

# Informe de Actividades

Julio – septiembre 2018

## Contenido

<b>Acerca del lenguaje</b> .....	5
<b>ALINEACIÓN</b> .....	5
<b>I. Evaluación Programática Presupuestal</b> .....	5
<b>II. Presupuesto de ingresos</b> .....	5
<b>III. Estado del ejercicio del presupuesto</b> .....	5
<b>IV. Cumplimiento con el programa de racionalidad, disciplina y eficiencia del gasto público</b> .....	6
<b>V. Programa anual de adquisiciones, arrendamientos y servicios</b> .....	6
<b>VI. Cumplimiento con el programa de Infraestructura y Equipamiento</b> .....	6
<b>VII. Regulación de bienes muebles e inmuebles un saldo al</b> .....	6
<b>VIII. Indicadores de Gestión</b> .....	7
<b>1. DOCENCIA</b> .....	8
<b>1.1 Matrícula</b> .....	8
Matrícula cuatrimestre septiembre – diciembre 2018. ....	8
Matrícula por género .....	9
Matrícula por género y programa educativo del Nivel 5B (TSU) .....	10
Matrícula por género y programa educativo del Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) .....	11
<b>1.2 Aprovechamiento académico</b> .....	12
Aprovechamiento académico del Nivel 5B (TSU).....	12
Aprovechamiento académico Nivel 5B comparativo con resultado nacional .....	13
Aprovechamiento académico Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) comparativo con resultado nacional .....	15
<b>1.3 Reprobación definitiva.</b> .....	15
Reprobación definitiva del Nivel 5B (TSU) .....	15
Reprobación definitiva del Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) .....	17
<b>1.4 Deserción cuatrimestral.</b> .....	19
Deserción cuatrimestral Nivel 5B (TSU) .....	19
Deserción cuatrimestral Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) .....	21
<b>1.5 Asignación de becas</b> .....	23
<b>1.6 Capacidad instalada</b> .....	23
Capacidad instalada en distribución porcentual por turno de la matrícula inicial del cuatrimestre septiembre – diciembre 2018.....	24
Capacidad Total Instalada .....	25

<b>1.7 Laboratorios y talleres.....</b>	<b>25</b>
<b>1.8 Materiales didácticos y de apoyo bibliográfico.....</b>	<b>27</b>
<b>1.9 Planta Académica de Tiempo Completo con Perfil Deseable.....</b>	<b>28</b>
Nivel de Estudios de los Profesores de Tiempo Completo.....	29
PTC por programa educativo septiembre diciembre 2018.....	30
<b>1.10 Investigación.....</b>	<b>30</b>
<b>2. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.....</b>	<b>32</b>
<b>2.1 Promoción y difusión del modelo.....</b>	<b>32</b>
<b>2.2 Actividades culturales.....</b>	<b>34</b>
<b>2.3 Actividades deportivas.....</b>	<b>34</b>
<b>2.4 Servicios médicos.....</b>	<b>35</b>
<b>2.5 Servicios estudiantiles.....</b>	<b>36</b>
<b>3. ASUNTOS DE VINCULACIÓN.....</b>	<b>38</b>
<b>3.1 Vinculación.....</b>	<b>38</b>
<b>3.2 Convenios.....</b>	<b>38</b>
<b>3.3 Educación continua.....</b>	<b>41</b>
Curso básico de electricidad.....	41
Taller básico de desarrollo y administración.....	41
<b>3.4 Movilidad académica.....</b>	<b>41</b>
<b>3.5 Estudios y servicios tecnológicos.....</b>	<b>43</b>
<b>3.6 Egresados en el sector laboral.....</b>	<b>43</b>
Seguimiento al Nivel 5B (TSU).....	44
<b>3.7 Bolsa de trabajo.....</b>	<b>45</b>
<b>3.8 Visitas Industriales.....</b>	<b>45</b>
<b>4. GESTIÓN.....</b>	<b>47</b>
<b>4.1 Evaluación Institucional.....</b>	<b>47</b>
<b>4.2 Sistema de Gestión Integral.....</b>	<b>47</b>
<b>4.3 Transparencia y acceso a la información pública.....</b>	<b>49</b>
<b>4.4 Archivo Institucional.....</b>	<b>49</b>
<b>4.5 Personal Académico y Administrativo.....</b>	<b>49</b>
<b>4.6 Capacitación.....</b>	<b>50</b>
Capacitación administrativos.....	52
<b>4.7 Costo Total del Personal.....</b>	<b>53</b>

<b>4.8 Fuentes de financiamiento</b> .....	53
Subsidio Estatal .....	54
Subsidio Federal .....	54
<b>4.9 Composición de los ingresos propios y programas especiales</b> .....	55
<b>4.10 Indicadores del costo de operación por carreras y por alumnos al mes de Junio</b> .....	57
<b>4.11 Análisis presupuestal de operación</b> .....	57
SUBSIDIO FEDERAL, ESTATAL E INGRESOS PROPIOS.....	57
<b>5. ACTIVIDADES EXTRAORDINARIAS</b> .....	59
<b>6. ACTIVIDADES DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS</b> .....	61
<b>7. ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA</b> .....	66



### **Acerca del lenguaje**

El lenguaje empleado en este informe no busca generar ninguna distinción ni marcar diferencias entre hombre y mujeres, por lo que las referencias o alusiones en la redacción hechas hacia un género representan a ambos sexos.

En este sentido el término *alumnos* hace alusión a toda la población (hombres y mujeres) inscrita en esta casa de estudios.

### **ALINEACIÓN**

En cumplimiento al Reglamento de la Ley de Entidades Paraestatales del Estado de Hidalgo, en el Artículo 13. Que a la letra dice “El informe de actividades que presente y rinda el director general o servidor público que esté al frente de la entidad paraestatal ante el órgano de gobierno, deberá de contener todas las actividades sustantivas, debiéndose reflejar en forma real y objetiva el desempeño, resultados, metas establecidas y objetivos generales y específicos que se han obtenido durante el periodo que se informa, lo cual deberá ser congruente a lo establecido por el Plan Estatal de Desarrollo, Programa Institucional de Desarrollo, Programa Sectorial y el Programa Operativo Anual.

Con respecto a lo anterior, en el desempeño de las políticas establecidas y su cumplimiento se destaca lo de los siguientes rubros:

#### **I. Evaluación Programática Presupuestal**

En el trimestre Julio-Septiembre el presupuesto original programado fue de \$32,442,702.12, de los cuales se devengaron \$24,992,620.42 y se pagaron \$23,357,447.76, dando como resultado una variación positiva de \$1,635,172.66.

#### **II. Presupuesto de ingresos**

Ingresos Propios: El presupuesto original estimado para el trimestre Julio-Septiembre fue de \$9,132,826.12, se tuvo una recaudación de \$8,074,977.45, dando como resultado una variación positiva de \$1,057,848.67.

Ingresos Federales: El presupuesto autorizado para el trimestre Julio-Septiembre fue de \$11,654,938.00, recaudándose la misma cantidad.

Ingresos Estatales: El presupuesto original autorizado para el trimestre Julio-Septiembre fue de \$11,654,938.00, de los cuales se recaudaron \$12,914,697.00, resultando una variación positiva de \$1,259,759.00.

