

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a) Asuntos Académicos

a.1 Control Escolar

Los aspirantes a ingresar a la Universidad, cumplen con los requisitos que marca la institución de presentar su examen de admisión en la modalidad de Técnico Superior Universitario. La matrícula total fue de 2,546 en ambos niveles, inscribiéndose las Generaciones 16 y 17. También fue la aplicación de tres exámenes del Centro de Evaluación para la Educación Superior (CENEVAL) para el ingreso de Septiembre. La matrícula de este periodo escolar registró un aumento del 30% con respecto al mismo periodo del año anterior.

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

CICLOS	PROGRAMAS EDUCATIVOS							TOTAL
	P.P.	E.A.	M.I.	ME	MT	AYEP	TIC	
Sept. 1998	78	58	49	15	0	0	0	200
Ene. 1999	62	45	17	28	0	0	0	152
Sept. 1999	197	109	51	40	0	0	0	397
Ene. 2000	45	41	9	7	0	0	0	102
Sept. 2000	222	114	92	60	0	0	0	488
Ene. 2001	36	27	17	8	0	0	0	88
Sept. 2001	214	138	100	79	112	0	0	643
Sept. 2002	241	172	117	109	112	0	0	751
Ene. 2003	40	0	0	0	34	0	0	74
Sept. 2003	225	128	125	116	327	0	0	921
Ene. 2004	33	0	0	0	48	0	0	81
Sept. 2004	173	151	110	116	303	97	0	950
Ene. 2005	20	1	21	0	25	8	0	75
Sept. 2005	99	84	116	105	197	111	0	712
Ene. 2006	0	0	20	0	26	23	0	69
Sept. 2006	65	72	89	109	163	118	0	616
Ene. 2007	0	0	17	0	23	16	0	56
Sept. 2007	63	67	143	113	178	191	0	781
Ene. 2008	0	0	20	0	20	23	0	63
Sept. 2008	51	123	63	118	177	143	169	844
Ene. 2009	0	0	23	0	22	19	32	100
Sept. 2009	104	96	185	194	271	175	266	1291
Ene. 2010	8	1	25	22	46	21	42	165
Sept. 2010	73	167	214	136	147	119	243	1099
Ene. 2011	21	36	0	0	34	12	26	129
TOTAL	2070	1630	1623	1375	2265	1076	778	10,847

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

ALUMNOS INSCRITOS DE NUEVO INGRESO

PROGRAMA EDUCATIVO	S-D 10	E-A 11	TOTAL
Procesos de Producción	109	18	127
Electrónica y Automatización	138	33	171
Mantenimiento Industrial	200	0	200
Mecánica	130	0	130
Mecatrónica	147	24	171
Administración y Evaluación de Proyectos	154	0	154
Tecnologías de la Información y Comunicación	244	27	271
Ingeniería en Tecnologías de la Producción	20	0	20
Ingeniería en Mantenimiento Industrial	19	0	19
Ingeniería en Metal Mecánica	26	0	26
Ingeniería en Mecatrónica (Mecatrónica y Electrónica y Automatización)	71	32	103
TOTAL	1258	134	1392

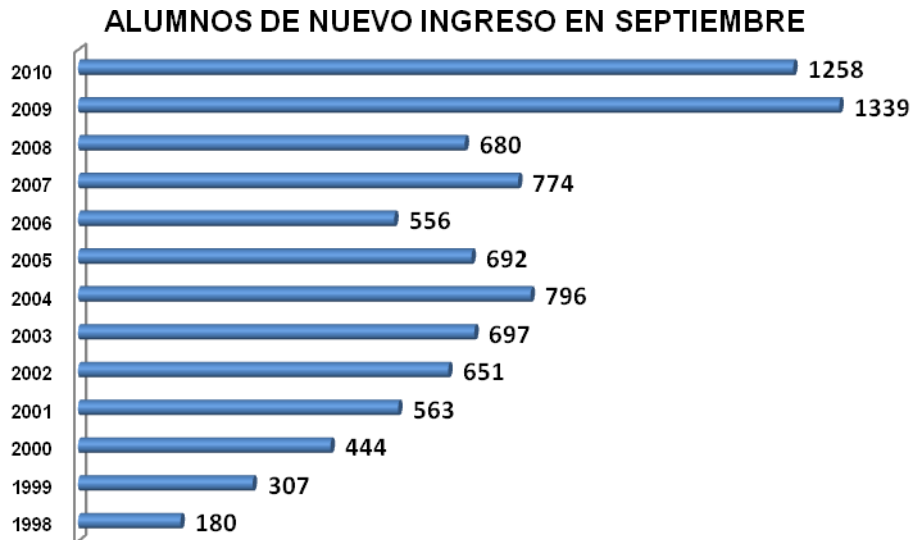
La matrícula total de Ingeniería registró una disminución del 13.74% respecto al mismo periodo del año 2010.

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

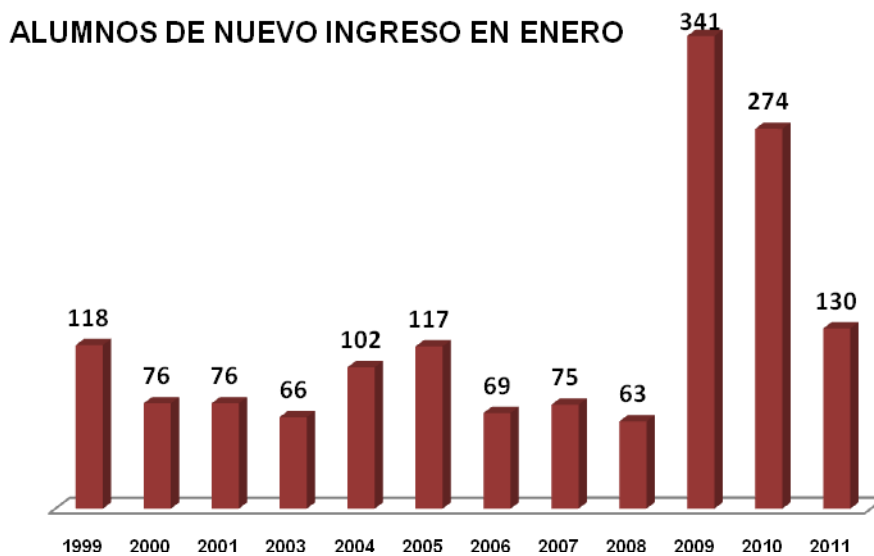


SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

**COMPARATIVO DE MATRÍCULA DE NUEVO INGRESO
SEPTIEMBRE – DICIEMBRE**



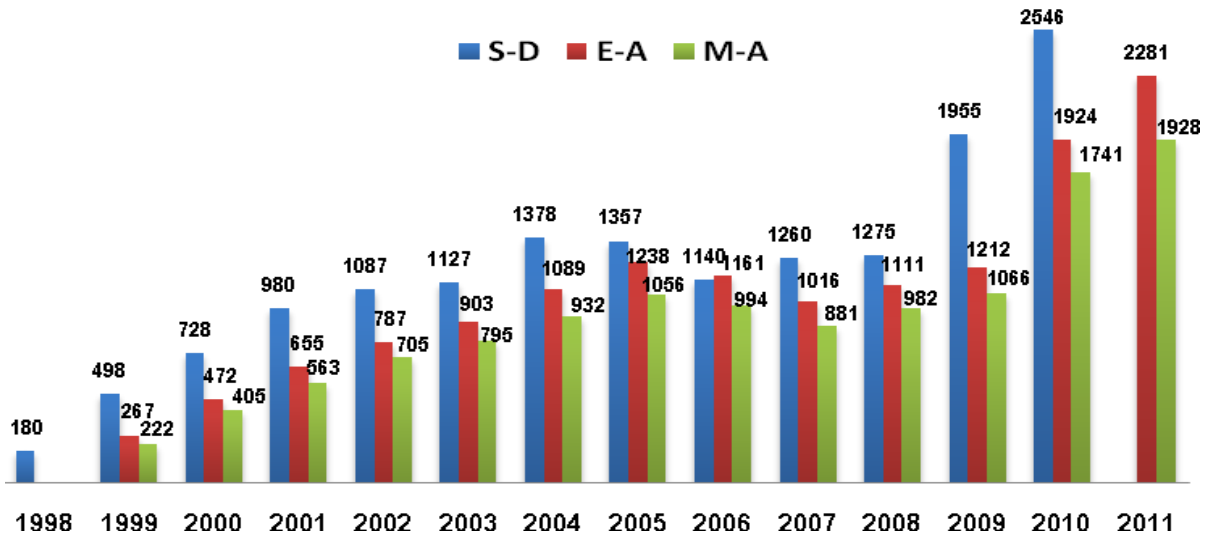
**COMPARATIVO DE MATRÍCULA DE NUEVO INGRESO
ENERO – ABRIL**



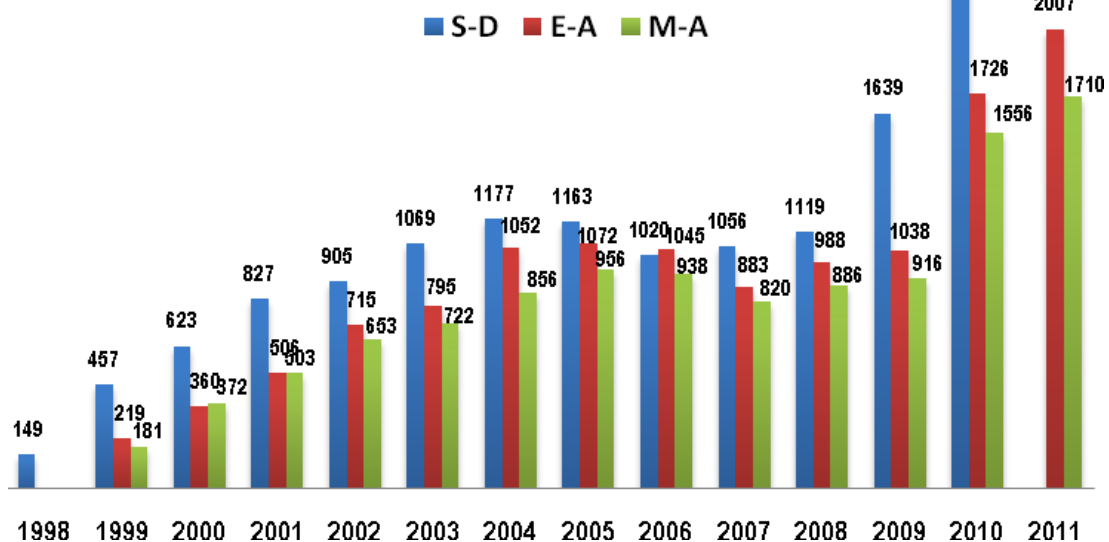
SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

COMPARATIVOS DE MATRÍCULA INICIAL Y FINAL
DE CADA CUATRIMESTRE

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE



MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE



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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Matrícula Inicial y Final por carrera y generación

La carrera de Procesos Industriales Área Manufactura inicia con una matrícula de 256 alumnos, 177 en TSU y 79 en Ingeniería, divididos en 139 hombres y 117 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	93	84	46	33	256
Enero - Abril	96	80	45	27	248
Mayo - Agosto	99	76	24	12	211

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	76	71	41	29	217
Enero - Abril	88	73	43	26	230
Mayo - Agosto	89	69	24	12	194

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 39 bajas en total, 30 en el nivel de TSU y 9 en el nivel de Ingeniería.

En E-A se registraron 18 bajas en total, 15 en el nivel de TSU y 3 en el nivel de Ingeniería.

En M-A se registraron 17 bajas en total, 10 hombres y 7 mujeres, todas de TSU registrando una matrícula final de 194.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Durante este periodo la carrera de Mecatrónica Área Automatización inicia con una matrícula de 183 alumnos todos en TSU, divididos en 173 hombres y 10 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	173	10	183
Enero - Abril	144	6	150
Mayo - Agosto	134	6	140

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	143	8	151
Enero - Abril	137	6	143
Mayo - Agosto	118	5	123

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 32 bajas, 25 del turno diurno y 7 del nocturno.

En E-A se registraron 7 bajas, 5 del turno diurno y 2 del nocturno.

En M-A se registraron 17 bajas, 16 hombres y 1 mujer, registrando una matrícula final de 123.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

La carrera de Mantenimiento Área Industrial inicia con una matrícula de 452 alumnos, 372 en TSU y 80 en Ingeniería, divididos en 441 hombres y 11 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	361	11	80	0	452
Enero - Abril	340	11	77	1	429
Mayo - Agosto	315	12	43	1	371

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	318	9	77	0	404
Enero - Abril	302	8	68	1	379
Mayo - Agosto	264	12	42	1	319

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 48 bajas, 45 de ellos de la modalidad de TSU y 3 de ingenierías.

En E-A se registraron 50 bajas, 41 de ellos de la modalidad de TSU y 9 de ingenierías.

En M-A se registraron 52 bajas, 51 de ellos de la modalidad de TSU todos hombres y 1 de ingenierías también hombre, registrando una matrícula final de 319.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

En la carrera de Mecánica Industrial se inicia con una matrícula de 372 alumnos, 269 en TSU, y 103 en Ingeniería divididos en 363 hombres y 9 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	262	7	101	2	372
Enero - Abril	235	7	92	2	336
Mayo - Agosto	220	6	59	0	285

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	238	7	87	2	334
Enero - Abril	219	6	87	2	314
Mayo - Agosto	201	6	59	0	266

H = HOMBRES
M = MUJERES
ING.=INGENIERÍA

En S-D se registraron 38 bajas, 24 de TSU y 14 de ingenierías.

En E-A se registraron 22 bajas, 17 de TSU y 5 de ingenierías.

En M-A se registraron 19 bajas, todos hombres y en la modalidad de TSU, registrando una matrícula final de 266.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Referente a la carrera de Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible inicia con una matrícula de 559 alumnos, divididos en 525 hombres y 34 mujeres de los cuales estuvieron inscritos en el turno matutino 238, 60 en vespertino y 261 en el nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	353	20	172	14	559
Enero - Abril	309	19	196	13	537
Mayo - Agosto	249	20	147	9	425

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		INGENIERÍA		TOTAL
	H	M	H	M	
Septiembre-Diciembre	308	17	164	14	503
Enero - Abril	264	17	176	12	469
Mayo - Agosto	234	18	116	8	376

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 56 bajas, 48 del nivel TSU y 8 de ingeniería.
En E-A se registraron 68 bajas, 47 del nivel TSU y 21 de ingeniería.
En M-A se registraron 49 bajas, 17 del nivel TSU y 32 de ingeniería; 46 hombres y 3 mujeres, registrando una matrícula final de 376.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

El Programa Educativo de Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos inicia con una matrícula de 303 alumnos, divididos en 97 hombres y 206 mujeres de los cuales estuvieron inscritos 242 en el turno matutino y 61 en turno vespertino-nocturno.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	97	206	303
Enero - Abril	81	143	224
Mayo - Agosto	60	135	195

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	75	168	243
Enero - Abril	66	121	187
Mayo - Agosto	53	126	179

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 60 bajas, 22 hombres y 38 mujeres.
En E-A se registraron 37 bajas, 15 hombres y 22 mujeres.
En M-A se registraron 16 bajas, 7 hombres y 9 mujeres, registrando una matrícula final de 179.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

La carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones, inició con una matrícula de 421 alumnos, divididos en 277 hombres y 144 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	277	144	421
Enero - Abril	237	120	357
Mayo - Agosto	195	106	301

MATRÍCULA FINAL POR CUATRIMESTRE, NIVEL DE ESTUDIOS Y SEXO

CUATRIMESTRE	T S U		TOTAL
	H	M	
Septiembre-Diciembre	217	111	328
Enero - Abril	185	100	285
Mayo - Agosto	162	91	253

H = HOMBRES
M = MUJERES

En S-D se registraron 93 bajas, 60 hombres y 33 mujeres.
En E-A se registraron 72 bajas, 52 hombres y 20 mujeres.
En M-A se registraron 48 bajas, 33 hombres y 15 mujeres, registrando una matrícula final de 253.

