

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

a) ASUNTOS ACADÉMICOS

a.1 Control Escolar

Se inicia el cuatrimestre enero – abril 2010 registrando una nueva generación, en la cual se inscriben 157 nuevos alumnos en la 16ª “A” en la modalidad de Técnico Superior Universitario, así como 117 alumnos en el nivel de Ingenierías. La matrícula total fue de 1,924 en ambos niveles.

ASPIRANTES Y SUSTENTANTES

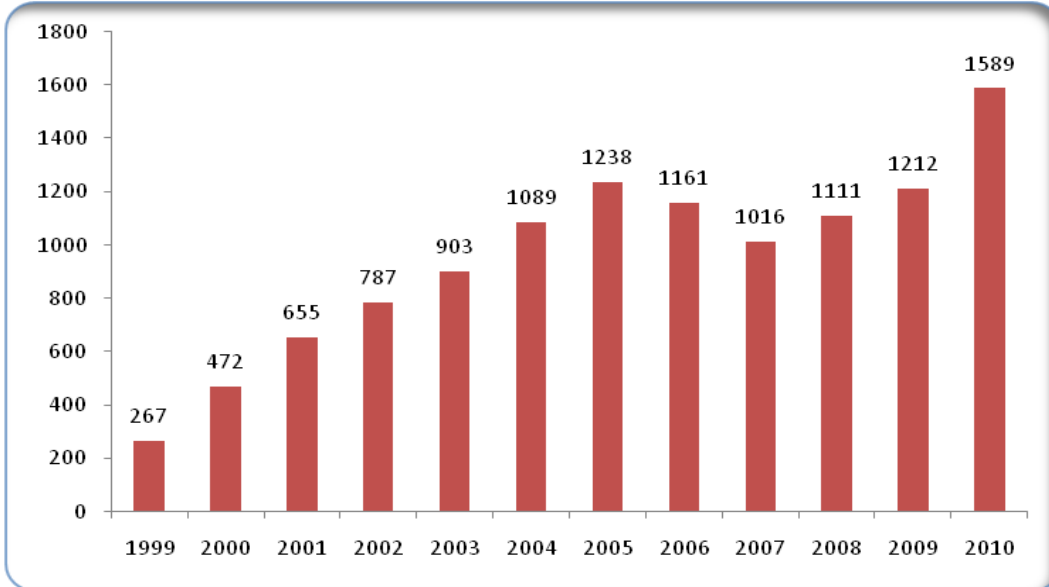
PROGRAMA EDUCATIVO	ASPIRANTES	SUSTENTANTES	INSCRITOS	
			TSU	INGENIERÍA
Procesos Industriales Área Manufactura	8	0	0	20
Mecatrónica Área Automatización	1	0	0	0
Mantenimiento Área Industrial	25	17	25	22
Mecánica Industrial	22	19	19	27
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	46	33	45	48
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	21	13	20	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	42	33	48	0
TOTAL	165	115	157	117

Los Programas Educativos TSU de Administración y Tecnologías de la Información, se preparan para ser evaluados por un Organismo reconocido por COPAES (CACECA y CACEI) y lograr su acreditación para poder ofrecer el nivel 5-A de Ingenierías.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

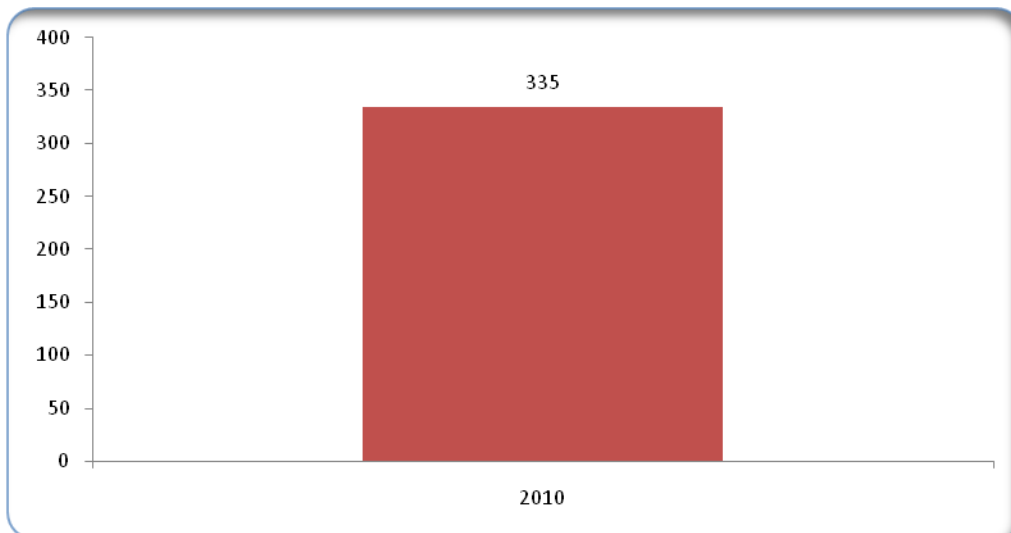
La matrícula total registró un incremento respecto al mismo periodo del año 2009 del 31%.

HISTÓRICO DE MATRÍCULA INICIAL PERIODOS ENERO-ABRIL EN LA MODALIDAD TSU



HISTÓRICO DE MATRÍCULA INICIAL EN LA MODALIDAD INGENIERÍAS

Es el primer periodo de enero – abril para el nivel de ingenierías, teniendo en total con los alumnos de reingreso del cuatrimestre anterior 335 alumnos.



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

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

La carrera de Procesos Industriales Área Manufactura inicia con una matrícula total de 160 alumnos; 98 en TSU, y 62 en Ingeniería, inscritos en turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		15 ^a "C"		14 ^a "C"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		2°		5°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	42	36	13	7	0	0	0	0	98
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	26	16	10	10	62
TOTAL		42	36	13	7	26	16	10	10	160

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE TURNO Y SEXO

TURNO		15 ^a "C"		14 ^a "C"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		2°		5°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	37	34	13	6	0	0	0	0	90
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	21	14	9	10	54
TOTAL		37	34	13	6	21	14	9	10	144

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING.=INGENIERÍA

Se registraron 16 bajas en total, 8 en el nivel de TSU y 8 en el nivel de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Durante este periodo la carrera de Mecatrónica Área Automatización inicia con una matrícula total de 91 alumnos en nivel TSU inscritos en el turno matutino.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		15 ^a "C"		14 ^a "C"		TOTAL
		2°		5°		
		H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	62	3	26	0	91
TOTAL		62	3	26	0	91

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		15 ^a "C"		14 ^a "C"		TOTAL
		2°		5°		
		H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	50	3	26	0	79
TOTAL		50	3	26	0	79

H = HOMBRES

M = MUJERES

Se registraron 12 bajas, en la modalidad de TSU.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

La carrera de Mantenimiento Área Industrial inicia con una matrícula total de 330 alumnos, 267 en nivel TSU y 63 en nivel Ingeniería, inscritos en el turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		15 ^a "B"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.	2 ^a ING.	TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°	7°	
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	H	H		
TSU	MATUTINO	23	2	0	106	3	30	0	39	4	0	0	0	0	0	0	0	207
	NOCTURNO	0	0	27	0	0	0	16	0	0	17	0	0	0	0	0	60	
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	22	63				
TOTAL		23	2	27	106	3	30	16	39	4	17	41	22	330				

MATRÍCULA FINAL DEL PROGRAMA EDUCATIVO DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE QUE CURSA, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		15 ^a "B"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.	2 ^a ING.	TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°	7°	
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	H	H		
TSU	MATUTINO	18	2	0	91	3	26	0	38	4	0	0	0	0	0	0	0	182
	NOCTURNO	0	0	27	0	0	0	14	0	0	14	0	0	0	0	0	55	
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	20	61				
TOTAL		18	2	27	91	3	26	14	38	4	14	41	20	298				

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING. = INGENIERÍA

Se registraron 32 bajas totales, 30 en la modalidad de TSU y 2 en la modalidad de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

En la carrera de Mecánica se inicia con una matrícula total de 274 alumnos, 205 en nivel TSU y 69 en nivel de Ingeniería, inscritos en el turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		15 ^a "C"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		1°		2°		5°		8°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	17	2	135	4	46	0	0	0	0	0	0	0	204
	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	40	2	69
TOTAL		17	2	135	4	46	0	1	0	27	0	40	2	274

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		15 ^a "C"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		1°		2°		5°		8°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	13	2	118	4	46	0	0	0	0	0	0	0	183
	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	37	2	63
TOTAL		13	2	118	4	46	0	1	0	24	0	37	2	247

