



**SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA**

**MAESTRO ALONSO LUJAMBIO IRÁZABAL**  
Secretario

**GOBIERNO DEL ESTADO DE HIDALGO**

**LIC. MIGUEL ÁNGEL OSORIO CHONG**  
Gobernador Constitucional





*Informe Anual de Actividades de la Administración Universitaria 2010*



## CONSEJO DIRECTIVO

**Dra. Rocío Ruíz de la Barrera**  
Secretaria de Educación Pública del Estado de Hidalgo  
Presidenta del Consejo Directivo de la UTHH

**LC. Nuvia Mayorga Delgado**  
Secretaria de Finanzas del Estado de Hidalgo  
Encargada de la Secretaría de Administración del Estado de Hidalgo  
Miembro del Consejo Directivo (estatal) de la UTHH

**Lic. Manuel Sánchez Olvera**  
Secretario de Agricultura y Desarrollo Rural del Estado de Hidalgo  
Miembro del Consejo Directivo (estatal) de la UTHH

**Lic. Eugenio Imaz Gisper**  
Secretaría de Planeación y Desarrollo Regional del Estado de Hidalgo  
Miembro del Consejo Directivo (estatal) de la UTHH

**Lic. Julio Manuel Valera Piedras**  
Titular de la Oficina. de Servicios Federales en apoyo a la Educación  
en el Edo. de Hidalgo  
Miembro del Consejo Directivo (federal) de la UTHH

**Lic. Pedro Preciado Vieyra**  
Director de Planeación, Evaluación e Informática de la CGUT  
Miembro del Consejo Directivo (federal) de la UTHH

**Ing. Hugo Moreno Sánchez**  
Director de Vinculación de la CGUT  
Miembro del Consejo Directivo (federal) de la UTHH

**C. Alejandro Nava Soto**  
Presidente Municipal Constitucional de Huejutla de Reyes, Hidalgo  
Miembro del Consejo Directivo (municipal) de la UTHH.

**Lic. Orlando Valencia Granados**  
Director General de "Comercialización Orizatlán, S.A. de C.V:  
Miembro del Consejo Directivo (empresarial) de la UTHH





**CP. Demetrio Badillo Ramírez**

Director General de “El Precio Único, S.A. de C. V.”  
Miembro del Consejo Directivo (empresarial) de la UTHH

**Ing. Héctor Álvarez Silva**

Superintendente de la Comisión Federal de Electricidad, Zona Huejutla  
Miembro del Consejo Directivo (empresarial) de la UTHH

**Dr. Eduardo Mogica Martínez**

Rector de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense

**Lic. Antonio Mandujano Cerrilla**

Abogado General de la UTHH  
Secretario Técnico del Consejo Directivo



## ÍNDICE

	Pág.
1. DOCENCIA.	
1.1 Matrícula Inicial.	7
1.2 Deserción y Reprobación.	8
1.3 Eficiencia Terminal.	9
1.4 Examen General de Egreso de T.S.U. (EGETSU)	10
1.5 Becas y Servicios a Estudiantes.	10
1.6 Rendimiento Escolar.	11
1.7 Capacidad Instalada.	11
1.8 Laboratorios y Talleres.	12
1.9 Materiales Didácticos y de Apoyo Bibliográfico.	13
1.10 Personal Académico.	14
1.11 Comisiones Académicas Nacionales.	15
1.12 Unidad Académica Indígena	15
2. LINEAS GENERALES DE APLICACIÓN AL CONOCIMIENTO.	
2.1 Cuerpos Académicos.	16
3. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.	
3.1 Promoción y Difusión del Modelo.	18
3.2 Actividades Deportivas.	19
3.3 Actividades Culturales.	19
3.4 Servicios Médicos.	20
3.5 Servicios Estudiantiles.	21
4. ASUNTOS DE VINCULACIÓN.	
4.1 Visitas al Sector Productivo	22
4.2 Educación Continua.	23
4.3 Convenios.	23
4.4 Egresados en el Sector Laboral.	24
4.5 Estudios y Servicios Tecnológicos.	24
5. GESTIÓN.	
5.1 Sistema de Gestión de la Calidad.	25
5.2 Programa Oficinas de Calidad.	25
5.3 Premio Hidalgo a la Calidad.	25
5.4 Archivo Institucional.	26
5.5 Semana Nacional de Ciencia y Tecnología (SNCyT).	27
5.6 Otras actividades.	27
5.7 Personal académico y administrativo.	27
5.8 Capacitación.	28
5.9 Costo Total del Personal.	29
5.10 Fuentes de financiamiento.	29
5.11 Composición de los ingresos propios y programas especiales.	29
5.12 Indicadores del costo de operación por carreras y por alumnos al mes de Diciembre	31
5.13 Análisis presupuestal de operación	31
6. ACTIVIDADES EXTRAORDINARIAS.	32
DIRECTORIO	37



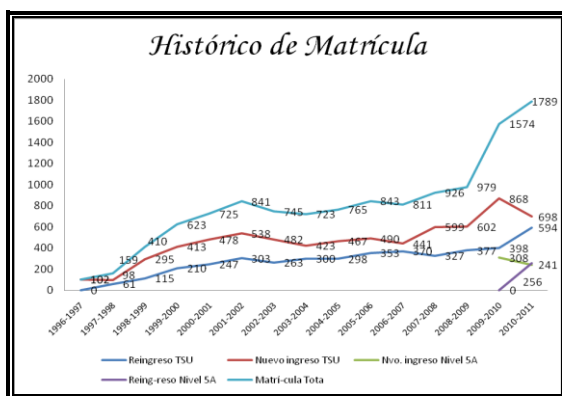


## 1. DOCENCIA

### 1.1. Matrícula inicial.

A través de los años la matrícula a registrado un incremento considerable, como producto del programa de difusión institucional, al esfuerzo en conjunto del personal que integra esta casa de estudios y la apertura del nivel 5A (Ingenierías).

	Reingreso TSU	Nuevo ingreso TSU	Nvo. ingreso Ingeniería	Reingreso Ingeniería	Matrícula Total
1996-1997	-	102	-		102
1997-1998	61	98	-		159
1998-1999	115	295	-		410
1999-2000	210	413	-		623
2000-2001	247	478	-		725
2001-2002	303	538	-		841
2002-2003	263	482	-		745
2003-2004	300	423	-		723
2004-2005	298	467	-		765
2005-2006	353	490	-		843
2006-2007	370	441	-		811
2007-2008	327	599	-		926
2008-2009	377	602	-		979
2009-2010	398	868	308		1574
2010-2011	594	698	241	256	1789



Anexo 1

En septiembre dio inicio el ciclo escolar 2010-2011 registrando una matrícula total de 1789 alumnos, 1292 de Técnico Superior Universitario (TSU), de los cuales 594 son de reingreso y 698 de nuevo ingreso; mientras que en el Nivel 5A (Ingeniería) se registraron

497 alumnos, 241 nuevo ingreso y 256 de reingreso.

El programa educativo de TSU con mayor matrícula es Tecnologías de la Información y Comunicación con 330 alumnos y el de menor matrícula es Agrobiotecnología con 52 alumnos.

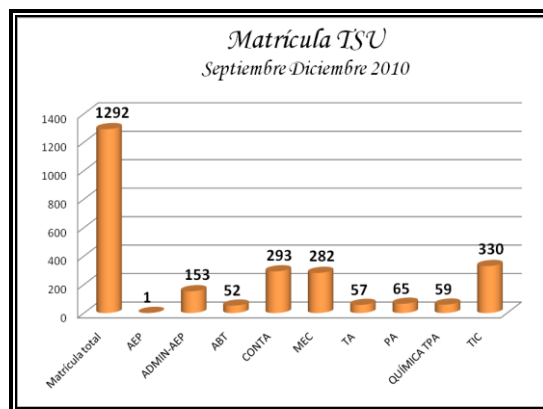
La matrícula de TSU por género se divide en 783 hombres representado el 61% y 509 mujeres que corresponden al 39% respectivamente, conforme al siguiente desglose.

### Matrícula de Técnico Superior Universitario

Carrera	Septiembre 2010				
	Gen	Cuat.	H	M	Tot.
AEP	14	6	1	0	1
ADMIN. AEP	16	1	38	45	83
ABT	15	4	21	31	52
CONTA	16	1	58	92	150
MEC	16	1	159	5	164
TA	15	4	112	6	118
PA	16	1	25	40	65
Q. TPA	16	1	33	26	59
TIC	16	1	130	47	177
	15	4	102	51	153
<b>Total</b>			<b>783</b>	<b>509</b>	<b>1292</b>

Fuente: Estadística básica. Depto. Servicios Escolares

\* AEP (Administración y Evaluación de Proyectos), ADMIN. AEP (Administración área Administración y Evaluación de Proyectos), ABT (Agrobiotecnología), CONTA (Contaduría), MEC (Mecánica), TA (Tecnología de Alimentos), PA (Procesos Alimentarios), Q. TPA (Química área Tecnología en Producción Agrícola).



Anexo 2

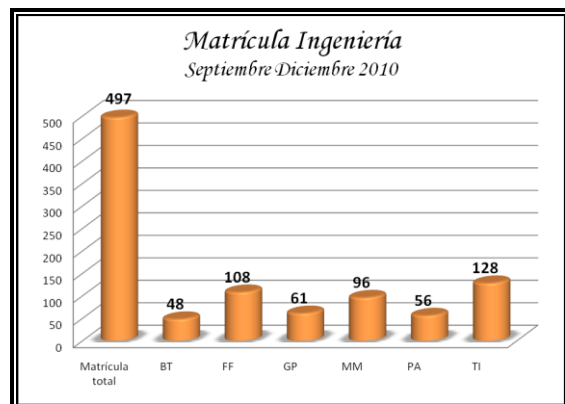
El programa educativo de Ingeniería con mayor demanda es Tecnologías de la Información con 128 alumnos y el de menor demanda es Biotecnología con 48 alumnos.

La matrícula de Ingeniería por género se divide en 309 hombres representado el 62% y 188 mujeres que corresponden al 38% respectivamente, conforme al siguiente desglose.

**Matrícula en el nivel Ingeniería**

Carrera	Septiembre 2010				
	Gen	Cuat.	H	M	Tot.
BIOTECNOLOGÍA (BT)	1	7	14	8	22
	2	10	15	11	26
FINANCIERA Y FISCAL (FF)	1	7	23	40	63
	2	10	19	26	45
GESTIÓN DE PROYECTOS (GP)	1	7	10	17	27
	2	10	18	16	34
METAL MECÁNICA (MM)	1	7	42	2	44
	2	10	52	0	52
PROCESOS ALIMENTARIOS (PA)	1	7	9	12	21
	2	10	13	22	35
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN (TI)	1	7	49	15	64
	2	10	45	19	64
Total			309	188	497

Fuente: Estadística básica. Depto. Servicios Escolares



Anexo 3

**Comparativo Matrícula TSU 2009-2010**

	Enero - Abril		Mayo - Agosto		Septiembre - diciembre	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
ABT	36	67	35	66	79	52
Q. TPA	-	-	-	-	-	59
AEP	114	52	100	51	53	1
ADMIN	-	77	-	75	102	153
CONTA	222	260	215	254	287	293
MEC	207	246	186	226	299	282
TA	72	97	64	92	114	57
PA	-	-	-	-	-	65
TIC	215	278	194	266	332	330
Matrícula Total	866	1077	794	1030	1266	1292

**Comparativo Matrícula Ingeniería 2009-2010**

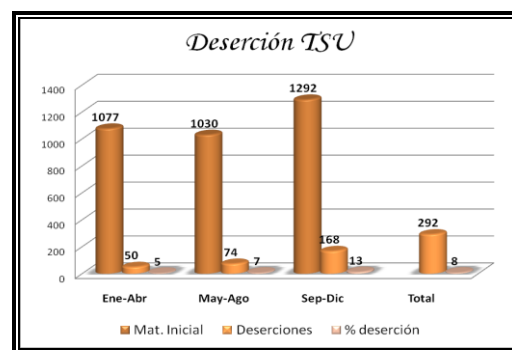
	Enero - Abril		Mayo - Agosto		Septiembre - diciembre	
	2009	2010	2009	2010	2009	2010
BIOTECNOLOGÍA A	-	29	-	29	30	48
FINANCIERA Y FISCAL	-	52	-	48	62	108
GESTIÓN DE PROYECTOS	-	34	-	34	40	61
METAL MECÁNICA	-	56	-	54	62	96
PROCESOS ALIMENTARIOS	-	36	-	36	42	56
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN	-	67	-	64	72	128
Matrícula total	-	274	-	265	308	497

**1.2. Deserción y Reprobación.**

En el 2010 se registró un total de 292 bajas en el nivel TSU, en promedio anual equivale a un 8%, mientras que en el nivel Ingeniería se registraron 65 bajas, un 6% anual.