#### **III. Estado del ejercicio del presupuesto**

Con relación al Estado del Ejercicio del Presupuesto, el monto original programado en el trimestre Julio-Septiembre fue de \$32,442,702.12, de los cuales se devengaron \$24,992,620.42 y se pagaron \$23,357,447.76, dando como resultado una variación positiva de \$1,635,172.66.

#### **IV. Cumplimiento con el programa de racionalidad, disciplina y eficiencia del gasto público**

Como resultado del programa de racionalidad no se generaron ahorros debido a que se reprogramaron las adquisiciones para el siguiente trimestre.

#### **V. Programa anual de adquisiciones, arrendamientos y servicios**

En el trimestre Julio-Septiembre el presupuesto original programado fue de \$15,749,692.29, se realizaron ampliaciones por transferencias por \$1,191,150.24 y reducciones por \$1,172,209.29, así como ampliaciones por recalendarización por \$169,776.10 y reducciones por \$183,081.10, también una ampliación líquida por \$0.0, dando como resultado un presupuesto modificado de \$15,755,328.24, de los cuales se devengaron \$5,721,929.07 y se pagaron \$5,673,565.53, dando como resultado una variación positiva de \$10,033,399.17.

#### **VI. Cumplimiento con el programa de Infraestructura y Equipamiento**

Con el objetivo de mejorar el servicio del personal que labora en esta casa de estudios durante el trimestre de Julio - Septiembre de 2018, se adquirió con un monto de \$1,195,252.36 (Un millón ciento noventa y cinco mil doscientos cincuenta y dos pesos .36/100 M.N.) por concepto de equipamiento que comprende Equipo de computación, Equipos y Aparatos audiovisuales, Equipo e instrumental Médico y de Laboratorio, Maquinaria otros equipos y Herramientas, mismos que fueron entregados a las diferentes áreas.

#### **VII.Regulación de bienes muebles e inmuebles un saldo al**

Al 30 de Junio de 2018 se cuenta con un saldo por la cantidad de \$132,787,932.50, en el trimestre correspondiente a los meses de Julio a Septiembre del 2018 hubo un incremento de bienes muebles por la cantidad de \$1,195,252.36, específicamente en Equipo de computación, Equipos y Aparatos audiovisuales, Equipo e instrumental Médico y de Laboratorio, Maquinaria otros equipos y Herramientas.

De los cuales \$1,190,027.36 se adquirieron con recursos del programa "Fortalecimiento de la Capacidad y Competitividad Académica", y \$5,225.00 con recursos propios.

Debido al aumento de bienes muebles obtenido en el trimestre ahora se cuenta con un saldo al 30 de Septiembre del 2018 de \$133,983,184.86.

### VIII. Indicadores de Gestión

Los indicadores de gestión son los medios, instrumentos o mecanismos para evaluar hasta qué punto o en qué medida se están logrando los objetivos estratégicos. Durante el ejercicio fiscal se operarán 7 componentes y 17 actividades, indicadores de gestión académicos y administrativos, durante el periodo a evaluar se dio seguimiento como se representa a continuación, teniendo un 72% de avance en las metas:

No. Proyecto	PROGRAMA O PROYECTO PDA	PROGRAMADO				AVANCE				Avance acumulado al periodo	% DE CUMPLIMIENTO AL PERIODO
		1	2	3	4	1	2	3	4		
	1. UTHH. Formación. Estudiantes de educación superior, con programas educativos de calidad que incorporen la ciencia, tecnología e innovación, formados.	\$ 5,189.00	\$ 11,342.97	\$ 15,062.41	\$ 20,195.08	4,543.24	13,938.26	16,489.37			
1	1.1 Evaluación del desempeño escolar. Evaluación a aspirantes y estudiantes de Educación Superior (alumnos).		3123	2998	3265	0	3288	2514		5802	62%
2	1.2 Actividades culturales, deportivas y recreativas. Participación de la comunidad estudiantil en actividades dentro y fuera de las instalaciones de las Instituciones Públicas de Educación Superior sectorizadas a la SEPHH.		1315	967	1373	0	527	2504		3031	83%
3	1.3 Atención Compensatoria. Realización de acciones para la atención compensatoria de estudiantes de educación superior en apoyo a su formación académica. (Tutorías)		130	96	240	0	45	61		106	23%
	2. UTHH. Becas. Estudiantes de educación Superior con becas, beneficiados	\$ 92,576.00	\$ 88,702.00	\$ 108,506.00	\$ 80,220.00	6,800.00	164,139.60	115271			
4	2.1 Becas. Otorgamiento de apoyos económicos a estudiantes de Educación Superior	44	17	70		44	53	79		176	134%
	3. UTHH. Materiales Didácticos. Estudiantes de Educación Superior con material didáctico, beneficiados	\$ 209,094.00	\$ 421,088.00	\$ 375,478.00	\$ 34,270.00	6,727.50	115,654.18	205,440.58			
5	3.1 Materiales Didácticos. Distribución de material didáctico para fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje en el nivel de educación superior.	10	10	20	10	0	0	20		20	40%
	4. UTHH. Extensión y Vinculación. Servicio de extensión y vinculación de Educación Superior realizados	\$ 58,105.00	\$ 171,456.00	\$ 108,583.00	\$ 209,179.00	16,093.30	72,089.79	112,988.99			
6	4.1 Educación Continua y Servicios Tecnológicos. Otorgamiento de Servicios de Educación Continua y tecnológicos de Educación Superior	40	60	60	40	0	0	39		39	20%
7	4.2 Difusión Institucional. Realización de actividades de difusión institucional de Educación Superior	12	11	7	3	12	11	7		30	91%
8	4.3 Vínculo interinstitucional. Firma de vínculos que permitan la colaboración de la institución con organizaciones e instituciones educativas del sector social, público y privado	3	3	4	4	3	3	4		10	71%
	5. UTHH. Investigación. Investigación científica, tecnológica y educativa realizada	\$ 111,086.00	\$ 81,452.00	\$ 71,472.00	\$ 14,526.00	0	22,424.60	93,034.54			
9	5.1 Productos de investigación. Producción académica de las investigaciones en educación Superior	13	11	14	18	3	2	0		5	9%
	6. UTHH. Planeación. Procesos de planeación estratégica, evaluación y sistematización, para el logro de los objetivos institucionales, así como la acreditación y reconocimiento de programas, la certificación del proceso educativo, que coadyuven a la adecuada toma de decisiones, establecidos.	\$ 716,577.00	\$1,135,059.00	\$ 569,926.00	\$ 247,552.00	1,035,932.42	\$3,787,909.23	0			
10	6.1 Evaluación Institucional. Evaluación de la gestión institucional a fin de mejorar su eficacia y eficiencia mediante la retroalimentación para apoyar el proceso de planeación, realizada	1	1	1	1	1	1	1		3	75%
11	6.2 Evaluación Educativa. Evaluación de la actividad académica a fin de mejorar su eficacia y eficiencia mediante la retroalimentación para apoyar el proceso de enseñanza-aprendizaje.		1	1	1	0	1	1		2	67%
12	6.3 Sistemas de Información. Implementación de sistemas de información como una herramienta confiable para la toma de decisiones, que contribuya a la sistematización de los procesos.	3	3	3	3	3	3	3		9	75%
	7. UTHH. Gestión y Operación. Programa de la gestión administrativa de las Instituciones de Educación Superior, acorde a los objetivos planeados, que permita el desarrollo local, regional y estatal, ejecutado	\$ 18,807,703.00	\$ 20,027,070.00	\$ 19,681,723.00	\$ 22,455,203.00	15,418,450.88	19,861,722.77	17,018,788.66			
13	7.1 Capacitación y actualización de servidores públicos, directivos y administrativos. Mejoramiento de las habilidades y competencias de los servidores públicos, directivos y administrativos de Educación Superior, que permitan elevar el desempeño en el cumplimiento de las funciones	43	80	54	24	46	114	132		292	145%
14	7.2 Infraestructura. Detección de las necesidades de infraestructura, para el análisis e integración de solicitudes de proyectos, que atiendan los requerimientos académicos y administrativos de las Instituciones de Educación Superior				1	0				0	0%
15	7.3 Equipamiento. Detección de las necesidades de mobiliario y equipo requeridos para la operación de las instituciones de Educación Superior.				2	0				0	0%
16	7.4 Mantenimiento preventivo y correctivo. Realización del mantenimiento preventivo y correctivo, de los bienes muebles e inmuebles, que permita el óptimo funcionamiento de las Instituciones de Educación Superior.	28	25	24	23	16	24	23		63	63%
17	7.5 Administración Central. Coordinación de la asignación de los recursos humanos, materiales y financieros, para la prestación de servicios de calidad.	\$ 17,568,870.00	\$ 18,707,563.00	\$ 19,017,627.00	\$ 22,052,495.00	15,352,194.47	\$ 18,408,328.04	\$22,014,330.10		55774853	72%
		17569067	18712333	19021946	22057503	15352322	18412400	22019718	0	55784441	72%