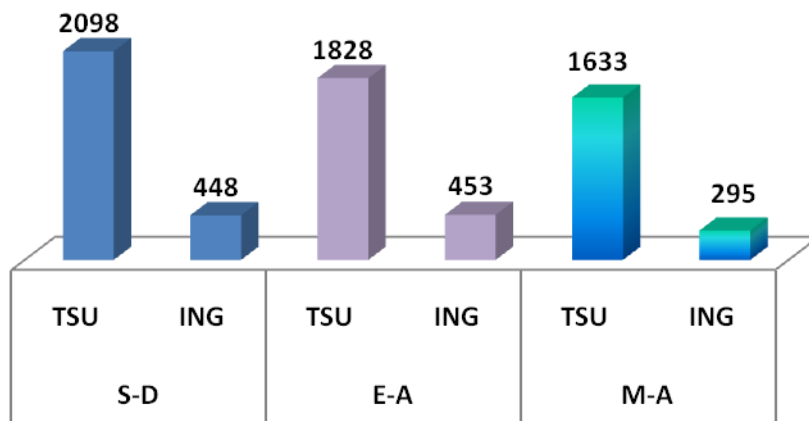
SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

La matrícula inicial en este periodo fue de 2,546 alumnos, de los cuales, 1,614 cursaron sus estudios en el turno matutino, 126 en el turno vespertino-nocturno y 358 en el nocturno ellos en la modalidad de TSU, y 448 alumnos estudiando la ingeniería en el turno nocturno. Por género se registró un total de 2,015 hombres y 531 mujeres.

MATRÍCULA INICIAL GENERAL

CUATRIMESTRE	SEPTIEMBRE- DICIEMBRE				ENERO- ABRIL				MAYO- AGOSTO			
	T S U		ING		TSU		ING		TSU		ING	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	93	84	46	33	96	80	45	27	99	76	24	12
Mecatrónica Área Automatización	173	10	0	0	144	6	0	0	134	6	0	0
Mantenimiento Área Industrial	361	11	80	0	340	11	77	1	315	12	43	1
Mecánica Industrial	262	7	101	2	235	7	92	2	220	6	59	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	353	20	172	14	309	19	196	13	249	20	147	9
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	97	206	0	0	81	143	0	0	60	135	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	277	144	0	0	237	120	0	0	195	106	0	0
TOTAL	1616	482	399	49	1442	386	410	43	1272	361	273	22

MATRÍCULA INICIAL

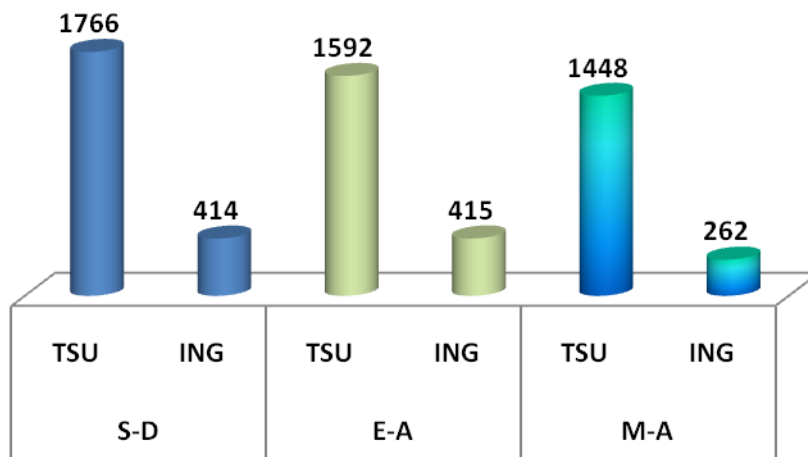


SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

MATRÍCULA FINAL GENERAL

CUATRIMESTRE	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE				ENERO- ABRIL				MAYO- AGOSTO			
	TSU		ING		TSU		ING		TSU		ING	
	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M
Procesos Industriales Área Manufactura	76	71	41	29	88	73	43	26	89	69	24	12
Mecatrónica Área Automatización	143	8	0	0	137	6	0	0	118	5	0	0
Mantenimiento Área Industrial	318	9	77	0	302	8	68	1	264	12	42	1
Mecánica Industrial	238	7	87	2	219	6	87	2	201	6	59	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	308	17	164	14	264	17	176	12	234	18	116	8
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	75	168	0	0	66	121	0	0	53	126	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	217	111	0	0	185	100	0	0	162	91	0	0
TOTAL	1375	391	369	45	1261	331	374	41	1121	327	241	21

MATRÍCULA FINAL



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Grupos

El número de grupos se detallan por cuatrimestre y Programa Educativo.

GRUPOS POR PROGRAMAS EDUCATIVOS

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO-ABRIL	MAYO-AGOSTO
Procesos Industriales Área Manufactura	7	8	8
Mecatrónica Área Automatización	7	6	8
Mantenimiento Área Industrial	14	15	18
Mecánica Industrial	9	11	11
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	14	13	20
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	12	11	12
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	16	15	17
Ing. Tecnologías de Producción	4	4	2
Ing. Mantenimiento Industrial	4	10	3
Ing. Metal Mecánica	4	10	3
Ing. Mecatrónica	7	21	19
TOTAL	98	124	121

GRUPOS



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.2 Deserción

En el ciclo escolar se presentaron 858 bajas, entre los tres cuatrimestres. El primer cuatrimestre registró un 14% de bajas, el segundo un 12% y el tercero un 11%.

DESERCIÓN CUATRIMESTRAL

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE		ENERO-ABRIL		MAYO-AGOSTO		TOTAL ANUAL	
	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%
Procesos Industriales Área Manufactura	30	17	15	9	17	10	62	12
Mecatrónica Área Automatización	32	17	7	5	17	12	56	12
Mantenimiento Área Industrial	45	12	41	12	51	16	137	13
Mecánica Industrial	24	9	17	7	19	8	60	8
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	48	13	47	14	17	6	112	12
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	60	20	37	17	16	8	113	16
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	93	22	72	20	48	16	213	20
Ing. Tecnologías de Producción	9	11	3	4	0	0	12	6
Ing. Mantenimiento Industrial	3	4	9	12	1	2	13	6
Ing. Metal Mecánica	14	14	5	5	0	0	19	7
Ing. Mecatrónica	8	4	21	10	32	21	61	11
TOTAL	366	14	274	12	218	11	858	13

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Causas de Deserción y medidas remediales

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

CAUSAS DE DESERCIÓN

CAUSAS	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE		ENERO-ABRIL		MAYO-AGOSTO		TOTAL ANUAL	
	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%	BAJAS	%
Bajo Rendimiento Académico	193	53	163	59	130	60	486	57
Problemas Personales y Familiares	39	11	38	14	29	13	106	12
Problemas Económicos	14	4	16	6	13	6	43	5
Incumplimiento de expectativas	1	0	4	1	1	0	6	1
Problemas Laborales	39	11	23	8	9	4	71	8
Problemas de Salud	6	1	7	3	6	3	19	2
Cambio de Escuela	15	4	4	1	7	3	26	3
Cambio de Carrera	11	3	5	2	2	1	18	2
Cambio de Ciudad	14	4	2	1	7	3	23	3
Otras	34	9	11	4	14	7	59	7
TOTAL	366	100	274	100	218	100	857	100

Medidas remediales

Se continúa con la aplicación del programa de Tutorías y Asesorías grupales e individuales, que contribuyen a disminuir los índices de deserción por la causa de Bajo Rendimiento Académico.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Exámenes Estandarizados, Nacionales e Internacionales (EGETSU)

Las aplicaciones del Examen General de Egreso del Técnico Superior Universitario para este ciclo se programaron para el 7 de abril, obteniendo un 35% de desempeño satisfactorio y sobresaliente.

Nota: La aplicación del EGETSU, es únicamente de la generación 15ª “A”, que incluye a los que egresan en diciembre 2010.

PROGRAMAS EDUCATIVOS	APLICADOS	DS	DSS
Mantenimiento Área Industrial	19	3	3
Mecatrónica Área Sist. de Manufactura Flexible	20	6	1
Administración Área Admón. y Ev. de Proyectos	14	3	2
Tecnologías de la Información y Comunicación	18	5	2
TOTAL	71	17	8

DS= Desempeño Satisfactorio
DSS= Desempeño Sobre Saliente

a.3 Índice de Reprobación

El rendimiento académico en los resultados de reprobación y aprovechamiento es el que muestra en las siguientes tablas, desglosadas por cada Programa educativo.

% TASA DE REPROBACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO-ABRIL	MAYO-AGOSTO
Procesos Industriales Área Manufactura	7	6	4
Mecatrónica Área Automatización	9	6	8
Mantenimiento Área Industrial	10	8	15
Mecánica Industrial	7	6	13
Mecatrónica Área Sist. de Manufactura Flexible	9	11	8
Administración Área Admón. y Ev. de Proyectos	7	8	8
Tecnologías de la Información y Comunicación	13	13	10
Ing. Tecnologías de Producción	6	8	1
Ing. Mantenimiento Industrial	4	13	1
Ing. Metal Mecánica	7	6	0
Ing. Mecatrónica	11	10	22
TOTAL	8	9	8

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

PROMEDIO DE APROVECHAMIENTO

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO-ABRIL	MAYO-AGOSTO
Procesos Industriales Área Manufactura	80	82	85
Mecatrónica Área Automatización	81	81	83
Mantenimiento Área Industrial	80	81	78
Mecánica Industrial	78	79	77
Mecatrónica Área Sist. de Manufactura Flexible	84	82	85
Administración Área Admón. y Ev. de Proyectos	84	85	85
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	81	82	86
Ing. Tecnologías de Producción	81	85	88
Ing. Mantenimiento Industrial	82	81	91
Ing. Metal Mecánica	85	86	90
Ing. Mecatrónica	80	84	81
PROMEDIO GENERAL	82	83	84

a.4 Egresados

Egresos

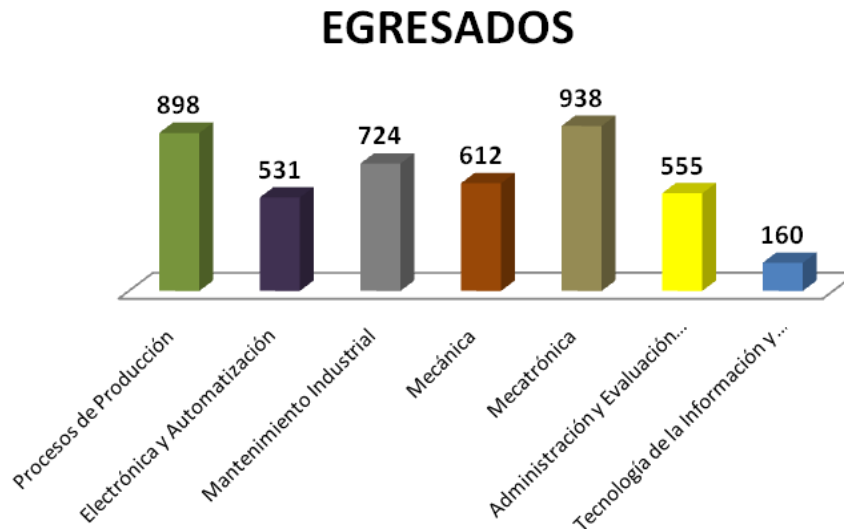
Al concluir este periodo se cuenta con el egreso de quince generaciones, dando un total a la fecha de 4,418 egresados de Técnico Superior Universitario.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN

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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

15ª generación de egreso en los periodos septiembre 2010 agosto 2011. El gráfico siguiente muestra el acumulado de egresados de cada programa educativo.



Egresados de Ingeniería

Al concluir el mes de Agosto, egresan dos generaciones de Ingenieros, registrando un total de 286.

EGRESADOS POR PROGRAMA EDUCATIVO Y GENERACIÓN

PROGRAMA EDUCATIVO	1ª	2ª
Ingeniería Tecnologías de la Producción	35	18
Ingeniería Mantenimiento Industrial	35	20
Ingeniería Metal Mecánica	32	37
Ingeniería en Mecatrónica	50	59
T O T A L	152	134

Reconocimiento a la Primera Generación de Ingeniería

El pasado 10 de Agosto se hizo entrega de Reconocimientos a los primeros egresados de Ingeniería de las Universidades Tecnológicas en el salón de la Comisión Federal de Electricidad, en la colonia Bosques de Chapultepec en la Cd. de México, D.F., asistiendo un grupo representativo de esta Universidad, estando

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

presentes en el evento el MC. Indalecio Medina Hernández, Rector de la UTT, MC Jesús Gerardo Serrano Mejía, Director de Mecatrónica, Mtro. Alfonso Lujambio Irazabal, Secretario de Educación Pública, Lic. Felipe Calderón Hinojosa, Presidente de México, el Mtro. Héctor Arreola Soria Coordinador General de Universidades Tecnológicas y el Ing. Alfredo López Herrera, Coordinador Académico y de Desarrollo Institucional de las UT's.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

La Matrícula Inicial de primer ingreso de esta generación es de 1553 alumnos en ambas modalidades, con lo cual se tiene un 54% de eficiencia terminal en su cohorte generacional, de los 104 restantes son rezagados de diferentes generaciones.

COHORTE GENERACIONAL 15°

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE			ENERO-ABRIL			MAYO-AGOSTO			TOTAL		
	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%	M.I.	EG	%
Procesos Industriales Área Manufactura	0	0	0	0	0	0	88	57	65	88	57	65
Mecatrónica Área Automatización	0	0	0	0	0	0	76	35	46	76	35	46
Mantenimiento Área Industrial	21	12	57	22	13	59	133	73	55	198	98	49
Mecánica Industrial	0	0	0	0	0	0	161	108	67	161	108	67
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	22	7	32	24	21	88	204	95	47	250	123	49
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	20	12	60	18	9	50	132	59	45	170	80	47
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	32	6	19	0	0	0	200	80	40	232	86	37
Ing. Tecnologías de Producción	0	0	0	48	32	67	20	16	80	68	48	71
Ing. Mantenimiento Industrial	0	0	0	50	36	72	22	16	73	72	52	72
Ing. Metal Mecánica	0	0	0	45	31	69	42	34	81	87	65	75
Ing. Mecatrónica	0	0	0	103	50	49	48	31	64	151	81	54
TOTAL	95	37	39	310	192	62	1126	604	54	1553	833	54

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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.5 Titulación

Al mes de Agosto se cuenta con 4,051 titulados en las 7 especialidades.