**Deserción por cuatrimestre 2010, TSU**

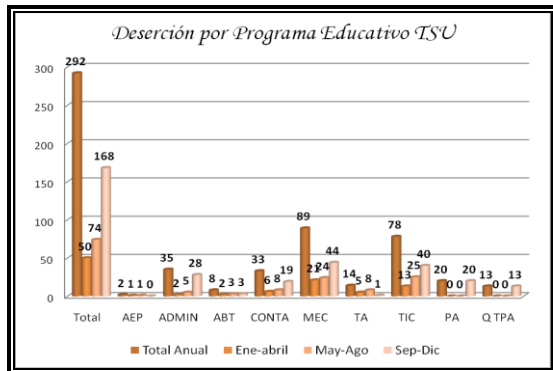
Cuat.	Mat. Inicial	Deserciones	% deserción
Ene-Abr	1077	50	5
May-Ago	1030	74	7
Sep-Dic	1292	168	13
Total		292	8



Anexo 4

**Deserción por programa educativo TSU 2010.**

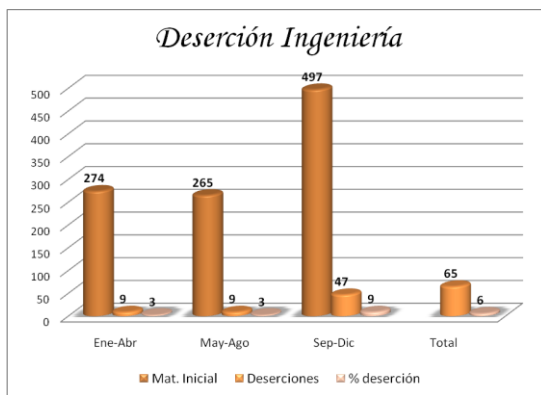
	Ene-abril	May-Ago	Sep-Dic	Total Anual
AEP	1	1	0	2
ADMIN	2	5	28	35
ABT	2	3	3	8
CONTA	6	8	19	33
MEC	21	24	44	89
TA	5	8	1	14
TIC	13	25	40	78
PA	-	-	20	20
Q TPA	-	-	13	13
Total	50	74	168	292



Anexo 5

Deserción por cuatrimestre 2010, Ingeniería

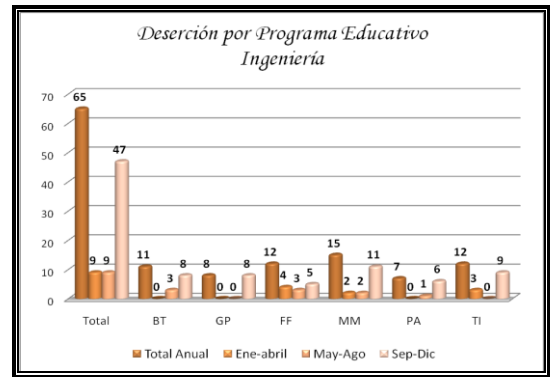
Cuat.	Mat. Inicial	Deserciones	% deserción
Ene-Abr	274	9	3
May-Ago	265	9	3
Sep-Dic	497	47	9
Total		65	6



Anexo 6

Deserción por programa educativo Ingeniería 2010.

Carrera	Ene-abril	May-Ago	Sep-Dic	Total Anual
BT	0	3	8	11
GP	0	0	8	8
FF	4	3	5	12
MM	2	2	11	15
PA	0	1	6	7
TI	3	0	9	12
<b>Total</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>65</b>



Anexo 7

Causas de Deserción

Causas de deserciones	TSU			Ingeniería			Total	%
	Ene-abril	May-ago	Sep-dic	Ene-abril	May-ago	Sep-dic		
Deserción sin causa conocida	2	2	18	-	-	6	28	8
Incumplimiento de Expectativas	-	1	5	-	-	-	6	2
Reprobación	22	39	57	1	1	-	120	37
Problemas Económicos	5	9	27	4	-	9	54	15
Motivos personales	11	9	40	1	6	25	92	28
Problemas de trabajo	-	-	-	-	-	5	5	1
Cambio de UT	3	-	5	-	-	-	8	2
Otras causas	7	14	16	3	2	2	44	12
<b>Total</b>	<b>50</b>	<b>74</b>	<b>168</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>47</b>	<b>357</b>	

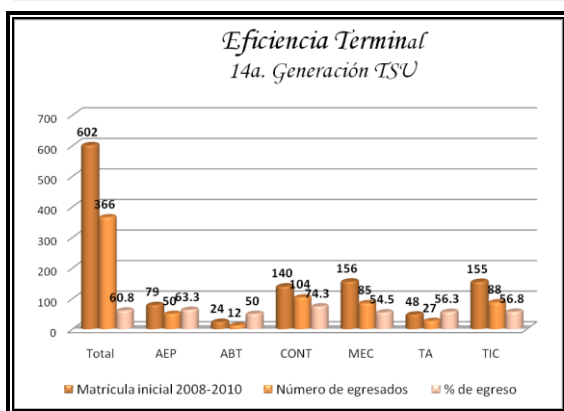
Fuente: Estadística básica. Depto. Servicios Escolares

1.3 Eficiencia Terminal.

El nuevo ingreso en septiembre de 2008 estuvo conformado por 602 alumnos, de los cuales 366 concluyeron satisfactoriamente su carrera de Técnico Superior Universitario en agosto de 2010, que representa el 60.8% de eficiencia terminal.

Programa Educativo	Matrícula inicial 2008-2010 14ª Generación	Número de egresados	% de egreso
AEP	79	50	63.3
ABT	24	12	50.0
CONT	140	104	74.3
MEC	156	85	54.5
TA	48	27	56.3
TIC	155	88	56.8
<b>Total</b>	<b>602</b>	<b>366</b>	<b>60.8</b>

Fuente: Estadística básica. Depto. Servicios Escolares.



Anexo 8

### 1.4 Examen General de Egreso de T.S.U. (EGETSU)

El Examen General de Egreso del T.S.U. es un instrumento de evaluación con cobertura nacional que tiene como propósito evaluar el nivel de conocimientos del núcleo esencial que caracteriza a los recién egresados del Sistema Nacional de Universidades Tecnológicas.

En agosto de 2010 se aplicó el EGETSU a 363 alumnos de las diferentes carreras en el cual se lograron los siguientes resultados: 22% obtuvieron testimonios DSS (Desempeño Sobre Saliente) y el 43% obtuvieron testimonios DS (Desempeño Satisfactorio).

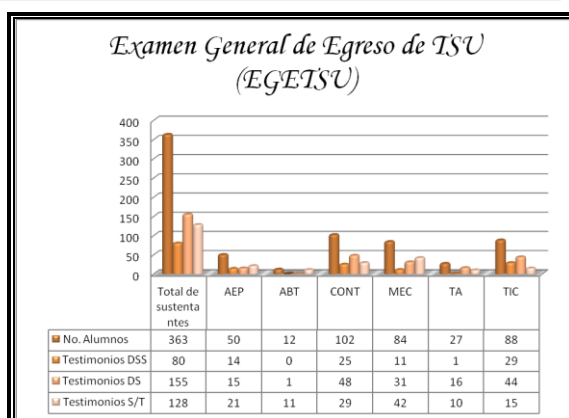
El índice CNE (CENEVAL), en escala que va de 700 a 1,300 puntos, la media nacional se considera como 1,000 puntos del índice CNE.

#### Resultados de la Aplicación del EGETSU 14ª Generación

De los 363 sustentantes que presentaron el EGETSU, el 65% obtuvo algún tipo de testimonio.

Carrera	No. Alumnos	Testimonios			% de alumnos con Testimonio		
		DSS	DS	ST	DSS	DS	ST
AEP	50	14	15	21	28	30	42
ABT	12	0	1	11	-	8	92
CONT	102	25	48	29	25	47	28
MEC	84	11	31	42	13	37	50
TA	27	1	16	10	4	59	37
TIC	88	29	44	15	33	50	17
<b>Total de sustentantes</b>	<b>363</b>	<b>80</b>	<b>155</b>	<b>128</b>	<b>22</b>	<b>43</b>	<b>35</b>

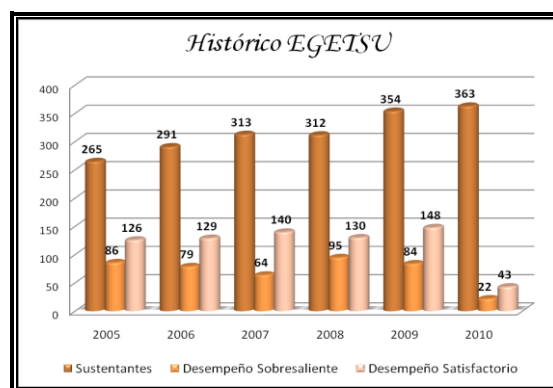
ST: Sin testimonio



Anexo 9

#### Histórico Resultados del EGETSU

Año	05	06	07	08	09	10
Desempeño Sobresaliente	86	79	64	95	84	22
Desempeño Satisfactorio	126	129	140	130	148	43
Sustentantes	265	291	313	312	354	363



Anexo 10

### 1.5. Becas y servicios a estudiantes.

Respecto a becas entregadas a los TSU en el periodo 2010, se otorgaron 272 becas internas y 961 externas, de las cuales 729 las obtuvieron becarios de origen indígena.

#### Asignación de Becas Internas TSU

Tipo de Beca	Enero abril			Mayo agosto			Septiembre diciembre			GT
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	
Excelencia	17	19	36	50	29	79	19	42	61	176
Alimentos	9	7	16	2	2	4	24	11	35	55
Servicio	5	8	13	5	6	11	11	6	17	41
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>34</b>	<b>65</b>	<b>57</b>	<b>37</b>	<b>94</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>113</b>	<b>272</b>

### Asignación de Becas Externas TSU

Tipo de Beca	Enero abril			Mayo agosto			Septiembre diciembre		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T
PRONABES	467	371	838	456	362	818	474	353	827
FONABEC	-	-	-	-	-	-	74	60	134
<b>Total</b>	<b>467</b>	<b>371</b>	<b>832</b>	<b>456</b>	<b>362</b>	<b>818</b>	<b>548</b>	<b>413</b>	<b>961</b>

Alumnos BECADOS			
	H	M	Total
Interna	134	134	268
Externa	548	413	961
<b>Total</b>	<b>682</b>	<b>547</b>	
Alumnos Becados TSU		<b>1229</b>	<b>95%</b>
Matrícula Septiembre		<b>1292</b>	

Becarios Indígenas			
Anual	H	M	Total
	420	309	729

Con relación a las becas entregadas en Ingenierías en el 2010, se otorgaron 289 becas internas y 423 externas, de las cuales 162 obtuvieron becarios de origen indígena.

### Asignación de Becas Internas INGENIERÍA

Tipo de Beca	Enero abril			Mayo agosto			Septiembre diciembre			GT
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	
Excelencia	20	19	39	16	16	32	106	99	205	276
Servicio	3	1	4	7	1	8	-	1	1	13
<b>Total</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>43</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>40</b>	<b>106</b>	<b>100</b>	<b>206</b>	<b>289</b>

### Asignación de Becas Externas INGENIERÍA

Tipo de Beca	Enero abril			Mayo agosto			Septiembre diciembre		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T
PRONABES	75	55	130	75	53	128	164	125	289
BÉCALOS	10	8	18	10	8	18	-	-	134
<b>Total</b>	<b>85</b>	<b>63</b>	<b>148</b>	<b>85</b>	<b>61</b>	<b>146</b>	<b>164</b>	<b>125</b>	<b>423</b>

Alumnos BECADOS			
	H	M	Total
Interna	151	135	286
Externa	164	125	289
<b>Total</b>	<b>315</b>	<b>260</b>	
Alumnos Becados TSU		<b>289</b>	<b>58%</b>
Matrícula Septiembre		<b>497</b>	

Becarios Indígenas			
Anual	H	M	Total
	89	73	162

### 1.6. Rendimiento escolar

Al concluir el año se registró un rendimiento escolar de 81 puntos en los programas educativo de TSU, conforme a lo siguiente:

Carrera	Ene-abr	May-ago	Sep-dic	Total
ABT	84	83	86	84
AEP	87	-	-	87
Admin.	78	82	82	81
Contaduría	82	83	83	83
Mecánica	77	74	80	77
TA	83	78	81	81
TIC	79	74	79	77
PA	-	-	80	80
Q TPA	-	-	86	86
Promedio cuatrimestral	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>82</b>	
Promedio anual				<b>81</b>

Fuente: Estadística básica. Depto. Servicios Escolares

En lo que respecta a los programas educativos de ingeniería el rendimiento escolar fue de 83 puntos, conforme a lo siguiente:

Carrera	Ene-abr	May-ago	Sep-dic	Total
Biología	82	78	79	80
Fiscal Financiera	82	87	90	86
Gestión de Proyectos	84	84	83	84
Metal Mecánica	75	76	79	77
Procesos Alimentarios	87	85	82	85
Tecnologías de la Información	81	86	83	83
Promedio cuatrimestral	<b>82</b>	<b>83</b>	<b>83</b>	<b>83</b>
Promedio anual				<b>83</b>

### 1.7 Capacidad Instalada.

El Número de alumnos que podrían asistir simultáneamente, sin sobrecupo, en aulas, laboratorios, talleres y cubículos, de acuerdo con la suma de los locales construidos para uso educativo, es de 1250, considerando que la UTHH en septiembre de 2010 contó con 1292 alumnos en los programas educativos de TSU, 497 alumnos de Ingeniería, se tiene una capacidad instalada del 143%.