## 1. DOCENCIA

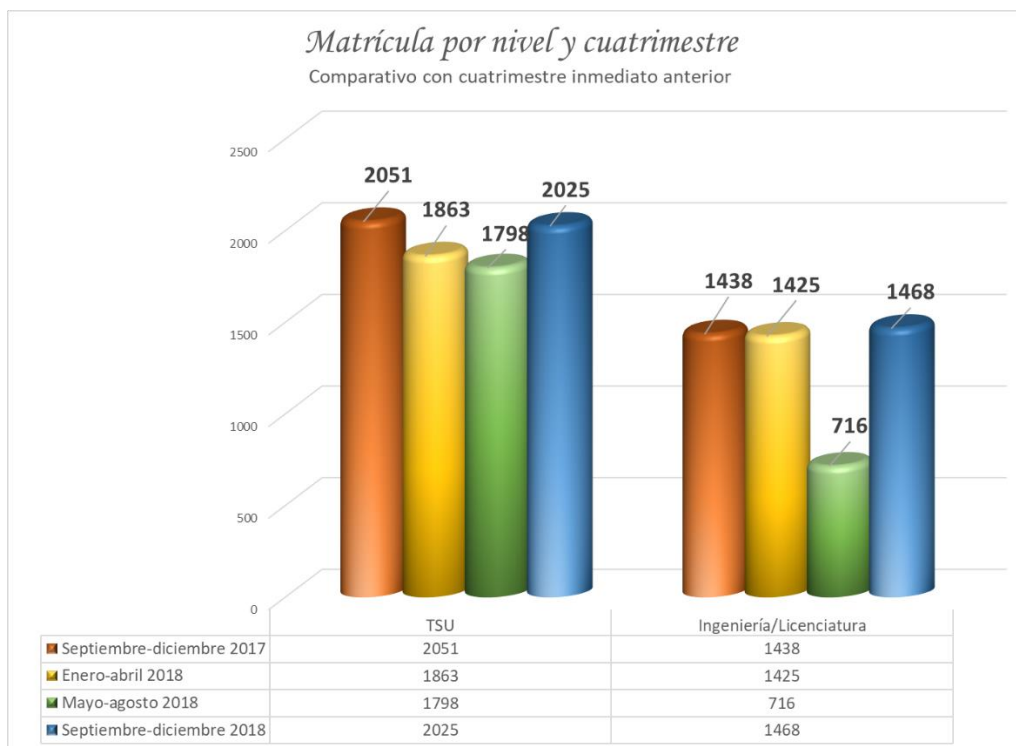
### 1.1 Matrícula

Matrícula cuatrimestre septiembre – diciembre 2018.

Al inicio del cuatrimestre septiembre diciembre se contó con una matrícula de 3,493 estudiantes, 2,025 de TSU y 1,468 de Ingeniería/Licenciatura. La matrícula por género está compuesta por 2,133 hombres y 1,360 mujeres que corresponde a un 61.06% y 38.95% respectivamente.

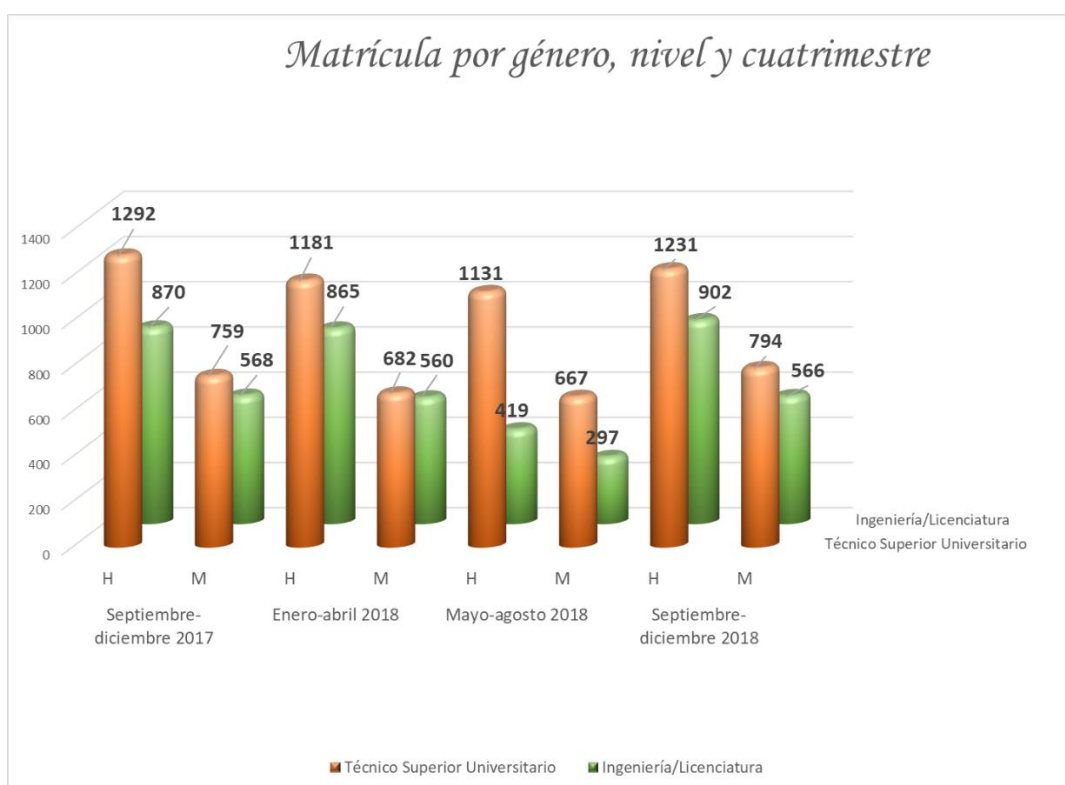
Matrícula por nivel educativo.

