	SECRETARIA	JEFE DE OFICINA	PROMOCIÓN
ALFONSO RANGEL GÓMEZ	JEFE DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO	TÉCNICO ESPECIALIZADO EN MANTENIMIENTO	PROMOCIÓN
BERNARDINO DEL REAL JARAMILLO	ASITENTE DE MANTENIMIENTO	JEFE DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO	PROMOCIÓN

**INFORME CUATRIMESTRAL
ENERO – ABRIL 2012**

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
HERNÁNDEZ VELEZ MARTÍN HERIBERTO	DIRECTOR DE CARRERA	RENUNCIA
MARTÍNEZ SILVA HÉCTOR	TÉCNICO ESPECIALIZADO EN MANTENIMIENTO	RENUNCIA

e.2 Costos de personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCIÓN	ENERO – ABRIL 2012
REMUNERACIÓN AL PERSONAL DE CARÁCTER PERMANENTE	9,293,657.63
REMUNERACIONES ADICIONALES Y ESPECIALES	1,365,140.27
SEGURIDAD SOCIAL	3,053,376.68
OTRAS PRESTACIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS	581,029.01
TOTAL	14,293,203.59

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

ÁREA	TOTAL
Docencia	7,615,885.11
Vinculación	394,527.43
Administración	5,616,189.09
Difusión	666,601.96
TOTAL	14,293,203.59

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

El costo por alumno en el presente cuatrimestre es de \$6,409.68.

COSTO POR ALUMNO	
MATRÍCULA 2371	
CAPÍTULO 1000	14,293,203.59
CAPÍTULO 2000	385,551.48
CAPÍTULO 3000	518,606.13
TOTAL	15,197,361.20

Análisis de desviaciones del presupuesto

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

CAPÍTULO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
1000	14,091,172	14,091,172	0
2000	380,052	380,052	0
3000	882,724	882,724	0
TOTAL	15,353,948	15,353,948	0

ANÁLISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	14,091,172.00	14,293,203.59	- 202,031.59
2000	380,052.00	385,551.48	- 5,499.48
3000	882,724.00	518,606.13	364,117.87
TOTAL	15,353,948.00	15,197,361.20	156,586.80

INGRESOS PROPIOS

INGRESOS	CAPTADOS Enero – Abril 2012
Ingresos Generados por la Institución	7,976,953.89
Intereses	345,325.66
TOTAL	8,322,279.55

INFORME CUATRIMESTRAL

ENERO – ABRIL 2012

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se cuenta con una plantilla contratada de 276 colaboradores de los cuales 84 son administrativos y 192 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.

e.4 Infraestructura y capacidad Instalada

La Universidad cuenta con una infraestructura física compuesta por:

- ❖ 3 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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

LICITACIONES EN EL CUATRIMESTRE

TIPO	ORIGEN DE RECURSOS	CONCEPTOS	OBSERVACIONES
LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL ABIERTA	FEDERAL - (FAC, PIFI y PROMEP)	EQUIPO DE CÓMPUTO	2 PARTIDAS DESIERTAS
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE LIMPIEZA	ADJUDICADA Servicios Operativos de Seguridad Privada Industrial, S.A. de C.V.
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE TRANSPORTE	LICITACIÓN DESIERTA
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL	PROPIOS	SERVICIO DE TRANSPORTE	LICITACIÓN DESIERTA

Las dos partidas desiertas, así como las licitaciones del servicio de transporte, se encuentran en trámite de adjudicación directa.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