H = HOMBRES

M = MUJERES

ING. = INGENIERÍA

Se registraron 27 bajas en total, 21 en la modalidad de TSU y 6 en la modalidad de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

En Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible inicia con una matrícula total de 489 alumnos, 348 en nivel TSU y 141 en nivel Ingeniería, inscritos en el turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		15 ^a "B"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	43	2	0	156	12	21	0	47	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288
	NOCTURNO	0	0	24	0	0	0	21	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	60
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	5	44	4					141
TOTAL		43	2	24	156	12	21	21	47	7	15	88	5	44	4					489

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		15 ^a "B"		14 ^a "C"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°		7°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	28	1	0	135	10	21	0	45	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	246
	NOCTURNO	0	0	22	0	0	0	21	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	56
ING	NOCTURNO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	4	41	4					119
TOTAL		28	1	22	135	10	21	21	45	6	13	70	4	41	4					421

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.= INGENIERÍA

Se registraron 68 bajas en total, 46 en la modalidad de TSU y 22 en la modalidad de Ingeniería.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

El Programa Educativo de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos inicia con una matrícula total de 258 alumnos, todos en la modalidad del TSU, inscritos en el turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		15 ^a "C"		16 ^a "B"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		15 ^a "B"		14 ^a "B"		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	10	10	30	79	0	0	6	11	17	53	0	0	0	0	216
	NOCTURNO	0	0	0	0	4	8	0	0	0	0	5	10	11	4	42
TOTAL		10	10	30	79	4	8	6	11	17	53	5	10	11	4	258

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		15 ^a "C"		16 ^a "B"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		15 ^a "B"		14 ^a "B"		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	7	7	26	68	0	0	6	11	17	51	0	0	0	0	193
	NOCTURNO	0	0	0	0	4	8	0	0	0	0	3	8	10	2	35
TOTAL		7	7	26	68	4	8	6	11	17	51	3	8	10	2	228

H = HOMBRES
M = MUJERES

Se registraron 30 bajas, 7 en el turno vespertino nocturno y 23 en el diurno.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

La carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación Área en Redes y Telecomunicaciones inicia con una matrícula total de 322 alumnos en la modalidad de TSU, inscritos en el turno matutino y vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	29	19	0	0	97	60	12	9	39	41	306
	NOCTURNO	0	0	10	6	0	0	0	0	0	0	16
TOTAL		29	19	10	6	97	60	12	9	39	41	322

MATRÍCULA FINAL POR GENERACIÓN, CUATRIMESTRE, TURNO Y SEXO

TURNO		16 ^a "A"		16 ^a "B"		15 ^a "C"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		TOTAL
		1°		2°		2°		4°		5°		
		H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
TSU	MATUTINO	19	14	0	0	79	52	8	9	37	40	258
	NOCTURNO	0	0	8	5	0	0	0	0	0	0	13
TOTAL		19	14	8	5	79	52	8	9	37	40	271

H = HOMBRES
M = MUJERES

Se registraron 51 bajas, 48 estudiantes del turno diurno y 3 del turno vespertino nocturno.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

La matrícula inicial total para este periodo fue de 1,924 alumnos, 1,589 en el nivel de TSU y 335 en el nivel de Ingeniería de los cuales 1,411 cursaron sus estudios en el turno matutino, y 513 en el turno vespertino-nocturno. Por género se registraron 1,495 hombres y 429 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

PROGRAMAS EDUCATIVOS	16 ^a "A"		15 ^a "C"		16 ^a "B"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		15 ^a "B"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
	1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	42	36	0	0	0	0	13	7	0	0	0	0	26	16	10	10	160
Mecatrónica Área Automatización	0	0	62	3	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	91
Mantenimiento Área Industrial	23	2	106	3	27	0	30	0	39	4	16	0	17	0	41	0	22	0	330
Mecánica	17	2	135	4	0	0	0	0	46	0	0	0	1	0	40	2	27	0	274
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	43	2	156	12	24	0	21	0	47	7	21	0	15	0	98	5	44	4	489
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	10	10	30	79	4	8	6	11	17	53	5	10	11	4	0	0	0	0	258
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	29	19	97	60	10	6	12	9	39	41	0	0	0	0	0	0	0	0	322
TOTAL	122	35	628	197	65	14	69	20	227	112	42	10	44	4	195	23	103	14	1924

Al finalizar el periodo cuatrimestral se registran 1688 alumnos, 1391 de TSU y 297 en Ingeniería.

MATRÍCULA FINAL GENERAL

PROGRAMAS EDUCATIVOS	16 ^a "A"		15 ^a "C"		16 ^a "B"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		15 ^a "B"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
	1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	37	34	0	0	0	0	13	6	0	0	0	0	21	14	9	10	144
Mecatrónica Área Automatización	0	0	50	3	0	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	79
Mantenimiento Área Industrial	18	2	91	3	27	0	26	0	38	4	14	0	14	0	41	0	20	0	298
Mecánica	13	2	118	4	0	0	0	0	46	0	0	0	1	0	37	2	24	0	247
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	28	1	135	10	22	0	21	0	45	6	21	0	13	0	70	4	41	4	421
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	7	7	26	68	4	8	6	11	17	51	3	8	10	2	0	0	0	0	228
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	19	14	79	52	8	5	8	9	37	40	0	0	0	0	0	0	0	0	271

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

TOTAL	85	26	536	174	61	13	61	20	222	107	38	8	38	2	169	20	94	14	1688
--------------	-----------	-----------	------------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	------------	-----------	----------	-----------	----------	------------	-----------	-----------	-----------	-------------

Grupos

En este cuatrimestre incrementó el número de grupos a 105, siendo éste el 33% a comparación del periodo de septiembre-diciembre 2009.

GRUPOS POR CARRERA

PROGRAMA EDUCATIVO	TURNO				TOTAL
	MATUTINO	ESTADÍA	VESPERTINO- NOCTURNO	INGENIERÍA NOCTURNO	
Procesos Industriales Área Manufactura	4	0	0	3	7
Mecatrónica Área Automatización	4	0	0	0	4
Mantenimiento Área Industrial	8	4	2	3	17
Mecánica	8	1	0	4	13
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	12	12	2	6	32
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	9	7	2	0	18
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	13	0	1	0	14
TOTAL	58	24	7	16	105

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

a.2 Deserción

236 bajas en total totales, 188 de TSU y 48 de Ingeniería, en los alumnos de segundo cuatrimestre es donde se registra la mayor cantidad de bajas representando un 49% de las bajas totales.

PROGRAMAS EDUCATIVOS	16 ^a "A"		15 ^a "C"		16 ^a "B"		15 ^a "A"		14 ^a "C"		15 ^a "B"		14 ^a "B"		1 ^a ING.		2 ^a ING.		TOTAL
	1°		2°		2°		4°		5°		5°		8°		8°		7°		
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	5	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	5	2	1	0	16
Mecatrónica Área Automatización	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Mantenimiento Área Industrial	5	0	15	0	0	0	4	0	1	0	2	0	3	0	0	0	2	0	32
Mecánica	4	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	27
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	15	1	21	2	2	0	0	0	2	1	0	0	2	0	28	1	3	0	68
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	3	3	4	11	0	0	0	0	0	2	2	2	1	2	0	0	0	0	30
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	10	5	18	8	2	1	4	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51
TOTAL	37	9	92	23	4	1	8	0	5	5	4	2	6	2	36	3	9	0	236

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

% DE DESERCIÓN POR PROGRAMA EDUCATIVO DE TSU E INGENIERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	TSU			INGENIERÍA		
	MATRÍCULA INICIAL	MATRÍCULA FINAL	% DESERCIÓN	MATRÍCULA INICIAL	MATRÍCULA FINAL	% DESERCIÓN
Procesos Industriales Área Manufactura	98	90	8%	62	54	13%
Mecatrónica Área Automatización	91	79	13%	0	0	0
Mantenimiento Área Industrial	267	237	11%	63	55	13%
Mecánica	205	184	10%	69	63	9%
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	348	302	13%	141	119	16%
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	258	228	12%	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	322	271	16%	0	0	0

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

TOTAL	1589	1391	12%	335	291	13%
-------	------	------	-----	-----	-----	-----

Causas de Deserción en TSU

De las 198 bajas con mayor incidencia es la causa de Bajo Rendimiento Académico con un 50%.