	Septiembre-diciembre 2017	Enero-abril 2018	Mayo-agosto 2018	Septiembre-diciembre 2018
<b>TSU</b>	2051	1863	1798	2025
<b>Ingeniería/Licenciatura</b>	1438	1425	716	1468
<b>Total</b>	<b>3,489</b>	<b>3,288</b>	<b>2,514</b>	<b>3,493</b>



Matrícula por género

	Septiembre-diciembre 2017		Enero-abril 2018		Mayo-agosto 2018		Septiembre-diciembre 2018	
	H	M	H	M	H	M	H	M
<b>TSU</b>	1292	759	1181	682	1131	667	1231	794
<b>Ingeniería/Licenciatura</b>	870	568	865	560	419	297	902	566
<b>SubTotal</b>	2162	1327	2046	1242	1550	964	2133	1360
<b>Total</b>	<b>3,489</b>		<b>3,288</b>		<b>2,514</b>		<b>3,493</b>	



Matrícula por género y programa educativo del Nivel 5B (TSU)

La matrícula de TSU estuvo conformada por 2,025 estudiantes de los cuales 1,231 son hombres y 794 mujeres que corresponde a un 61% y 39% respectivamente.

Programa Educativo	Septiembre-diciembre 2017			Enero-abril 2018			Mayo-agosto 2018			Septiembre-diciembre 2018		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
Administración área Administración y Evaluación de Proyectos	14	21	35	14	21	35	15	23	38	-	-	-
Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos	22	25	47	19	21	40	17	20	37	30	32	62
Agrobiotecnología área Vegetal	22	30	52	20	27	47	19	23	42	20	24	44
Contaduría	158	187	345	148	168	316	146	165	311	165	214	379
Construcción	278	70	348	254	65	319	243	61	304	268	86	354
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	89	130	219	80	116	196	80	116	196	75	137	212
Gastronomía	98	181	279	86	166	252	80	160	240	108	172	280
Procesos Alimentarios	16	65	81	15	54	69	16	54	70	30	62	92
Mecánica área Industrial	141	3	144	129	3	132	121	4	125	155	7	162
Mecánica área Automotriz	165	3	168	154	3	157	145	3	148	134	7	141
Mecatrónica área Automatización	122	5	127	112	4	116	111	4	115	114	9	123
Tecnologías de la Información y Comunicación área Multimedia y Comercio Electrónico	63	20	83	56	18	74	12	9	21	-	-	-
Tecnologías de la Información y Comunicación área Sistemas Informáticos	104	19	123	94	16	110	126	25	151	63	14	77
Tecnologías de la Información y Comunicación área Desarrollo de Software Multiplataforma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	69	30	99
<b>Total por género</b>	<b>1292</b>	<b>759</b>	<b>2051</b>	<b>1,181</b>	<b>682</b>	<b>1863</b>	<b>1,131</b>	<b>667</b>	<b>1,798</b>	<b>1231</b>	<b>794</b>	<b>2025</b>

Matrícula por género y programa educativo del Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura)

La matrícula de Ingeniería/Licenciatura está conformada por 1,468 estudiantes, 902 hombres y 566 mujeres que representan un 61.44% y 38.56% respectivamente.

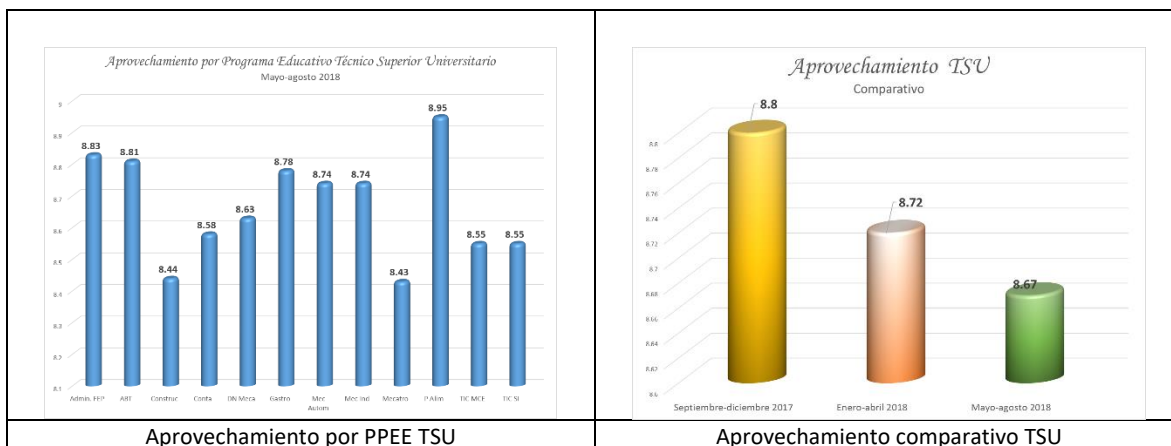
Programa Educativo	Septiembre-diciembre 2017			Enero-abril 2018			Mayo-agosto 2018			Septiembre-diciembre 2018		
	H	M	T	H	M	T	H	M	T	H	M	T
Agrobiotecnología	31	38	<b>69</b>	29	38	<b>67</b>	17	19	<b>36</b>	30	31	<b>61</b>
Civil	186	42	<b>228</b>	186	42	<b>228</b>	82	20	<b>102</b>	196	43	<b>239</b>
Contaduría	50	80	<b>130</b>	50	77	<b>127</b>	49	76	<b>125</b>	108	144	<b>252</b>
Gestión de Proyectos	32	28	<b>60</b>	31	26	<b>57</b>	17	16	<b>33</b>	31	35	<b>66</b>
Mecatrónica	75	11	<b>86</b>	74	11	<b>85</b>	39	8	<b>47</b>	94	9	<b>103</b>
Metal Mecánica	182	10	<b>192</b>	182	10	<b>192</b>	87	5	<b>92</b>	182	8	<b>190</b>
Procesos Alimentarios	17	40	<b>57</b>	17	40	<b>57</b>	8	22	<b>30</b>	17	39	<b>56</b>
Tecnologías de la Información	126	29	<b>155</b>	125	29	<b>154</b>	62	13	<b>75</b>	117	28	<b>145</b>
Desarrollo e Innovación Empresarial	55	102	<b>157</b>	55	101	<b>156</b>	25	52	<b>77</b>	63	99	<b>162</b>
Gastronomía	68	115	<b>183</b>	68	113	<b>181</b>	33	66	<b>99</b>	64	130	<b>194</b>
<b>Total</b>	870	568	<b>1,438</b>	865	560	<b>1425</b>	419	297	<b>716</b>	902	566	<b>1468</b>

## 1.2 Aprovechamiento académico

Aprovechamiento académico del Nivel 5B (TSU)

Al término del cuatrimestre mayo – agosto 2018, en el nivel 5B Técnico Superior Universitario se registra un aprovechamiento institucional del 8.67 puntos.