e.5 Origen y aplicación de los recursos



ORIGEN Y APLICACION DE RECURSOS
DEL 01 DE ENERO AL 30 DE ABRIL DEL 2012

CONCEPTO	ACUMULADO AL MES			VARIACIONES	
	ANTERIOR		ACTUAL	IMPORTE	%
	IMPORTE	%	IMPORTE		
OPERACIÓN:					
REMANENTE DEL EJERCICIO ACTUAL	-	0.00%	5,339,746.00	5,339,746.00	100.00%
DEPRECIACION Y AMORTIZACION	-	0.00%	914,854.18	914,854.18	100.00
Provision Prima de vacaciones, y gratificacion anu	-	0.00%	-	-	-
SUMA	-	0.00%	6,254,600.18	6,254,600.18	0.00%
CAMBIOS EN ACTIVOS Y PASIVOS DE OPERACION					
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	38,070.82	0.02%	124,920.00	86,849.18	228.13%
CUENTAS POR COBRAR	69,160.40	0.04%	371,773.34	302,612.94	437.55%
DEUDORES DIVERSOS	33,793,241.92	19.77%	33,888,901.05	95,659.13	0.28%
ANTICIPO A PROVEEDORES	-	0.00%	521,768.00	521,768.00	100.00%
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	0.03%	49,357.00	-	0.00%
SUBSIDIO AL EMPLEO	7,934.75	0.00%	6,769.34	(1,165.41)	-14.69%
ALMACEN DE MATERIALES Y SUMINISTROS DE CONSUMO	278,027.85	0.16%	278,027.85	-	0.00%
SEGUROS PATRIMONIALES Y CONTRA ACCIDENTES	70,469.43	-	8,911.35	(61,558.08)	-87.35%
ACREEDORES DIVERSOS	248,665.25	0.15%	328,053.70	79,388.45	31.93%
PROVEEDORES	199,468.79	0.12%	23,844.78	(175,624.01)	-88.05%
IMPUESTOS POR PAGAR	1,824,220.81	1.07%	1,624,418.42	(199,802.39)	-10.95%
Provision Prima de vacaciones, y gratificacion anu	-	0.00%	0.00	-	0.00%
FONDO DE CONTINGENCIA	29,815.21	0.02%	29,815.21	-	0.00%
PRIMA DE ANTIGUEDAD	885,751.00	0.52%	885,751.00	-	0.00%
INDEMNIZACION LEGAL	532,804.00	0.31%	532,804.00	-	0.00%
PROVISION DE SAR FOVISSSTE	455,569.01	0.27%	1,330,493.25	874,924.24	192.05%
PATRIMONIO	144,125,618.80	84.30%	144,768,399.79	642,780.99	0.45%
RESULTADO DEL EJERCICIO 2011	10,794,242.19	6.31%	10,794,242.19	-	0.00%
REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	3,008,802.02	1.76%	2,945,747.10	(63,054.92)	-2.10%
INGRESOS NO PERCIBIDOS 2010	33,730,187.00	19.73%	33,730,187.00	-	0.00%
REFRENDO DE RECURSOS	4,227,573.77	2.47%	4,227,573.77	-	0.00%
RECURSO COMPROMETIDO 2008	380,976.68	0.22%	380,976.68	-	0.00%
RECURSO COMPROMETIDO 2009	2,224,901.35	1.30%	2,224,901.35	-	0.00%
RECURSOS COMPROMETIDOS 2010	2,607,543.27	1.53%	2,607,543.27	-	0.00%
RESULTADO DEL EJERCICIO	-	0.00%	0.00	-	0.00%
RECURSOS GENERADOS POR LA OPERACION	170,969,876.98	140.09%	177,438,923.76	6,469,046.78	3.78%
INVERSION					
MOBILIARIO DE AULAS	3,893,433.77	2.70%	3,893,433.77	-	0.00%
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFICINA Y DE ADMINISTRACION	5,941,166.49	4.12%	5,941,166.49	-	0.00%
EQUIPO DE LABORATORIO	40,454,115.13	28.07%	40,454,115.13	-	0.00%
EQUIPO DE TRANSPORTE	4,057,692.00	2.82%	4,057,692.00	-	0.00%
EQUIPO DE COMPUTO	10,944,990.54	7.59%	11,709,369.81	764,379.27	6.98%
EQUIPO DE BIBLIOTECA	86,780.12	0.06%	86,780.12	-	0.00%
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	0.07%	100,239.03	-	0.00%
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO	80,718.50	0.06%	80,718.50	-	0.00%
TERRENOS	10,975,658.82	7.62%	10,975,658.82	-	0.00%
EDIFICIOS	64,110,719.25	44.48%	64,110,719.25	-	0.00%
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,176,772.27	0.82%	1,176,772.27	-	0.00%
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	0.08%	110,400.00	-	0.00%
EQUIPO DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CULTURALE	330,085.47	0.23%	330,085.47	-	0.00%
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	0.11%	153,153.89	-	0.00%
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,355,660.45	0.94%	1,355,660.45	-	0.00%
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	0.18%	254,392.98	-	0.00%
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	0.07%	99,685.97	-	0.00%
RECURSOS UTILIZADOS POR LA INVERSION	144,125,664.68	100.00%	144,890,043.95	764,379.27	0.53%
INCREMENTO EN EL PERIODO	26,844,212.30	82.47%	32,548,879.81	5,704,667.51	21.25%
SALDO AL INICIO DEL PERIODO	-	0.00%	-	26,844,212.30	0.00%
SALDO AL FINAL DEL PERIODO	26,844,212.30	82.47%	32,548,879.81	32,548,879.81	121.25%