DESERCIÓN DETALLADA POR PROGRAMA EDUCATIVO

CAUSAS DE DESERCIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO							TOTAL
	PP	EA	MI	ME	MT	AEP	TIC	
Bajo Rendimiento Académico	7	5	23	9	12	7	36	99
Problemas Personales y Familiares	0	0	1	2	1	1	4	9
Problemas Económicos	0	0	1	2	6	9	5	23
Problemas Laborales	0	2	3	2	14	0	1	22
Problemas de Salud	0	0	1	2	1	1	1	6
Cambio de Escuela	0	0	1	2	1	1	2	7
Cambio de Ciudad	0	0	0	2	2	1	2	7
Cambio de Carrera	0	3	0	0	0	0	0	3
Incumplimiento de Expectativas	1	0	0	0	0	0	0	1
Otras	0	2	0	0	9	10	0	21
TOTAL	8	12	30	21	46	30	51	198

*Otras= Dejó de asistir, Gravidéz o No se presentó a clases.

Causas de Deserción en Ingeniería

Así como en el nivel de TSU, la mayor incidencia es el Bajo Rendimiento Académico que representa un 63% de las bajas.

DESERCIÓN DETALLADA POR PROGRAMA EDUCATIVO

CAUSAS DE DESERCIÓN	PROGRAMA EDUCATIVO				TOTAL
	ITP	IMI	IMM	IMT	
Bajo Rendimiento Académico	7	2	1	14	24
Problemas Personales y Familiares	0	0	0		0
Problemas Económicos	0	0	1		1
Problemas Laborales	0	0	4	4	8
Problemas de Salud	0	0	0		0
Cambio de Ciudad	1	0	0	1	1
Otras	0	0	0	3	3
TOTAL	8	2	6	22	38

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

a.3 Índice de Reprobación

Calificaciones

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

TASA DE REPROBACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	% TSU	% ING
Procesos Industriales Área Manufactura	15%	10%
Mecatrónica Área Automatización	8%	0
Mantenimiento Área Industrial	6%	3%
Mecánica	11%	31%
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10%	30%
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	7%	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	17%	0
GENERAL	10%	18%

APROVECHAMIENTO ACADÉMICO

PROGRAMA EDUCATIVO	PROMEDIO TSU	PROMEDIO INGENIERÍA
Procesos Industriales Área Manufactura	81	80
Mecatrónica Área Automatización	81	0
Mantenimiento Área Industrial	81	83
Mecánica	78	80
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	80	78
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	84	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	77	0
PROMEDIO GENERAL	80	80

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

a.4 Eficiencia Terminal

Egresos

Al concluir el cuatrimestre se cuenta con el egreso de catorce generaciones, dando un total de 3,461 egresados a la fecha.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª	3ª	4ª	5ª	6ª	7ª	8ª	9ª	10ª	11ª	12ª	13ª	14ª a y b
Procesos de Producción	45	29	45	22	104	41	101	87	99	94	74	45	34	0
Electrónica y Automatización	16	16	29	32	41	21	61	57	49	37	46	35	32	0
Mantenimiento Industrial	30	-	23	-	57	14	56	50	65	64	48	63	72	29
Mecánica Industrial	10	18	17	-	35	-	38	41	49	57	66	67	57	2
Mecatrónica	-	-	-	-	-	-	45	72	164	135	118	87	77	44
Administración y Evaluación de Proyectos	-	-	-	-	-	-	-	-	-	65	95	87	117	35
TOTAL	101	63	114	54	237	76	301	307	426	452	447	384	389	110

14ª "b" egresó en abril con 42 alumnos.

Titulación

Al mes de Abril se cuenta con 3,080 titulados en 6 especialidades.

TASA DE TITULACIÓN

GENERACION	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	101	86	85%
Segunda	63	45	71%
Tercera	114	78	68%
Cuarta	54	41	76%
Quinta	237	199	84%
Sexta	76	56	74%
Séptima	301	275	91%
Octava	307	284	92%
Novena	426	331	78%
Décima	452	355	79%
Onceava	447	447	100%
Doceava	384	384	100%
Treceava	389	389	100%
Catorceava "A y B"	110	110	100%

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

TOTAL	3,461	3,080	89%
--------------	--------------	--------------	------------

a.5 Docentes

La plantilla de profesores está compuesta por 171 en total, de los cuales 121 son Profesores de Asignatura (P.A), 47 Profesores de Tiempo Completo (P.T.C) y 3 Administrativos (ADMVO) con carga docente.

PERSONAL DOCENTE

PROGRAMA EDUCATIVO	CATEGORÍA		
	P.T.C.	P.A.	ADMVO.
Procesos Industriales Área Manufactura	5	9	1
Mecatrónica Área Automatización	4	5	1
Mantenimiento Área Industrial	7	22	0
Mecánica	5	21	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	12	25	0
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	8	17	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	6	22	0
TOTAL	47	121	3

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL Y DOCENTE DEL PERSONAL ACADÉMICO

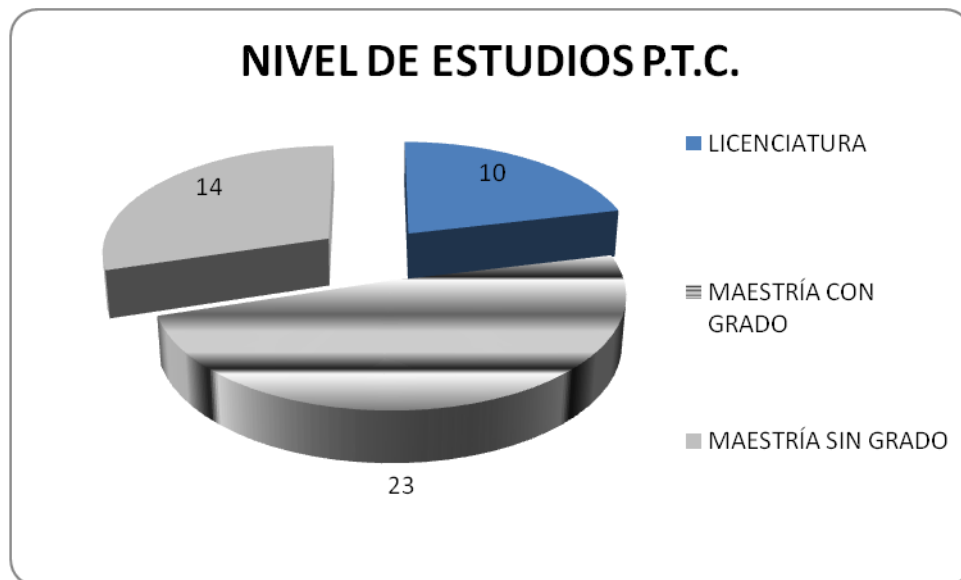
AÑOS	LABORAL		DOCENTE	
	P.T.C.	P.A.	P.T.C.	P.A.
0-1	8	28	2	36
2-3	7	23	12	17
4-7	14	32	14	22
8-11	9	17	14	21
12-15	3	7	1	9
16-22	5	6	3	5
MAS DE 22	1	8	1	11
TOTAL	47	121	47	121

P.T.C.=Profesores de Tiempo Completo
P.A.=Profesores de Asignatura
ADMVO.= Administrativos con carga docente

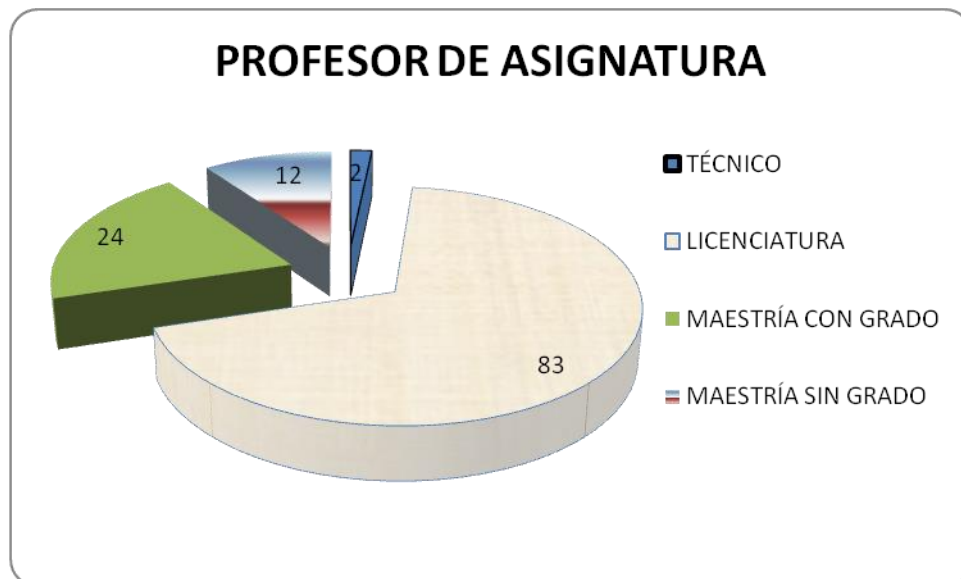
INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO	PROFESOR DE ASIGNATURA
TÉCNICO	0	2
LICENCIATURA	10	83
MAESTRÍA CON GRADO	23	24
MAESTRÍA SIN GRADO	14	12
TOTAL	47	121



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010



Mejoramiento del personal académico

En este cuatrimestre se registraron 2 cursos proporcionados al personal docente, asistiendo 12 docentes a la Universidad Iberoamericana plantel Torreón.