<b>Programa Educativo</b>	<b>Septiembre-diciembre 2017</b>	<b>Enero-abril 2018</b>	<b>Mayo-agosto 2018</b>	<b>Septiembre-diciembre 2018</b>
Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos	8.9	8.8	8.83	
Agrobiotecnología área Vegetal	9.0	8.8	8.81	
Construcción	8.7	8.5	8.44	
Contaduría	8.7	8.6	8.58	
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	8.8	8.7	8.63	
Gastronomía	8.8	8.7	8.78	
Mecánica área Automotriz	8.8	8.7	8.74	
Mecánica área Industrial	8.8	8.7	8.74	
Mecánica área Automatización	8.7	8.6	8.43	
Procesos Alimentarios	8.8	8.9	8.95	
Tecnologías de la Información y Comunicación área Multimedia y Comercio Electrónico	8.7	8.6	8.55	
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	8.7	8.6	8.55	
<b>Total</b>	<b>8.8</b>	<b>8.72</b>	<b>8.67</b>	



Aprovechamiento académico Nivel 5B comparativo con resultado nacional

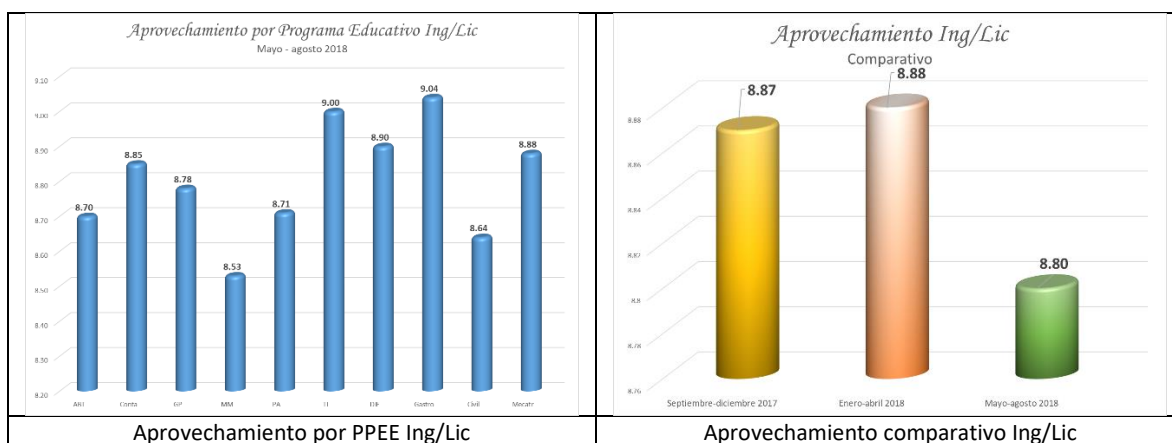
	Media nacional evaluación 2015-2016*	Evaluación UTHH 2015-2016	Evaluación UTHH 2016-2017	Evaluación UTHH 2017-2018
Aprovechamiento Académico Septiembre-Diciembre 5B Competencia Profesional	8.78	8.75	8.67	8.80
Aprovechamiento Académico Enero-Abril 5B Competencia Profesional	8.78	8.75	8.70	8.72
Aprovechamiento Académico Mayo-Agosto 5B Competencia Profesional	8.80	8.68	8.70	8.67
Aprovechamiento Académico Total 5B Competencia Profesional	<b>8.79</b>	<b>8.73</b>	<b>8.69</b>	<b>8.73</b>

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 2 Aprovechamiento Académico por cuatrimestre

Aprovechamiento académico del Nivel 5A (Ingenierías/Licenciatura)

Al término del cuatrimestre mayo – agosto 2018, en el nivel 5A Ingeniería/Licenciatura se registra un aprovechamiento institucional del 8.80 puntos.

Programa Educativo	Septiembre-diciembre 2017	Enero-abril 2018	Mayo-agosto 2018	Septiembre-diciembre 2018
Agrobiotecnología	9.0	8.8	8.70	
Licenciatura Contaduría	8.8	8.7	8.85	
Gestión de Proyectos	8.69	9.0	8.78	
Metal Mecánica	8.7	8.7	8.53	
Procesos Alimentarios	8.8	8.8	8.71	
Tecnologías de la Información	9.0	8.9	9.00	
Desarrollo e Innovación Empresarial	9.1	9.1	8.90	
Licenciatura en Gastronomía	9.2	9.2	9.04	
Civil	8.9	8.7	8.64	
Mecatrónica	8.9	8.9	8.88	
<b>Total</b>	<b>8.87</b>	<b>8.88</b>	<b>8.80</b>	



Aprovechamiento académico Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) comparativo con resultado nacional

	<b>Media nacional evaluación 2015- 2016*</b>	<b>Evaluación UTHH 2015- 2016</b>	<b>Evaluación UTHH 2016- 2017</b>	<b>Evaluación UTHH 2017- 2018</b>
Aprovechamiento Académico de Septiembre-Diciembre 5A	8.92	8.93	8.87	8.89
Aprovechamiento Académico de Enero-Abril 5A	8.91	8.88	8.70	8.88
Aprovechamiento Académico de Mayo-Agosto 5A	8.89	8.87	8.75	8.80
<b>Aprovechamiento Académico total 5A</b>	<b>8.91</b>	<b>8.90</b>	<b>8.77</b>	<b>8.85</b>

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 2 Aprovechamiento Académico por cuatrimestre

### 1.3 Reprobación definitiva.

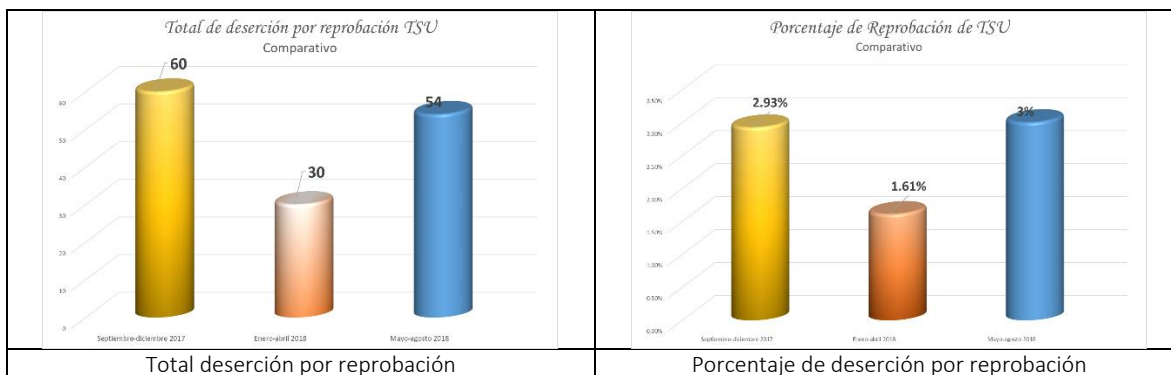
Reprobación definitiva del Nivel 5B (TSU)

En el cuatrimestre mayo – agosto de 2018 se presentaron 54 bajas por reprobación en el nivel TSU, 3% con respecto a la matrícula del mismo periodo. Cerrando el ciclo escolar con un promedio del 2.51% de bajas por reprobación.

	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre septiembre-diciembre	Matrícula inicial atendida cuatrimestre septiembre – diciembre	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre enero-abril	Matrícula inicial atendida cuatrimestre enero – abril	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre mayo-agosto	Matrícula inicial atendida cuatrimestre mayo – agosto	% Promedio de Reprobación
<b>Media nacional evaluación 2015-2016*</b>	7.08		6.49		4.32		5.96
<b>Evaluación UTHH 2015-2016</b>	2.1		1.9		2.7		2.2
<b>2016-2017</b>	51	2007	50	1825	23	1730	2.19
<b>%2016-2017</b>	2.54		2.73		1.32		
<b>2017-2018</b>	60	2051	30	1863	54	1798	2.51
<b>%2017-2018</b>	2.93		1.61		3.00		

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 3 Reprobación definitiva por cuatrimestre





Reprobación definitiva del Nivel 5B (TSU) por programa educativo, en donde se presenta el mayor índice de bajas por reprobación es en el programa educativo de construcción, con 16, que representa el 0.88% con respecto a la matrícula total del nivel educativo.