TASA DE TITULACIÓN TSU

GENERACIÓN	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	101	87	86%
Segunda	63	45	71%
Tercera	114	96	84%
Cuarta	54	41	76%
Quinta	237	199	84%
Sexta	76	56	74%
Séptima	301	274	91%
Octava	307	285	93%
Novena	426	335	78%
Décima	452	363	80%
Onceava	447	447	100%
Doceava	384	384	100%
Treceava	389	389	100%
Catorceava	416	416	100%
Quinceava	651	651	100%
TOTAL	4,418	4,051	92%

TASA DE TITULACIÓN INGENIERÍAS

GENERACIÓN	EGRESADOS	TITULADOS	TASA
Primera	152	152	100%
Segunda	134	134	100%
TOTAL	286	286	100%

El total de egresados en la Universidad es de 4,704 en ambas modalidades.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.6 Programas Educativos de Calidad

De lo más destacado del 2010 fue el incremento de matrícula en el periodo septiembre - diciembre así como el Reconocimiento a la Calidad Educativa que la Secretaría de Educación Pública otorga a la Universidad el 17 de diciembre, por contar con el 88% de su matrícula inscrita en programas educativos evaluados por los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de la Educación Superior (CIEES) y acreditados por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior (COPAES). Reconocimiento recibido por el Dr. Rodolfo Tuirán Gutiérrez, Subsecretario de Educación de la SEP.



a.7 Docentes

La plantilla de profesores estuvo compuesta por 44 P.T.C., 147 P.A. y 2 de Personal Administrativo al iniciar el periodo escolar de Septiembre.

PERSONAL DOCENTE

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE		ENERO-ABRIL		MAYO-AGOSTO	
	PTC	PA	PTC	PA	PTC	PA
Procesos Industriales Área Manufactura	5	18	5	14	4	10
Mecatrónica Área Automatización	4	7	3	7	3	5
Mantenimiento Área Industrial	6	28	9	18	9	12
Mecánica Industrial	5	24	7	20	7	6
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	12	27	12	23	12	15
Administración y Evaluación de Proyectos	8	16	6	16	6	9
Tecnologías de la Información y Comunicación	4	27	8	23	8	12
TOTAL	44	147	50	121	49	69

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

AÑOS DE EXPERIENCIA LABORAL

AÑOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
0-1	7	5	5	25	25	21
2-3	7	8	8	24	20	10
4-7	13	17	16	45	34	18
8-11	9	12	12	25	19	12
12-15	2	1	1	14	13	5
16-22	5	6	6	10	7	2
MÁS DE 22	1	1	1	4	3	1
TOTAL	44	50	49	147	121	69

AÑOS DE EXPERIENCIA DOCENTE

AÑOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
0-1	0	5	5	51	36	15
2-3	4	6	6	26	24	13
4-7	14	12	12	25	24	19
8-11	22	23	22	20	18	11
12-15	1	1	1	10	8	6
16-22	2	2	2	5	4	3
MÁS DE 22	1	1	1	10	7	2
TOTAL	44	50	49	147	121	69

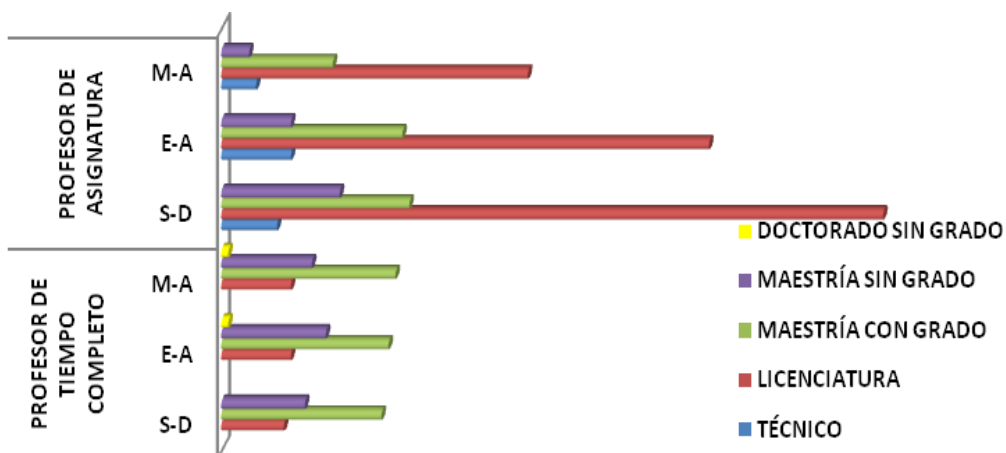
P.T.C.=Profesores de Tiempo Completo
P.A.=Profesores de Asignatura
ADMVO.= Administrativos con carga docente

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

NIVEL DE ESTUDIOS DEL PERSONAL DOCENTE

NIVEL DE ESTUDIOS	PROFESOR DE TIEMPO COMPLETO			PROFESOR DE ASIGNATURA		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
TÉCNICO	0	0	0	8	10	5
LICENCIATURA	9	10	10	95	70	44
MAESTRÍA CON GRADO	23	24	25	27	26	16
MAESTRÍA SIN GRADO	12	15	13	17	10	4
DOCTORADO SIN GRADO	0	1	1	0	0	0
TOTAL	44	50	49	147	116	69

PERFIL DOCENTE



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.8 Cuerpos Académicos

Mejoramiento del personal docente

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

CAPACITACIÓN IMPARTIDA A PERSONAL ACADÉMICO

NOMBRE DEL CURSO	No. DE ASISTENTES	HORAS
FORMACIÓN DE PARES EVALUADORES DE PROGRAMAS ACADÉMICOS	2 P.T.C.	30
LABVIEW COREL 1 ONLINE	3 P.T.C.	16
TERMOGRAFÍA INFRARROJA NIVEL I	2 P.T.C.	32
REEDUCA TEAM COMPETITIONKITN/270-1736	4 P.T.C.	40
ICELT	1 P.T.C.	150
TALLER DE TUTORÍA I	8 P A	8
TALLER TUTORÍA II	30 PTC Y 9 PA	8
MODELO EDUCATIVO E.B.C. E INDUCCIÓN A LA UNIVERSIDAD	28 P A	10
INTRODUCCIÓN NX 7.5	15 P.T.C. Y 3 P A	5
HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS PARA LA FORMACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES	28 (PTC)	120
MÓDULO PRESENCIAL DE LA CERTIFICACIÓN DE PROFESORES	1(PTC)	90
ETAP 101 DISEÑO, ANÁLISIS Y OPERACIÓN DE SIST. ELÉCTRICOS DE POTENCIA	1(PTC)	8
DISEÑO SOLIDWORKS	13 (10 PTC y 3 PA)	16
HERRAMIENTAS METODOLÓGICAS PARA LA FORMACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS PROFESIONALES	16 (9 PTC y 7 PA)	120
CURSO LABVWIE I	4 (PTC)	30
FACTOR 20-20	12 (6 PTC Y 6 PA)	25
HABILIDADES DOCENTES Y DESARROLLO DE GRUPOS	11 (9 PTC Y 2 PA)	16
SOFTWARE AUTODESK INVENTOR	12 (10 PTC Y 2 PA)	40
INDUCCIÓN A LA UTT Y MODELO E.B.C	25 (24 PA Y 1 PTC)	10
LIDERAZGO, CREATIVIDAD E INOVACIÓN EDUCATIVA	2 (PTC)	16
TOTAL	230	790

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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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 Seáñez	Maestría en Ciencias con Especialidad Sistemas de Calidad y Productividad	PROMEPE
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	-
Lic. Julio Jasso Zavala	Maestría en Educación	U.T.T.
Lic. Antonio Zamarrón Cruz	Maestría en Educación	U.T.T.
Lic. Sofía Muruaga Escamilla	Maestría en Educación	U.T.T.
Lic. Carlos Javier Chacón Rodríguez	Maestría en Administración	-

- Recursos propios de la persona

a.9 Materiales didácticos y bibliográficos

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
POR PROGRAMA EDUCATIVO**

ACERVO	TP	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Libros	2669	1179	1100	1441	452	560	78	16	5	10	12	477	7999
Títulos	1545	640	589	723	312	379	14	10	3	4	4	435	4658
Ejemplares por títulos	1.73	1.84	1.87	1.99	1.45	1.48	5.57					1.10	1.72
Total de Alumnos	177	183	372	269	373	303	421	79	80	103	186		2546
Libros por Alumnos	15	6	3	5	1	2	.19	.20	.06	.10	.06		3

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

ACERVO BIBLIOGRÁFICO POR ÁREA DE CONOCIMIENTO

TÍTULOS	TP	MA	MI	ME	MT	AEP	TIC	ITP	IMI	IMM	IMT	OTROS	TOTAL
Ciencias Básicas	269	89	78	110	40	30	3	1	0	0	1	63	685
Conocimientos Técnicos	973	478	411	453	216	299	6	8	2	3	3	148	3000
Lenguajes y Métodos	222	62	72	130	42	32	4	1	1	0	0	174	740
Formación Sociocultural	81	11	28	30	14	18	1	0	0	0	0	50	233
TOTAL	1545	640	589	723	312	379	14	10	3	3	4	435	4658

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 videos en formato VHS.

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	202	1115	1317
Conocimientos Técnicos	1816	3113	4929
Lenguajes y Métodos	240	1048	1288
Formación Sociocultural	108	357	465
TOTAL	2366	5633	7999

PRÉSTAMOS DE LIBROS A DOMICILIO			PRÉSTAMOS DE VIDEOS A DOMICILIO		
S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
154	423	147	19	9	3
152	376	194	29	11	10
152	410	109	29	13	8
14	75	67	0	0	8
472	1284	517	77	33	29

Al concluir el mes de Agosto se cuenta con 7121 libros contando con 3718 títulos, 82 son editados en dentro de los 3 años anteriores.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.10 Becas

Servicios Estudiantiles

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 762 becas, de las cuales fueron 407 Académicas, 16 Alimenticias y 339 de PRONABES. En total se otorgaron Becas al 30% de los alumnos inscritos en el periodo reportado al inicio del ciclo escolar, en septiembre.

BECAS ASIGNADAS POR CUATRIMESTRE

PROGRAMA EDUCATIVO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE			ENERO-ABRIL			MAYO-AGOSTO		
	AC	PR	A	AC	PR	A	AC	PR	A
Procesos de Producción	24	28	1	42	29	3	41	28	3
Electrónica y Automatización	22	26	2	23	22	3	49	51	4
Mantenimiento Industrial	42	52	2	46	51	4	27	21	3
Mecánica	42	34	2	45	34	3	44	33	4
Mecatrónica	50	40	3	72	40	4	48	40	4
Administración y Evaluación de Proyectos	50	61	3	59	61	3	49	57	2
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	72	51	3	74	50	5	94	40	5
Ing. Tecnologías de Producción	22	7	0	18	7	0	8	7	0
Ing. Mantenimiento Industrial	21	15	0	24	15	0	6	8	0
Ing. Metal Mecánica	25	8	0	24	8	0	11	7	0
Ing. Mecatrónica	37	17	0	36	17	0	22	14	0
TOTAL	407	339	16	463	334	25	399	306	25

AC= Académicas
PR= Pronabes
A = Alimenticias

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

**% DE BECAS OTORGADAS
POR PROGRAMA EDUCATIVO**

PROGRAMA EDUCATIVO	BECAS TOTALES			%		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Procesos Industriales Área Manufactura	53	74	72	30	42	41
Mecatrónica Área Automatización	50	48	104	27	32	74
Mantenimiento Área Industrial	96	101	51	26	29	16
Mecánica Industrial	78	82	81	29	34	36
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	93	116	92	25	35	34
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	114	123	108	38	55	55
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	126	129	139	30	36	46
Ing. Tecnologías de Producción	29	25	15	37	35	42
Ing. Mantenimiento Industrial	36	39	14	45	50	32
Ing. Metal Mecánica	33	32	18	32	34	30
Ing. Mecatrónica	54	53	36	29	25	23
TOTAL	762	822	730	30	36	38

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 349 alumnos diariamente. En el turno nocturno el servicio de transporte se proporciona 1 ruta para 50 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 385 alumnos diarios. En total son 784 jóvenes quienes tomaron el servicio de transporte ofrecido por la Universidad gratuitamente en el periodo reportado.

Becas a Francia

La selección de Becas a Francia, se realizó en la Universidad Tecnológica de Querétaro, el 21 de julio se llevó a cabo el evento de la salida a Francia de la 10ª generación de becarios de Licencias Profesionales e Ingenierías, del programa de Movilidad Estudiantil en este país. Los alumnos seleccionados por la Universidad Tecnológica de Torreón fueron:

1. Víctor Jonathan Lavín Montelongo de la carrera de Mecánica
2. Oscar Manuel De Alba Salcido de la carrera en Mecatrónica sistemas de Manufactura Flexible
3. Joel Rodrigo Soto Hernández de la carrera en Mecatrónica en Sistemas de Manufactura Flexible
4. Jesús Alberto Coronado Pérez de la carrera de Mecatrónica en Sistemas de Manufactura Flexible
5. Aisha Valeria Hernández Rodríguez de la carrera de Procesos Industriales Área Manufactura
6. Edson David Córdova Soto de la carrera de Procesos Industriales Área Manufactura Flexible

Quienes estarán en ese país durante un año que comprende del 26 de julio de 2011 al 26 de julio de 2012.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.11 Tutorías y Asesorías académicas

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

HORAS IMPARTIDAS DE ASESORÍAS POR P.E.

PROGRAMA EDUCATIVO	S-D	E-A	M-A	TOTAL
Procesos Industriales Área Manufactura	36	47	27	110
Mantenimiento Área Industrial	80	92	57	229
Mecánica Industrial	33	34	64	131
Mecatrónica Área Sist. de Manufactura Flexible	36	32	3	71
Administración Área Admón. y Ev. de Proyectos	38	77	34	149
Tecnologías de la Información y Comunicación	213	89	232	534
TOTAL	436	371	417	1224

a.12 Asesorías Psicopedagógicas

Se brinda orientación psicopedagógica al alumnado que así lo requiera.

APOYO DE SERVICIOS ESTUDIANTILES

PROGRAMA EDUCATIVO	TEST PSICOMÉTRICOS						ASESORÍAS					
	A			HRS			A			HRS		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Procesos Industriales	119	0	126	11	0	2	0	2	2	0	3	4
Mecatrónica Área Automatización	133	0	90	26	0	2	0	2	0	0	2	0
Mantenimiento Área Industrial	120	0	160	19	0	2	4	6	2	5	8	3
Mecánica Industrial	107	0	111	14	0	2	2	1	1	2	2	2
Mecatrónica Área Sist. Manufactura Flexible	174	1	172	38	2	2	4	3	1	4	7	4
Admón. y Ev. de Proyectos	132	0	121	20	0	2	10	2	5	19	7	14
Tecnologías de la Inf. y Comunicación	233	0	177	38	0	2	10	10	5	21	33	12
Ing. Mecatrónica	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
TOTAL	1018	1	957	166	2	14	30	26	17	51	62	41

A = Alumnos
HRS = Horas

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

El Depto. de Servicios estudiantiles fue el encargado de convocar y coordinar a alumnos candidatos para recibir anteojos que regaló la Organización Movimiento Jardín a 4 estudiantes.