CURSOS

NOMBRE DEL CURSO	DOCENTE ASISTENTES	HORAS
II Jornada de Educación y Tecnologías de Información y Comunicación	10	36
II Jornada de Educación y Tecnologías de Información y Comunicación	2	24
TOTAL	12	60

PERSONAL DOCENTE REALIZANDO ESTUDIOS DE POSGRADO

NOMBRE	MAESTRÍA	APOYO
Ing. Misael Zavala Silva	Maestría Industrial Mecánica	U.T.T.
Ing. Jaime Loera Díaz	Maestría Industrial Mecánica	U.T.T.
Ing. Benjamín Alejandro Varela Seañez	Maestría en Ciencias con Especialidad opción Sistemas de Calidad y Productividad	PROMEP

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Ing. Eduardo Salazar Valle	Maestría en Ciencias en Ingeniería Electrónica opción Sistemas Electrónicos	PROMEPE
Ing. Ana Lilia Hernández Viesca	Maestría en Tecnologías de la Información	U.T.T.
Ing. Antonio Garay Espinoza	Maestría en Tecnologías de la Información	-
MC Carlos Alberto López Medina	Doctorado en Materiales	-

- Recursos Propios del PTC

a.6 Biblioteca

Durante el periodo reportado se alcanzó una relación de 4.15 ejemplares por alumno. A continuación se presentan unas tablas, que detallan su distribución.

DISTRIBUCIÓN DE ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR PROGRAMA EDUCATIVO

ACERVO	P.P.	E.A.	M.I.	ME.	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Libros	2669	1179	1100	1441	452	558	78	8	5	4	4	477	7975
Títulos	1543	639	589	722	313	379	14	5	3	2	1	435	4648
Ejemplares por títulos	1.73	1.85	1.87	2.00	1.44	1.47	5.57	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10	1.72
Total de Alumnos	98	91	267	205	348	258	322	62	63	69	141		1924
Libros por Alumnos	27.23	12.96	4.12	7.03	1.30	2.16	0.24	0.13	0.08	0.06	0.03		4.15

ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	P.P.	E.A.	M.I.	ME.	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	269	89	78	110	40	30	3	1	0	0	1	63	684
Conocimientos Técnicos	973	478	411	453	216	299	6	4	2	2	0	148	2992
Lenguajes y Métodos	222	62	72	130	42	32	4	0	1	0	0	174	739
Formación	81	11	28	30	14	18	1	0	0	0	0	50	233

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Sociocultural													
TOTAL	1545	640	589	723	312	379	14	5	3	2	1	435	4648

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	200	1112	1312
Conocimientos Técnicos	1809	3105	4914
Lenguajes y Métodos	239	1045	1284
Formación Sociocultural	108	357	465
TOTAL	2356	5619	7975

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 el mismo cuatrimestre se realizaron 1102 préstamos a domicilio de libros y 122 de videos.

a.7 Becas

Becas otorgadas a estudiantes

A través del departamento de Servicios Estudiantiles, la Universidad otorgó 773 becas, de las cuales fueron 415 Académicas, 16 Alimenticias y 342 de PRONABES. En total se otorgaron Becas al 40% del total de alumnos inscritos. Reportando un 46% de incremento en becas UTT

BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	ACADÉMICAS	PRONABES	ALIMENTICIAS	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	24	30	1	55
Mecatrónica Área Automatización	24	13	0	37
Mantenimiento Área Industrial	55	71	3	129
Mecánica	57	46	2	105
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	99	57	5	161
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	73	61	2	136
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	83	64	3	150

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

TOTAL	415	342	16	773
-------	-----	-----	----	-----

% DE BECAS OTORGADAS POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	MATRÍCULA	BECAS TOTALES	%
Procesos Industriales Área Manufactura	98	55	56%
Mecatrónica Área Automatización	91	37	41%
Mantenimiento Área Industrial	267	129	48%
Mecánica	205	105	51%
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	348	161	46%
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	258	136	53%
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	322	150	47%
TOTAL	1589	773	48%

Transporte

El servicio de transporte que brinda la Universidad mantuvo las 13 rutas de las cuales se registra el uso diario del beneficiario.

BENEFICIARIOS DE TRANSPORTE

RUTAS	ALUMNOS
Torreón – matutino	287
Torreón – nocturno	14
Gómez Palacio, Dgo	49
Lerdo, Dgo.	43
Fco. I. Madero, Coah.	93
San Pedro, Coah.	53
Matamoros, Coah	25
TOTAL	538

a.8 Tutorías y Asesorías Académicas

En el programa de Tutoría que ofrece la Universidad para el apoyo a los alumnos en los aspectos relacionados con su desarrollo académico, personal y social, 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, se continúa con el Programa de Asesorías Académicas, impartidas por las Direcciones de Carrera como medida para disminuir la deserción, principalmente lo que concierne al bajo rendimiento académico.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

ASESORÍAS ACADÉMICAS

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS	ALUMNOS ATENDIDOS
Procesos Industriales Área Manufactura	50	104
Mantenimiento Área Industrial	162	228
Mecánica	18	136
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	40	539
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	23	132
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	162	957
TOTAL	455	2096

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	TEST PSICOMÉTRICOS		ASESORÍAS PSICOPEDAGÓGICAS	
	ALUMNOS	HORAS	ALUMNOS	HORAS
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	1	1
Mecatrónica Área Automatización	0	0	0	0
Mantenimiento Área Industrial	14	2	8	16
Mecánica	14	2	3	6
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	32	2	7	10
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	14	2	6	9
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	27	2	3	8
TOTAL	101	10	28	50

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
C.P. Serjio Guerrero Rangel	Administración y Evaluación de Proyectos	Ciudad de México, D.F.	del 25 al 29 de Enero de 2010	Asistir a la reunión para revisión y validación de las asignaturas correspondientes al área.
Ing. Jesús Gerardo Serrano Mejía	Mecatrónica	Universidad Tecnológica de León	Del 8 al 12 de Febrero del 2010	Reunión de Trabajo del Comité Técnico Académico para elaboración del plan de estudios de TSU basado en competencias.
Ing. Jesús Gerardo Serrano Mejía	Mecatrónica	Universidad Tecnológica de Querétaro	Del 24 al 26 de Marzo del 2010	
Ing. Jorge Juárez Ibarra	Administración y Evaluación de Proyectos	Ciudad de México, D.F.	del 23 al 26 de febrero de 2010	Asistir al curso de CACECA para dar inicio al proceso de acreditación de la carrera

Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE(S)	PE			
Ing. Romero, Ing. Serrano, Ing. Rodríguez, Lic Delgado, Ing. Hernández	MI, MT, ME, PP, TIC	Cd. De México	22 y 23 de Febrero 2010	Curso de capacitación CACEI
Ing. Jorge Juárez Ibarra	Administración y Evaluación de Proyectos	Ciudad de México, D.F.	24 de marzo de 2010	Asistir a la reunión de seguimiento del Fondo PyME
M en C. Rubén Romero	Mantenimiento Área Industrial	UT de Cuernavaca Morelos	15 y 16 Abril- 2010	Primera reunión ordinaria de directores de la carrera de Mantenimiento Industrial.
Ing. Jesús Gerardo Serrano Mejía	Mecatrónica	C G U T Coordinación General de UT's	Del 28 al 30 de Abril del 2010	Reunión de Trabajo con el objetivo de definir el Mapa Curricular y las asignaturas del Área de Mecatrónica.

**INFORME CUATRIMESTRAL
ENERO – ABRIL 2010**

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

a.10 Talleres y laboratorios: uso y tasas de utilización

3533 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal, 143 horas en extra-clase.