Capacidad Instalada	Matrícula en septiembre	% de Utilización
1250	1789	143%

### 1.8. Laboratorios y talleres

Los laboratorios y talleres son considerados como parte fundamental del proceso de formación profesional de los estudiantes, debido a que las prácticas en los mismos forman parte del modelo educativo 70% práctico, permitiendo que los alumnos realicen proyectos en los cuales apliquen sus conocimientos y habilidades.



Práctica en el taller de alimentos

#### Relación de Talleres

No.	Talleres
1	Automotriz
1	Maquinaria y herramienta
1	Soldadura
1	Taller de contabilidad
1	Taller de Alimentos (Cárnicos y Lácteos)

Fuente: Dirección de Planeación

#### Relación de laboratorios

No.	Laboratorios
12	Informática
1	Biología
1	Química
1	Microbiología
1	Microbiología (suelos y aguas)
2	Análisis instrumental
1	Biotecnología vegetal
1	Microbiología de alimentos
1	Química de Alimentos
1	Idiomas
1	Metrología
1	Sala de Internet (biblioteca)
1	Laboratorio de idiomas
1	Laboratorio de Linux

Fuente: Dirección de Planeación

Por lo que hace al equipo de cómputo al cierre del año que se informa se cuenta con un total de 357 computadoras distribuidas en los 12 laboratorios de informática y en la sala de Internet destinadas para uso de los

alumnos; tomando en cuenta la matrícula inicial en septiembre fue de 1789 alumnos se tiene una relación de 5 alumnos por computadora.

#### Distribución de equipo en los laboratorios:

Carrera	LAB	Equipos	Conexión a internet
TIC	LAB 1	30	30
	LAB 2 Multimedia	30	30
	LAB 3	30	30
	LAB 4	26	24
	LAB 6	--	--
	LAB 7 Redes	Sólo prácticas de redes	--
	LAB 8	28	28
	Mecánica	LAB MEC	29
Contaduría	K planta baja	30	
	C Contaduría	31	30
ADM/AEP	K planta alta	28	
ABT	LAB 5	24	24
TA			
Biblioteca	Sala de Internet	33	33
Uso gral.	Lab. de idiomas	25	25
Biblioteca	Lab. Linux	10	10
Acceso	Biblioteca	3	1
<b>Total</b>		<b>357</b>	<b>293</b>

#### Relación de alumnos por computadora

##### Nivel Técnico Superior Universitario

Carrera	No. Alumnos Mat. Mayo	No. PC's	Alumnos por PC's
ABT	52	24	2
Q TPA	59		2
TA	57		2
PA	65		3
AEP	1	28	-
ADM	153		5
CONTA	293	61	5
MEC	282	29	8
TIC	330	144	2
<b>Total</b>	<b>1292</b>	<b>286</b>	<b>4</b>
Lab. de Internet	<b>1292</b>	33	39

Fuente: Dirección de Planeación

Nivel Ingeniería

Carrera	No. Alumnos Mat. Mayo	No. PC's	Alumnos por PC's
BT	48	24	2
PA	56		2
FF	108	61	2
GP	61	28	2
MM	96	29	3
TI	128	144	1
<b>Total</b>	<b>497</b>	<b>286</b>	<b>2</b>

Fuente: Dirección de Planeación

Equipo de cómputo asignado al personal dedicado a la docencia:

Carrera	Equipo para personal			Conexión a internet
	Docencia	Admvo.	Lap Top	
ABT	6	2	1	8
AEP	8	2	1	10
Contaduría	11	2	1	14
Mecánica	8	--	2	10
TA	4	4	1	6
TIC	10	4	2	16
Inglés	1	--	--	1
Expresión	6	--	--	4
CIE	--	7	--	7
<b>Total</b>	<b>54</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>76</b>
	<b>75</b>		<b>8</b>	

Equipo de cómputo asignado al personal administrativo:

Carrera	Equipo para personal	Lap Top	Conexión a internet
Rectoría	2	2	3
Finanzas	20	1	21
Vinculación	5	4	7
Enlace	--	2	2
Planeación	5	2	7
Abogado	2	--	2
Extensión	12	1	13
Servicios Esc.	7	2	9
Servicios Bibl.	6	--	6
<b>Total</b>	<b>59</b>	<b>14</b>	<b>70</b>

1.9 Materiales didácticos y de apoyo bibliográfico.

Los servicios bibliotecarios que dispone son:

- Una sala de lectura que proporciona espacios para consulta del acervo

bibliográfico, entre los cuales se encuentra la colección general de tesis y el acervo de INEGI, teniendo una capacidad para 276 usuarios.

- Una hemeroteca, que ofrece un espacio para la consulta de publicaciones periódicas de las áreas acordes a las necesidades de la comunidad universitaria.
- Una mapoteca, que proporciona un espacio para la consultas de mapas del estado de Hidalgo y de la República Mexicana, con el apoyo del INEGI.
- La sala de cómputo ofrece recursos tecnológicos para el uso de Internet como herramienta de consulta, con la finalidad de contar con información en línea actualizada.
- También se cuenta con la "zona caliente" (acceso a internet inalámbrico), que tiene la capacidad de proporcionar servicio a 30 usuarios conectados a la vez.



Servicios bibliotecarios

Títulos por área del conocimiento

Acervo bibliográfico	Ingresos Sept. - Dic. 2010		Acumulado 2010/3	
	Títulos	Volúmenes	Títulos	Volúmenes
Ciencias Aplicadas	0	0	1223	1944
Conocimientos técnicos	0	0	4279	8159
Lenguajes y métodos	34	64	1945	2185
Formación Sociocultural	35	35	1403	3060
<b>Total</b>	<b>69</b>	<b>99</b>	<b>8850</b>	<b>15348</b>

Fuente: Depto. de Servicios Bibliotecarios

Relación de libros por alumno

Alumnos	Títulos	Volúmenes	Título por alumno	Volúmenes por alumno
1789	8850	15348	5	9

Fuente: Depto. de Servicios Bibliotecarios

### Material Audiovisual

Material audiovisual	Acumulado 2010/2	Ingresos Sept. -Dic. 2010		Acumulado 2010/3
		Adquisición	Donación	
DVD	163	0	0	163
VHS	226	0	0	226
CD-ROM	153	0	4	157
Cassettes	154	0	0	154
Discos Flexibles	0	0	0	0
CARTOGRAFÍA	281	0	2	283

### Afluencia del servicio bibliotecario en el cuatrimestre septiembre diciembre 2010

Carrera	Biblioteca	Audio	Internet	Total
Administración y Evaluación de Proyectos	2424	0	685	3109
Agrobiotecnología	1544	0	509	2053
Contaduría	2856	0	1280	4136
Mecánica	3822	0	1365	5187
Tecnología de Alimentos	2204	0	641	2845
Tecnologías de Información y la Comunicación	4328	0	1466	5794
Otros	158	0	32	190
Total de afluencia por servicio	17336	0	5978	
Total de afluencias en el cuatrimestre				23314

Fuente: Depto. Servicios Bibliotecario

### 1.10 Personal académico

Al cierre del 2010, el total del personal docente estuvo conformado por 50 Profesores de Tiempo Completo (PTC) y 56 Profesores de Asignatura (PA), la relación alumnos por profesor de tiempo completo fue de 35 estudiantes tomando como base la matrícula total.

#### Relación de alumnos por Profesor de Tiempo Completo Técnico Superior Universitario

Carrera	Matrícula en septiembre	PTC	Relación Alumno / PTC
ABT y Q TPA	111	0	-
AEP	1	3	-
ADMIN	153		51
CONTA	293	7	41
MEC	282	6	47
TA	122	1	122
TIC	330	3	110
<b>Total</b>	<b>1292</b>	<b>20</b>	<b>64</b>

Fuente: Depto. Recursos Humanos

#### Relación de alumnos por Profesor de Tiempo Completo Ingeniería

Carrera	Matricula en septiembre	PTC	Relación Alumno / PTC
BT	48	3	16
GP	61	3	20
FF	108	3	36
MM	96	5	19
PA	56	5	11
TI	128	11	11
<b>Total</b>	<b>497</b>	<b>30</b>	<b>16</b>

Fuente: Depto. Recursos Humanos

### Planta Académica de Tiempo Completo con Perfil Deseable

De acuerdo al modelo educativo, los PTC deben satisfacer las siguientes condiciones, de manera simultánea (5 en total): Docencia, Gestión Académica, Tutorías, Servicios Tecnológicos y Producción Académica de Calidad.

Actualmente la UTHH en los programas educativos de TSU cuenta con un 5% de PTC con perfil deseable, considerándose la maestría como el grado preferente de un PTC; de los 20 PTC sólo 2 han obtenido el grado de maestría.

En los programas educativos de Ingeniería se tienen 30 PTC de los cuales 15 cuentan con grado de maestría.

Por tanto se deberá fomentar el estudio de maestrías, lo anterior con la finalidad de cumplir con el perfil PROMEP y registrar los Cuerpos Académicos en Formación y cerrar brechas de competitividad académica.

### Docentes de TSU

Carrera	PTC	PTC con Experiencia					Grado Preferente		
		D	G	AT	ST	PAC	Maestría	Total perfil deseable	%
ABT	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AEP	3	3	3	3	0	0	0	0	0
CONTA	7	7	7	3	0	1	0	1	14
MEC	6	6	6	6	2	0	0	0	0
TA	1	1	1	1	0	0	1	0	0
TIC	3	3	3	3	0	2	1	0	0
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>



**Docentes de Ingeniería**

Carrera	PTC	PTC con Experiencia					Grado Preferente		
		D	G	AT	ST	PAC	Maestría	Total perfil deseable	%
BT	3	2	2	0	0	2	2	0	0
GP	3	3	3	0	0	1	2	0	0
FF	3	3	3	0	0	0	0	0	0
MM	5	5	5	0	0	1	3	0	0
PB	5	5	5	0	0	1	3	0	0
TI	11	11	11	0	0	0	5	0	0
<b>Total</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Fuente: Dirección de Planeación y Evaluación

D-Docencia

G-Gestión Académica (revisiones curriculares)

AT- Asesorías /Tutorías

ST-Servicios Tecnológicos (Educación continua y Servicios a empresas)

PAC- Producción Académica de Calidad

(Cursos, Producción, Material didáctico, manuales de prácticas, Líneas de Investigación aplicada)

**Aspectos a atenderse en el rubro de profesores:**

Con el objeto de fortalecer el cuerpo de profesores de la universidad, en relación a los indicadores que evalúan la educación superior, se deben encaminar acciones en los siguientes aspectos, debido a que se consideran como debilidades.

1. Incrementar el número de profesores con posgrado.
2. Fortalecer a los profesores que pertenecen al cuerpo académico, mediante la integración de las líneas generales de aplicación del conocimiento.
- 3.- Crear las condiciones normativas a fin de propiciar un sistema de estímulos al interior de los cuerpos académicos.
- 4.- Fomentar la participación de los profesores en proyectos de investigación que fortalezca la capacitación técnica.
- 5.- Incorporar a profesores a proyectos con producción académica de calidad y servicios tecnológicos.

Directores Académicos	PTC	PA	Coor. Académ.	Jefes de ofna. académ.	Tot.
6	50	56	1	7	120

Fuente: Depto. Recursos Humanos

**1.11 Comisiones Académicas Nacionales**

La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense participa continuamente en las Comisiones Académicas a través de los Directores Académicos, las cuales tienen como finalidad principal la actualización de Planes y Programas de Estudio; en este año que se informa se realizaron 12 reuniones en las que se trataron asuntos relacionados con la familia de carreras, continuidad a los trabajos de diseño curricular alineados al plan de estudios del nivel 5A, entre otros.

Comisión Académica	Carrera	No.	Objetivo	Lugar
Agroindustrial Alimentaria	TA	2	Trabajar con la actualización de planes y programas de estudio de TSU. en Tecnología de Alimentos, bajo el esquema de competencias.	CGUT México, D.F.
	ABT	1	Obtener plan curricular 2010.	CGUT Cd. De México.
Electromecánica	MEC	5	Actualizar los programas educativos de TSU basado en competencias. Diseño de programa educativo basado en competencias profesionales. Validación de las materias del II y III cuatrimestre del programa educativo de Mecánica.	Universidad Tecnológica del Suroeste de Guanajuato. CGUT México D.F. UTSOE, Valle de Santiago, Gto. UTHH.
Económico Administrativo	AEP	1	Continuar la revisión del programa académico de Administración	CGUT Cd. De México
	CONTA	3	Elaboración de la Matriz de competencia del TSU en Contaduría por Competencia.	CGUT Cd. De México TULA TEPEJI, HIDALGO
Tecnologías de la Información	TIC			
<b>Total</b>		<b>12</b>		

**1.12 Unidad Académica Indígena**

El objetivo General: Fortalecer la inclusión y la permanencia de los jóvenes indígenas en los programas de educativos de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense (UTHH), a través de servicios especializados que coadyuven a su proceso

de enseñanza aprendizaje, revaloren su identidad y su sentido de pertenencia; desarrollando capacidades, habilidades y actitudes que les facilitarán su inserción en el sector productivo y/o de servicios, y su participación en la toma de decisiones a nivel local y regional.