Alumnos que recibieron este apoyo: Erika Osmary López Hernández
Laura Leticia Gardea García
PE Procesos Industriales

Francisca Vega Santos
Jesús Antonio Parga Cárdenas
PE Administración y Evaluación de Proyectos



TERMAN MERRIL 2011-2012



Se llevó a cabo la aplicación de pruebas Terman Merrill a 834 alumnos nuevo ingreso para el periodo Septiembre – Diciembre 2011.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.13 Comisiones académicas

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE (S)	PE			
Ing. Rubén Romero Rodríguez	Mantenimiento Área Industrial	Universidad Tecnológica de Bahía de Banderas	30 de Septiembre al 1° de Octubre 2010	Reunión de Directores de la carrera, se acordó trabajar el manual del alumno de la Materia de Sistemas eléctricos.
Ing. Gustavo Adame e Ing. Víctor Larrañaga	Mantenimiento Área Industrial	Instituto Mexicano de Mantenimiento Predictivo, en la cd. De Querétaro	Del 22 al 26 de Noviembre del 2010	Curso: "Termografía Infraroja Nivel 1" con duración de 40 hrs.
Ing. Martín Hernández Vélez	Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	Universidad Tecnológica de la Selva en Ocosingo, Chiapas.	29 de Noviembre al 1° de Diciembre de 2010	Reunión de Trabajo con el Comité de Directores de Carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación
Ing. Jesús Gerardo Serrano	Mecatrónica	Universidad Tecnológica de la Zona Metropolitana de Guadalajara	24 de Febrero del 2011	Reunión de Directores de la carrera, creación de la primera comisión para el congreso nacional de Mecatrónica, Programa de festejos XX Aniversario de las UT's, Concursos de Robótica VEX-CGUT, Plan de trabajo anual.
Ing. Jorge Juárez Ibarra	Administración y Evaluación de Proyectos	UT Puebla	27 y 28 de Enero 2011	Reunión de Directores de AEP
Ing. Martín Hernández Vélez	Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	León, Gto.	Del 29 de Marzo al 02 de Abril de 2011	Reunión de Trabajo con el Comité de Directores de Carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

PERSONA COMISIONADA		LUGAR	FECHA	OBJETIVO
NOMBRE (S)	PE			
Ing. Francisco Rodríguez Rubio	Mecánica	U.T. de la Costa Grande de Guerrero	Del 27 de Junio al 01 de Julio 2011	Desarrollo de las asignaturas del 4° y 5° cuatrimestre del PE de Mecánica basado en competencias.
MC Gerardo Delgado Salazar	Procesos Industriales	Ramos Arizpe, Coah. Y Monterrey N.L.	Del 7 al 9 de julio 2011	Acudir como responsable general de los grupos de alumnos de la carrera que participan en el programa "Produciendo Experiencias" que consta de visitas a las empresas General Motors, Mattel y British American Tobacco.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

a.14 Talleres y Laboratorios

12,583 horas se utilizaron los laboratorios para clases y prácticas en un horario normal, 784 horas en extra-clase

UTILIZACIÓN DE LABORATORIOS Y TALLERES EN HORAS TOTALES POR CUATRIMESTRE

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		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Cam	0	0	0	0	0	30	0	0	0	45	18	72	0	360	0	0	0	H.N.	0	0	0
Electrónica Básica	0	0	0	437	351	318	140	18	0	38	0	0	93	252	668	0	0	0	102	144	18
Electrónica de Potencia	0	0	8	226	130	294	306	464	424	54	190	90	0	158	248	0	0	0	12	0	8
CAD	65	113	0	65	0	0	0	48	40	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0
Hidráulica y Neumática	56	54	0	0	0	0	114	56	140	16	4	0	80	430	354	0	0	0	0	0	0
Idiomas	50	65	31	41	44	39	48	84	71	69	102	56	96	117	55	88	83	0	91	111	73
Soldadura	0	0	63	0	0	0	0	48	50	210	24	6	0	126	4	0	0	51	0	0	0
Máquinas y Herramientas	0	0	0	108	18	0	0	0	0	37	55	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Química	0	27	64	0	0	4	0	46	77	58	0	0	0	3	4	0	5	0	0	0	0
Resistencias de Materiales y Pruebas Físicas	0	0	3	0	0	0	0	0	0	9	7	20	3	0	0	0	0	0	0	0	0
Gestión de la Producción	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	296	330	246	0	0	0	0	0	0
Robótica y Microcontroladores	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	402	176	700	0	0	0	0	0	0
Estudio de trabajo	0	58	100		0	0	0	141	12	0	33	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Metrología	0	0	0	0	15	10	0	25	8	0	16	0	0	13	6	0	0	0	0	0	0
Termodinámica	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	171	317	269	877	558	695	668	930	758	536	448	324	996	1965	2285	88	88	51	205	255	99



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

En el uso de los laboratorios por parte de los alumnos de Ingeniería, los utilizaron por 1,514 horas

LABORATORIO Y / O TALLER	PROGRAMAS EDUCATIVOS																		
	Procesos Industriales Área Manufactura			Mecatrónica Área Automatización			Mantenimiento Área Industrial		Mecánica Industrial		Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible			Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones		Ingeniería en Procesos Industriales	Ingeniería en Mantenimie nto Industrial	Ingeniería en Mecatrónica	
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	S-D	E-A	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A	E-A	M-A	S-D	S-D	S-D	E-A	
Cam	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	
Electrónica Básica	0	18	0	20	31	0	0	0	0	46	270	27	0	0	4	94	100		
Electrónica de Potencia	0	0	36	0	52	8	8	0	0	42	114	0	8	0	58	176	128		
CAD	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	0	0		
Hidráulica y Neumática	0	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	0	0	0	0	38	0		
Idiomas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0		
Soldadura	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Máquinas y Herramientas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Química	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Resistencias de Materiales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Gestión de la Producción	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144		
Robótica y Microcontroladores	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134	452		
Metrología	0	4	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0		
TOTAL	10	22	36	20	83	8	12	2	172	384	27	8	65	93	442	914			

En el mes de Abril se usa el laboratorio de Electrónica Básica para un curso con la empresa John Deere por 30 horas. Y el laboratorio de Neumática fue utilizado para impartir el curso de PLC a la empresa de MASTER TRIM el pasado mes de mayo por 18 horas.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Utilización de Equipo de Cómputo

En el ciclo escolar se contó con 7 centros de cómputo.

USO DE LOS CENTROS DE CÓMPUTO

PROGRAMA EDUCATIVO	HORAS CLASE			HORAS EXTRA CLASE		
	S-D	E-A	M-A	S-D	E-A	M-A
Procesos Industriales Área Manufactura	107	156	0	60	0	0
Mecatrónica Área Automatización	135	540	280	63	0	0
Mantenimiento Área Industrial	172	320	260	129	0	0
Mecánica Industrial	152	156	296	93	0	0
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	435	435	280	129	0	0
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	176	177	173	105	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	220	422	377	147	194	371
Ing. Tecnologías de Producción	60	135	0	27	0	0
Ing. Mantenimiento Industrial	120	125	0	27	0	0
Ing. Metal Mecánica	80	135	0	36	0	0
Ing. Mecatrónica	135	135	70	63	0	0
TOTAL	1602	2736	1736	879	194	371

El Centro de Cómputo ubicado en Biblioteca, es destinado para uso de extra clase fue utilizado por 4,980 horas en el último cuatrimestre

EQUIPO DISTRIBUIDO POR ÁREA

EQUIPO DISPONIBLE EN DOCENCIA	ADMÓN. Y APOYO	TOTAL
509	164	628

PROPORCIÓN DE ALUMNOS POR COMPUTADORA

EQUIPO DISPONIBLE	MATRÍCULA	ALUMNOS / COMPUTADORA
509	2546	5



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Alumnos destacados

Para la entrega del Reconocimiento Estatal “Nazario Silvestre Ortiz Garza”, a jóvenes destacados edición 2010, se hizo entrega de la Presea a:

**CARLOS JAVIER SIFUENTES HERNÁNDEZ
DEL PE PROCESOS INDUSTRIALES CON PROMEDIO 94.68**

**VÍCTOR MANUEL ARMIJO GÓMEZ
DEL PE MECATRÓNICA CON PROMEDIO 96.4**

**ANTONIO SALAZAR FLORES
DEL PE MECÁNICA CON PROMEDIO 91.32**

**CÉSAR FELIPE ORTÍZ MARTÍNEZ
DEL PE MECATRÓNICA ÁREA AUTOMATIZACIÓN
CON UN PROMEDIO DE 99.49**

**MARÍA ANGÉLICA ROMERO RODRÍGUEZ
DEL PE ADMINISTRACIÓN Y EVALUACION DE PROYECTOS
CON PROMEDIO DE 98.43**

b) ASUNTOS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

b.1 Apoyos a la comunidad

Apoyo a Deportistas Especiales del Estado de Coahuila

En el mes de noviembre la Lic. Ana María Limón apoyó como presidente de la Asociación de Deportistas Especiales del Estado de Coahuila, A.C., en coordinación con la Secretaría de Educación y Cultura, Dirección Municipal del Deporte y el INEDEC, la realización de los Juegos Municipales Torreón 2010, celebrados el 17 de noviembre en la Unidad Deportiva Braulio Fernández Aguirre, dichos juegos son selectivos en la parolimpiada nacional 2011; evento que motiva a esta institución a contribuir con labores de apoyo a nuestra comunidad.

Colecta Cáritas y Desayuno Navideño

En colaboración con Cáritas de Torreón, en el mes de noviembre, se apoyó en la colecta de boteo con el objetivo de recabar fondos para resolver necesidades de salud urgentes a personas en condiciones económicas lamentables; 68 estudiantes de la UTT participaron solicitando el apoyo económico de los conductores en diferentes cruceros de nuestra ciudad. Durante el mes de diciembre se apoyó nuevamente en el “Desayuno Navideño”, por parte de 69 alumnos que ayudaron en las actividades de logística del evento que aglutina a 5,000 personas de la comarca lagunera, quienes recibieron despensas, comida caliente, y diversos premios.



La Universidad Tecnológica de Torreón en el sexto año consecutivo de “Abrázalos”, brindó a familias de el Ejido Victoria de Matamoras, Coah., el apoyo de 50 cobertores que fueron donados por la comunidad universitaria, de la misma forma se entregaron 100 cobertores a Cáritas de Torreón, para ser entregados a los ancianitos durante la posada anual que para ellos celebra esa institución.

Reunión Empresas Socialmente Responsables

La Red de Empresas Socialmente Responsables de la Laguna, donde participa la Universidad Tecnológica de Torreón, realizará el “Primer Encuentro Regional de Responsabilidad Social y Mejores Prácticas” cuyo objetivo es constituir un espacio de

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

intercambio de conocimiento y experiencias sobre el tema de responsabilidad social para fomentar esa cultura en la comarca lagunera, así como fortalecer la presencia de la red de responsabilidad social en la región. El evento se llevará a cabo en las instalaciones de la Universidad Iberoamericana de Torreón, los días 5 y 6 de octubre.

Las empresas que conforman la red son: CEMEX, OMA, PASA, Peñoles, Tyson, Honda, LALA, Universidad Iberoamericana Torreón, Universidad Tecnológica de Torreón y CANACINTRA.



El día del árbol

En México se celebra el día del árbol el segundo jueves del mes de julio, y este año se festejó el 14 de julio, por lo que en la Universidad Tecnológica de Torreón se plantaron árboles donados por la empresa Peñoles, en esta actividad participaron alumnos de los programas educativos de Mecánica y Tecnologías de la Información y Comunicación, además de personal de la Universidad.



Apoyo al CBTA No. 207

La semana del 13 al 17 de Junio a solicitud del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 207, de Viesca, Coah., se brindó apoyo en la instalación de 5 minisplits en dos salas de cómputo y en el cuarto de control de las mismas, el personal de Mantenimiento a Instalaciones de la UTT se encargó de realizar las conexiones eléctricas, instalación de protecciones, centros de carga, instalación y canalización de evaporadores, termostatos y monitoreo y carga de gas refrigerante.



Graduación Primaria

Como parte del compromiso que tiene la Universidad Tecnológica de Torreón con su comunidad, brindó las instalaciones de manera gratuita, para que la Escuela Nueva Creación realizara la graduación de sus dos turnos, matutino y vespertino, los días 5 y 6 de julio contando con la asistencia de 130 y 150 personas por día respectivamente.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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 de informar al interior de la institución:

DIFUSIÓN	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
FOLLETOS INFORMATIVOS	1200	5000	830
CARTELES	150	0	0
VOLANTES	600	7100	850
ACRÍLICOS CON INFORMACIÓN DEL SGC	130	0	0
TARJETAS INFORMATIVAS	0	5500	0
TOTAL	2080	17600	1680

PROMOCIÓN DE LA UNIVERSIDAD

EXPO VOCACIONAL	PERSONAS ATENDIDAS
CBTIS 156	450
COLEGIO EXCELSIOR	250
ESCOFIS	80
PREFEMA	200
EXPORIENTA 2011	3000
FERIA VOCACIONAL LUIS AGUIRRE BENAVIDES	300
FERIA VOCACIONAL C.B.T.A. 1 (LA PARTIDA)	250
FERIA VOCACIONAL LUZAC	100
FERIA VOCACIONAL 127	1000
FERIA VOCACIONAL FCO. I. MADERO	700
FERIA VOCACIONAL PVC	400
FERIA VOCAIONAL CETIS 88	300
FERIA VOCACIONAL CBTIS 159	300
Expo PYMES	200
Feria Educativa y del Empleo	650
TOTAL	8180

Promoción de oferta educativa con IEMS

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

En el mes de septiembre una de las visitas recibidas fue la del Colegio de las Américas, con un grupo de alumnos que mostró bastante interés en la información proporcionada por el personal del Departamento de Prensa y Difusión.



En el mes de enero se contó con las visitas del Colegio Américo Vespucio en la que participaron 46 alumnos y del CBTA 217 asistieron 28 alumnos. Y para el mes de mayo asistieron a la UTT el CBTIS 159 y el Centro Mexicano Francés Gómez Palacio con 45 y 35 alumnos respectivamente.



Taller para orientadores vocacionales

El día 4 de marzo se realizó como cada año, el Taller de orientadores vocacionales, cuyo objetivo es trabajar de manera conjunta con las Instituciones de Educación Media Superior, en esta ocasión se contó con la presencia de 27 orientadores de las instituciones invitadas.



Puertas Abiertas

El evento “Puertas Abiertas 2011” se realizó los días 24 y 25 de marzo y visitaron las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón 1517 alumnos de las diferentes Instituciones de Educación Media Superior de la Comarca Lagunera.



Tú también conócenos

El 21 de Mayo en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, se llevó a cabo el evento “Tú también conócenos”, dirigido a padres de familia de los alumnos de nuevo ingreso, para compartir con ellos la información de los programas educativos que se imparten en la Universidad, así como los servicios que se brindan al interior de la misma.



b.3 Actividades Culturales

Para iniciar el ciclo escolar y dar la bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso, en el mes de septiembre se llevó a cabo un evento en el cual se dio 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.