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN HORAS TOTALES

Laboratorio	Programas Educativos															
	Procesos Industriales Área Manufactura	Mecatrónica Área Automatización		Mantenimiento Área Industrial		Mecánica		Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible		Administración Área Administración y evaluación de Proyectos	Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones		Ingeniería Tecnologías Producción	Ingeniería Metal Mecánica	Ingeniería Mecatrónica	Ingeniería Mantenimiento Industrial
	H.N.	H.N.	H.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.	H.E.	H.N.	H.N.	H.N.	H.N.
CAD	48	0	0	24	0	108	0	248	0	0	12	0	0	0	0	0
Cam.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	18	0	0
Mantenimiento Preventivo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0
Electrónica Básica	0	109	4	94	14	0	0	473	23	0	42	45	0	0	0	0
Electricidad Industrial y Electrónica de Potencia	0	32	2	133	15	12	6	56	28	0	6	2	0	0	12	0
Estudio de trabajo	66	0	0	29	0	0	0	3	0	0	0	0	14	0	0	2
Edulab 21	50	0	0	62	0	0	0	2	0	188	0	0	0	0	0	0
Hidráulica y Neumática	11	0	0	51	0	19	0	248	0	0	0	0	0	0	0	0
Idiomas	44	41	0	66	0	82	0	140	4	102	133	0	0	0	0	0
Soldadura	0	70	0	0	0	0	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0
Máquinas y Herramientas	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Metrología	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Química	58	0	0	38	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Gestión de la Producción	0	0	0	0	0	0	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0
Robótica y Microcontroladores	0	0	0	0	0	0	0	168	0	0	0	0	0	0	140	0
Resistencias de Materiales	0	4	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	277	290	6	497	29	266	6	1453	55	336	228	47	14	18	152	2

H.N.= Horario Normal

H.E.= Horario Extra clase

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Utilización de Equipo de Cómputo

Se cuenta con 6 centros de cómputo.

USO DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS CLASE	HORAS EXTRA CLASE
Procesos Industriales Área Manufactura	64	0
Mecatrónica Área Automatización	192	9
Mantenimiento Área Industrial	343	0
Mecánica	780	36
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	1356	2
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	664	17
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	1395	8
TOTAL	4794	72

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

EQUIPO DISTRIBUIDO POR ÁREA

EQUIPO DISPONIBLE EN DOCENCIA	ADMÓN. Y APOYO	TOTAL
464	164	628

PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
464	1,924	4

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

Trabajan de manera conjunta la UTT y las IEMS en el desarrollo académico y de orientación vocacional de sus docentes en un Curso-Talle ofrecido por nuestra Institución. Como cada año, la Universidad Tecnológica de Torreón mantiene su compromiso de trabajar y colaborar de manera conjunta con las Instituciones de Educación Media Superior en el desarrollo académico y de orientación vocacional de sus docentes en la capacitación de esta área, en esta ocasión el taller que se les impartió fue: “Actitud de clase Mundial”.

El objetivo primordial es difundir y recomendar acciones específicas para la mejora del desempeño familiar y social de los jóvenes, en un proceso de equipo orientado a una mejora continua hacia la paz, contribuyendo al cambio que la sociedad necesita.

El taller fue impartido por el Ing. Germán de la Cruz Carrizales, Director General de Psicología Motivacional de la Laguna, el viernes 19 de febrero, en las salas 2 y 3 del edificio de vinculación, se contó con la participación de 28 orientadores vacacionales representantes de 20 IEMS de la región.



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

UTT anfitrión de Enlace RMX



Con gran éxito se desarrolló la transmisión del programa radiofónico “Enlace RMX” desde las Instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, el día miércoles 17 de febrero. Alumnos de las distintas carreras participaron en diversas dinámicas con el fin de obtener su pase de entrada al concierto Rockstar.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Sede de entrega de Presea “Nazario S. Ortiz Garza 2009”

Para la entrega de la Presea “Nazario Ortiz Garza” la UTT fungió como sede el día 12 de marzo, siendo partícipe de la premiación de distinguidos alumnos destacados de la Región en Coahuila.



b.1 Prensa y Difusión Institucional

En la décima edición de Puertas abiertas, se atendieron a 1850 alumnos de los diferentes bachilleratos que comprende la Región Lagunera de Coahuila así como de Durango, esto en la semana del 3 al 5 de marzo del presente año.

En el evento se recibieron 22 Instituciones de Educación Media Superior, donde se les informó a los jóvenes la oferta educativa de la Universidad, así como los servicios, concluyendo con un recorrido por los laboratorios y edificios.

EVENTO PUERTAS ABIERTAS 2010



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

El Departamento de Prensa y Difusión se encarga de realizar la promoción de la UTT por diferentes medios de comunicación, para este cuatrimestre reporta lo siguiente:

DIFUSIÓN	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
BOLETÍN EN PRENSA	0	0	2	0
MATERIAL IMPRESO	150	4000	4000	6000
INSERCIÓN EN PATROCINADAS	0	0	1	1
ENTREVISTAS EN MEDIOS MASIVOS DE COMUNICACIÓN	3	5	3	3
GACETILLAS	0	3	5	0
FOLLETERÍA REPARTIDA	100	5478	3180	1100

EVENTOS ASISTIDOS

NOMBRE	PERSONAS ATENDIDAS
Exporienta 2010	3000
Feria Vocacional PVC	400
Feria Vocacional Luis Aguirre Benavides	250
Feria Vocacional CBTA 1 la partida	177
Expo Vocacional (San Pedro, Coah.)	120
TOTAL	3947

VISITAS GUIADAS A LA UTT

INSTITUCIONES	PERSONAS ATENDIDAS
CBTA 101	48
CBTIS 196	30
CECYTEC COYOTE	35
COLEGIO AMÉRICO VESPUCIO	45
PREPARATORIA DE LA LAGUNA	45
CECYTEC LAGUNA DEL REY	40
TOTAL	243

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

VISITAS GUIADAS A LA U.T.T.



PROMOCIÓN EN LOS IEMS

NOMBRE	PERSONAS ATENDIDAS
Preparatoria de la Laguna (centro)	45
Conalep (San Pedro)	200
Colegio de Bachilleres Lerdo	150
Instituto Patria de la Laguna	25
Preparatoria Miguel Unamuno	45
TOTAL	465

b.2 Actividades Culturales

En la siguiente tabla se presentan los eventos que se realizaron en el cuatrimestre, como a continuación se detalla:

ACTIVIDAD	No. DE EVENTOS	ORGANIZADO POR	PARTICIPANTES
Participación de Rondalla UTT	1	U.T.T.	200
Ceremonia de Graduación	1	U.T.T.	200

Se ofrecen talleres de guitarra popular, así como de baile moderno, donde los alumnos colaboran asistiendo 3 veces por semana, así como a los ensayos de la rondalla.

Para festejar el día del amor y la amistad los alumnos de la carrera de Mantenimiento Área Industrial realizaron una presentación de canto y baile del estilo reggae, teniendo una asistencia de 200 compañeros.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

CEREMONIA DE GRADUACIÓN

Se llevó a cabo la Ceremonia de Graduación de los alumnos egresados en el periodo de septiembre diciembre 2009, contando con la asistencia de 200 personas entre ellas los 68 egresados y sus familiares el 26 de marzo en las instalaciones de la Universidad,



b.3 Actividades Deportivas

La Universidad dentro de sus actividades ofrece la formación deportiva para nuestros alumnos la cual es muy importante, por ello brinda el servicio de Deportes donde los integrantes de los equipos representativos tienen la opción de desempeñar su destreza en alguna de las diferentes ramas.

ALUMNOS EN EQUIPOS REPRESENTATIVOS

DEPORTE	ALUMNOS PARTICIPANTES
Fútbol rápido varonil	18
Fútbol rápido femenino	15
Fútbol varonil	32
Béisbol	20
Tae Kwon Do	18
Voleibol varonil	12
Voleibol femenino	12
Básquetbol varonil	16
Básquetbol femenino	6
TOTAL	149

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

TORNEOS

El Sábado 30 de Enero queda la Selección UTT, Campeona del torneo de liga de fútbol Libre al vencer a pumitas Torreón.

El día 7 de febrero participaron en la carrera de 5K. Constitución los alumnos de la carrera de Mecatrónica inscritos en Atletismo. Jasiel Ruiz Valenciana 2° C Matrícula 095506, y su compañero Luis Rodolfo Jiménez Marentes 2° C Matrícula 095482.

La Universidad Tecnológica de Torreón fungió como sede del “XI Encuentro Regional Deportivo y Cultural del Comité Técnico del Deporte en Universidades Tecnológicas” (COTENDUT) pertenecientes a la Zona Noreste los días 12 y 13 de febrero. Las Universidades que integran la Zona Noreste son: Universidad Tecnológica de la Región Centro de Coahuila, Universidad Tecnológica de Chihuahua así como la Universidad Tecnológica de Torreón. Las disciplinas en las que los **Coyotes** de la UTT obtuvieron el primer lugar fueron: Voleibol Varonil, Fútbol Soccer Femenil, Beisbol y Fútbol Soccer Varonil, mientras que la UTCH se coronó en Basquetbol Varonil, Futbol Rápido Varonil; finalmente las chicas de la UTRCC se llevaron el campeonato en Voleibol.