El programa se aprobó el 17 de noviembre de 2009 y la primera ministración llegó a la Universidad el 12 de Abril de 2010. El apoyo de la ANUIES a través de PAEIIES (Programa de Atención a Estudiantes Indígenas de Instituciones de Educación Superior), asciende a la cantidad de \$2,273,125.00 (dos millones doscientos setenta y tres mil ciento veinticinco pesos 00/100 M.N.) para ejercerse en un periodo de 2 años, en cuatro ministraciones.



Beneficiarios de la Unidad Académica Indígena

El gran interés y compromiso de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense para acceder a este programa radica en las características de la población que atiende, un ejemplo es la matrícula registrada en septiembre de 2009, la cual consta de 1574 alumnos de los cuales 746 son de origen indígena, es decir el 50.5% de su matrícula, en septiembre 2010, el número de jóvenes indígenas creció a un 66%.

## 2. LINEAS GENERALES DE APLICACIÓN AL CONOCIMIENTO.

### 2.1 Cuerpos Académicos:

Los cuerpos académicos son grupos de profesores de tiempo completo que comparten una o varias líneas innovadoras de investigación aplicada o desarrollo tecnológico, las cuales se orientan principalmente a la asimilación, desarrollo, transferencia y mejora de tecnologías que

contribuyen al desarrollo regional y nacional. Además, los cuerpos académicos atienden los programas educativos de la institución y comparten objetivos y metas académicas comunes.

Cuerpo Académico	No. LGAPC	Reconocimiento ante el PROMEP
Manejo sustentable de recursos naturales	5	Si
Tecnologías de la Información y Comunicación para el fortalecimiento del sector productivo y social	3	Si
Desarrollo de las PYMES y empresas agropecuarias	2	Si

Durante el primer trimestre del año se llevaron a cabo las siguientes actividades:

**Cuerpo Académico:** Manejo Sustentable de recursos naturales

Línea 1.- *Conservación de la biodiversidad, suelo y agua.*

Proyecto	Actividad/Producto
CONVOCATORIA FOMIX-CONACYT HIDALGO 2009 Caracterización de su semilla como alternativa para producción comercial en la Huasteca Hidalguense	Estudio

Línea 2.- *Transformación de especies potenciales de carácter endémico en productos alimenticios con valor agregado.*

Proyecto	Actividad/Producto
Conservación de los recursos fitogenéticos alimenticios	Estudio / informe técnico

Línea 3.- *Desarrollo de prototipos que permiten la tecnificación del sector agropecuario*

Proyecto	Actividad/Producto
Estudio de factibilidad del uso de la energía solar para el bombeo de agua	Estudio/informe técnico

**Cuerpo Académico:** Desarrollo de las PYMES y empresas agropecuarias

Línea 1.- *Desarrollo de las PYMES en la región Huasteca a través del proceso administrativo, económico contable.*

Proyecto	Actividad/Producto
Estudio de factibilidad del uso de energía solar para el bombeo de agua en comunidades indígenas	Estudio

En el periodo abril - junio 2010 se realizaron las siguientes actividades:

Manejo Sustentable de recursos naturales		
Línea	Proyecto	Actividad/P roducto entregable
1) Conservación de la biodiversidad , suelo y agua	CONVOCATORIA FOMIX-CONACYT HIDALGO 2009 Caracterización de la semilla de jatropha sp. como alternativa para producción comercial en la Huasteca Hidalguense	Estudio
3) Transformación de especies potenciales de carácter endémico en productos alimenticios con valor agregado	Conservación de los recursos fitogenéticos alimenticios	Estudio/informe técnico
4) Desarrollo de prototipos que permiten la tecnificación del sector agropecuario	Estudio de factibilidad del uso de energía solar para el bombeo de agua	Estudio/informe técnico

Desarrollo Contable-Administrativo de las Pymes y empresas		
Línea	Proyecto	Actividad/Pro ducto entregable
2) Estudio y desarrollo del sector agropecuario de la región Huasteca	Convocatoria 2010-01 "Fondo Institucional de Fomento Regional para el desarrollo Científico, Tecnológico y de Innovación (FORDECyT)	Modelo económico - administrativo para el desarrollo rural mediante proyectos productivos financiados por programas de gobierno en la Huasteca Hidalguense.

En el periodo julio - septiembre 2010 se dio seguimiento a las actividades del período anterior, asimismo se realizaron las siguientes:

**Campaña BBC-Planeta agua.** - Es una campaña producida por la BBC de Londres y presentado por la UTHH a través de su programa Institucional de Tutorías, con la finalidad de concientizar a los alumnos sobre el agua en la tierra.

**Se recibieron 13 Becas de PROMEP (Programa de Mejoramiento del Profesorado) para Profesores de Tiempo Completo.** Fortalecimiento del perfil de la planta docente de las carreras de Ingeniería Financiera y Fiscal Financiera, Ingeniería en Gestión de Proyectos, Ingeniería Metal Mecánica, Ingeniería en Procesos Alimentarios, Ingeniería en Tecnologías de la Información.

Para concluir el año, en el último trimestre se realizaron las siguientes actividades:

Manejo Sustentable de recursos naturales		
Línea	Proyecto	Actividad/P roducto entregable
2) Aplicación de biotecnología para el aprovechamiento de los recursos naturales	"Evaluación de biofertilizantes a base de micorrizas en el cultivo de maíz (Zea mays L.)"	Artículo
4) Desarrollo de prototipos que permiten la tecnificación del sector agropecuario	Estudio de factibilidad del uso de energía solar para el bombeo de agua	Estudio/informe técnico

Desarrollo Contable .Administrativo de las Pymes y empresas agropecuarias.		
Línea	Proyecto	Actividad/P roducto entregable
1) Desarrollo de la PYMES en la región Huasteca a través del proceso económico administrativo y contable	Diagnóstico del control interno en las empresas sociales de la Huasteca Hidalguense	Estudio
2) Estudio y desarrollo del sector agropecuario de la región Huasteca	Diagnóstico del Control Interno en las PYMES	Estudio

Tecnologías de la información y comunicación para el fortalecimiento del sector productivo y social		
Línea	Proyecto	Actividad/Producto entregable
1) Desarrollo de software para el sector productivo	Software didáctico para educación especial	CD con el programa multimedia

### 3. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

#### 3.1. Promoción y Difusión del Modelo

En el año 2010 se realizaron 28 visitas guiadas a la UTHH y 324 visitas a Instituciones de Educación Media Superior, atendiendo a 6,330 jóvenes de nivel medio superior (bachillerato) de la zona de influencia.

Actividad	Total
Visita a UTHH	28
Visita a IEMS	324
Spot en Radio	1176
Spot en TV	217
Inserción Periodística	38
Notas publicadas	28
Distribución de artículos promocionales (souvenirs)	7108
Distribución de material promocional (Carteles, trípticos, volantes)	1612
Programa de Radio	10
Entrevistas en Radio	4
Entrevistas en TV	2
Artículos en la página Web UTHH	37

Fuente: Dirección de Extensión Universitaria

Actividad	Alumnos atendidos
Visita a UTHH	1791
Visita a IEMS	4539
Totales	6330

Las actividades de difusión constantemente son reforzadas con otras actividades para lograr una mejor captación de alumnos.

Con el objeto de dar a conocer la oferta educativa a los directores y coordinadores de instituciones de educación media superior, esta casa de estudios ofreció un desayuno en sus instalaciones.

A fin de reforzar la promoción de la oferta educativa se publicó en la página web de la UTHH, la convocatoria del proceso de admisión de esta Institución.



Difusión en IEMS



Visita Guiada en la UTHH

También se participó en la “Feria Vivir Mejor 2010” juntos por la educación superior y la productividad, esta actividad estuvo coordinada por la Secretaría de Educación Pública, la Oficina de Servicios Federales de Apoyo a la Educación, las Direcciones Generales de los Organismos de Educación Media Superior, la Dirección general de ICATHI, las Delegaciones de la SEDESOL, IMSS, CONAFE y DPI. Este evento tuvo como sede en la región al Instituto Tecnológico de Huejutla, en el cual se contó con una asistencia aproximada de 3000 estudiantes de diferentes instituciones de educación media superior.



Feria vivir mejor



Actividades de difusión

### 3.2 Actividades Deportivas

Las Actividades Deportivas en la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense están encaminadas a mantener en los jóvenes “Mente sana en cuerpo sano”, la relación Estudio-Deporte logra esa precisión.

En el 2010 La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense tuvo una destacada participación el XIV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural, León 2010. En la fase regional celebrada el 26 de febrero en la Universidad Tecnológica de Tulancingo, la UTHH participó con un contingente de cincuenta y ocho personas que representaron a cinco disciplinas: tae kwon do, ajedrez, voleibol, basquetbol y fútbol, de esta fase, los participantes de Tae Kwon Do, ajedrez y voleibol pasaron a la final celebrada del 25 al 28 de marzo en la Universidad Tecnológica de León. En la gran final destacó la participación de los alumnos de Tae Kwon Do, quienes obtuvieron una medalla de bronce y dos de oro.



Ganadores de medalla en el XIV Encuentro Nacional Deportivo y Cultural, León 2010

Así como también se participó en la liga municipal en las disciplinas de básquetbol y voleibol con 6 partidos en cada una.

Y se realizó una celebración: Expo Bicentenario de Actividades Paraescolares con un torneo interno en las disciplinas de Ajedrez, Básquetbol, Voleibol y Fútbol Soccer.

### 3.3 Actividades Culturales

Uno de los objetivos de la UTHH a través del Departamento de Actividades Paraescolares es

la promoción de la cultura dentro y fuera de la Institución, los jóvenes alumnos de esta casa de estudio se preparan en las disciplinas de Danza, Artes Plásticas y Rondalla, durante el 2010 se llevaron a cabo las siguientes actividades:



Exposición: Tres formas de sentir el arte Huasteco.

- 1) Exposiciones pictóricas: “Día del amor y la amistad”, y “3 formas de sentir el Arte Huasteco”.
- 2) Presentación de los libros: “Posesión Angelical” y “Té de Fe”.
- 3) Participación de rondalla en las instalaciones del 84vo. Batallón de Infantería por celebración del Día del ejército.
- 4) Conferencia: “Las Aptitudes Pedagógicas que el Ajedrez aporta al individuo”.



Conferencia: “Las Aptitudes Pedagógicas que el Ajedrez aporta al individuo”

- 5) Presentaciones: Dentro de las actividades del Jueves Cultural se presentó: “Pequeño Gran Talento Huasteco” y Disco de Trova en Náhuatl “Cuando el Silencio Calla”.



Presentación del Disco de Trova en Náhuatl

6) Los grupos de: Rondalla, Baile urbano y Danza se presentaron el evento de la "Feria Vivir Mejor".

7) Exposición de un grupo musical por alumnos de la institución con motivo del cierre de la expo bicentenario de actividades paraescolares.

8) Expo Bicentenario de Actividades Paraescolares en la cual se expusieron trajes típicos regionales de cada estado de la república.



Exposición de trajes regionales

9) Se realizó una exposición fotográfica alusiva al bicentenario, con fotografías históricas de Huejutla.

10) Se llevó a cabo el concurso de arcos y cuadrillas Xantoleras".



Concurso de altares

11) Ceremonia de Graduación de la XIV generación de TSU.

12) Se llevó a cabo una exposición titulada "200 años de danza e México", su objetivo principal fue fomentar la Expresión dancística entre las instituciones de educación media

superior y superior con temas alusivos a estos periodos de la historia de México.

13) Se desarrolló el Certámenes interno de "Srita. Utec 2010", dando paso al de "Señorita UT Hidalgo Bicentenario 2010", evento que fue organizada por la Universidad Tecnológica de Tula Tepeji Unidad Académica Chapulhuacán, y en el cual por sexto año consecutivo la representante de la UTHH obtiene el primer lugar.



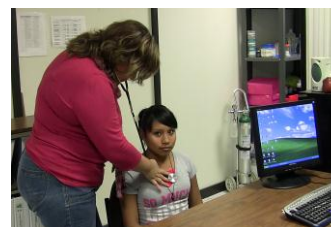
Representante de la UTHH, Srita. UT Estado de Hidalgo 2010

### 3.4 Servicios Médicos

El elemento indispensable para un aprovechamiento educativo óptimo, es sin duda alguna la salud física, el programa permanente de atención de salud integral aplicado por el Departamento de Servicios Médicos a la comunidad universitaria tiene como objetivo, promover y mejorar la salud física logrando con esto un mejor desempeño, coadyuvando de este modo al rendimiento escolar.

La atención prestada en el Servicio Médico se ofreció como se menciona a continuación:

Atención	Total
Alumnos	1779
Empleados	198
Externos	21
<b>Total</b>	<b>1998</b>



Servicio Médico

Tipo Consultas	Total
Enf. Respiratorias	634
Intestinales	105
Parasitarias	140
Traumatismos	14
Enf. de la Piel	16
Alergias	16
Odontológicas	3
T. Sistema Nervioso	546
Trastornos de comportamiento	7
Ginecológicos	18
Otras	499
<b>Total</b>	<b>1998</b>

Fuente: Depto. Servicios Médicos

### 3.5 Servicios Estudiantiles

El Departamento de Servicios Estudiantiles tiene como objetivo fundamental atender y dar seguimiento psicopedagógico a los alumnos que presentan dificultades tanto de comportamiento como de aprovechamiento, situaciones que obstaculizan su desempeño instruccional.