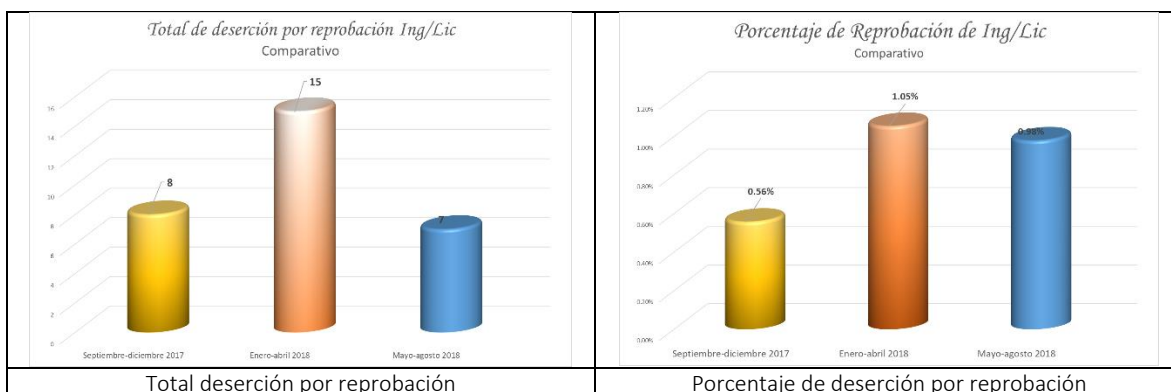
Programa Educativo	Septiembre-diciembre 2017	Enero-abril 2018	Mayo-agosto 2018	Septiembre-diciembre 2018
Administración área Administración y Evaluación de Proyectos	1	2		
Agrobiotecnología área Vegetal	1	1	1	
Construcción	12	5	16	
Contaduría	2	1	4	
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	9	2	1	
Gastronomía	9	12	3	
Mecánica área Automotriz			7	
Mecánica área Industrial			7	
Mecatrónica área Automatización	8	3	5	
Procesos Alimentarios	6		2	
Tecnologías de la Información y Comunicación área Multimedia y Comercio Electrónico	4			
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	8	4	8	
<b>Total</b>	<b>60</b>	<b>30</b>	<b>54</b>	

Reprobación definitiva del Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura)

En el cuatrimestre mayo – agosto de 2018 se presentaron 7 bajas por reprobación en el nivel Ing/Lic, 0.98% con respecto a la matrícula del mismo periodo. Cerrando el ciclo escolar con un promedio del 0.86% de bajas por reprobación.

	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre septiembre-diciembre	Matrícula inicial atendida cuatrimestre sep – dic	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre enero-abril	Matrícula inicial atendida cuatrimestre enero – abril	Alumnos reprobados definitivos del cuatrimestre mayo-agosto	Matrícula inicial atendida cuatrimestre mayo – agosto	% Promedio de Reprobación
<b>Media nacional evaluación 2015-2016*</b>	4.2		3.0		3.8		3.6
<b>Evaluación UTHH 2015-2016</b>	0.9		0.8		2.1		1.3
<b>2016-2017</b>	21	1354	5	1330	7	722	
<b>%2016-2017</b>	1.55		0.37		0.96		0.96
<b>2017-2018</b>	8	1438	15	1425	7	716	<b>0.86%</b>
<b>%2017-2018</b>	0.56		1.05		0.98		

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 3 Reprobación definitiva por cuatrimestre



Reprobación definitiva del Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) por programa educativo, en donde se presenta el mayor índice de bajas por reprobación es en el programa educativo de Metal Mecánica, con 4, que representa el 0.55% con respecto a la matrícula total del nivel educativo.

<b>Programa Educativo</b>	<b>Septiembre-diciembre 2017</b>	<b>Enero-abril 2018</b>	<b>Mayo-agosto 2018</b>	<b>Septiembre-diciembre 2018</b>
Agrobiotecnología	3	1		
Lic en Contaduría		1		
Gestión de Proyectos		1		
Metal Mecánica	2	3	4	
Procesos Alimentarios		2		
Tecnologías de la Información	2		1	
Desarrollo e Innovación Empresarial		1		
Lic en Gastronomía		2	1	
Civil		4		
Mecatrónica	1		1	
<b>Total</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	

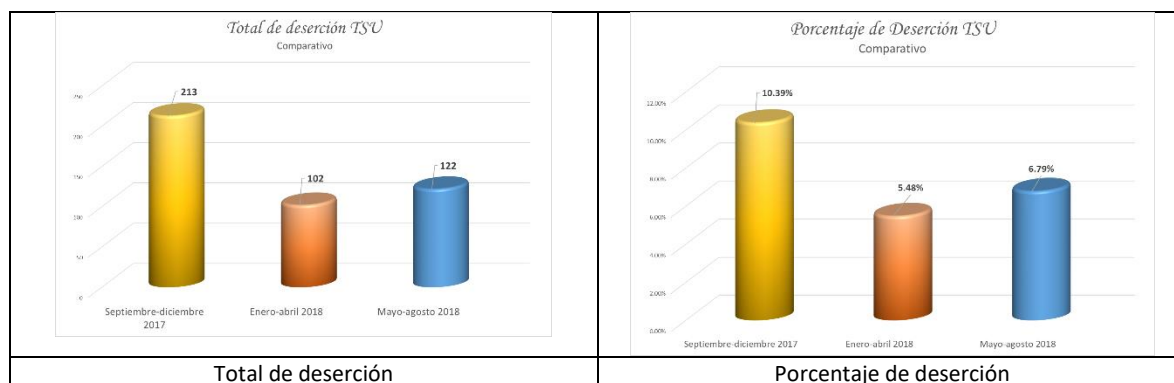
#### 1.4 Deserción cuatrimestral.

Deserción cuatrimestral Nivel 5B (TSU)

En el cuatrimestre mayo – agosto de 2018 se presentaron 122 deserciones en el nivel TSU, 6.79% con respecto a la matrícula del mismo periodo. Cerrando el ciclo escolar 2017-2018 con un promedio de deserción de 7.55%.

	Alumnos desertores (cuatrimestre sep – dic)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre sep – dic	Alumnos desertores (cuatrimestre enero – abril)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre enero – abril	Alumnos desertores (cuatrimestre mayo – agosto)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre mayo – agosto	% Promedio de Deserción
<b>Media nacional evaluación 2015-2016*</b>	12.6		8.9		7.8		9.7
<b>Evaluación UTHH 2015-2016</b>	11.8		5.4		7.1		8.1
<b>2016-2017</b>	201	2007	124	1825	127	2452	
<b>%2016-2017</b>	10.01		6.79		5.17		7.32
<b>2017-2018</b>	<b>213</b>	<b>2051</b>	<b>102</b>	<b>1863</b>	<b>122</b>	<b>1798</b>	<b>7.55%</b>
<b>%2017-2018</b>	<b>10.39</b>		<b>5.48</b>		<b>6.79</b>		

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 4 Deserción Cuatrimestral



Deserción cuatrimestral Nivel 5B (TSU) por programa educativo, en donde se presenta el mayor índice de bajas es en el programa educativo de Construcción y Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos, con 23 respectivamente, que representa el 1.82% con respecto a la matrícula total del nivel educativo.