Concierto Didáctico con la Camerata de Coahuila

Celebrando el aniversario de la Universidad, en el mes de septiembre se efectuó un concierto didáctico por parte de la Camerata de Coahuila, a la cual asistieron alumnos de la UTT, así como también alumnos de Instituciones de Educación Media Superior de la Laguna.



Acto cívico y cápsula del tiempo

Dentro de los festejos del aniversario de la Universidad, así como también del bicentenario de la Independencia de México, se llevó a cabo un acto cívico en cual se aprovechó que fue un evento de celebración por parte de toda la comunidad universitaria, para entregar reconocimientos al personal administrativo y docente que cumplió 5 ó 10 años de entrega y profesionalismo en la Universidad Tecnológica de Torreón.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

En este mismo evento, se develó la placa del Edificio del Gimnasio Auditorio, el cual a partir de esta fecha lleva el nombre de quien fuera Rector de la UTT, MC Juan Francisco Mancinas Casas, teniendo como texto: “La Comunidad Universitaria en el Bicentenario de la Independencia y Centenario de la Revolución, rinde este merecido homenaje a quien fuera Rector de la UTT en el periodo 2001 – 2005, por su valiosa aportación a la educación y a los logros obtenidos en esta casa de estudios”.



Por último se realizó el depósito de la cápsula del tiempo, la cual se conformó con documentos impresos con la historia de la Universidad, así como fotos del personal que en la actualidad conforman la plantilla de la Institución; ésta será abierta después de 25 años.



Ceremonia de Graduación

El día 20 de Octubre se llevó a cabo la Ceremonia de Graduación de la Generación XIV C de Técnicos Superiores Universitarios de la Universidad Tecnológica de Torreón, la cual se conformó por 306 egresados de todos los programas educativos que ofrece la Institución.



Concurso Altar de Muertos

El día 2 de noviembre, siguiendo las tradiciones mexicanas, se llevó a cabo en la Universidad, un concurso de altar de muertos, en el cual participan tanto los alumnos como los docentes de todos los programas educativos, ya que cada programa elabora su altar para participar, además de dar una explicación a los miembros del jurado, en relación a los elementos que conforman el altar. En esta ocasión los programas educativos ganadores fueron: Para el Primer Lugar, Tecnologías de la Información y Comunicación área Redes y Telecomunicaciones, Segundo Lugar, Administración y Evaluación de Proyectos y en el Tercer Lugar, Mantenimiento Industrial.



Concurso Singing Out

El día 26 de noviembre, se llevó a cabo el Concurso Singing Out, el cual es organizado por la Coordinación de Arte y Cultura de la UTT, con la colaboración de los maestros de inglés quienes asesoran a los alumnos para preparar sus canciones y participar en este evento, al cual asisten como espectadores, toda la comunidad universitaria. En esta ocasión el Primer Lugar lo obtuvo un trío conformado por Griselda Araceli Valdez Chávez, Lucía González Alanís y Yésica Ocampo Ordaz, del programa educativo de Procesos Industriales; el Segundo Lugar lo obtuvo Claudia Ruelas Caldera, también de Procesos Industriales; el Tercer Lugar fue para Carlos Rosales Flores de Tecnologías de la Información y Comunicación área Redes y Telecomunicaciones.



En la UTT, el día 31 de enero se proyectó la película francesa “La Clase” en el auditorio del edificio de Vinculación, asistiendo 220 alumnos, evento organizado por la Coordinación de Cultura de esta institución tanto para los alumnos del turno diurno como el vespertino.



Acto cívico

El día 24 de febrero a las 9:30 a.m. se llevó a cabo el acto cívico, para conmemorar el día de la bandera, evento en el cual se contó con la participación de la escolta y banda de guerra de la Secundaria Técnica No. 1 y la comunidad universitaria de la Universidad Tecnológica de Torreón.



Taller de apreciación cinematográfico

Dentro de las actividades de este taller, se proyectó la película “Sólo los niños van al cielo”, el día 15 de marzo en el auditorio del edificio de vinculación, con la participación de 220 alumnos. Los días 2 y 3 de mayo a las 17:00 se proyectó de manera especial, la película “Apolo 13” para los alumnos del Programa Educativo de Ingeniería en Mecatrónica del turno vespertino. El 31 de mayo se proyectó para alumnos de los diferentes programas educativos de los turnos matutino y vespertino, la película “The Cove”, en el auditorio del edificio de Vinculación, teniendo la presencia de 200 alumnos.



Muestra de talleres culturales

El día 25 de marzo a las 18:30 hrs., se llevó a cabo una muestra cultural, con los diferentes grupos con que cuenta la Universidad, evento realizado para los alumnos del turno vespertino – nocturno, al cual asistieron 200 personas.



Ceremonia de Graduación

La Ceremonia de Graduación para la XV "A" Generación, se llevó a cabo el día 17 de marzo a las 17:00 hrs. en el auditorio del edificio de Vinculación, contando con 82 egresados de Técnicos Superiores Universitarios.



Visita al Museo Regional

La Universidad Tecnológica de Torreón realizó las gestiones necesarias para que los niños de la primaria Francisco I. Madero de la ciudad de Matamoros, Coah., pudieran disfrutar de la exposición “El Abaco”, encaminada a difundir la cultura del ahorro, los días 4, 5 y 20 de mayo. La UTT proporcionó también el camión para el traslado de los niños primaria-museo-primaria, participando en esta actividad un total de 180 alumnos.



Ceremonia de Graduación UTT

Se llevó a cabo el día 16 de junio, la Ceremonia de Graduación para la XV “B” Generación de Técnicos Superiores Universitarios y la Primera Generación de Ingenieros, a las 17:00 hrs. en el Centro Saulo, contando con 53 egresados de Técnicos Superiores Universitarios y la Primera Generación de 152 Ingenieros de los distintos programas educativos que se imparten en la Universidad.



Curso de Verano 2011

Del 11 de julio al 5 de agosto se llevó a cabo el Curso de Verano para niños de 7 a 12 años de la comunidad en general, cuyo objetivo es apoyar el crecimiento y desarrollo integral de los participantes a través de educación física, deportiva y cultural. Se contó con un total de 65 asistentes en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón.



Durante la clausura del curso de verano, se entregó un Dobok al niño Eduardo Contreras Rocha y una beca por un año en el Gimnasio del Profr. Pedro Di-Bella Puentes, por haber sido el más destacado en TAE-KWON-DO.

Festival de Canto en Español 2011

En la explanada del edificio de Vinculación de la UTT, el 14 de julio, se llevó a cabo el Festival de Canto en Español 2011, contando con la participación de 15 finalistas de un total de 70 alumnos que audicionaron; los tres primeros lugares los obtuvieron: Tercer Lugar con tres ganadores Deniss Woo Ortega, Alán Hernández Montellano e Iván Cabral de los programas educativos Procesos Industriales y Mecatrónica, Segundo Lugar Griselda Valdez de Procesos Industriales y para el Primer Lugar también se contó con un empate Jésica Ocampo y Ana Lucía González del programa educativo de Procesos Industriales.



Escuchando el Ayer

Como cada año, el 25 de agosto, la UTT, en conjunto con el Teatro Nazas y Peñoles celebran el mes del adulto mayor con el evento Escuchando el Ayer, en donde los asistentes pueden cantar, incluso bailar, la música de grandes compositores consagrados, esta vez con la participación del grupo Tiempos y la Banda Municipal de Torreón. Como patrocinadores fungieron Carmona Impresores, Grupo Modelo, Librería Gandhi, Cemex y voluntariado de Coahuila, gracias a estas empresas se logró recaudar obsequios para todos los asistentes al evento, los cuales fueron entregados al término del mismo.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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:

Evento	Descripción	Fecha
Conferencia Cosechando estrellas	Conferencia motivacional por el astronauta mexicano José Hernández Moreno, realizada en el Teatro Nazas	Septiembre 4
Exposición fotográfica "Memoria de un caballero"	Exposición del fotógrafo Edson Caballero, recopilación 2008 - 2009	Del 20 sept. al 8 de octubre
Concierto ranchero	Celebrando el aniversario de la UTT así como el bicentenario de la Independencia mexicana	Septiembre 13
Curso de fotografía	Temas básicos como encuadre, composición, etc.	Del 25 sep. al 16 de octubre
Taller de apreciación cinematográfica	Proyectando la película mexicana "5 días sin Nora"	Septiembre 23
Visitas al Museo Regional de la Laguna	Visita guiada por la exposición "Diosas Inmortales"	26 y 30 de septiembre
Plática "Altar de Muertos"	Explicación del surgimiento de las ofrendas y su composición, con el fin de orientar en la elaboración de los altares	Septiembre 13
Conferencia "Ecotecnologías"	Impartida por el Dr. Luis Manuel Valenzuela Núñez, del INIFAB	Septiembre 13
Taller de apreciación cinematográfica	Proyección de la película "El Concierto"	Septiembre 19
	Proyección de la película "LOL"	Noviembre 29
Concierto navideño	Realizado por la Coral de la Laguna en el Teatro Nazas	Diciembre 5

ACTIVIDADES

ACTIVIDADES	ORGANIZADO POR:	# PARTICIPANTES
Participación grupo folklórico en la graduación de la UTT	UTT	5 integrantes del grupo y 250 asistentes al evento
Película "El limonero"	UTT	95
Audiciones para el Festival de Canto en Español	UTT	70

b.4 Actividades Deportivas

El día 8 de septiembre se llevó a cabo la Conferencia “Buena nutrición” dirigida a todos los alumnos que participan como integrantes de los equipos deportivos representativos de la Universidad, impartida por la Lic. Valentina Aurora Mena Soto, Lic. Víctor Hugo Tea Aranda y el Lic. Javier López.



Universiada Bicentenario

La Universidad Tecnológica de Torreón participó en la Universiada Bicentenario 2010, siendo el día de inauguración el 29 de septiembre en las instalaciones de la Universidad Autónoma del Noreste. La selección de Tae Kwon Do participó dentro de este torneo el día 22 de octubre, en el cual obtuvo un total de 8 medallas de oro.



Simposium Motivacional

En las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, se llevó a cabo el “Simposium Motivacional”, a través de la Coordinación de Deportes, dirigido a los alumnos que participan en los equipos representativos de la Universidad, haciendo también la invitación a los grupos del turno vespertino y al personal administrativo. En este evento se contó con la participación de los boxeadores profesionales Marco Antonio Rubio Escobedo, Daniel Noriega Flores, Jorge Rodríguez Urquizo y Oscar el Apóstol Solís.



XV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural UT's

Del 14 al 17 de abril se llevó a cabo el XV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural de Universidades Tecnológicas, en la ciudad de Hermosillo, Sonora, en el cual el equipo de Tae Kwon Do Varonil retiene su campeonato de 5 años como primer lugar, Tae Kwon Do Femenil Obtiene el Subcampeonato, además, el equipo de Fútbol Uruguayo Femenil también obtiene el Subcampeonato.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Torneo INTRA UTT 2010 - 2011

El día 11 de Abril se llevó a cabo la Final del Torneo INTRA UTT 2010-2011, quedando Campeón el equipo de Los Tupu de la carrera de Mecatrónica y en segundo Lugar Los Chacales de la carrera de Mantenimiento Industrial.



Semana Universitaria Integral 2011

Dentro de la formación integral de los alumnos de la UTT, se llevó a cabo la semana universitaria 2011, del 16 al 20 de mayo, en el cual se contó con un torneo relámpago en las disciplinas de voleibol mixto, béisbol, fútbol sóccer varonil, futbolito varonil y baby fut femenil, participando activamente la comunidad estudiantil así como los maestros de los diferentes programas educativos. Quedando como campeones en voleibol mixto el equipo “Manos de Piedra” de Mantenimiento Industrial, en futbolito varonil el equipo de “Los Niupy” de Tecnologías de la Información y Comunicación, en fútbol sóccer varonil el equipo de “Alonso y el Montón” de Mantenimiento Industria, en béisbol el equipo de “Los Diablos” de Procesos Industriales y en baby fut femenil, el equipo de “Administración del 3° C” de Administración y Evaluación de Proyectos.

Dentro de estos festejos se entregó un reconocimiento a los entrenadores que cumplieron 10 años de estar laborando en la Universidad Tecnológica de Torreón, al Ing. Fidel Licerio Luévano, Pedro Dibella Puentes, Alfredo Muñoz Rodríguez y Jorge Alberto Luévano Vázquez.



Tercer Cuadrangular Estudiantil 2011

Del 22 al 29 de junio se realizó el Tercer Cuadrangular Estudiantil 2011 de Fútbol Sóccer Varonil, con la participación de instituciones educativas de los municipios de Coahuila como el CBTIS 127 de San Pedro, del CONALEP Torreón, el CBTIS 156 de la Joya y la UTT; quedando como campeón el CONALEP Torreón. Se aprovecho este evento para invitar a los jóvenes de los bachilleratos a continuar sus estudios en la Universidad Tecnológica de Torreón.



Cuadrangular de Béisbol del Festival del Sol

La selección de Béisbol Coyotes de la Universidad Tecnológica de Torreón ganaron en el mes de julio, el cuadrangular de Béisbol del Festival del Sol, realizado por la empresa Peñoles en los campos de la Unidad Deportiva Torreón, en el cual participaron equipos de las empresas Coca-Cola, MET-MEX Peñoles, Sección 74 y los Coyotes de la UTT, éstos últimos recibieron como premio \$2000 en equipo deportivo.



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

b.5 Servicio Médico

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

PERSONAS ATENDIDAS POR EL SERVICIO MÉDICO

DEPARTAMENTOS Y / O PROGRAMA EDUCATIVO	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Procesos Industriales Área Manufactura	100	74	39
Mecatrónica Área Automatización	52	12	3
Mantenimiento Área Industrial	88	61	62
Mecánica Industrial	98	38	38
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	102	155	69
Administración Área Administración y Evaluación de Proyectos	126	92	85
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	131	83	52
Personal Administrativo	219	174	161
Personal Docente	75	59	31
Otros	51	37	31
TOTAL	1042	785	571

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

CAMPAÑAS DE SALUD

ÁREA	CAMPAÑA	INSTITUCION DE SALUD	No. PARTICIPANTES
PERSONAL FEMENINO	DETECCIÓN OPORTUNA CACU	ISSSTE	15
PERSONAL ADMINISTRATIVO	VACUNACIÓN INFLUENZA, HEPATITIS Y TT	ISSSTE	20
VACUNACIÓN CONTRA LA INFLUENZA	ISSSTE TORREÓN	ISSSTE	288



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Recorrido de la CMSH

El 27 de junio se realizó el recorrido que de manera trimestral lleva a cabo la Comisión Mixta de Seguridad e Higiene dentro de las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, detectando 14 observaciones, las cuales las áreas tienen que considerar las actividades apropiadas para cumplir con las normas de previsión de riesgos.

Programa de prevención y control de cáncer cérvico uterino

El Departamento de Servicio Médico, dentro de sus programas de prevención, contempló la exploración para el personal femenino de la Universidad, con el apoyo del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado (ISSSTE), y prevenir el cáncer cérvico uterino

Vacunación Doble Viral

Los días 4 y 5 de agosto se llevó a cabo la campaña de Vacunación Doble Viral para los alumnos de los alumnos de los diferentes programas educativos de la UTT, asistiendo 175 al Departamento de Servicios Médicos para su aplicación.