Las actividades que se realizan consisten en la detección, diagnóstico, canalización y seguimiento de los jóvenes con problemas en diversas esferas de su vida.

Durante este periodo se prestó atención psicopedagógica como se relaciona a continuación:

#### Actividades de Servicios Estudiantiles

Servicio	
Atención a Tutorías	218 (Grupos)
Grupo de crecimiento "Voces"	9951 (Asistencias)
Visita domiciliaria	60
Orientación grupal	26
Atención psicológica	225

Fuente: Depto. de Servicios Estudiantiles

El Departamento de Servicios Estudiantiles además de la Orientación Psicológica y la

Atención a Tutorías atiende asunto relacionados con el grupo de crecimiento "Voces", que tiene como finalidad orientar y apoyar a los jóvenes con problemas de adaptación, personalidad y bajo rendimiento académico.

Así mismo desarrolla actividades relacionados con el bienestar psicológico y mental de los jóvenes, en el trimestre que se reporta se llevaron a cabo las siguientes actividades:

1) Conferencias: Amor y desamor, Como Aprender a vivir juntos pero separados: paradoja de la relación y Día Internacional de la Mujer.

2) Periódico mural: Día del Amor y la amistad.

3) Periódico mural: Prevención contra el delito y grupo de prevención contra las adicciones.

4) Se trabajó con el Grupo de prevención contra las adicciones.

5) Participar la Campaña Abrigo, que consistió en recolectar ropa de frio con los jóvenes universitarios lo cual servirá para donar a poblaciones marginadas del Estado de Hidalgo.

6) Conferencias: Prevención de las adicciones.- Atender y dar seguimiento a las actividades de prevención de las adicciones en los jóvenes universitarios que tiene problemas con alguna adicción.

7) Navidad altruista UTHH: Motivar a los alumnos de grupo de crecimiento voces primer cuatrimestre a participar de forma altruista en la actividad festejando la navidad UTHH 2010 en los niveles primaria.



Actividad altruista del grupo de crecimiento "Voces"



Actividad del grupo de crecimiento Voces

## 4. ASUNTOS DE VINCULACIÓN

### 4.1 Visitas al sector productivo

Para cumplir con uno de los objetivos del modelo educativo se llevan a cabo visitas guiadas al sector productivo, en el periodo que se reporta se llevaron a cabo 106 visitas a 35 empresas, como se mencionan a continuación:

Programa Educativo	Número de Visitas
AEP	18
ABT	8
CONTA	23
MEC	23
TA	12
TIC	22
<b>Total de visitas</b>	<b>106</b>

Administración y evaluación de Proyectos			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
Espacio Cultural Metropolitano	Tampico, Tamaulipas	4	77
Rojo 032	Tampico, Tamaulipas	3	57
Aduana Altamira	Altamira, Tamaulipas	1	20
Comercializadora de Bebidas la Pureza, S.A. DE C.V.	Altamira, Tamaulipas	4	74
Arteli	Tampico, Tamps.	3	70
Radorama	Tampico, Tamps.	3	70
<b>Total de visitas</b>		<b>18</b>	

Agrobiotecnología			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
Instituto de Ecología, A.C.	Xalapa, Veracruz	4	54
Metzilitlán	Metzilitlán, Hgo.	2	54
Cubitos	Pachuca, Hgo.	2	54
<b>Total de visitas</b>		<b>8</b>	

Contaduría			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
La Pureza de Bebidas, S.A. de C.V.	Altamira, Tamaulipas	2	45
MN del Golfo	Altamira, Tamaulipas	1	25
Radio Grupo del Golfo	Tampico, Tamaulipas	2	51
Administración Portuaria Integral de Tampico	Tampico, Tamaulipas	1	24
Grupo Gruma S.A. de C.V.	Altamira, Tamaulipas	1	24
Comisión Federal de Electricidad, División Golfo Centro	Tampico, Tamaulipas	1	25
COPARMEX	Tampico, Tamaulipas	1	25
POLICYD	Altamira, Tamaulipas	3	71
Centro de Capacitación Arteli	Tampico, Tamaulipas	5	115
Administración Portuaria Altamira	Altamira, Tamps.	3	87
SAT	Tampico, Tamps.	3	87
<b>Total de visitas</b>		<b>23</b>	

Mecánica			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
Mc - Millan Industria de Motores Eléctricos, S. A. de C. V.	Altamira, Tamaulipas	3	60
COMAPA	Tampico, Tamaulipas	2	44
POLICYD	Altamira, Tamaulipas	3	72
La Pureza de Bebidas, S.A. de C.V.	Altamira, Tamaulipas	2	48
GREO - ESTRATOS, S.A. DE C.V.	Tampico, Tamaulipas	3	70
Termoeléctrica de Tuxpam	Tuxpam, Veracruz	3	69
Kaltex	Altamira, Tamps.	4	98
Refinería Madero	Madero, Tamps.	3	143
<b>Total de visitas</b>		<b>23</b>	



Tecnología de Alimentos			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
Fomento Azucarero de Pánuco, S.A. de C.V.	Pánuco, Veracruz	3	73
La Pureza de Bebidas, S.A. de C.V.	Altamira, Tamaulipas	2	43
Lácteos del Golfo Noreste	Tampico, Tamaulipas	1	30
Instituto Tecnológico de Cd. Madero	Cd. Madero Tamaulipas	1	19
SABALITO	Altamira, Tamaulipas	1	
Internacional Química del Cobre	Álamo, Veracruz	2	36
Industria Patrona y Café Descafeinado de Chiapas	Córdoba, Ver.	1	19
Industria Patrona y Cervecería Cuahtémoc	Orizaba, Ver.	1	38
Total de visitas		12	
Tecnologías de la Información y Comunicación			
Nombre de la Empresa	Ubicación de la empresa (lugar)	Número de visitas	No. Alumnos
Tienda de Descuento Arteli, S.A. DE C.V.	TAMPICO, TAMS.	4	104
La pureza de Bebidas, S.A. DE C.V.	ALTAMIRA, TAMS.	3	73
Grupo Sigma	Tampico, Tamaulipas	4	112
Petrocel Temex	Altamira, Tamaulipas	2	56
API ALTAMIRA	Altamira, Tamaulipas	5	127
SAT Tampico	Tampico, Tamaulipas	3	75
Complejo Termoeléctrico de Tuxpam	Tuxpan, Veracruz	1	25
Total de visitas		22	

#### 4.2 Educación Continua

Durante 2010 se ofrecieron 14 cursos, con un acumulado de 1,056 hrs., beneficiando a 219 participantes de los diferentes sectores productivos, lo cual impacta en el desarrollo de la región huasteca.

Nombre del Curso	Número de horas	Número de Participantes
Inglés básico para niños de 8 a 11 años	96	18
Inglés básico para niños de 8 a 11 años	96	12
Inglés para profesionistas	216	10
Inglés para profesionistas	216	9
Capacitación para servidores públicos	16	20
Evaluación por competencia	8	30
Moodle	40	40
	160	14
Actividades del verano utec		
	42	18
Computación Avanzada	42	13
Computación Intermedia	42	10
Computación Básica	42	10
Taller de Química	16	10
Mantenimiento de equipo de computo	42	13
Internet	24	10
	1,056	227

#### 4.3 Convenios

Durante el 2010 se realizó la firma de ocho convenios generales de colaboración:

No.	Institución/organismo	Vigencia
1	Instituto Tecnológico de Huejutla (I.T.H.)	Indefinida
2	Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior de la República Mexicana A.C. (ANUIES)	31/diciembre/2011
3	Geo Estratos, S.A de C.V.	Indefinida
4	Kb/Tel Telecomunicaciones S.A. de C.V.	19/mayo/13
5	Von Universidad Humboldt	15/dic/2013
6	Tec. de Monterrey	30/junio/2011
7	Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji	Indefinido
8	H. Ayuntamiento Municipal de Atlapexco, Hidalgo	08/mayo/2011

#### 4.4 Egresados en el Sector Laboral.

El seguimiento de egresados se realiza a las cinco últimas generaciones, de la catorceava generación egresada en septiembre de 2010 se observa un 17.76% de colocación en el sector laboral, de los cuales el 36% se ubica en la región de influencia.

Gen	Cohorte generacional	Matrícula Inicial	No. Egre .	No Egre. Titulados	Trabajan	Trabajan y Estudian	Estudian	Trabajan en la región de influencia	No localizados	Otras Act. Distintas a su profesión	% de colocación
2ª	1997-1999	98	54	54	39	0	9	25	0	6	72.22 %
3ª	1998-2000	265	180	180	113	2	2	62	17	46	62.78 %
4ª	1999-2001 enero	30	14	14	10	0	0	9	0	4	71.43 %
5ª	1999-2001 septiembre	413	209	208	98	5	12	46	40	54	46.89%
6ª	2000-2002	478	274	273	164	5	21	98	38	46	59.85 %
7ª	2001-2003	538	225	221	149	13	10	98	4	49	66.22%
8ª	2002-2004	482	266	266	145	12	13	79	1	95	54.51%
9ª	2003-2005	437	263	261	156	14	17	52	7	48	65.13%
10ª	2004-2006	467	294	291	155	11	41	35	13	52	56.46%
11ª	2005-2007	490	313	312	166	15	26	44	27	25	57.83%
DES P	2005-2008	64	20	20	17	2	1	7	0	5	90%
12ª	2006-2008	441	284	284	132	10	16	37	35	32	50%
13a	2007-2009	599	352	349	97	34	120	26	37	40	37.22%
14a	2008-2010	602	366	362	52	13	230	20	10	31	17.76%
Total		5404	3114	3095	1493	136	518	638	229	574	

#### 4.5 Estudios y servicios tecnológicos

La atención al sector productivo de bienes y servicios se realiza a través de actividades de capacitación, adiestramiento, educación continua, evaluación de competencias laborales, transferencia de tecnología y asistencia técnica, que benefician al sector que se dirige, sin otorgar grado académico.

Durante este periodo se realizaron 213 servicios tecnológicos de asistencia técnica a través de los programas educativos como se menciona a continuación:

Programa Educativo	1er trimestre	2o trimestre	3er trimestre	4o trimestre	Total
MEC	52	51	13	28	144
ABT	3	17	4	7	31
TA	9	21	6	2	38
<b>Totales</b>	<b>64</b>	<b>89</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>213</b>

Fuente: Dirección de Programas Educativos

## 5. GESTIÓN.

### 5.1 Sistema de Gestión de la Calidad

- 1) Con el objeto de verificar el cumplimiento del Sistema de Gestión de la Calidad de la UTHH con los requisitos que establece la norma ISO 9001:2008, se aplicó auditoría interna del 17 al 25 de febrero de 2010.
- 2) Se aplicó preauditoría externa por parte de la casa certificadora ABS Quality Evaluations los días 18 y 19 de marzo de 2010 para verificar el cumplimiento del sistema de gestión de la calidad de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense con los requisitos de la norma ISO 9001:2008, y además conocer si el SGC está preparado para ampliar el alcance de certificación a nivel ingenierías.
- 3) El 24 y 25 de junio se aplicó auditoría interna al Sistema de Gestión de la Calidad de la UTHH.
- 4) **Certificación del Sistema de Gestión de la Calidad** con el propósito de transitar de la norma ISO 9001:2000 a la norma 9001:2008, que se logró obtener el 7 de julio del presente año. Esta certificación demuestra que una organización es reconocida por la casa certificadora ABS-QE.



Auditoría al PPEE de Administración



### 5.2 Programa Oficinas de Calidad

- 1) Inspección al programa "oficinas de calidad"

- 28 de enero, Inspección a la segunda "S" (organizar), con el propósito de conocer el orden de los elementos que se han seleccionado como necesarios y estos puedan encontrarse con facilidad en cada una de las oficinas de las diferentes áreas de la UTHH.
- 15 de febrero, inspección a la tercer "S" (limpieza), con el objeto de lograr beneficios de la limpieza, aumentando la vida útil de las instalaciones así como de los equipos, disminuya accidentes y la probabilidad de contraer enfermedades, y mejorar la imagen de las oficinas.
- 16 de marzo, inspección de la cuarta "S" (estandarización), que conlleva a lograr que las prácticas y las actividades se lleven a cabo consistente y regularmente para asegurar que la selección, organización y limpieza sean mantenidas en las áreas de trabajo, obteniendo el bienestar del personal al crear un hábito de conservar impecable el sitio de trabajo en forma permanente.
- Inspección de las 5S's (selección, Organización, Limpieza, Estandarización y Disciplina) del programa oficinas de calidad el 26 de abril, el 18 de junio, 6 de agosto, 8 de octubre y 3 de diciembre de 2010.
- Este programa tiene como objetivo coadyuvar en el desarrollo de espacios seguros, confortables y productivos, así como lograr que las personas tengan una mayor disposición para otorgar servicios de calidad a la ciudadanía.