Cabe mencionar que quienes obtuvieron su pase directo al XIV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas León 2010, fueron la UTRCC en la disciplina de Basquetbol Femenil y la UTT con Tae Kwon Do.



Se recibe invitación por parte de la Lic. Ilse Castil Estrada de Cuentas especiales de Distribuidora de Cervezas Modelo del Norte, S.A. de C.V. para participar con la selección de Fútbol Soccer Varonil en el Torneo Universitario Corona, Iniciando el día Sábado 13 de Febrero 2010.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

Del 3 al 23 de Marzo se llevó a cabo el torneo INTRA UTT invierno 2009-2010, de Fútbolito varonil quedando en tercer lugar el equipo de Vatos Locos Forever de la carrera de Tics, en segundo lugar quedó el equipo de Monster Tics Reload de la carrera de Tics, y el Primer lugar fue el equipo de FC REAL MATA de la carrera de Procesos de Producción. Así como de Fútbol Sóccer varonil quedando en 2° lugar el equipo de La Máquina del Mal de la carrera de Mecánica Industrial, y en 1° Lugar queda el equipo de los Ahork2 Boys de la carrera de Mecatrónica.



El equipo de TAE KWON DO repite como Campeón en 4 años consecutivos, en el XIV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural León 2010, celebradas del 25 al 28 de marzo en la Universidad Tecnológica de León.



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

b.4 Servicio Médico

Dentro del Departamento de Servicios Médicos se atendió a través de actividades de prevención y atención a la salud de la comunidad al siguiente personal descrito en la tabla.

PERSONAL ATENDIDO DEL DEPARTAMENTO DE SERVICIOS MÉDICOS

DEPARTAMENTOS Y/O PROGRAMAS EDUCATIVOS	PERSONAS ATENDIDAS				TOTAL
	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.	
Procesos Industriales Área Manufactura	7	16	19	4	46
Mecatrónica Área Automatización	10	6	4	2	22
Mantenimiento Área Industrial	15	26	17	2	60
Mecánica	14	12	17	0	43
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	50	21	24	1	96
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	33	34	30	5	102
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	63	45	37	9	154
Personal Administrativo	60	68	57	34	219
Personal Docente	31	15	30	16	92
Otros	10	14	9	6	39
TOTAL	293	257	244	79	873

CAMPAÑAS DE SALUD

CAMPAÑA	ÁREA PARTICIPANTE	INSTITUCIÓN DE SALUD PARTICIPANTE	No. DE PARTICIPANTES
VACUNACIÓN INFLUENZA A H1N1, HEPATITIS Y TT	PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE	I.S.S.S.T.E.	50
VACUNACIÓN INFLUENZA A H1N1, HEPATITIS Y TT	PERSONAL ADMINISTRATIVO Y DOCENTE	I.S.S.S.T.E.	26

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

ACTIVIDAD	IMPARTIDA POR:	No. PARTICIPANTES
Simulacro contra incendios	Ex alumnos	220

El 29 de enero, se llevó a cabo un simulacro contra incendio, donde se proyecta varios tipos, así como de extintores y su manejo; esto en el Auditorio y en campo. La práctica fue con alumnos de la carrera de Mecánica, y fue impartida por dos Ex-Alumnos de esta misma carrera que se encuentran trabajando como bomberos.

c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN

El departamento de Prácticas y Estadías ofrece a los alumnos que iniciarán su estadía, así como a egresados, pláticas en el ejercicio de sus profesiones, como se indica en la siguiente tabla.

PLÁTICAS, CONFERENCIAS

T E M A	EXPOSITOR	PARTICIPANTES
COMUNICACIÓN ASERTIVA	ING. JOSÉ LUIS FLORES MORFÍN, CFE	ALUMNOS DE 5to. CUATRIMESTRE
OCÉANOS AZULES Y LA MISIÓN PERSONAL	DR. JORGE LUIS CABALLERO SANTILLANA, UAL	
TENDENCIAS TECNOLÓGICAS Y OPORTUNIDADES DE EMPLEO	ING. CARLOS GONZÁLEZ, NIIT	
PASIÓN POR LO QUE HAGO	LIC. GUNTHER CASTILLO, DELPHI	
QUIÉN SOY, DÓNDE ESTOY Y A DÓNDE VOY	LIC. EFRAÍN PALAFOX, Instituto Renacer	

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

c.1 Visitas, prácticas y estadías

Durante este cuatrimestre se realizaron visitas a diferentes empresas de la localidad por parte de los alumnos de los Programas Educativos, según se muestra en la tabla siguiente.

VISITAS EFECTUADAS

PROGRAMA EDUCATIVO	VISITAS
Procesos Industriales Área Manufactura	9
Mecánica	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	13
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	3
TOTAL	36

Al iniciar el cuatrimestre, se colocaron 51 alumnos para realizar su periodo de estadía, en 43 empresas de la región.

ALUMNOS COLOCADOS EN ESTADÍA POR PROGRAMA EDUCATIVO

PROGRAMA EDUCATIVO	ALUMNOS
Procesos Industriales Área Manufactura	1
Mantenimiento Área Industrial	17
Mecánica	1
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	15
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	17
TOTAL	51

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

c. 2 Seguimiento y colocación de egresados, convenida con áreas de contratación de las empresas

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LAS DOS ÚLTIMAS GENERACIONES

PROGRAMA EDUCATIVO	13ª GENERACIÓN					14ª GENERACIÓN				
	T.	S.T.	E.T.	E.S.T.	S.L.	T.	S.T.	E.T.	E.S.T.	S.L.
Procesos de Producción	17	7	3	4	3	0	0	0	0	0
Electrónica y Automatización	15	8	3	4	2	0	0	0	0	0
Mantenimiento Industrial	34	22	4	6	6	8	13	3	4	2
Mecánica Industrial	24	11	3	6	13	1	0	0	0	0
Mecatrónica	39	13	4	7	14	15	15	3	5	4
Administración y Evaluación de Proyectos	42	62	2	8	3	13	14	2	3	2
TOTAL	171	123	19	35	41	37	42	8	12	8
	389					95				

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

En el periodo cuatrimestral enero abril se tuvieron 461 alumnos en la Bolsa de trabajo, de los cuales 230 fueron colocados en el mercado laboral.

EGRESADOS COLOCADOS POR NIVEL ORGANIZACIONAL

NIVEL	13ª	14ª	TOTAL
Personal de Apoyo	184	41	225
Supervisor	2	1	3
Mandos Medios	1	0	1
Mandos Superiores	0	0	0
Negocio Propio	3	3	6
TOTAL	190	45	235

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

EGRESADOS COLOCADOS POR RAMA DE ACTIVIDAD

R A M A	13 ^a	14 ^a	TOTAL
Automotriz	23	5	28
Industrial en General	135	34	169
Metal-Mecánica	24	4	28
Construcción	4	1	5
Servicio	4	1	5
TOTAL	190	45	235

c.3 Mapas de vinculación (mapa mostrando la ubicación de empresas en zona de influencia)

EMPRESAS VINCULADAS

POR MUNICIPIO	ZONA DE INFLUENCIA POTENCIAL	ZONA DE INFLUENCIA REAL	POR ESTADO	ZONA DE INFLUENCIA REAL	
Torreón	955	353	Coahuila	386	
Fco. I Madero		7			
San Pedro de las Colonias		7			
Matamoros		13			
Parras de la Fuente		3			2
Saltillo		3			
Viesca		1			
Gómez Palacio	283	105	Durango	115	
Lerdo	52	10			
TOTAL	1293	501	2	501	

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

c.4 Servicios Tecnológicos

En el periodo de enero - abril se llevaron a cabo 15 cursos, atendiendo a 5 empresas de la localidad, contando con una población de 256 participantes en 562 horas.

CURSOS IMPARTIDOS

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	GRUPO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Electrónica Básica	1	Coca Cola	19	30
Metrología	1	A E E S	22	40
Mecánica	1	A E E S	20	40
Electricidad	1	A E E S	19	40
Neumática	1	A E E S	19	40
Hidráulica	1	A E E S	19	40
PLC'S	1	A E E S	19	40
Electrónica Básica	1	Coca Cola	23	30
Microsoft Office	1	John Deere	8	8
Neumática Básica	1	John Deere	13	48
Electricidad Básica	1	John Deere	12	48
Torno, fresadora y rectificadora	1	John Deere	10	48
Soldadura, trazo y corte con oxi gas	2	Tyson	34	80
Electricidad Básica	1	Cooper Standar	19	30
TOTAL	15	5	256	562

CURSOS



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN

d.1 Planes y Programas

POA 2010

Para el primer avance del Cuatrimestre Enero – Abril en el seguimiento a sus indicadores, se logró un 24% de cumplimiento de los mismos, reprogramando algunos que no se pudieron llevar a cabo por distintos motivos.