CURSOS, PLÁTICAS Y CONFERENCIAS

EVENTO / PLÁTICA / CONFERENCIA	IMPARTIDA POR	No. DE PARTICIPANTES	FECHA
PRIMEROS AUXILIOS	CRUZ VERDE TORREÓN	10	21-Oct-10
CONFERENCIA HIGIENE FEMENINA	AF LABORATORIO	200	22-Oct-10

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

EVENTOS REALIZADOS POR LA UNIVERSIDAD

Como parte de los festejos decembrinos, se contó con tres eventos, posada para los hijos del personal de la Universidad, la posada para el personal docente por asignatura y la posada para el personal administrativo y docente.



Como parte de la integración familiar, se llevó a cabo el día 18 de abril, 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.



Rumbo a una Nueva Práctica Pedagógica

Dentro del Proyecto Escuela Inclusiva por parte de la Secretaría de Educación y Cultura de Coahuila, se encuentra la política de Profesionalización y desarrollo del magisterio, Gestión escolar efectiva y una Nueva Práctica Pedagógica, que se pretende sean una realidad a partir del nuevo ciclo escolar 2011-2012; por lo que se llevó a cabo con apoyo de instituciones de educación superior, entre ellas la Universidad Tecnológica de Torreón, capacitación presencial de dos sesiones los días 15 y 16 de agosto con los temas “Liderazgo e innovación en educación” dirigido a los Directores de escuela y Supervisores escolares.



Festejo Día de la Madre

La Universidad Tecnológica de Torreón festejó a todas las mujeres del personal que son madres, con un desayuno, en el cual estuvo presente para felicitarlas el Rector MC Indalecio Medina Hernández.



Festejo Día del Maestro

Para agradecer y felicitar al personal docente de la UTT, se llevó a cabo un desayuno en el día del maestro.



Día de la Secretaria

Como parte importante en cualquier organización, se encuentran las secretarias, por lo que la Universidad Tecnológica de Torreón brindó un festejo a todas las de la universidad, con una comida el día 14 de julio para reconocer su valioso trabajo.



c) ASUNTOS DE VINCULACIÓN

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
¿Qué quieren ellos y qué quiero yo?	Lic. María Teresa Díaz Aguilera (UAL)
Prácticas en Caterpillar	Lic. Carlos Hernández (CATERPILLAR)
Filosofía empresarial de vida	Lic. Gerardo Delgado Salazar (UTT)
Actitud Laboral y personal	Ing. Juan Carlos García Valadez, (Grupo Modelo de Torreón)
Control de Drives	Ing. Luis Aguilar (RISOUL)
Guía de Estadía	Lic. Hernán Cepeda Ing. Ruth Aidée Cortés
Confianza desafío para ser mejores	Lic. Luis Rey Delgado (LALA)
Tecnología BPN y voz sobre IP	Ing. Daniel Becerril (Telecomunicaciones)
Cómo estructurar un currículum	Ing. Edel Martínez Pinto (EX UTT)
Cómo ser el candidato ideal	Lic. Gabriela Méndez Blanco (Tyson)
Juventud arriesgarse sin equivocarse	Ing. Alejandro Romero Jiménez (UTT)
Noviazgo sin violencia	Dr José Luis Membrillo Vázquez (STYPS)
Autoestima	Lic. Ana María Limón Pérez (UTT)

c.1 Visitas, prácticas y estadías

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.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

VISITAS EFECTUADAS

PROGRAMA EDUCATIVO	VISITAS
Procesos Industriales	14
Mantenimiento Área Industrial	9
Mecánica Industrial	3
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura Flexible	10
Administración y Evaluación de Proyectos	11
Tecnologías de la Información y Comunicación	3
TOTAL	50

Durante cada cuatrimestre se llevó a cabo el periodo de estadía para los alumnos de TSU e Ingeniería, colocándolos en las empresas de la localidad conforme a su área de especialidad, para realizar los proyectos acordes a las necesidades que se hayan detectado o a solicitud expresa de cada empresa.

ALUMNOS DE TSU COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Mantenimiento Área Industrial	23	16	80
Mecatrónica Área Sistemas de Manufactura F.	20	31	105
Mecatrónica Área Automatización	0	0	37
Administración Área Admón. y Ev. de Proyectos	17	15	61
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Redes y Telecomunicaciones	25	0	80
Mecánica	0	0	113
Procesos Industriales	0	0	70
TOTAL	85	62	546

ALUMNOS DE ING. COLOCADOS EN ESTADÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	ENE-ABR	MAY-AGO
Mantenimiento Área Industrial	44	19
Mecatrónica	55	56
Metal Mecánica	33	44
Tecnologías de la Producción	36	20
TOTAL	168	139

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Visitas de los alumnos del Programa Educativo de Administración y Evaluación de Proyectos.

VISITA A EMPRESA “LINAMAR”



El día 15 de junio realizaron una visita los Alumnos de 5º cuatrimestre, quienes fueron acompañados por el P.T.C. Lic. Alfonso Miramontes, siendo los guía 3 alumnos de la carrera de AEP que efectúan su Estadía en la Planta Linamar.

El pasado 29 de Julio alumnos de 2º y 5º visitaron las Instalaciones de “Casa Madero en Parras de la Fuente Coahuila” acompañados por los P.T.C. Ing. María del Consuelo Saeb Briones y del CP Serjjo Guerrero Rangel.

VISITA A CASA MADERO



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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

Se les dio seguimiento a los 1,098 egresados de las últimas 3 generaciones, 492 trabajan y 86 trabajan y estudian, dando como resultado el 53% colocados en el mercado laboral, dentro de este mismo porcentaje el 8% además estudian la licenciatura o especialidad y el 30% se encuentra sin empleo. Y el 9% no se localiza para darles el seguimiento de egresados.

SEGUIMIENTO DE EGRESADOS DE LAS 3 ÚLTIMAS GENERACIONES

PROGRAMA EDUCATIVO	12ª GENERACIÓN					13ª GENERACIÓN					14ª GENERACIÓN				
	T.	S.T.	E.T.	E.S.T	S.L.	T.	S.T.	E.T.	E.S.T.	S.L.	T.	S.T.	E.T.	E.S.T.	S.L.
Procesos de Producción	17	4	3	4	0	22	2	4	2	4	7	7	0	2	2
Electrónica y Automatización	14	4	8	4	4	19	3	3	3	4	6	12	2	2	2
Mantenimiento Industrial	19	4	6	4	6	43	11	5	7	6	21	29	7	5	8
Mecánica	39	7	8	4	9	30	5	6	10	6	10	27	2	3	6
Mecatrónica	32	4	9	4	2	44	7	7	12	7	34	35	9	8	10
Administración y Evaluación de Proyectos	40	20	3	6	5	60	45	2	2	8	26	64	2	2	10
Tecnologías de la Inf y Com	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	42	0	0	5
TOTAL	161	43	37	26	26	218	73	27	36	35	113	216	22	22	43
	293					389					416				

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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

**EGRESADOS COLOCADOS POR
NIVEL ORGANIZACIONAL**

NIVEL	12^a	13^a	14^a	TOTAL
Personal de Apoyo	194	235	127	556
Supervisor	1	3	2	6
Mandos Medios	1	2	1	4
Mandos Superiores	1	1	1	3
Negocio Propio	1	4	4	9
TOTAL	198	245	135	578

**EGRESADOS COLOCADOS POR
RAMA DE ACTIVIDAD**

R A M A	12^a	13^a	14^a	TOTAL
Automotriz	28	28	22	78
Industria en General	167	168	74	409
Metal-Mecánica	1	38	31	70
Construcción	1	6	4	11
Servicio	1	5	4	10
TOTAL	198	245	135	578

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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 avanzado	John Deere	3	8
Operación de equipos de tableros de control	Ferromex	9	40
Soldadura especializada	John Deere	6	48
Microsoft Office básico	John Deere	14	8
Programación avanzada básica – avanzada robot abb	John Deere	10	20
Microsoft Office	John Deere	14	8
Microsoft Office básico	John Deere	14	8
Microsoft Office excel avanzado y Power Point	John Deere	13	8
Microsoft Office excel avanzado	John Deere	14	8
Macros Excel	John Deere	8	16
Taller de Redacción	Ferromex	1	20
Hidráulica Básica	John Deere	13	48
PLC's	Master Trim	15	30
CNC	John Deere	45	45
Microsoft Office	John Deere	13	8
PLC's	John Deere	22	15
Química Analítica	John Deere	5	15
Aire Acondicionado y Refrigeración	Público en general	13	30
Autocad Básico	Público en general	14	25
Soldadura Industrial	John Deere	11	48
Instrumentos de Medición	John Deere	21	3
PLC's	John Deere	14	15
Electricidad Básica	John Deere	14	48

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Microsoft Office Básico (Excel Básico Y Power Point) (6 grupos)	John Deere	61	48
Microsoft Office Básico (Excel Avanzado) (4 grupos)	John Deere	51	24
Macros Excel	John Deere	8	16
Gestión de Almacén	John Deere	6	6
Word Avanzado	John Deere	12	8
Neumática Básica	John Deere	14	48
Diplomado del PEQUEÑO COMERCIO	Grupo Modelo	22	60
TOTAL		480	732

ASESORÍAS IMPARTIDAS

CURSO, TALLER Y/O DIPLOMADO	EMPRESA	PARTICIPANTES	HORAS TOTALES
Rodamientos	John Deere	8	3
Matemáticas aplicadas a Máquinas - Herramientas	John Deere	4	3
Matemáticas aplicadas a Máquinas - Herramientas	John Deere	6	3
Matemáticas aplicadas a Máquinas - Herramientas	John Deere	6	3
Office básico	John Deere	8	4
Rodamientos	John Deere	8	3
TOTALES		40	19

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Educación Continua

En los meses de noviembre y diciembre se otorgó un curso de Educación continua que tuvo duración de 16 horas programándose en 4 sesiones, inscribiéndose 9 egresados de esta Casa de Estudios donde el C.P. Víctor Manuel Contreras Delgado fue el facilitador con el tema “Cómo iniciar con éxito una nueva empresa”. En el 2011 se brindaron dos cursos de Educación Continua para los egresados de la Universidad Tecnológica de Torreón: Telefonía Análoga Digital y Diseño, corte y soldadura eléctrica, los cuales se impartieron en las instalaciones de la institución.

Centro de Evaluación Acreditado

Se llevaron a cabo dos cursos de capacitación y evaluación para certificar personas en Normas Técnicas de Competencia Laboral, por parte del Centro de Evaluación Acreditado de la Universidad, para personal de C.F.E. y otro para personal de la UTT; en la siguiente tabla se desglosan las actividades y las normas en que fueron aplicados:

ACTIVIDADES

Empresa y/o Institución	Cursos	Norma Técnica de Competencia Laboral	Participantes	Evaluaciones por Unidad	Competentes
C.F.E.	1	Elaborar hojas de cálculo mediante aplicaciones de cómputo	19	15	12
UTT Administrativo y personal Docente	0	Elaborar un documento mediante procesadores de texto.	1	1	1
CFE	1	Impartición de cursos de capacitación presenciales	7	7	7

Entidad Evaluadora y Certificadora

La Universidad Tecnológica de Torreón, fungirá como Entidad Evaluadora y Certificadora de Estándares de Competencia, al emitirse la autorización correspondiente por parte del Consejo Nacional de Normalización y Certificación (CONOCER), la cual se recibirá en el transcurso del cuatrimestre septiembre – diciembre de este año.

c.4) Convenios

El día 25 de febrero en las instalaciones de la Universidad Tecnológica de Torreón, se firmó el convenio de colaboración entre la Comunidad de Instituciones de Educación Superior de la Laguna (CIESLAG), Industrial Park's las Américas y el Municipio de Torreón, cuyo objetivo es fomentar el uso de las Tecnologías de la Información y Comunicación entre la comunidad en general.





SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

d) ASUNTOS DE PLANEACIÓN

d.1 Planes y Programas

MECASUT 2009 - 2010

En el mes de noviembre se llevó a cabo la integración del Modelo de Evaluación a la Calidad del Subsistema de las Universidades Tecnológicas, entregando el documento correspondiente de la Universidad Tecnológica de Torreón a la Coordinación General de Universidades Tecnológicas, este instrumento de evaluación contiene cinco apartados desglosados en: Eficacia con 11 indicadores, Eficiencia con 6 indicadores, Pertinencia con 8 indicadores, Vinculación con 7 indicadores y Equidad con 4 indicadores, siendo en total 36 indicadores con los cuales miden a todas las Universidades del Subsistema, en cuestión de resultados.

POA 2011

La Universidad Tecnológica de Torreón elaboró el Programa Operativo Anual 2011, bajo los lineamientos establecidos por la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y con la participación activa de todas las áreas que conforman la Universidad, además de darle continuidad a lo plasmado en el Plan Institucional de Desarrollo 2008 – 2012 de la propia institución.

Cada departamento y área definió sus actividades para el logro de sus metas planteadas a través de sus indicadores, mismos que se encuentran inmersos en los procesos certificados en la Norma ISO 9001:2008, incluyendo como objetivo la propia recertificación que corresponde para el año 2011.

Fondo de Apoyo a la Calidad 2011

De conformidad con los lineamientos para la presentación de proyectos para concursar por los recursos disponibles del Fondo de Apoyo a la Calidad 2011, la Universidad Tecnológica de Torreón, recibirá una asignación por \$2'764,187 según la publicación en la página oficial de la Subsecretaría de Educación Superior el pasado 29 de agosto. Estando pendiente de formalizar el convenio de dicha asignación y que el gobierno Estatal aporte la contrapartida por una cantidad igual a la autorizada.

Este recurso será aplicado de acuerdo al proyecto presentado, en los rubros de equipamiento para los programas educativos que se encuentran impartiendo en el nivel de ingenierías.

d.2 Sistema de Gestión de Calidad

En cumplimiento a lo establecido por la Casa Certificadora ABS Quality Evaluations, los días del 14 al 18 de febrero, se llevó a cabo la Auditoría de Recertificación de ISO 9001:2008, siendo la Auditor Líder Lic. Aimée Ávila Delgado la encargada de proceder a revisar los procesos: Académico y el de Educación Continua, obteniendo como resultado, el continuar manteniendo la certificación, por lo que fue expedido nuevamente el certificado con fecha de validez del 13 de marzo del 2011 al 10 de marzo del 2014.



Participación en el Premio a la Calidad Coahuila 2011

A partir del mes de mayo se inició con la participación en el Premio a la Calidad Coahuila 2011, organizado a través de la Secretaría de Fomento Económico. El día primero de junio se entregó el Reporte Ejecutivo, del cual tras su análisis, se le notificó a la Universidad Tecnológica de Torreón, que el desempeño de la institución es adecuado y que los esfuerzos realizados en materia de calidad total son significativos, por lo que avanza a la segunda etapa que es el Reporte de Sistemas, mismo que fue entregado el 15 de agosto.