### 5.3 Premio Hidalgo a la Calidad

El Premio Hidalgo a la Calidad, tiene como propósito impulsar la mejora continua de las Organizaciones de cualquier giro o tamaño, para proyectarlas de manera ordenada, es por ello que la UTHH con el objetivo de evaluar la competitividad en la eficacia de los procesos, el compromiso con la sociedad e identificación de herramientas que contribuyan a la mejora del Sistema de

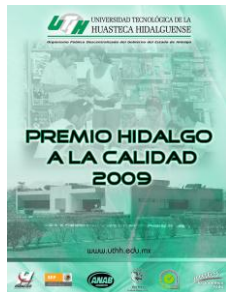
Gestión de la Calidad; participó en la convocatoria Premio Hidalgo a la Calidad edición 2009, misma que realiza el Gobierno del Estado de Hidalgo a través de la Secretaría de Desarrollo Económico, pasando a la tercera y última etapa con la visita de campo por el grupo de evaluadores celebrada el día 27 de febrero de 2010.

En la visita de campo El Lic. Miguel Angel Ostoia Morelos. Subdirector de Innovación y Calidad de la Secretaría de Desarrollo Económico del Gobierno del Estado de Hidalgo, se acompañó del grupo de Evaluadores Ing. Alicia G. Rodríguez López, Ing. Elizabeth Hernández Balderas, Ing. Fabio L. López Carrillo y del Ing. Miguel Gómez Hernández quienes evaluaron los siguientes aspectos:

1. Clientes
2. Liderazgo
3. Planeación
4. Información y conocimiento
5. Personal
6. Procesos
7. Impacto social
8. Resultados



Visita de campo para la evaluación del Premio Hidalgo a la Calidad 2009 en la UTHH



#### 5.4 Archivo Institucional.

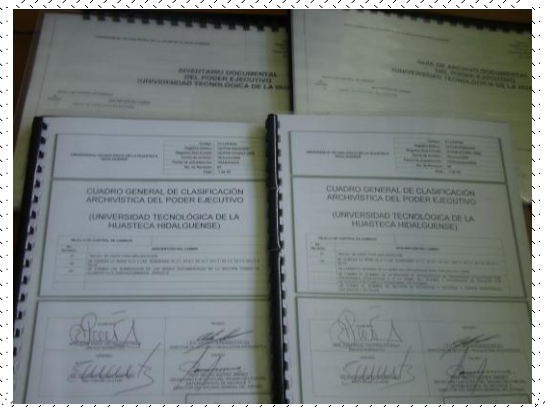
Como parte del programa de alineación con la Ley de Archivos del Estado de Hidalgo se han realizado las siguientes actividades:

1. Actualización del Catálogo de disposición documental
2. Manual de políticas del Sistema Integral de archivos.
3. Validación del Cuadro General de Clasificación
4. Revisión del Inventario documental
5. Revisión de la guía de archivo documental.



Archivo institucional

Así mismo se ha dado continuidad al control de Unidades Administrativas que han realizado sus transferencias primarias de archivo de concentración.



Cuadro general de clasificación, inventario documental y guía de archivo documental

**Cuadro General de Clasificación Archivística.-** Su fecha de emisión está asentada el día 19 de junio de 2008, la primera actualización el 17 de diciembre de 2009 y la segunda el 14 de abril de 2010.

Su objetivo es proporcionar los elementos básicos para establecer los criterios específicos para la clasificación de expedientes en función de las secciones

comunes y sustantivas de cada Unidad Archivística.

Catálogo de disposición documental.- Se registra con fecha de emisión del 17 de agosto de 2010, con la misma fecha la primer actualización y la segunda con 18 de agosto de 2010.

Su objetivo es proporcionar los elementos básicos para establecer los criterios para las transferencias primarias de acuerdo a las políticas, criterios y técnicas archivísticas homogéneas.

Guía de archivo documental e Inventario documental.- Documentos enviados para su revisión el 25 de noviembre de 2010.

Su principal objetivo es verificar las actividades destinadas a la organización, descripción, uso y localización de los documentos de la UTHH, así como su producción, circulación y disposición final. Establecer las técnicas archivísticas homogéneas para el funcionamiento de los archivos de trámite, garantizar la integridad, localización oportuna y conservación de los expedientes y documentos a través de un sistema integral de archivos de la UTHH.

### 5.5 Semana Nacional de Ciencia y Tecnología (SNCyT).

La SNCyT forma parte de las actividades de comunicación de la ciencia y la tecnología que de manera institucional se realizan en todo el país. Se trata de un evento anual donde, durante una semana, convergen en un espacio común diversos actores con variadas formas de transmitir el conocimiento. Su propósito es despertar el interés por las disciplinas científicas y tecnológicas entre el público infantil y juvenil. Propicia un acercamiento entre científicos, divulgadores, investigadores, empresarios, tecnólogos y autoridades participantes.

En la UTHH con motivo de este evento se realizaron las siguientes actividades: 18 conferencias, 1 exposición y 4 talleres.

### 5.6 Otras actividades.

Se imparte conferencia denominada “Acceso a la Información Pública Gubernamental del Estado de Hidalgo”, su objetivo fue fomentar

la transparencia en los estudiantes de educación superior en los términos de la ley de transparencia acceso a la información pública gubernamental del Estado de Hidalgo como sujeto obligado.

Entrega de reconocimiento de mejora.- El 15 de diciembre de 2010, se realizó la entrega de reconocimientos a la mejora continua de los proyectos que contribuyen a que los procesos claves sean más ágiles y productivos, así mismo se reconoció al personal que por su colaboración y dedicación cumplió 10 años de servicio, así como aquellos que colaboran el programa de oficinas de calidad como inspectores de la metodología 5S's.

### 5.7 Personal académico y administrativo

Con el fin de cumplir con la función sustantiva el capital humano que conforma la estructura organizacional, al cierre de diciembre éste estuvo compuesto de 247 personas, de los cuales el 43% (profesores de tiempo completo y de asignatura) son elementos dedicados a la docencia, el 10% (directivos y mando medios) están dedicados a las funciones administrativas y directivas, el 47% están dedicados a actividades de apoyo a la docencia en talleres y laboratorios así como apoyo en actividades administrativas.

#### Personal total de la universidad al cierre del mes de diciembre de 2010

Puestos	Administrativos	Académicos	total
Rector	1		1
Abogado general	1		1
Directores	5	6	11
Profesores investigadores		50	50
Profesores de asignatura		56	56
Jefes de Departamento	13		13
Jefe de taller		1	1
Coordinadores	15	1	16
Jefe de oficina /Técnico académico	15	9	24
Técnico	22		22
Secretarial	16		16
Personal de apoyo	17	19	36
<b>Total</b>	<b>105</b>	<b>142</b>	<b>247</b>

Fuente: Departamento de Recursos Humanos

### 5.8 Capacitación.

Durante el periodo que se informa se ofreció capacitación al personal de esta casa de estudios beneficiándolo para el buen desempeño de sus funciones. En estas capacitaciones se tuvo un acumulado de 237 participaciones y 585 horas.

Personal	Nombre del Curso	Fecha	Enfoques centrados en el aprendizaje.		Número de Participantes		Total de horas del curso
			H	M	H	M	
Administrativos	Fenómenos de Transporte	05 al 08/01/2010	3	1	3	1	32
	Reformas fiscales 2010	22 de feb 2010		1		1	2
	Incendio Teórico Práctico Nivel Básico	12 de marzo 2010	2	14	2	14	4
	Taller de Desarrollo Humano	11 de Mayo 2010	24	31	24	31	4
	Instrumentos de evaluación en el marco de competencias profesionales	21 de Mayo de 2010	1		1		5
	Evaluación por competencias	31 de Mayo de 2010		2		2	6
	Jornada comunitaria	22 al 25 de Junio de 2010		3		3	26
	Herramientas metodológicas para la formación basada en competencias profesionales	08 de Marzo al 06 de Agosto de 2010		2		2	120
	Contabilidad gubernamental	4 al 6 de Agosto de 2010	1		1		12
	Competence based approach to language teaching	23 al 27 de Agosto de 2010		1		1	30
	Seminario para escritores	28 de septiembre 2010		1		1	6
	La comunicación un proceso de la relación y dialogo intimo	15 al 17 de octubre 2010		1		1	17
Curso de capacitación teórico práctico incendio, nivel básico	12 de noviembre 2010	1	8	1	8	6	
<b>SubTotal</b>			<b>32</b>	<b>65</b>	<b>32</b>	<b>65</b>	<b>270</b>

Personal	Nombre del Curso	Fecha	Formar y habilitar a profesores como tutores				Enfoques centrados en el aprendizaje.				Número de Participantes				Total de horas del curso
			PTC		PA		PTC		PA		PTC		PA		
			H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	H	M	
Docentes	<b>Nombre del Curso</b>	<b>Fecha</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	
	Fenómenos de Transporte	05 al 08 de enero 2010	4	1	1						4	1	1		32
	Reformas fiscales 2010	26 de enero 2010	1								1				6
	Reformas fiscales 2010	22 de feb 2010	3	3	2	2					3	3	2	2	2
	Fundamentos psicológicos, pedagógicos y filosóficos social del enfoque basado en competencias	12 al 15 Abril 2010	10	2	7	7					10	2	7	7	15
	La importancia e impacto de la tutoría en el proceso de la enseñanza aprendizaje	23 de Abril 2010	11	3	4	3					11	3	4	3	5
	Tell me more	22 de Abril 2010							2	7			2	7	8
	Taller de Desarrollo Humano	11 de Mayo 2010							1				1		4
	Instrumentos de evaluación en el marco de competencias profesionales	21 de Mayo de 2010	8	1	1						8	1	1		5
	Evaluación por competencias	31 de Mayo de 2010	6	1	4	1					6	1	4	1	6
	Jornada comunitaria	22 al 25 de Junio de 2010	4	3	1	4					4	3	1	4	26
	Herramientas metodológicas para la formación basada en competencias profesionales	08 de Marzo al 06 de Agosto de 2010	3	3	1	1					3	3	1	1	120
	Competence based approach to language teaching	23 al 27 de Agosto de 2010			2	8							2	8	30
	Metodología del marco Lógico	23 de septiembre 2010					1				1				24
	Seminario para escritores	28 de septiembre 2010					5	5			5	5			6
Seminario nacional para la enseñanza del francés en las UUTT	20 al 22 de octubre 2010								1				1	20	
Nuevo esquema de emisión de comprobantes fiscales y reformas fiscales para 2011	16 de diciembre 2010					1	1			1	1			6	
<b>SubTotal</b>			<b>50</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>57</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>315</b>
<b>Total</b>			<b>116</b>				<b>121</b>				<b>237</b>				<b>585</b>

Fuente: Departamento de Recursos Humanos

## 5.9 Costo Total del Personal

En este período la inversión en el factor humano resultó de la siguiente manera:

### Aplicación del capítulo 1000

CONCEPTO	Enero-marzo	Abril-junio	Julio-sep	Oct-dic	Total
Sueldo	6,248,441.54	6,139,022.83	6,272,688.90	8,169,246.08	26,829,399.35
Aguinaldo	15,930.49	915,923.58	911,608.58	2,681,875.47	4,525,338.12
Prima Vacacional.	468,408.99	0.00	465,574.15	869,103.59	1,803,086.73
Prestaciones de Seguridad Social	872,663.41	962,856.41	1,336,898.72	1,753,115.70	4,925,534.24
Compensaciones	195,009.84	290,322.16	94,862.04	-255,320.20	324,873.84
Otras prestaciones	247,655.95	236,340.00	315,945.00	402,354.00	1,202,294.95
Impuesto sobre nómina	116,296.00	208,828.34	204,920.32	379,001.30	909,045.96
<b>Total</b>	<b>8,164,406.22</b>	<b>8,753,293.32</b>	<b>9,602,497.71</b>	<b>13,999,375.94</b>	<b>40,519,573.19</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

## 5.10 Fuentes de financiamiento

Refiere a la utilización racional y efectiva de los subsidios de operación e inversión ministrado a la Universidad, con el fin de cumplir con los objetivos institucionales en un marco de simplificación de procedimientos, disciplina presupuestal y racional

### Estructuras de subsidios Enero - Diciembre 2010

Subsidios de operación	Autorizado	Reducciones	Ampliación	Total Autorizado	Ministrado
Federal:					
Operación	24,867,421.00	0.00	122,611.00	24,990,032.00	21,224,760.00
Estatal					
Operación	24,867,421.00	0.00	122,611.00	24,990,032.00	21,224,760.00
<b>Total</b>	<b>49,734,842.00</b>	<b>0.00</b>	<b>245,222.00</b>	<b>49,980,064.00</b>	<b>42,449,520.00</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