PIFI 2010 – 2011

El Programa Integral de Fortalecimiento Institucional para este año, fue entregado en la Coordinación General de Universidades Tecnológicas en la primer semana del mes de mayo, siendo el día 7 de junio, cuando será defendido por el Rector de la Universidad, MC Indalecio Medina Hernández, quien expondrá antes el comité evaluador las justificaciones para la realización de cada proyecto. Los resultados se emitirán a partir del mes de julio.



INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Nota: La información que se presenta en los cuadros es del periodo cuatrimestral enero – abril 2010.

e.1 Recursos Humanos

En el cuatrimestre se contó con una plantilla de colaboradores, **de los cuales el 67%** canaliza su tarea a la docencia.

PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	ENE.	FEB.	MAR.	ABR.
Rector	1	1	1	1
Directores de Área	10	10	10	10
Jefes de Departamento	14	14	14	14
Coordinadores	4	4	4	6
Jefes de Oficina	12	12	12	10
Ingeniero en Sistemas	1	1	1	1
Analistas	9	9	9	8
Técnicos	6	6	6	6
Personal de Apoyo	17	17	17	17
Chofer	2	2	2	2
Enfermera	1	1	1	1
Personal de Mantenimiento	6	6	6	6
Profesores de Tiempo Completo	47	47	47	47
Profesores de Asignatura	121	139	138	138
Auxiliares de Laboratorio	18	9	9	9
TOTAL	269	287	286	276

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	ADMINISTRATIVO Y DE APOYO	AUXILIARES DE LABORATORIO	TOTAL
168	25	58	18	269

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

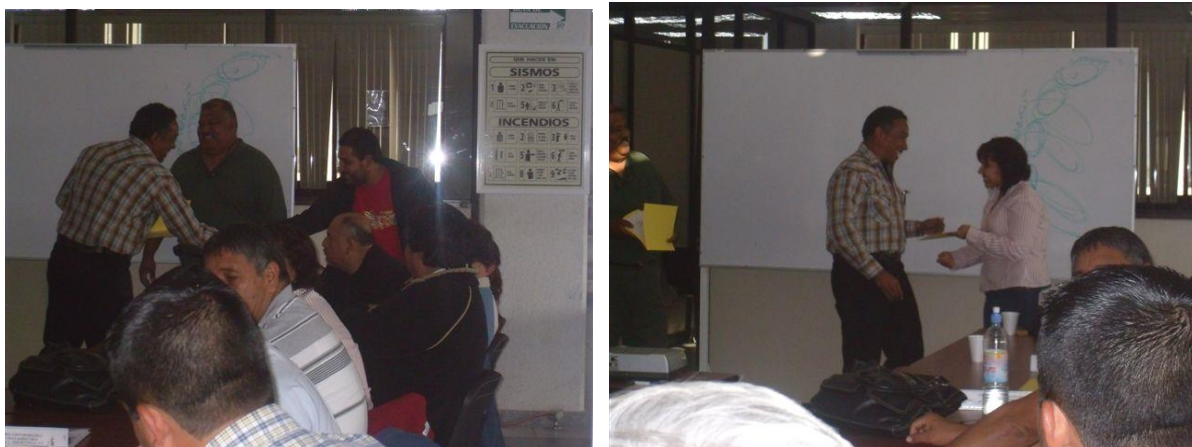
Capacitación del personal Administrativo mandos medios y superiores y operativos.

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

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL PERSONAL

CURSO	DIRIGIDO A:	HORAS
REFORMAS Y CONSIDERACIONES FISCALES 2010	ÁREA DE CONTABILIDAD	4
II JORNADA DE EDUCACIÓN Y TIC	COORDINADOR SISTEMAS	36
ATENCIÓN Y SERVICIO AL CLIENTE	PERSONAL ADMINISTRATIVO	3
FORMACIÓN DE PARES EVALUADORES DE PROGRAMAS ACADÉMICOS	DIRECTORES DE ÁREA Y JEFE DE DEPARTAMENTO	30

ASISTENCIA A CURSOS



Cambio de personal y sus bajas

BAJAS Y SUS CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
MORALES RODRÍGUEZ OMAR	DIRECTOR DE CARRERA	RENUNCIA
ALFÉREZ CHÁVEZ MAYRA ELIZBETH	SECRETARIA	RENUNCIA
ORIGINALES CRISTÁN SANDRA LUZ	ANALISTA	RESCISIÓN

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

CAMBIOS

NOMBRE	PUESTO ANTERIOR	PUESTO ACTUAL	CAUSA
BECERRA ORTIZ RITO	JEFE DE OFICINA	COORDINADOR	PROMOCIÓN
MARTÍNEZ SÁNCHEZ MINERVA ELIZABETH	JEFE DE OFICINA	COORDINADOR	PROMOCIÓN

e.2 Costos de personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCION	CANTIDAD
SUELDO BASE	8,110,647.65
HONORARIOS	280,072.49
PRIMA DE VACACIONES Y DOMINICAL	451,381.37
GRATIFICACIONES DE FIN DE AÑO	915,989.78
ANTIGÜEDAD	22,459.70
APORTACIONES AL ISSSTE	1,019,067.54
APORTACIONES PARA FOVISSSTE	187,451.31
PRESTACIONES DE RETIRO	48,190.50
OTRAS PRESTACIONES	111,096.04
APORTACIONES AL SAR	217,360.22
ASIGNACIONES DOCENTES, PEDAGÓGICAS Y GENÉRICAS	27,250.00
TOTAL	11,390,966.60

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

ÁREA	TOTAL
Docencia	6,754,547.30
Vinculación	426,560.50
Administración	3,660,642.30
Difusión	549,216.50
TOTAL	11,390,966.60

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

El costo por alumno en el presente cuatrimestre es de \$6,660.82

COSTO POR ALUMNO	
CAPÍTULO 1000	5,920.46
CAPÍTULO 2000	114.43
CAPÍTULO 3000	625.93
TOTAL	6,660.82

Análisis de desviaciones del presupuesto.

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

CAPÍTULO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
1000	11,394,000.00	17,882,375.00	(6,488,375.00)
TOTAL	11,394,000.00	17,882,375.00	(6,488,375.00)

ANALISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	17,882,375.00	11,390,966.60	6,491,408.40
2000		220,168.49	(220,168.49)
3000		1,204,288.04	(1,204,288.04)
5000		70,654.93	(70,654.93)
TOTAL	17,882,375.00	12,886,078.06	4,996,296.94

En el cuatrimestre Enero – Abril aun no se cuenta con oficio de asignación del presupuesto por parte del Gobierno Federal, sin embargo el Estado ha asignado una partida anual de \$11'394,000.00; debido a que no existe una calendarización por capítulo todo se registró en el capítulo 1000, para que una vez que lleguen el oficio de presupuesto se haga el registro correspondiente.

INGRESOS PROPIOS

INGRESOS	CAPTADOS
Ingresos Generados	2,985,715.06
Intereses	308,377.91
TOTAL	3,294,092.97

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

e.4 Infraestructura y capacidad Instalada

La Universidad cuenta con una infraestructura física compuesta por:

- ❖ 3 Edificios de Docencia
- ❖ 3 Talleres de 7 Ejes
- ❖ 1 Edificio de Vinculación
- ❖ 1 Edificio de Rectoría
- ❖ 1 Edificio de Biblioteca
- ❖ 1 Edificio de Cafetería
- ❖ 1 Gimnasio

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se cuenta con una plantilla contratada de 269 colaboradores de los cuales 130 son administrativos y 139 profesores de asignatura, 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, la diferencia con el presupuesto radicado se debe principalmente a que no se cuenta con el oficio de presupuesto y al inicio del año se realizaron anticipos al presupuesto, por lo que la ministración fue variable, al principio de año el Estado otorgó un presupuesto de \$11'394,000.00 pero aun no se cuenta con la calendarización correspondiente.