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e) ASUNTOS DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

Nota: La información que se presenta en los cuadros es del periodo Septiembre 2010 - Agosto 2011

e.1 Recursos Humanos

Personal total

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

VARIACIONES DE LA PLANTILLA DE PERSONAL

PUESTO	SEP-DIC	ENE-ABR	MAY-AGO
Rector	1	1	1
Directores de Área	10	10	10
Subdirector	1	1	1
Jefes de Departamento	12	13	13
Coordinadores	4	5	5
Jefes de Oficina	10	10	10
Ingeniero en Sistemas	1	1	1
Analistas	10	10	10
Técnicos	6	6	6
Personal de Apoyo	16	16	15
Chofer	2	2	2
Enfermera	1	1	1
Personal de Mantenimiento	5	4	4
Asistente de Mantenimiento	3	4	4
Profesores de Tiempo Completo	44	50	49
Profesores de Asignatura	147	121	69
Auxiliares de Laboratorio	16	33	24
TOTAL	298	288	225

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

En el primer cuatrimestre del ciclo escolar se contó con una plantilla de 298 colaboradores, de los cuales el 69% canaliza su tarea en la docencia.

Académico y de apoyo

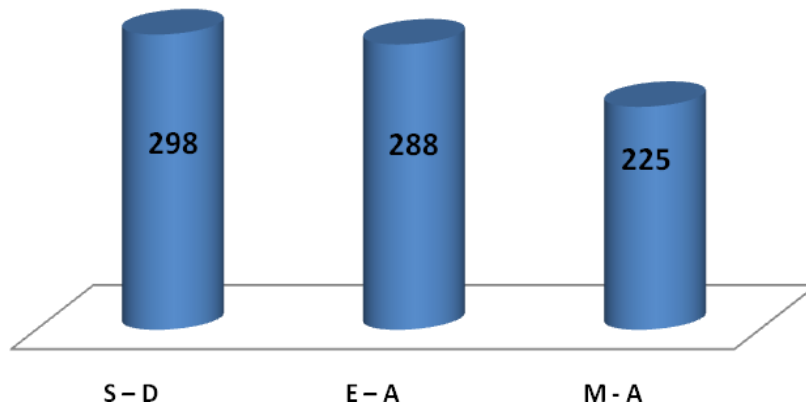
La plantilla se manejó de acuerdo a la tabla que incluye docentes con profesores de asignatura.

DISTRIBUCIÓN DE LA PLANTILLA

PERIODO	DOCENCIA	MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES	ADMVO. Y DE APOYO	AUXILIARES DE LABORATORIO	TOTAL
S – D	191	25	57	16	298
E – A	171	25	59	33	288
M - A	118	26	57	24	225

S-D = Septiembre – Diciembre
E-A = Enero – Abril
M-A = Mayo - Agosto

PERSONAL



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

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

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

CAPACITACIÓN IMPARTIDA AL PERSONAL

CURSO	DIRIGIDO A:	HORAS
VIII CONFERENCIA INTERNACIONAL SOBRE BIBLIOTECAS UNIVERSITARIAS	DEPARTAMENTO DE BIBLIOTECA	18
TALLER DEL NUEVO MANUAL DE CONTABILIDAD GUBERNAMENTAL	DEPARTAMENTO DE CONTABILIDAD	12
TALLER DE TUTORÍA I	JEFE DE DEPARTAMENTO	8
INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y DE CONTROL	DPTO. DE MANTENIMIENTO E INSTALACIONES	30
TALLER TUTORÍA 2	JEFE DE DEPARTAMENTO	8
ADQUISICIONES PÚBLICAS	ÁREA DE FINANZAS	15
HERRAMIENTAS METDOLÓGICAS PARA LA EDUCACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS	JEFE DE DPTO. DE SERV. ESTUDIANTILES	120
DIPLOMADO EN VIDEO Y EDICIÓN	JEFE DE DPTO DE PRENSA Y JEFE DE OFICINA	72
INTEGRACIÓN DE EQUIPOS DE TRABAJO	PERSONAL DE DPTO. DE MANTTO E INSTLACIONES (10)	10
MANTENIMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE EQUIPO DE CÓMPUTO	DEPTO. BIBLIOTECA (2)	28
NUEVAS HABILIDADES MEJORES COMPETENCIAS	SECRETARIAS Y ANALISTAS (20)	10
FACTOR 20-20	JEFE DE DTPO. BIBLIOTECA Y JEFES DE OFICINA (2)	25
LIDERAZGO , CREATIVIDAD E INOVACIÓN EDUCATIVA	MANDOS MEDIOS Y SUPERIORES Y JEFE DE OFICINA (12)	16
TOTAL DE HORAS		372

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Cambios de personal, bajas y sus causas

CAMBIOS DE PERSONAL

NOMBRE	PUESTO		CAUSA
	ANTERIOR	ACTUAL	
Violeta Amada Martínez Dovalí	Jefe de Oficina Inf. y Estadística	Jefe de Oficina Rec. Humanos	Cambio de Adscripción
Ma. Del Carmen Rodríguez Vázquez	Analista en Rec. Humanos	Analista Mtto. Industrial	Cambio de Adscripción
José Luis Rosales González	P.T.C.	Jefe de Dpto.	Promoción
Samantha de la Rosa Morales	Secretaria de Dirección	Técnico Contabilidad	Promoción
Zeyda Ibarra Raigosa	Jefe de Of. de Prog. y Ppto.	Jefe de Oficina Contabilidad	Cambio de Adscripción
Sandra Loera Hernández	Analista en Recursos Materiales	Analista en Recursos Humanos	Cambio de Adscripción
Patricia Mota García	Coordinador CEA	Coordinador en Seguimiento de Egresados	Cambio de Adscripción
Violeta Amada Martínez Dovalí	Jefe de Oficina	Coordinador	Promoción
Yesenia Adame Argumaniz	Secretaria de Dpto.	Secretaria de Dirección	Promoción
Javier Cabrera Vázquez	Técnico Esp. En Mtto.	Técnico Bibliotecario	Promoción
Daniel Ibarra Hernández	Jefe de Serv Mtto.	Técnico Esp. En Mtto.	Promoción
Alfonso Rangel Gómez	Asistente de Mtto.	Jefe de Serv. en Mtto.	Promoción

BAJAS Y CAUSAS

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
JESÚS SÁNCHEZ SÁENZ	COORDINADOR	RESCISIÓN
HUGO ORTÍZ MAURICIO	JEFE DE SERVICIO DE MANTENIMIENTO	RENUNCIA
ROBERTO ITURRIAGA CRUZ	JEFE DE DEPARTAMENTO	RESCISIÓN
VANESSA GUANGORENA CERVANTES	SECRETARIA	RENUNCIA
NEREYDA CHÁVEZ RANGEL	SECRETARIA DEPTO.	RENUNCIA

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

NOMBRE	PUESTO	CAUSA
AGUILAR CALDERA MARCOS	P.T.C.	RENUNCIA
ELÍAS LOZANO ANA LUISA	COORDINADOR	RESCISIÓN
CASTAÑEDA MUÑOZ FERNANDO	P.T.C.	RENUNCIA
PÉREZ ALVARADO PAMELA	SECRETARIA DE DIRECCIÓN	RENUNCIA
MENA IBARRA YÉSSICA VALERIA	SECRETARIA DE DIRECCION	RENUNCIA
ARTEGA ARANGO FRANCISCO	TEC. BIBLIOTECARIO	DEFUNCIÓN
TORRES SILVIA YOLANDA CECILIA	P.T.C.	TÉRMINO DE CONTRATO

e.2 Costos de personal

COSTOS DE PERSONAL

DESCRIPCIÓN	SEPTIEMBRE - DICIEMBRE	DESCRIPCIÓN	ENERO - ABRIL	MAYO - AGOSTO
SUELDO BASE	8,808,775.41	1100 REM. AL PERSONAL DE CARÁCTER PERM.	8,511,811.47	8,070,475.40
HONORARIOS	106,310.47			
RETRIBUCIÓN POR SERVICIOS DE CARÁCTER SOCIAL	500.00	1200 REM. AL PERSONAL DE CARÁCTER TRANSITORIO	19,685.00	-
PRIMA DE VACACIONES	420,141.51	1300 REMUNERACIONES ADICIONALES Y ESPECIALES	944,423.35	933,829.64
GRATIFICACIONES DE FIN DE AÑO	844,354.82			
ANTIGÜEDAD	11,329.76			
APORTACIONES AL ISSSTE	1,195,492.82	1400 SEGURIDAD SOCIAL	1,239,124.94	1,840,978.54
APORTACIONES PARA FOVISSSTE	380,485.08			
PRESTACIONES DE RETIRO	16,235.79			
OTRAS PRESTACIONES	953,844.22	1500 OTRAS PRESTACIONES SOCIALES Y ECONÓMICAS	446,745.84	392,482.71
APORTACIONES AL SAR	287,634.20			
ASIGNACIONES DOCENTES, PEDAGÓGICAS Y GENÉRICAS	(38,150.00)	1700 PAGO DE ESTÍMULOS A SERVIDORES PÚBLICOS	-	8,533.00
TOTAL	12,986.954.08	TOTAL	11,161,790.60	11,246,299.29

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Nota: Las cuentas de Enero – Agosto 2011, se manejan de acuerdo al clasificador publicado en el Diario Oficial de la Federación del mes de Junio 2010.

e.3 Egresos del Capítulo 1000

EGRESOS DEL CAPÍTULO 1000

CATEGORÍA	SALDOS		
	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO - ABRIL	MAYO - AGOSTO
Docencia	6,870,370.46	5,720,656.19	5,945,182
Vinculación	427,571.79	466,745.50	779,598
Administración	5,065,170.53	4,360,956.85	3,847,942
Difusión	623,841.30	613,432.06	673,578
TOTAL	12,986,954.08	11,161,790.60	11,246,300

COSTO POR ALUMNO

CAPÍTULO	SEPTIEMBRE-DICIEMBRE	ENERO – ABRIL	MAYO – AGOSTO
1000	5,100.92	4,893.38	5,833.14
2000	-0.33	129.54	176.54
3000	630.95	402.72	518.54
TOTAL	5,731.54	5,425.64	6,528.22
MATRÍCULA	2546	2281	1928

INGRESOS PROPIOS

INGRESOS	CAPTADOS SEPTIEMBRE – DICIEMBRE 2010	CAPTADOS ENERO - ABRIL 2011	CAPTADOS MAYO - AGOSTO 2011
Ingresos Generados por la Institución	3,803,530.08	4,593,430.19	5,936,584
Intereses	223,614.94	150,217.98	228,717
TOTAL	4,027,145.02	4,743,648.17	6,165,301

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e.4 Análisis de desviaciones del presupuesto y comentarios ENERO -AGOSTO.

PRESUPUESTO REAL CONTRA ASIGNADO

CAPÍTULO	ASIGNADO	RADICADO	DIFERENCIA
1000	17,622,596.00	26,081,379.00	(8,458,783.00)
2000	598,151.00	624,866.00	(26,715.00)
3000	1,395,686.00	1,458,022.00	(62,336.00)
TOTAL	19,616,433.00	28,164,267.00	(8,547,834.00)

ANLISIS DE DESVIACIÓN DEL PRESUPUESTO REAL

CAPÍTULO	RADICADO	EJERCIDO	DIFERENCIA
1000	26,081,379.00	22,408,089.59	3,673,289.41
2000	624,866.00	635,842.57	(10,976.57)
3000	1,458,022.00	1,918,345.03	(460,323.03)
5000	-	674,916.28	(674,916.28)
TOTAL	28,164,267.00	25,637,193.47	2,527,073.53

CAPÍTULO 1000

En lo referente a este capítulo se cuenta con una plantilla contratada de 298 colaboradores de los cuales 82 son administrativos, 44 profesores de tiempo completo, 147 profesores de asignatura y 16 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, congresos nacionales de los programas educativos, encuentros de tutoría, seguimiento de egresados, Convención internacional de la Asociación Mexicana de Maestros de Ingles,

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

Reunión Coordinación de Infraestructura. y atender reuniones de la CGUT por parte del área académica de la Universidad, además de la capacitación para nuestros colaboradores.

e.5 Recursos Materiales

Durante este periodo se llevaron a cabo 7 licitaciones las cuales se enlistan a continuación:

LICITACIONES

T I P O	C O N C E P T O	S E R V I C I O
Pública	Estatal	Servicio Integral de Limpieza
Pública	Estatal	Servicio de Vigilancia
Pública	Estatal	Servicio de Transporte de Alumnos
Pública	Estatal	Servicio de Transporte Alumnos (2ª Licitación)
Pública	Nacional	Autobús y Pick-Up
Pública	Nacional	Uniformes Institucionales
Pública	Nacional	Pantallas, Lap Tops y Equipo de Videoconferencias

e.6 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

En este periodo hubo modificaciones, obras y conclusiones de infraestructura en algunos edificios como se detalla en el siguiente recuadro:

DESCRIPCION	EDIFICIO
FABRICACIÓN Y COLOCACIÓN DE ESTRUCTURA TRIODÉTICA	RECTORÍA
COLOCACIÓN DE CONCLUSIÓN DE ANDADOR, CONEXIÓN	DEL EDIFICIO “C” DE DOCENCIA A CAFETERÍA
AMPLIACIÓN DE EXPLANADA.	CAFETERÍA
REUBICACIÓN DE CASETA DE SEGURIDAD DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD	ENTRADA PRINCIPAL

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e.7 Origen y aplicación de los recursos

ORIGEN Y APLICACION DE RECURSOS

CONCEPTO	Al 31/Ago/2011	Al 31/Ago/2010
RESULTADO DEL EJERCICIO	734,404.72	1,001,451.09
PROVISIONES	(889,321.82)	(238,647.67)
Aumento o Disminución en :		
ALMACEN DE MATERIALES Y SUMINISTROS DE CONSUMO	278,027.85	
CUENTAS POR COBRAR	183,896.54	12,656.19
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	78,100.68	(223,593.15)
DEUDORES DIVERSOS	(22,564.22)	39,329.68
ANTICIPO A PROVEEDORES	(434,245.79)	210,839.50
SEGUROS	17,952.26	
SUBSIDIO AL EMPLEO	512.07	2,057.39
ACREEDORES DIVERSOS	99,494.93	(171,430.95)
PROVEEDORES	48,479.78	(217,602.45)
IMPUESTOS POR PAGAR	(1,454,410.76)	959,884.13
REFRENDO DE RECURSOS	(1,401,555.91)	(425,913.47)
FONDO DE CONTINGENCIA	(99,632.92)	1,384,283.71
RECURSOS COMPROMETIDOS		(547,352.89)
RECURSOS COMPROMETIDOS 2009	(4,166,517.34)	6,662,789.49
RECURSO COMPROMETIDO 2010	2,588,714.08	
PROVISION SAR FOVISSSTE	437,462.12	
Recursos Generados por la Operación	(4,204,562.51)	8,366,171.38
Recursos Aplicados en la Inversión		
MOBILIARIO DE AULAS	921,023.35	83,231.25
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFICINA Y DE ADMINISTRACION		24,552.50
EQUIPO DE LABORATORIO	3,605,071.01	4,467.20
EQUIPO DE TRANSPORTE	241,100.00	
EQUIPO DE COMPUTO	979,311.45	155,927.00
EQUIPO DE BIBLIOTECA	33,079.72	
EQUIPO DE TALLERES		
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO		
TERRENOS		
EDIFICIOS	779,937.82	216,634.17
MAQUINARIA Y EQUIPO	15,294.00	18,146.95
EQUIPO DEPORTIVO		
EQUIPO DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CULTURALES		
EQUIPO AGROPECUARIO		
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	335.06	103,957.00
SISTEMA DE RIEGO		
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA		
Recursos Aplicados en la Inversión	6,575,152.41	606,916.07
Aumento o Disminución en :		
Patrimonio	6,575,102.41	606,916.08
Ajustes a Remanentes		30,588.80
Sumas	6,575,102.41	637,504.88
Incremento Neto de Efectivo	(4,204,612.51)	8,396,760.19
Efectivo:		
Al Principio del Periodo	30,525,334.12	22,128,573.93
Al Final del Periodo	26,320,721.61	30,525,334.12