## 5.11 Composición de los ingresos propios y programas especiales

Ingresos Propios	Enero - marzo	Abril - junio	Julio- Septiembre	Octubre-Diciembre	Total
<b>Derechos:</b>	<b>993,940.00</b>	<b>1,223,890.00</b>	<b>1,848,565.00</b>	<b>505,948.17</b>	<b>4,572,343.17</b>
Inscripciones	986,080.00	1,018,430.00	1,200,620.00	444,798.17	3,649,928.17
Exámenes Extraordinarios	610.00	57,200.00	52,275.00	52,400.00	162,485.00
Exámenes de Admisión	0.00	135,060.00	29,520.00	0.00	164,580.00
Exámenes de Admisión 5-A	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Exámenes de EGETSU	400.00	4,700.00	139,900.00	0.00	145,000.00
Titulación	6,850.00	8,500.00	426,250.00	8,750.00	450,350.00
<b>Productos:</b>	<b>93,352.89</b>	<b>175,181.63</b>	<b>163,953.85</b>	<b>163,374.20</b>	<b>595,862.57</b>
Constancias y Credenciales TSU	7,465.00	7,600.00	72,010.00	7,845.00	94,920.00
Constancias y Credenciales 5-A	25.00	0.00	0.00	0.00	25.00
Copias	20,520.00	16,731.46	23,179.74	3,827.59	64,258.79
Impresiones	375.00	0.00	0.00	0.00	375.00
Cursos Educación Continua	36,875.87	109,251.87	24,734.29	7,922.43	178,784.46
Servicios Tecnológicos	28,092.02	41,598.30	44,029.82	36,384.18	150,104.32
Seguro Estudiantil	0.00	0.00	0.00	107,395.00	107,395.00
<b>Aprovechamientos:</b>	<b>29,363.26</b>	<b>98,949.47</b>	<b>107,643.47</b>	<b>211,671.50</b>	<b>447,627.70</b>
Servicios Bibliotecarios	5,390.00	5,568.00	5,601.50	6,371.00	22,930.50
Servicios Varios	21,050.14	89,747.02	36,823.54	199,123.69	346,744.39
Donaciones	960.00	2,400.00	63,560.00	1,200.00	68,120.00
Intereses	1,963.12	1,234.45	1,658.43	4,976.81	9,832.81
<b>Total de ingresos</b>	<b>1,116,656.15</b>	<b>1,498,021.10</b>	<b>2,120,162.32</b>	<b>880,993.87</b>	<b>5,615,833.44</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

**Programas Especiales 2010**

	PRESUPUESTADO	RADICADO	EJERCIDO
Unidad Académica Indígena	784,261.00	784,261.00	784,261.00
FHP	10,000.00	10,000.00	4,328.00
PYME 2010	212,976.00	212,976.00	212,976.00
FACUT 2010	2,700,000.00	2,700,000.00	2,700,000.00
PROMEPE 2010	958,418.00	958,418.00	958,419.00
<b>TOTAL</b>	<b>4,665,655.00</b>	<b>4,665,655.00</b>	<b>4,659,984.00</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

**Seguimiento Programático Presupuestal de Programas Especiales Ejercicios Anteriores**

	PRESUPUESTADO	RADICADO	EJERCIDO
FONDO PROMEP 2009	302,600.00	302,600.00	231,557.77
FONDO PIFI 2008	1,447,000.00	1,447,000.00	1,447,000.00
FONDO PYME 2010	212,976.00	212,976.00	27,840.00
FONDO PROMEP 2010	958,418.00	958,418.00	110,000.00
FONDO FACUT 2010	2,700,000.00	2,700,000.00	0.00
FONDO APOYO A LA CALIDAD NIVEL 5-A	2,175,574.00	2,175,574.00	1,736,315.91
<b>TOTAL</b>	<b>3,925,174.00</b>	<b>3,925,174.00</b>	<b>3,552,713.68</b>

\* Presupuesto a cargo de la Secretaría de Finanzas del Gobierno del Estado de Hidalgo.

**Aplicación de ingresos propios Enero - Diciembre 2010**

Capítulos	Autorizado Modificado 2010	Ejercido Enero - marzo	Ejercido abril - junio	Ejercido julio - septiembre	Ejercido Oct.-Dic	Total Ejercido	%
1000	2,564,390.83	113,388.38	222,812.06	95,792.69	2,286,102.02	2,718,095.15	105.99%
2000	392,066.50	25,049.00	123,993.96	26,568.35	212,042.69	387,654.00	98.87%
3000	1,534,988.33	24,045.75	116,625.11	532,589.67	1,325,300.98	1,998,561.51	130.20%
4000	430,040.00	82,780.00	76,866.00	9,760.00	260,634.00	430,040.00	100.00%
5000	694,347.78	11,999.97	0.00	59,650.00	9,832.81	81,482.78	11.74%
<b>SUMAS</b>	<b>5,615,833.44</b>	<b>257,263.10</b>	<b>540,297.13</b>	<b>724,360.71</b>	<b>4,093,912.50</b>	<b>5,615,833.44</b>	<b>100.00%</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas



5.12 Indicadores del costo de operación por carreras y por alumnos al mes de Diciembre

Carreras	No. Alumnos	Costo por carrera	Costo promedio por alumno
Administración y Evaluación de Proyectos	178	5,407,005.68	30,376.44
Agrobiotecnología	135	4,440,019.23	32,889.03
Contaduría	376	9,360,850.75	24,895.88
Tecnologías de la Información y Comunicación e Informática	409	12,314,546.34	30,108.92
Mecánica	324	8,591,275.82	26,516.28
Tecnología de Alimentos	151	5,285,141.39	35,000.94
<b>Total</b>	<b>1,573</b>		

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

5.13 Análisis presupuestal de operación

SUBSIDIO FEDERAL, ESTATAL, PROGRAMAS ESPECIALES E INGRESOS PROPIOS

Capitulos	Autorizado	Ampliac. y Reducc.	Total Autorizado	Total Ministrado	Ejercido Enero marzo	Ejercido abril - junio	Ejercido julio - septiembre	Ejercido Oct.-Dic.	Total Ejercido	Disponible
1000	42,565,535.45	1,218,710.66	43,784,246.11	40,439,508.19	8,164,406.22	8,810,767.44	9,681,639.94	14,117,838.63	40,774,652.23	3,009,593.88
2000	3,025,263.04	-205,858.55	2,819,404.49	2,355,210.49	208,243.52	375,545.91	552,791.33	1,200,560.18	2,337,140.94	482,263.55
3000	9,168,752.05	1,005,667.17	10,174,419.22	7,065,672.14	1,056,057.94	1,721,896.14	2,469,534.05	4,444,668.73	9,692,156.86	482,262.36
4000	432,414.55	189,625.45	622,040.00	622,040.00	82,780.00	76,866.00	9,760.00	452,634.00	622,040.00	0.00
<b>Subtotal</b>	<b>55,191,965.09</b>	<b>2,208,144.73</b>	<b>57,400,109.82</b>	<b>50,482,430.82</b>	<b>9,511,487.68</b>	<b>10,985,075.49</b>	<b>12,713,725.32</b>	<b>20,215,701.54</b>	<b>53,425,990.03</b>	<b>3,974,119.79</b>
5000	308,541.00	2,552,901.62	2,861,442.62	2,248,577.62	11,999.97	0.00	205,478.64	2,031,099.01	2,248,577.62	612,865.00
<b>SUMAS</b>	<b>55,500,506.09</b>	<b>4,761,046.35</b>	<b>60,261,552.44</b>	<b>52,731,008.44</b>	<b>9,523,487.65</b>	<b>10,985,075.49</b>	<b>12,919,203.96</b>	<b>22,246,800.55</b>	<b>55,674,567.65</b>	<b>4,586,984.79</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas.

SUBSIDIO FEDERAL Y ESTATAL

Capitulo	Autorizado	Ampliac. Y Reducciones	Total Autorizado	Ejercido Enero marzo	Ejercido abril - junio	Ejercido julio - septiembre	Ejercido Oct. - Dic.	Total Ejercido	Disponible	%
1000	40,779,267.00	185,509.24	40,964,776.24	8,051,017.84	8,530,481.26	9,506,705.02	11,713,273.92	37,801,478.04	3,163,298.20	92.28%
2000	2,064,255.00	-109,517.50	1,954,737.50	183,194.52	199,163.03	441,098.94	653,429.96	1,476,886.45	477,851.05	75.55%
3000	6,891,320.00	169,230.26	7,060,550.26	1,019,671.19	1,584,599.09	1,909,557.44	1,606,558.00	6,120,385.72	940,164.54	86.68%
<b>SUMAS</b>	<b>49,734,842.00</b>	<b>245,222.00</b>	<b>49,980,064.00</b>	<b>9,253,883.55</b>	<b>10,314,243.38</b>	<b>11,857,361.40</b>	<b>13,973,261.88</b>	<b>45,398,750.21</b>	<b>4,581,313.79</b>	<b>90.83%</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

## 6. ACTIVIDADES EXTRAORDINARIAS.

**\*Concurso Nacional y Tercero Iberoamericano "Leamos la Ciencia para Todos" 2008-2010, Segundo Lugar para la UTHH.**

La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense responde a la convocatoria emitida por el Fondo de Cultura Económica y de acuerdo a las bases de la misma, participó en la etapa final del concurso Nacional y Tercero Iberoamericano "Leamos la Ciencia para Todos" 2008-2010 del 25 al 27 de abril del presente, con sede en la Universidad Tecnológica de Huejotzingo, Puebla.

La UTHH participó en la categoría "F" denominada "Prototipo Tecnológico" con el proyecto "Calentador Híbrido" proyecto de la ingeniería en Metal Mecánica.

El prototipo presentado por la UTHH obtuvo el segundo lugar en dicha categoría. En este concurso participaron 34 prototipos presentados por 18 Universidades Tecnológicas.

**\* UTHH participa en programa de movilidad de alumnos a Canadá**

La alumna Gliceye Domínguez Zumaya participa el programa de movilidad estudiantil, alumna de la ingeniería en Gestión de Proyectos quien realiza su estadía por 12 semanas en el St. Lawrence College en Kingston, Ontario, Canada. La estancia tiene por objetivo el mejoramiento del dominio del idioma inglés a través de un programa de inglés con fines académicos de tiempo completo por 7 semanas y 5 semanas de una experiencia de trabajo en un área relacionada con la formación académica de la estudiante.

El 17 de mayo la comunidad universitaria y familiares despidieron a Gliceye Domínguez Zumaya deseándole éxito en este proyecto de superación personal y profesional y un logro más para la internacionalización de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense.

**\*Inauguración del ciclo escolar 2010 - 2011 y develación de placa conmemorativa de la cápsula del tiempo**



Dentro del marco de las actividades que se llevan a cabo con el objetivo de celebrar el Centenario de la Revolución y Bicentenario de la Independencia de México, el día 13 de septiembre se realizó la ceremonia de inicio de cursos del ciclo escolar 2010 -2011 y la develación de la placa conmemorativa de la Cápsula del Tiempo. Asimismo, se conmemoró el 163 Aniversario de la Gesta Heroica de los Niños Héroe de Chapultepec, personajes que forman parte de los grandes pasajes de nuestra historia.

**\* Firma la UTHH convenio con la UAEH para desarrollar el proyecto CIDECAME**

Dentro del marco de celebración del vigésimo quinto aniversario de la carrera de Ingeniería en Sistemas del Instituto de Ciencias Básicas e Ingeniería (ICBI) perteneciente a la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (UAEH), el Rector de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense, firmó convenio para que la UTHH forme parte del Centro de Innovación para el Desarrollo y Capacitación de Materiales Educativos (CIDECAME).



Proyecto que nació ante la necesidad de los profesores de nivel superior, quienes tras largas horas de trabajo logran desarrollar productos didácticos para impartir sus clases, pero estos se pierden entre la cotidianidad y la idea. Debido a lo anterior, se pretende crear un banco de información donde se concentren los distintos esquemas didácticos de todas las materias, así como las herramientas metodológicas planteadas para el trabajo.

**\*Reunión Nacional para la revisión y adecuación curricular del programa educativo de TSU en Mecánica**



El pasado 20 de septiembre del año en curso, en la Biblioteca de la UTHH se llevó a cabo la apertura de la Reunión Nacional para la revisión y adecuación curricular del Programa Educativo de Técnico Superior Universitario en Mecánica basado en competencias profesionales, los trabajos se realizaron del 20 al 24 de septiembre en las instalaciones del Hotel Santa Cecilia, en la ciudad de Huejutla de Reyes, Hidalgo.

**\*Alumnos de la UTHH participan en el concurso 100 años cien relojes organizado por el sistema DIF Hidalgo.**



En el marco de los festejos del Bicentenario de nuestra Independencia y del Centenario de la Revolución, y en conmemoración de los Cien Años del Reloj Monumental de Pachuca, el Gobierno del Estado y el Sistema DIF Hidalgo, a través del Voluntariado DIF, llevaron a cabo el concurso de pintura: 100 Años Cien Relojes, en el que participaron los alumnos Christian Sánchez Gómez y Servando Hernández Hernández pertenecientes a la carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación, ambos bajo la dirección del profesor Jesús Manuel Flores Hernández, instructor del taller de Artes Plásticas de la UTHH.

**\*Participación en el programa Iberoamericano de Formación Técnica Especializada (PIFTE) 2010 con la movilidad de personal administrativo de la UTHH a España.**

Atendiendo al programa de movilidad e internacionalización de la UTHH, la LAE. Gloria Lorena Sifuentes Chávez participó en la primer Convocatoria del Programa Iberoamericano de Formación Técnica Especializada (PIFTE) 2010, siendo elegida a través de un concurso a nivel nacional para representar a nuestro país en el “II Curso sobre la Evaluación de Políticas Públicas y Programas Presupuestarios”, el cual se llevó a cabo a partir del 4 de octubre del año en curso en la ciudad de Madrid, España.