ING. INDALECHO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA O. ZERMENO-CASAS
DIR. ADMON Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

e.6 Estado de variaciones al patrimonio

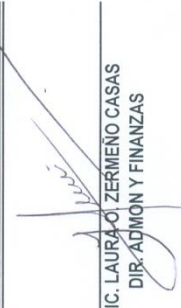


UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN

ENERO 2012 - ABRIL 2012 ESTADO DE VARIACIONES AL PATRIMONIO

CONCEPTO	PATRIMONIO	REMANENTE DEL EJERCICIO	REMANENTE EJERCICIOS ANTERIORES	TOTAL
SALDOS AL 30 DE ABRIL	144,125,618.80		56,911,171.36	201,036,790.16
APLICACIÓN DEL REMANENTE DEL EJERCICIO				
AUMENTO DEL PATRIMONIO	642,780.99			642,780.99
REMANENTE DEL PERIODO		5,339,746.00		5,339,746.00
AJUSTES A REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES				
SALDOS AL 30 DE ABRIL DE 2012	144,768,400	5,339,746	56,911,171	207,019,317.15


 ING. INDALICIO MEDINA HERNANDEZ
 RECTOR


 LIC. LAURA O. ZERMEÑO CASAS
 DIR. ADMÓN Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

e.7 Balance general



BALANCE GENERAL
AL 30 DE ABRIL DEL 2012

CONCEPTO	IMPORTE REAL			VARIACIONES	
	MES ANTERIOR ACUMULADO	MES ACTUAL		IMPORTE	%
		CANTIDAD	%		
ACTIVO:					
CIRCULANTE					
CAJA	3,999.06	3,999.96	0.00%	0.00	0.00%
BANCOS	3,570,558.61	28,661,462.64	13.48%	25,090,904.03	702.72%
INVERSIONES	23,269,653.73	3,883,417.21	1.83%	-19,386,236.52	-83.31%
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	38,070.82	124,920.00	0.06%	86,849.18	228.13%
CUENTAS POR COBRAR	69,160.40	371,773.34	0.17%	302,612.94	0.00%
DEUDORES DIVERSOS	33,793,241.92	33,888,901.05	15.93%	95,659.13	0.28%
ANTICIPO A PROVEEDORES	0.00	521,768.00	0.25%	521,768.00	0.00%
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	49,357.00	0.02%	0.00	0.00%
SUBSIDIO AL EMPLEO	7,934.75	6,769.34	0.00%	-1,165.41	0.00%
ALMACEN DE MATERIALES Y SUMINISTROS DE CONSUMO	278,027.85	278,027.85	0.13%	0.00	0.00%
FLUJO:					
MOBILIARIO DE AULAS	3,893,433.77	3,893,433.77	1.83%	0.00	0.00%
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFICINA Y DE ADMINISTRACION	5,941,166.49	5,941,166.49	2.79%	0.00	0.00%
EQUIPO DE LABORATORIO	40,454,115.13	40,454,115.13	19.02%	0.00	0.00%
EQUIPO DE TRANSPORTE	4,057,692.00	4,057,692.00	1.91%	0.00	0.00%
EQUIPO DE COMPUTO	10,944,590.54	11,709,369.81	5.51%	764,379.27	6.98%
EQUIPO DE BIBLIOTECA	86,780.12	86,780.12	0.04%	0.00	0.00%
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	100,239.03	0.05%	0.00	0.00%