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

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

SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e.8 Estado de variaciones al patrimonio

ESTADO DE ACTIVIDADES

Concepto	01/Ene/2011 al 31/Ago/2011		01/Ene/2010 al 30/Ago/2010		Variación periodo
	Periodo	%	Periodo	%	
INGRESOS					
INGRESOS RECURSOS FEDERALES					
CAPÍTULO 1000	17,913,379.00	00.46	13,656,544.00	00.38	4,256,835.00
CAPÍTULO 2000	624,866.00	00.02	624,495.00		371.00
CAPÍTULO 3000	1,458,022.00	00.04	1,457,155.00		867.00
TOTAL	19,996,267.00	0.51	15,738,194.00	0.38	4,258,073.00
INGRESOS RECURSOS ESTATALES					
CAPÍTULO 1000	8,168,000.00	00.21	11,394,000.00	00.32	(3,226,000.00)
TOTAL	8,168,000.00	0.21	11,394,000.00	0.32	(3,226,000.00)
OTROS INGRESOS RECURSOS ESTATALES	4,400.00	00.00			4,400.00
INGRESOS RECURSOS PROPIOS					
INSCRIPCIÓN	739,295.00	00.02	754,720.00	00.02	(15,425.00)
COLEGIATURA	7,148,834.00	00.18	5,396,431.90	00.15	1,752,402.10
FICHA	261,905.00	00.01	288,493.00	00.01	(26,588.00)
CONSTANCIAS	27,020.00	00.00	19,818.00	00.00	7,202.00
CREDENCIAL	5,100.00	00.00	2,350.00	00.00	2,750.00
TITULACIÓN	595,890.00	00.02	214,385.00	00.01	381,505.00
EXAMEN EXTRAORDINARIO	140,390.00	00.00	150,510.00	00.00	(10,120.00)
MULTAS DE BIBLIOTECA	5.00	00.00	440.00	00.00	(435.00)
CERTIFICADO	2,500.00	00.00	1,010.00	00.00	1,490.00
DONACIÓN DE LIBROS DE EGRESADOS	89.00	00.00	32,600.00	00.00	56,600.00
EXAMEN GLOBAL	400.00	00.00	1,000.00	00.00	(600.00)
REPOSICIÓN DE GAFETE		00.00	1,900.00		(1,900.00)
BECAS ACADÉMICAS	19,520.00			00.00	19,520.00
PROYECTO ICEED			300.00		(300.00)
OTROS	22,386.36		5,205.00	00.00	17,181.36
EXAMEN EGETSU	60,100.00	00.00	22,410.00	00.00	37,690.00
TRÁMITE DE DERECHOS DE AUTOR			4,672.00		(4,672.00)
CURSO DE VERANO	8,850.00	00.00	10,400.00	00.00	(1,550.00)
COPIA DE EXPEDIENTE	120.00		180.00	00.00	(60.00)
ESTIMULO s/DECRETO 5/dic/2008	218,799.00	00.01	101,488.00	00.00	117,311.00
REGISTRO DE REINCORPORACION 5A	83,700.00	00.00	57,940.00	00.00	25,760.00
INSCRIPCIÓN 5A	80,500.00	00.00	50,700.00	00.00	29,800.00
COLEGIATURA 5A	122,970.00	00.00	187,955.00	00.01	(64,985.00)
TORNEO INTRAMURAL	2,200.00	00.00		00.00	2,200.00
REINSCRIPCIÓN					
TÍTULO ING.	90,810.00				90,810.00
MOVILIDAD A FRANCIA	2,400.00	00.00		00.00	2,400.00
LIBROS DE INGLES			98,904.00		(98,904.00)
RENTA DE LOCAL PARA CAFETERÍA	47,884.03	00.00	52,702.56	00.00	(4,818.53)
RENTA DE LOCAL PARA COPIADORAS	35,753.69	00.00	32,655.30		3,098.39
SERVICIO DE COPIADO	3,901.60	00.00		00.00	3,901.60
EXTENSIÓN UNIVERSITARIA	500,488.36	00.01	760,612.20	00.02	(260,123.84)
ARTÍCULOS PROMOCIONALES	54.00	00.00	1,260.00	00.00	(1,206.00)
VENTA DE ARTÍCULOS DE INFORMÁTICA	25,798.00		25,005.00	00.00	793.00
C.E.A.			25,641.21		(25,641.21)
OTROS	60.00		46,412.50		(46,352.50)
SERVICIOS CEIDEM	50,500.00	00.00	84,744.85	00.00	(34,244.85)
COMISIONES POR MAQUINAS EXPENDEDORAS	6,304.40				6,304.40
REBOLSO POR SINIESTRO	136,375.71	00.00			136,375.71
TOTAL INGRESOS RECURSOS PROPIOS	10,830,014.18	0.27	8,432,848.52	0.23	2,397,165.66
PRODUCTOS FINANCIEROS					
CTA. 192018803	43,765.59	00.00	45,434.64	00.00	(1,669.05)
CTA. 192018781	19,283.29	00.00	227,004.76	00.01	(207,721.47)
CTA. 192019095	156,822.41	00.00	66,779.14	00.00	90,043.27
CTA. 192022886	43,248.09	00.00	55,874.40	00.00	(12,626.31)
CTA. 192026466	35,423.43	00.00	23,907.37	00.00	11,516.06
CTA. 192021944	37,959.74	00.00	80,531.48	00.00	(42,571.74)
CTA. 603467138			624.37		(624.37)
CTA. 0638591361	42,432.64		100,012.02	00.00	(57,579.38)
TOTAL PRODUCTOS FINANCIEROS	378,935.19	0.01	600,168.18	0.02	(221,232.99)
TOTAL DE INGRESOS	39,077,616.34	000.99	36,165,207.70	000.94	02,912,408.64
EGRESOS					
EGRESOS POR RECURSOS FEDERALES					
CAPÍTULO 1000	13,707,792.52	00.44	11,565,814.49	00.40	2,141,978.03
CAPÍTULO 2000	605,218.13	00.02	541,330.52	00.02	63,887.61
CAPÍTULO 3000	1,898,123.92	00.06	2,108,156.52	00.07	(210,032.60)
CAPÍTULO 5000	674,916.28	00.02	140,939.90	00.00	533,976.38
TOTAL FEDERAL	16,886,050.85	0.51	14,356,241.43	0.50	2,529,809.42
EGRESOS POR RECURSOS ESTATALES					
CAPÍTULO 1000	8,700,297.07	00.28	10,626,227.89	00.37	(1,925,930.82)
CAPÍTULO 2000	34,771.94	00.00		00.00	34,771.94
CAPÍTULO 3000	20,221.11	00.00	30,883.23	00.00	(10,662.12)
CAPÍTULO 5000			168,973.75	00.01	(168,973.75)
TOTAL ESTATAL	8,755,290.12	0.28	10,826,084.87	0.37	(2,070,794.75)
EGRESOS POR RECURSOS PROPIOS					
CAPÍTULO 1000	22,500.00	00.00	157,209.95	00.01	(134,709.95)
CAPÍTULO 2000	624,905.22	00.02	419,667.61	00.01	205,237.61
CAPÍTULO 3000	4,847,374.48	00.16	3,207,639.82	00.11	1,639,734.66
CAPÍTULO 5000	21,074.88	00.00	12,347.95	00.00	8,726.93
TOTAL PROPIOS	5,515,854.58	0.18	3,796,865.33	0.13	1,718,989.25
TOTAL DE EGRESOS	31,157,195.55	01.00	28,979,191.63	01.00	2,178,003.92
REMANENTE DEL EJERCICIO	7,920,420.79		7,186,016.07		0,734,404.72
REMANENTE DEL EJERCICIO NETO	7,920,420.79		7,186,016.07		0,734,404.72

ING. INDALDO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA OLIVERO CASAS
DIR. ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e.9 Balance general

BALANCE GENERAL

Concepto	Al 31/Ago/2011	Al 31/Ago/2010	Variación
ACTIVO			
Circulante			
CAJA	3,999.96	3,904.96	95.00
BANCOS	850,718.27	1,723,125.75	(872,407.48)
INVERSIONES	25,466,003.38	28,798,303.41	(3,332,300.03)
ALMACEN DE MATERIALES Y SUMINISTROS DE	278,027.85	-	278,027.85
CUENTAS POR COBRAR	301,694.14	117,797.60	183,896.54
ANTICIPO A FUNCIONARIOS Y EMPLEADOS	160,898.65	82,797.97	78,100.68
DEUDORES DIVERSOS	80,397.09	102,961.31	(22,564.22)
ANTICIPO A PROVEEDORES	108,889.10	543,134.89	(434,245.79)
DEPOSITOS EN GARANTIA	49,357.00	49,357.00	-
SUBSIDIO AL EMPLEO	9,273.92	8,761.85	512.07
Total Activo Circulante	27,309,259.36	31,430,144.74	(4,120,885.38)
Fijo			
MOBILIARIO DE AULAS	3,724,491.37	2,803,468.02	921,023.35
MOBILIARIO, EQUIPO DE OFICINA Y DE ADMINI	5,908,171.45	5,908,171.45	-
EQUIPO DE LABORATORIO	40,443,095.13	36,838,024.12	3,605,071.01
EQUIPO DE TRANSPORTE	1,939,213.00	1,698,113.00	241,100.00
EQUIPO DE COMPUTO	10,927,857.34	9,948,545.89	979,311.45
EQUIPO DE BIBLIOTECA	86,780.12	53,700.40	33,079.72
EQUIPO DE TALLERES	100,239.03	100,239.03	-
MOB. Y EQUIPO DE SERVICIO	80,718.50	80,718.50	-
TERRENOS	347,342.38	347,342.38	-
EDIFICIOS	63,679,636.30	62,899,698.48	779,937.82
MAQUINARIA Y EQUIPO	1,119,630.67	1,104,336.67	15,294.00
EQUIPO DEPORTIVO	110,400.00	110,400.00	-
EQUIPO DE SONIDO, BIENES ARTISTICOS Y CU	330,085.47	330,085.47	-
EQUIPO AGROPECUARIO	153,153.89	153,153.89	-
EQUIPO DE TELECOMUNICACIONES	1,343,995.49	1,343,660.43	335.06
SISTEMA DE RIEGO	254,392.98	254,392.98	-
MOBILIARIO DE BIBLIOTECA	99,685.97	99,685.97	-
Total Activo Fijo	130,648,889.09	124,073,736.68	6,575,152.41
Diferido			
Seguros	17,952.26	-	17,952.26
Activo Total	157,976,100.71	155,503,881.42	2,472,219.29
PASIVO			
Circulante			
ACREEDORES DIVERSOS	289,245.29	189,750.36	99,494.93
PROVEEDORES	106,959.85	58,480.07	48,479.78
IMPUESTOS POR PAGAR	826,863.79	2,281,274.55	(1,454,410.76)
PROVISION DE AGUINALDO	718,182.33	1,397,525.23	(679,342.90)
PROVISION DE PRIMA VACACIONAL	-	209,978.92	(209,978.92)
REFRENDO DE RECURSOS	6,374,265.11	7,775,821.02	(1,401,555.91)
FONDO DE CONTINGENCIA	1,927,838.68	2,027,471.60	(99,632.92)
RECURSOS COMPROMETIDOS 2008	632,231.29	632,231.29	-
RECURSOS COMPROMETIDOS 2009	2,496,272.15	6,662,789.49	(4,166,517.34)
RECURSO COMPROMETIDO 2010	2,588,714.08	-	2,588,714.08
PROVISION SAR FOVISSSTE	437,462.12	-	437,462.12
Total de Pasivo Circulante	16,398,034.69	21,235,322.53	(4,837,287.84)
Pasivo Total	16,398,034.69	21,235,322.53	(4,837,287.84)
PATRIMONIO			
PATRIMONIO	130,648,843.21	124,073,740.80	6,575,102.41
REMANENTE DE EJERCICIOS ANTERIORES	3,008,802.02	3,008,802.02	-
RESULTADOS DEL EJERCICIO	7,920,420.79	7,186,016.07	734,404.72
Patrimonio Total	141,578,066.02	134,268,558.89	7,309,507.13
TOTAL PASIVO Y CAPITAL	157,976,100.71	155,503,881.42	2,472,219.29

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

LIC. LAURA G. ZERMEÑO CASAS
DIR. ADMON Y FINANZAS



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011

e.10 Estado de Resultados



ESTADO DE VARIACIONES AL PATRIMONIO

Concepto	Patrimonio	Remanente del Ejercicio	Remanente Ej. Anteriores	Total
Saldos al 31 de Agosto 2010	124,073,741	-	3,008,802	127,082,543
Aplicación del Remanente del Ejercicio			-	-
Aumento del Patrimonio	6,575,102			6,575,102
Remanente del Periodo		7,920,421		7,920,421
Ajustes a Remanentes de Ejercicios anteriores			-	-
Saldos al 31 de Agosto de 2011	130,648,843	7,920,421	3,008,802	141,578,066

ING. INDALECIO MEDINA HERNANDEZ
RECTOR

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



SEPTIEMBRE 2010 – AGOSTO 2011



VIANOVA CONSULTORES, S.C.

Torreón, Coahuila a 06 de Agosto de 2011.

ING. ISMAEL E. RAMOS FLORES
SECRETARIO DE LA FUNCION PÚBLICA
Periférico Luis Echeverría y Eje 2
Centro Metropolitano
Saltillo, Coahuila.
Presente.-

De acuerdo al contrato que tenemos celebrado con esa H. Autoridad para auditar los estados financieros del Organismo Público Descentralizado "UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TORREÓN", por el ejercicio 2011 del Avance de Gestión Financiera para efectos de Cuenta Pública; me permito enviar cuatro cuadernillos con la información que nos fue solicitada y que contiene:

Declaratoria por el período correspondiente del 01 de Abril de 2011 al 30 de Junio de 2011, Estados Financieros, Notas a los Estados Financieros, Cédulas de Observaciones por dicho período, así como la información financiera que nos fue solicitada y que complementa; así mismo, adjuntamos la Balanza de Comprobación al 30 de Junio de 2011 en dispositivo magnético (CD) en formato Excel.

Agradeciendo la atención brindada me es grato quedar a su disposición para cualquier aclaración.

Vianova Consultores, S. C.

C.P. LEOPOLDO JAVIER VILLANUEVA LINAGE
CÉDULA PROFESIONAL No. 399289

C.C.P. LIC. RODOLFO JOSÉ NAVARRO HERRADA.- Subsecretario de Auditoría Gubernamental

Ave. Bravo #1280 ote. Col. Centro, C.P. 27000, Torreón, Coah.
Tel. (871) 713-09-13, Cel. 8712-777-285 Email: vianova44@hotmail.com