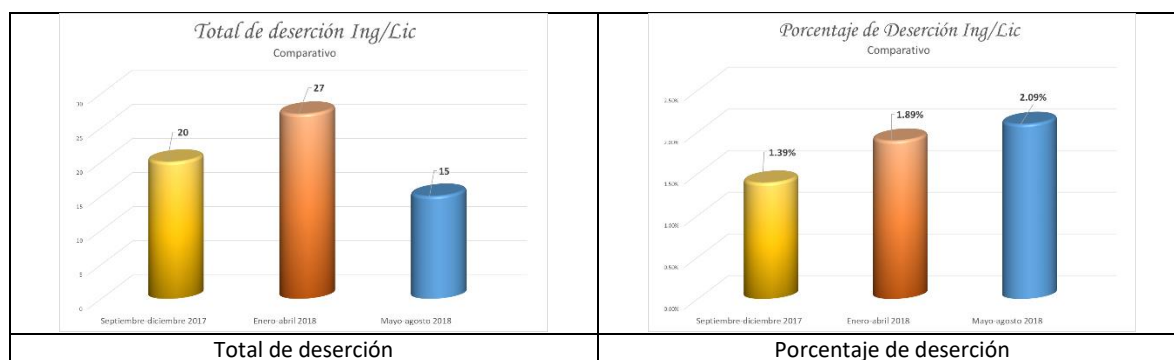
<b>Programa Educativo</b>	<b>Septiembre-diciembre 2017</b>	<b>Enero-abril 2018</b>	<b>Mayo-agosto 2018</b>	<b>Septiembre-diciembre 2018</b>
Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos	8	5	3	
Agrobiotecnología área Vegetal	6	6	1	
Construcción	34	19	23	
Contaduría	32	9	14	
Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia	24	3	5	
Gastronomía	32	17	14	
Mecánica área Automotriz	13	11	15	
Mecánica área Industrial	13	7	11	
Mecatrónica área Automatización	12	5	9	
Procesos Alimentarios	12	2	4	
Tecnologías de la Información y Comunicación área Multimedia y Comercio Electrónico	11			
Tecnologías de la Información y Comunicación Área Sistemas Informáticos	16	18	23	
<b>Total</b>	<b>213</b>	<b>102</b>	<b>122</b>	

Deserción cuatrimestral Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura)

En el cuatrimestre mayo - agosto de 2018 se presentaron 15 deserciones en el nivel Ing/Lic, 2.09% con respecto a la matrícula del mismo periodo. Cerrando el ciclo escolar 2017-2018 con un promedio de deserción de 1.79%.

	Alumnos desertores (cuatrimestre sep – dic)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre sep – dic	Alumnos desertores (cuatrimestre enero – abril)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre enero – abril	Alumnos desertores (cuatrimestre mayo – agosto)	Matrícula inicial atendida cuatrimestre mayo – agosto	% Promedio de Deserción
<b>Media nacional evaluación 2015-2016*</b>	<b>5.7</b>		<b>4.3</b>		<b>4.8</b>		<b>4.9</b>
<b>Evaluación UTHH 2015-2016</b>	<b>2.9</b>		<b>2.3</b>		<b>2.7</b>		<b>2.6</b>
<b>2016-2017</b>	35	1354	16	1330	14	722	1.91
<b>%2016-2017</b>	2.58		1.20		1.94		
<b>2017-2018</b>	<b>20</b>	<b>1438</b>	<b>27</b>	<b>1425</b>	<b>15</b>	<b>716</b>	<b>1.79</b>
<b>%2017-2018</b>	<b>1.39</b>		<b>1.89</b>		<b>2.09</b>		

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 **Indicador 4 Deserción Cuatrimestral:**



Deserción cuatrimestral Nivel 5A (Ingeniería/Licenciatura) por programa educativo, en donde se presenta el mayor índice de bajas es en el programa educativo de Metal Mecánica, con 6, que representa el 0.84% con respecto a la matrícula total del nivel educativo.

<b>Programa Educativo</b>	<b>Septiembre-diciembre 2017</b>	<b>Enero-abril 2018</b>	<b>Mayo-agosto 2018</b>	<b>Septiembre-diciembre 2018</b>
Agrobiotecnología	3	2		
Licenciatura en Contaduría	5	3	1	
Gestión de Proyectos	3	1	1	
Metal Mecánica	2	4	6	
Procesos Alimentarios	0	2	1	
Tecnologías de la Información	2		2	
Desarrollo e Innovación Empresarial	1	2		
Licenciatura en Gastronomía	2	8	2	
Civil	0	4	1	
Mecatrónica	2	1	1	
<b>Total</b>	<b>20</b>	<b>27</b>	<b>15</b>	

### 1.5 Asignación de becas

En el periodo julio - septiembre 2018 se entregaron 125 becas (95 internas y 30 externas), beneficiando a 120 alumnos de los diferentes programas educativos, 82 (4.04%) de TSU y 38 (2.58%) de Ing/Lic., del total de beneficiados en el nivel TSU 25 son alumnos de origen indígena, mientras que en el nivel Ing/Lic 13 se encuentran en la misma condición. Se tiene que considerar que en este periodo el estudiantado se encuentra en el proceso de asignación de becas de manutención.

<b>Alumnos BECADOS TSU</b>			
<b>Tipo de beca</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>Total</b>
Interna	49	33	82
Externa	0	0	0
Total	49	33	<b>4.04%</b>
<b>Alumnos Becados TSU</b>		<b>82</b>	
<b>Matrícula SEPTIEMBRE</b>		<b>2025</b>	
	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>Total</b>
Origen indígena	15	10	25

<b>Alumnos BECADOS Ingeniería</b>			
<b>Tipo de beca</b>	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>Total</b>
Interna	6	2	8
Externa	10	20	30
Total	16	22	<b>2.58%</b>
<b>Alumnos Becados ING</b>		<b>38</b>	
<b>Matrícula SEPTIEMBRE</b>		<b>1468</b>	
	<b>H</b>	<b>M</b>	<b>Total</b>
Origen indígena	8	5	13

### 1.6 Capacidad instalada.

Para atender al total de la matrícula se cuenta con 10 edificios, los cuales albergan aulas, laboratorios y talleres, teniendo una capacidad para un total de 3,400 alumnos en dos turnos, con la matrícula de 3,493 estudiantes al inicio del cuatrimestre septiembre – diciembre se tiene una capacidad de ocupación del 102.73% en dos turnos.