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO	80,718.50	80,718.50	0.04%	0.00	0.00%
TERRENOS	10,975,658.82	10,975,658.82	5.16%	0.00	0.00%
EDIFICIOS	64,110,719.25	64,110,719.25	30.14%	0.00	0.00%
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,176,772.27	1,176,772.27	0.55%	0.00	0.00%
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	110,400.00	0.05%	0.00	0.00%
EQUIPO DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CULTURALES	330,085.47	330,085.47	0.16%	0.00	0.00%
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	153,153.89	0.07%	0.00	0.00%
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,355,660.45	1,355,660.45	0.64%	0.00	0.00%
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	254,392.98	0.12%	0.00	0.00%
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	99,685.97	0.05%	0.00	0.00%
DIFERIDO:					
SEGUROS PATRIMONIALES Y CONTRA ACCIDENTES	70,469.43	8,911.35	0.00%	-61,558.08	-87.35%
SUMA EL ACTIVO	285,276,139.15	212,689,351.69	100%	7,413,212.54	767%
PASIVO					
ACREEDORES DIVERSOS	248,665.25	328,053.70	0.15%	79,388.45	31.93%
PROVEEDORES	199,468.79	23,844.78	0.01%	-175,624.01	-88.05%
IMPUESTOS POR PAGAR	1,824,220.81	1,624,418.42	0.76%	-199,802.39	-10.95%
Provision Prima de vacaciones, y gratificacion anu	0.00	914,854.18	0.43%	914,854.18	0.00%
FONDO DE CONTINGENCIA	29,815.21	29,815.21	0.01%	0.00	0.00%
PRIMA DE ANTIGUEDAD	885,751.00	885,751.00	0.42%	0.00	0.00%
INDEMNIZACION LEGAL	532,804.00	532,804.00	0.25%	0.00	0.00%
PROVISION DE SAR FOVSSSTE	455,569.01	1,330,493.25	0.63%	874,924.24	192.05%
PATRIMONIO					
PATRIMONIO	144,125,618.80	144,768,399.79	68.07%	642,780.99	0.45%
RESULTADO DEL EJERCICIO 2011	10,794,242.19	10,794,242.19	5.08%	0.00	0.00%
REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	3,008,802.02	2,945,747.10	1.38%	-63,054.92	-2.10%
INGRESOS NO PERCIBIDOS 2010	33,730,187.00	33,730,187.00	15.96%	0.00	0.00%
REFRENDO DE RECURSOS	4,227,573.77	4,227,573.77	1.99%	0.00	0.00%
RECURSO COMPROMETIDO 2008	380,976.68	380,976.68	0.18%	0.00	0.00%
RECURSO COMPROMETIDO 2009	2,224,901.35	2,224,901.35	1.05%	0.00	0.00%
RECURSOS COMPROMETIDOS 2010	2,607,543.27	2,607,543.27	1.23%	0.00	0.00%
RESULTADO DEL EJERCICIO		5,339,746.00			
SUMA DE PASIVO Y PATRIMONIO	285,276,139.15	212,689,351.69	0.97	2,073,466.54	1.23

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA O. ZERMENO CASAS
DIR. ADMON Y FINANZAS