**\*Graduación de la XIV Generación de Técnico Superior Universitario 2008 - 2010**

El 22 de octubre del 2010 la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense se vistió de gala y se congratuló por haber entregado la XIV generación de Técnico Superior Universitario 2008 - 2010 con un total de 366 graduados de las seis diferentes carreras que se ofrecen en la universidad.

**\*Entrega de becas del Programa de Estancias de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación del Estado de Hidalgo en la UTHH.**

La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense logró que seis estudiantes, uno por cada carrera fueran becados dentro del Programa de Estancias de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación del Estado de Hidalgo que tiene como objetivo

alentar y promover la incorporación de estudiantes de licenciatura talentosos y/o con vocación para la investigación científica y el desarrollo tecnológico a programas de posgrado bajo la supervisión de profesores de tiempo completo.

**\* Participación de la UTHH en el Primer Concurso de robótica de las UUTT.**

La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense, a través de los programas educativos de Metal Mecánica y Tecnologías de la Información participó en el Primer Concurso de Robótica de Universidades Tecnológicas con sede en la ciudad de Puebla, Puebla.

El concurso consistió en competir contra otras Universidades Tecnológicas en un juego denominado "Clean Sweep" (barrida limpia). El prototipo con el que participó la UTHH consiste en arrojar pelotas de diferentes colores a un terreno rival dentro de una cancha rectangular dividida en dos partes. Las pelotas verdes valen un punto, las anaranjadas cinco y la blanca diez, en ambos lados de la cancha se tiene un robot formado por una alianza de dos universidades, ganando la alianza que al introducir pelotas a la otra mitad de la cancha, alcanza la mayor cantidad de puntos.

El concurso dividió en cuatro rondas: clasificatoria, cuartos de final, semifinales y final. El equipo de la UTHH durante la ronda clasificatoria ganó cinco encuentros, clasificándose entre los diez primeros lugares de un total de cuarenta universidades.

**\*La UTHH celebra Quinta Semana de la Expresión Oral.**

Con gran éxito se llevó a cabo la "Quinta Semana de la Expresión Oral", del 16 al 19 de marzo del presente, en la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense. Alumnos de segundo cuatrimestre de todos los programas educativos fueron los protagonistas de foros, conferencias, paneles, mesas de discusión y debate. En estas actividades expusieron temas de interés tanto para su formación profesional como para los invitados, personal académico y administrativo.

**\*La UTHH renueva constancia de inscripción al RENIECYT por parte del CONACYT.**

La Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense renueva CONSTANCIA DE INSCRIPCIÓN al Registro Nacional de Instituciones y Empresas Científicas y Tecnológicas (RENIECYT) por parte del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT).

Este registro es un instrumento de apoyo a la investigación científica, el desarrollo tecnológico y la innovación del país a cargo del CONACYT a través del cual identifica a las instituciones, centros, organismos, empresas y personas físicas o morales de los sectores público, social y privado que llevan a cabo actividades relacionadas con la investigación y el desarrollo de la ciencia y la tecnología en México.

1) Proyectos de innovación tecnológica:

Programa Educativo	Actividad
ABT	Participación en la convocatoria de CONACYT con 2 proyectos, relacionados a la <i>Jatropha curcas</i> y recursos filogenéticos alimenticios.
	Biofertilizantes a base de micorrizas.
	Reproducción de semilla de Hongo seta.
	Producción de jitomate bajo condiciones de invernadero. Mediante actividades de producción de jitomate esta la cosecha y siembra del cultivo.
TA	Llevar a cabo una grabación del proyecto de Frijol de Cashtilán con palmito en adobo, con la finalidad de hacer un reportaje del proyecto para TV Azteca.

2) Manuales de asignatura

Programa educativo	Actividad
CONTA	Elaboración y entrega de Manuales basados en competencias.

3) Proyectos de Innovación Tecnológica

Programa educativo	Actividad
ABT	Participación en la convocatoria de CONACYT con 2 proyectos, relacionados a la <i>Jatropha curcas</i> y recursos filogenéticos alimenticios.
	Reproducción de semilla de Hongo seta.
	Producción de jitomate bajo condiciones de invernadero. Mediante actividades de producción

	de jitomate esta la cosecha y siembra del cultivo.
	Biofertilizantes a base de micorrizas.
TA	Filmación de desarrollo de un nuevo producto.

#### 4) Proyecto Académico

Programa Educativo	Actividad
TA	Diseño del protocolo del proyecto de investigación sobre JATROPHA CURCA (PIÑÓN) para su aprobación del comité de fondos mixtos del COCYTEH.

#### 5) Publicación de Artículos:

Programa Educativo	Actividad
ABT	Diagnostico preliminar de residuos sólidos y descargas de agua residual. Las organizaciones sociales en la Huasteca Hidalguense: Una primera aproximación a su realidad.
TIC	Tecnología Macintosh. Comercio electrónico.

#### 6) Conferencias (impartidas)

Programa educativo	Actividad
CONTA	El administrador financiero en los negocios.
	En el marco de la semana de la Ciencia y Tecnología se impartió la conferencia “ Impacto de la tecnología en el área contable-fiscal”.
AEP	Taller de simulación de empresas Diseño y desarrollo de empresas rurales.
TA	“Alimentos Funcionales y Nutrición” ¿Cerca o Lejos? Historia de los métodos de conservación en los últimos 200 años.
TIC	Aplicaciones y uso de Internet. Los robots de servicio.
MEC	Robots Limpiadores (Clean Sweep).

#### 7) Conferencias (asistencia):

Programa Educativo	Actividad
ABT	Elaboración del proyecto regional para la recolección y reciclaje de la basura en instituciones educativas.
AEP	“Los indicadores socioeconómicos sobre la población indígena del estado de Hidalgo”.
CONTA	V Congreso Nacional de Contaduría Cultura Empresarial 2010, Izúcar de Matamoros, Puebla.
MEC	Equipo de Diagnostico Automotriz.
TIC	Conferencia Aplicaciones y uso de Internet. “Juego de talentos”, iniciativa para impulsar el desarrollo de la industria de video juegos.

#### 8) Congresos (participación) :

Programa Educativo	Actividad
ABT	Exposición de carteles en el IV Congreso Agroindustrial, Alimentario y Biotecnológico celebrado en San Cristóbal de las Casas Chiapas. 1) Jardín Botánico de plantas medicinales. 2) El cahuayote, un recurso fitogenético potencial en la Huasteca Hidalguense.
AEP	Dentro del marco 7mo. Congreso Internacional de Administración “Innovación y Desarrollo Empresarial” se impartió el taller denominado “Simulación de negocios”.
TA	Se impartió el taller “Importancia de la bioquímica en la industria alimentaria” como actividad dentro del 4º congreso Nacional Agroindustrial Alimentario y Biotecnológico.
	Se presentaron cuatro proyectos en la modalidad de carteles por los alumnos de 5º Cuatrimestre de la carrera de Procesos Alimentarios, los proyectos fueron: 1) Industrialización del Ochonite, 2) Elaboración de crema de plátano verde, 3) Industrialización del palmito, 4) conserva de ciruela y elaboración de dulce de raíz de Ochonite.
	Participación de Alumnos de la carrera de I.P.A. en el 2º concurso de creatividad de las universidades TecS. en el área Agroindustrial Alimentaria en el marco del 4º congreso Nacional Agroindustrial Alimentario y Biotecnológico participando los proyectos: 1) Industrialización del palmito, 2) conserva de ciruela y elaboración de dulce de raíz de Ochonite, 3) Elaboración de refresco de coco.

#### 9) Congreso (asistencia):

Programa Educativo	Actividad
ABT	Asistencia con alumnos de 5to. Cuatrimestre de la carrera de Agrobiotecnología y alumnos de 8vo. Cuatrimestre de Ingeniería en Biotecnología, al IV Congreso Agroindustrial, Alimentario y Biotecnológico celebrado en San Cristóbal de las Casas Chiapas.
AEP	7mo. Congreso Internacional de Administración “Innovación y Desarrollo Empresarial”. Tuxtla Gutiérrez Chiapas.
TA	Asistencia de alumnos de 5º y 8º cuatrimestre, al 4º Congreso Nacional Agroalimentario Industrial y Biotecnológico. Diálogos del bicentenario una reflexión en torno a: la Educación de los valores, la ciencia/tecnología y los próceres en México y América latina

#### 10) Cursos Impartidos:

Programa Educativo	Actividad
TA	Manipuladores de Alimentos.
	Elaboración de brochetas de frutas.
CONTA	Contabilidad Gubernamental.
	Organización Social para el desarrollo local y regional .

11) Cursos (Asistencia)

Programa Educativo	Actividad
ABT	Curso-taller “Fenómenos de transporte”. Bases y metodologías para el desarrollo del inventario de emisiones de gases efecto invernadero e identificación de medidas de mitigación.
	Actualizar a los profesores en área técnicas. Se realizaron cursos en línea con el Tec de Monterrey iniciaron en el mes de diciembre y terminaron en marzo de 2010. “La jornada comunitaria” “13 pasos para elaborar un plan de negocios”, impartido por NAFINSA.
CONTA	Reformas Fiscales 2010.
	Reformas Fiscales 2010.
	Diplomado en Finanzas Módulo 2.
	Contabilidad Gubernamental
	Curso - Taller EL fundamento Psicológico, Pedagógico y Filosófico basado en competencias.
	Curso : Desarrollo de las competencias en el trabajo docente.
	Talleres Comunitarios.
	“Elaboración de manuales para el modelo de aprendizaje basado en competencias”.
	Seminario de Escritores.
MEC	Capacitación de la empresa VEX Robotics. Instrumentos de Evaluación en el marco de competencias profesionales.
	Curso Teórico - Práctico de Fenómenos de Transporte. “Taller de Tutorías”.
TIC	Curso Taller de Competencias 4 PTC. Asistieron al curso de Animación 3D.

Programa Educativo	Actividad
CONTA	Registro del Cuerpo Académico de Contaduría. Participar en la convocatoria de FOMIX del CONACYT. Desarrollar la propuesta del proyecto de “Modelo económico-administrativo para el desarrollo rural en la Huasteca Hidalguense”.
	MEC
TA	Reunión con productores de miel y naranja de la región huasteca hidalguense para determinar las demandas de investigación en conjunto con la fundación hidalgo produce proyecto de investigación. Asistencia al Exposición Internacional de la Industria del Plástico , Plast Imagen.
	TIC

9) Otras actividades:

Programa Educativo	Actividad
ABT	Visita al Orquideario universitario por el presidente de la Fundación Hidalgo Produce. Entrevista de radio por personal de difusión de la Fundación Hidalgo Produce.
	Participación en reuniones de trabajo para el Primer Foro de Ganadería Sustentable.
	Foro Ganadero.
AEP	Caravana del emprendedor, que tuvo como objetivo promover el espíritu emprendedor en las nuevas generaciones, constituyendo una sociedad con iniciativas orientadas a la creación de empresas.
	Aplicación de diagnósticos para proyectos productivos de pequeñas y medianas empresas.

**DIRECTORIO**

Dr. Eduardo Mogica Martínez	Rector
MCE. Juan Ángel Oropeza Estrada	Director de Planeación
L.C. Rosaura Ramos Rojas	Encargada de la Dirección de Administración y Finanzas
MAD Marisol Flores Contreras	Directora de Enlace Académico
MCP. Daniel González Spíndola	Encargado de la Dirección de Vinculación
LIC. Antonio Mandujano Cerrilla	Abogado General
MMT. Oralía Cortez Cisneros	Encargada de la Dirección de Extensión Universitaria
MC Juana García Morales	Directora de la Carrera de Admón. y Eval. de Proyectos
MC Cristóbal Contreras Escobar	Encargado de la Dirección de la Carrera de Mecánica
MCP. Arturo Hernán Tagle Reyes	Director de la Carrera de Tecnología de Alimentos
MC Arnulfo Flores Martínez	Encargado de la Dir. de la Carrera de Agrobiotecnología
C.P. Claudia Eunice Rivera Morales	Directora de la Carrera de Contaduría
MTI. César Adrián Ortega Crespo	Encargado Director de la Carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación
MA Leticia Flores Contreras	Jefe del Departamento de Servicios Escolares
LAP. Miguel Esteban Velázquez Castilla	Jefe del Departamento Recursos Humanos
C. Homegar Argüelles Salazar	Jefe del Departamento Recursos Materiales
L.C. Guillermo Torres Fayad	Jefe del Departamento de Programación y Presupuestos
MCE. Ana María Felipe Redondo	Jefe del Departamento de Servicios Bibliotecarios
LPSC. Marlene Redondo Jiménez	Jefe del Departamento de Servicios Estudiantiles
L.C.C. Aribeth Castellanos Ramírez	Jefe del Departamento de Prácticas y Estadías
ME Elva Alicia Pavageau Reyes	Jefe del Departamento de Servicios Médicos
L.C.C. Julissa Flores Sánchez	Jefe del Departamento de Información y Estadística
LAE. Guadalupe Azuara Juárez	Jefa del Depto. de Investigación y Desarrollo
TTE. Eduardo Axel Recillas Bautista	Jefe del Depto. de Prensa y Difusión
C. Mariano Vite Hernández	Jefe del Depto. de Mantenimiento e Instalaciones