CAPÍTULO 2000

El gasto en este capítulo comprende entre otros a los materiales y útiles de oficina para todos los departamentos de la Universidad, se compraron medicinas y productos farmacéuticos para el departamento de servicio médico, así como los materiales para la limpieza. Los combustibles correspondientes a los vehículos oficiales de la Universidad, se adquirió el material para las prácticas de laboratorios, y material requerido para la impartición de clases, refacciones y material necesario para el mantenimiento de las instalaciones, cabe hacer mención que el gasto en este capítulo fue a discreción ya que no se contaba con el presupuesto autorizado para el periodo, por lo que se trató de respaldar al capítulo 1000, de igual manera el registro se realizó en su totalidad en el capítulo 1000 para que en cuanto llegue el presupuesto autorizado realizar los registros correspondientes por capítulo.

CAPÍTULO 3000

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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

al igual que el capítulo anterior el gasto fue a discreción ya que no se contaba con el presupuesto autorizado para el periodo, por lo que se trató de respaldar al capítulo 1000, y el registró por capítulo se hará como se comentó anteriormente una vez que llegue el presupuesto autorizado.

e.5 Origen y aplicación de los recursos

A continuación se presentan los estados financieros, que aun no se encuentran auditados, pero son los correspondientes al periodo enero – abril.

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010



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

ORIGEN Y APLICACION DE RECURSOS

CONCEPTO	Al 30/Abr/2010	Al 31/Dic/2009
RESULTADO DEL EJERCICIO	6,550,465.76	(6,184,564.98)
PROVISIONES	945,404.74	(1,846,151.82)
Aumento o Disminución en :		
CUENTAS POR COBRAR	276,973.30	(5,196.51)
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	(71,263.18)	(155,470.48)
DEUDORES DIVERSOS	173,923.21	(63,631.63)
ANTICIPO A PROVEEDORES	54,712.36	(151,669.32)
DEPOSITOS EN GARANTIA	-	-
SUBSIDIO AL EMPLEO	10,903.69	(6,107.45)
ACREEDORES DIVERSOS	50,658.32	(214,370.50)
PROVEEDORES	(583,060.36)	1,134,817.51
IMPUESTOS POR PAGAR (Nota 4)	792,901.84	422,138.07
REFRENDO DE RECURSOS	-	(425,913.47)
FONDO DE CONTINGENCIA	-	1,384,283.71
RECURSOS COMPROMETIDOS	1,042.26	(548,395.15)
RECURSOS COMPROMETIDOS 2009	(19,498.00)	6,891,543.65
Recursos Generados por la Operación	7,292,665.18	995,462.41
Recursos Aplicados en la Inversion		
MOBILIARIO DE AULAS	-	83,231.25
MOBILIARIO Y EQUIPO DE OFICINA	-	24,552.50
EQUIPO DE LABORATORIO	-	-
EQUIPO DE TRANSPORTE	-	-
EQUIPO DE COMPUTO	11,469.53	73,410.47
EQUIPO DE BIBLIOTECA	(11,469.53)	11,469.53
EQUIPO DE TALLERES	-	-
MOBILIARIO Y EQUIPO DE SERVICIO	-	-
TERRENOS	-	-
EDIFICIOS	52,336.59	-
MAQUINARIA Y EQUIPO	7,797.00	-
EQUIPO DEPORTIVO	(7,797.00)	7,797.00
EQUIPO DE SONIDO	-	-
EQUIPO AGROPECUARIO	-	-
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	18,318.34	38,531.31
SISTEMA DE RIEGO	-	-
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	-	-
Recursos Aplicados en la Inversion	70,654.93	238,992.06
Aumento o Disminución en :		
Patrimonio	72,652.93	236,994.06
Ajustes a Remanentes	19,498.00	-
Sumas	92,150.93	236,994.06
Incremento Neto de Efectivo	7,314,161.18	993,464.41
Efectivo:		
Al Principio del Periodo	23,122,038.34	22,128,573.93
Al Final del Periodo	30,436,199.52	23,122,038.34

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RÉCTOR

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

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010

e.6 Estado de variaciones al patrimonio



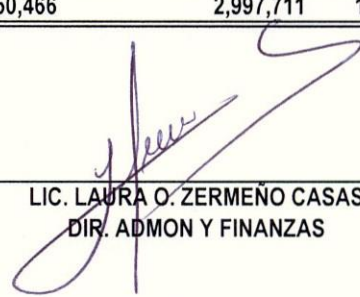
Universidad Tecnológica de Torreón
Organismo Público Descentralizado del Gobierno del Estado de Coahuila

ESTADO DE VARIACIONES AL PATRIMONIO

Concepto	Patrimonio	Remanente del Ejercicio	Remanente Ej. Anteriores	Total
Saldos al 31 de Dic 2009	123,703,819	-	2,978,213	126,682,032
Aplicación del Remanente del Ejercicio			-	-
Aumento del Patrimonio	72,653			72,653
Remanente del Periodo		6,550,466		6,550,466
Ajustes a Remanentes de Ejercicios anteriores			19,498.00	19,498
Saldos al 31 de Agosto de 2009	123,776,472	6,550,466	2,997,711	133,324,649



 ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
 RECTOR



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

e.7 Balance general

INFORME CUATRIMESTRAL ENERO – ABRIL 2010



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

BALANCE GENERAL

Concepto	Al 30/Abr/2010	Al 31/Dic/2009	Variación	%
ACTIVO				
Circulante				
CAJA	3,989.96	3,999.96	-10.00	-0.25
BANCOS	1,210,424.21	5,262,730.82	-4,052,306.61	-77.00
INVERSIONES	29,221,785.35	17,855,307.56	11,366,477.79	63.66
CUENTAS POR COBRAR	376,918.20	99,944.90	276,973.30	277.13
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	79,657.46	150,920.64	-71,263.18	-47.22
DEUDORES DIVERSOS	173,923.21		173,923.21	
ANTICIPO A PROVEEDORES	235,338.43	180,626.07	54,712.36	30.29
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	49,357.00		
SUBSIDIO AL EMPLEO	11,500.70	597.01	10,903.69	1,826.38
Total Activo Circulante	31,362,894.52	23,603,483.96	7,759,410.56	32.87
Fijo				
MOBILIARIO DE AULAS	2,803,468.02	2,803,468.02		
MOBILIARIO Y EQUIPO DE OFICINA	5,908,171.45	5,908,171.45		
EQUIPO DE LABORATORIO	36,833,556.92	36,833,556.92		
EQUIPO DE TRANSPORTE	1,698,113.00	1,698,113.00		
EQUIPO DE COMPUTO	9,877,498.89	9,866,029.36	11,469.53	0.12
EQUIPO DE BIBLIOTECA	53,700.40	65,169.93	-11,469.53	-17.60
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	100,239.03		
MOBILIARIO Y EQUIPO DE SERVICIO	80,718.50	80,718.50		
TERRENOS	347,342.38	347,342.38		
EDIFICIOS	62,735,400.90	62,683,064.31	52,336.59	0.08
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,093,986.72	1,086,189.72	7,797.00	0.72
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	118,197.00	-7,797.00	-6.60
EQUIPO DE SONIDO	330,085.47	330,085.47		
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	153,153.89		
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,296,553.08	1,278,234.74	18,318.34	1.43
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	254,392.98		
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	99,685.97		
Total Activo Fijo	123,776,467.60	123,705,812.67	70,654.93	0.06
Activo Total	155,139,362.12	147,309,296.63	7,830,065.49	5.32
PASIVO				
Circulante				
ACREEDORES DIVERSOS	197,469.13	146,810.81	50,658.32	34.51
PROVEEDORES	827,839.67	1,410,900.03	-583,060.36	-41.33
IMPUESTOS POR PAGAR	2,536,430.33	1,743,528.49	792,901.84	45.48
PROVISION DE AGUINALDO	652,839.92		652,839.92	
PROVISION DE PRIMA VACACIONAL	292,564.82		292,564.82	
REFRENDO DE RECURSOS	7,775,821.02	7,775,821.02		
FONDO DE CONTINGENCIA	2,027,471.60	2,027,471.60		
RECURSOS COMPROMETIDOS	632,231.29	631,189.03	1,042.26	0.17
RECURSOS COMPROMETIDOS 2009	6,872,045.65	6,891,543.65	-19,498.00	-0.28
Total de Pasivo Circulante	21,814,713.43	20,627,264.63	1,187,448.80	5.76
Pasivo Total	21,814,713.43	20,627,264.63	1,187,448.80	5.76
PATRIMONIO				
PATRIMONIO	123,776,471.71	123,703,818.78	72,652.93	0.06
REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	2,997,711.22	2,978,213.22	19,498.00	
RESULTADOS DEL EJERCICIO	6,550,465.76	-	6,550,465.76	-20.85
Patrimonio Total	133,324,648.69	126,682,032.00	6,642,616.69	5.24
TOTAL PASIVO Y CAPITAL	155,139,362.12	147,309,296.63	7,830,065.49	5.32

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

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