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2012

e.8 Estado de Resultados



ESTADO DE RESULTADOS
DEL 01 DE ENERO AL 30 DE ABRIL DEL 2012

CONCEPTO	ACUMULADO AL MES			VARIACIONES	
	ACTUAL	ANTERIOR	%	IMPORTE	%
	IMPORTE	IMPORTE		IMPORTE	
INGRESOS :					
POR SUBSIDIO DEL GOBIERNO FEDERAL	10,553,948.00	-	100.00%	10,553,948.00	100.00%
POR SUBSIDIO DEL GOBIERNO ESTATAL	4,800,000.00	-	100.00%	4,800,000.00	100.00%
POR INGRESOS PROPIOS	7,976,953.89	-		7,976,953.89	
INSCRIPCIÓN	116,905.00	-	100.00%	116,905.00	100.00%
COLEGIATURA	2,675,241.60	-	100.00%	2,675,241.60	100.00%
FICHA	207,690.00	-	100.00%	207,690.00	100.00%
CONSTANCIAS	36,860.00	-	100.00%	36,860.00	100.00%
CREDENCIAL	2,100.00	-	100.00%	2,100.00	100.00%
TITULACIÓN	152,550.00	-	100.00%	152,550.00	100.00%
EXAMEN EXTRAORDINARIO	90,300.00	-	100.00%	90,300.00	100.00%
CERTIFICADO	500.00	-	100.00%	500.00	100.00%
DONACIÓN DE LIBROS DE EGRESADOS	16,100.00	-	100.00%	16,100.00	100.00%
EXAMEN GLOBAL	400.00	-	100.00%	400.00	100.00%
OTROS	19,123.42	-	100.00%	19,123.42	100.00%
EXAMEN EGESU	12,750.00	-	100.00%	12,750.00	100.00%
COPIA DE EXPEDIENTE	120.00	-	100.00%	120.00	100.00%
ESTIMULO a/DECRETO 5/dic/2008	42,479.00	-	100.00%	42,479.00	100.00%
REGISTRO DE REINCORPORACION SA	22,000.00	-	100.00%	22,000.00	100.00%
INSCRIPCION SA	23,200.00	-	100.00%	23,200.00	100.00%
COLEGIATURA SA	11,970.00	-	100.00%	11,970.00	100.00%
TITULO ING	39,400.00	-	100.00%	39,400.00	100.00%
MOVILIDAD A FRANCIA	31,425.00	-	100.00%	31,425.00	100.00%
CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA Y TECNOLOGIA	4,000,000.00	-	100.00%	4,000,000.00	100.00%
REPOSICION TARJETA VALES DE DESPENSA	90.00	-	100.00%	90.00	100.00%
RENTA DE LOCAL PARA CAFETERIA	40,406.24	-	100.00%	40,406.24	100.00%
RENTA DE LOCAL PARA COPIADORAS	22,736.00	-	100.00%	22,736.00	100.00%
EXTENSION UNIVERSITARIA	339,513.95	-	100.00%	339,513.95	100.00%
VENTA DE ARTICULOS DE INFORMÁTICA	12,911.68	-	100.00%	12,911.68	100.00%
CAPACITACION DEL C.E.A	12,800.00	-	100.00%	12,800.00	100.00%
OTROS	12,432.00	-	100.00%	12,432.00	100.00%
SERVICIOS CEIDEM	33,000.00	-	100.00%	33,000.00	100.00%
CEA	1,950.00	-	100.00%	1,950.00	100.00%
PRODUCTOS FINANCIEROS	345,325.66	-		345,325.66	
CTA. 192018803	57,401.02	-	100.00%	57,401.02	100.00%
CTA. 192018781	20,997.42	-	100.00%	20,997.42	100.00%
CTA. 192019095	126,378.12	-	100.00%	126,378.12	100.00%
CTA. 192022886	31,952.04	-	100.00%	31,952.04	100.00%
CTA. 192021944	46,239.42	-	100.00%	46,239.42	100.00%
CTA. 0638591361	15,238.17	-	100.00%	15,238.17	100.00%
CTA.0690508424	22,768.55	-	100.00%	22,768.55	100.00%
CTA. 0698594058	18,377.15	-	100.00%	18,377.15	100.00%
CTA. 0698594067	5,973.77	-	100.00%	5,973.77	100.00%
SUMA:	23,676,227.55	-		23,676,227.55	100.00%
EGRESOS :					
1000 SERVICIOS PERSONALES	14,293,203.59	-	100.00%	14,293,203.59	100.00%
2000 MATERIALES Y SUMINISTROS	567,905.85	-	100.00%	567,905.85	100.00%
3000 SERVICIOS GENERALES	3,475,372.11	-	100.00%	3,475,372.11	100.00%
5000 BIENES MUEBLES E INMUEBLES	-	-	0.00%	-	100.00%
GASTOS FINANCIEROS	-	-	-	-	-
SUMA:	18,336,481.55	-	300%	18,336,481.55	100.00%
REMANENTE BRUTA	5,339,746.00	-	0.00%	5,339,746.00	100.00%
REMANENTE DEL EJERCICIO	5,339,746.00	-		5,339,746.00	100.00%

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA OZIERMENO CASAS
DIR. ABONOS Y FINANZAS