Descripción de los Edificios, Laboratorios y Talleres	Capacidad de los edificios	* No. de unidades, laboratorios y talleres	Total de espacios docentes	Observaciones
Una Unidad de Docencia Tipo 1 nivel	125	2	250	Edificio D y F, (Actualmente el edificio F funge como oficinas administrativas)
Una Unidad de Docencia Tipo 2 niveles	450	2	900	Edificio K, Edificio N
Edificio 3 niveles	550	0	0	
Un Laboratorio pesado de 7 entre ejes	100	0	0	
Un Laboratorio pesado de 4 entre ejes	50	0	0	
Un Laboratorio de concreto (laboratorio 6 entre ejes)	100	3	300	Edificio G,E,L
Unidad de docencia 1 nivel (modelo atípico)	75	1	75	Edif. C de modelo atípico dedicados al servicio de tres laboratorios de cómputo
Unidad de docencia 1 nivel (modelo atípico)	50	1	50	Edif. A, actualmente cuenta con un lab de diseño y oficinas de la Dir. de carrera de mecánica.
Unidad de docencia 1 nivel (modelo atípico)	125	1	125	Edificio B
<b>Total</b>		<b>10</b>	<b>1,700</b>	
<b>En dos turnos</b>			<b>3,400</b>	

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 13 Utilización de espacios

Capacidad instalada en distribución porcentual por turno de la matrícula inicial del cuatrimestre septiembre – diciembre 2018.

CIFRAS	Matrícula total anual inicial		TOTAL
	TURNO MATUTINO	TURNO VESPERTINO	
<b>Absolutas</b>	2,025	1,468	<b>3,493</b>
<b>Relativas</b>	<b>57.97</b>	<b>42.03</b>	<b>100.00</b>

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 13 Utilización de espacios

Capacidad Total Instalada

La capacidad instalada para el cuatrimestre septiembre – diciembre se ubica en un 102.73% de ocupación en dos turnos con una matrícula 3,493 alumnos y alumnas.

Matrícula septiembre - diciembre 2018	3,493	<b>102.73%</b> Ocupación
Capacidad instalada	3,400 en dos turnos	

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 13 Utilización de espacios

### 1.7 Laboratorios y talleres.

El buen funcionamiento y equipamiento de los laboratorios y talleres de la institución son parte medular para la implementación del sistema en competencias para cubrir el 70% de prácticas de los alumnos; en este periodo se registra un total de 712 computadoras, de las cuales 499 (70.08%) están destinadas a alumnos, 41 a profesores y profesoras de tiempo completo, 14 a profesores y profesoras de asignatura, 121 a personal administrativo y 37 a mandos medios y superiores. Del total del equipo de cómputo el 83.29% cuenta con acceso a internet.

Distribución del Equipo de Cómputo						
	Total de PC'S	Docente de Tiempo completo	Docente de Asignatura	Alumnos	Personal Administrativo	Mandos Medios y Superiores
Media nacional evaluación 2015-2016*		7.78	5.00	70.70	12.45	4.07
Evaluación UTHH 2016-2017	100	7.11	2.43	70.88	13.17	6.41
Enero –marzo 2018	613	41	14	409	112	37
Abril junio 2018	710	41	14	499	119	37
% abril junio 2018	100.00	5.77	1.97	70.28	16.76	5.21
Julio septiembre 2018	712	41	14	499	121	37
% julio septiembre 2018	100.00	5.76	1.97	70.08	16.99	5.20
Distribución del Equipo de Cómputo con Internet						
	Total de PC'S	Docente de Tiempo completo	Docente de Asignatura	Alumnos	Personal Administrativo	Mandos Medios y Superiores
Media nacional evaluación 2015-2016*		8.8	5.1	67.9	13.7	4.6
Evaluación UTHH 2016-2017	94.97	7.48	2.55	69.34	13.87	6.75

Enero –marzo 2018	584	41	14	380	112	37
Abril – junio 2018	591	41	14	380	119	37
% abril – junio 2018	83.24	6.94	2.37	64.30	20.14	6.26
Julio septiembre 2018	593	41	14	380	121	37
% julio septiembre 2018	83.29	6.91	2.36	64.08	20.40	6.24

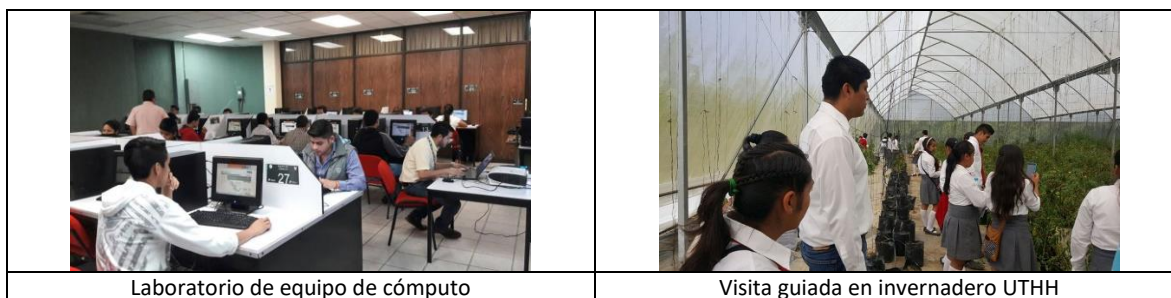
\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 14 Utilización del Equipo de Cómputo

Así como también se cuenta con 5 talleres, 6 módulos y 28 laboratorios especializados.

Relación de Talleres		PPEE	Módulos		PPEE
1	Automotriz	MM	2	Invernaderos	ABT
1	Maquinaria y herramienta	MM	1	Hongos comestibles	ABT
1	Soldadura	MM	1	Lombricomposta	ABT
1	Taller de Alimentos (Cárnicos y Lácteos)	PA	1	Maquinaria agrícola	ABT
1	Agroforestería	ABT	1	Jardín botánico	ABT

#### Relación de laboratorios

No.	Laboratorios	PPEE	No.	Laboratorios	PPEE
1	Biología	ABT	1	Sala de Internet (biblioteca)	BIB
1	Química	ABT	1	Sala Virtual	BIB
1	Microbiología (suelos y aguas)	ABT	1	Gastronomía	GT
2	Análisis instrumental	ABT	1	Panadería, pastelería y panificación	GT
1	Biotecnología vegetal	ABT	1	Electricidad	MM
1	Control biológico	ABT	1	CAD	MM
1	Microbiología	PA	1	CAM	MM
1	Idiomas	ACADEMIA	1	Metrología	MM
14	Informática	Lab 1,2,3,y 4 (D) TIC; 5 (B) ABT; 6 (B) TIC; 7 y 8 sin equipo; 1 (C) Conta; 1(K) Conta, 1(K) AEP			



### 1.8 Materiales didácticos y de apoyo bibliográfico.

Los servicios bibliotecarios con los que dispone la institución es una sala de lectura que proporciona espacios para consulta del acervo bibliográfico, donde se concentra un total de 17,776 volúmenes dividido en 10,422 títulos, existiendo una relación de 3 títulos por alumno, lo cual indica que se debe invertir en acervo bibliográfico para alcanzar el estándar de 10 títulos por alumno.

	Libros por alumno	Títulos por alumno	Número de Libros	Número de Títulos	Matrícula inicial atendida en el ciclo escolar	Número de suscripciones a revistas físicamente o electrónicas vigentes al ciclo evaluado:	Número de suscripciones a bibliotecas virtuales vigentes al ciclo escolar evaluado para ser consultadas por los alumnos:
<b>Media nacional evaluación 2015-2016*</b>	4	2				<b>1,192</b>	<b>1,561</b>
<b>Evaluación UTHH 2016-2017</b>	5	3	17,462	10,144	3,132	16	1
<b>Enero – marzo 2018</b>	5	3	17,488	10,165	3,288	16	1
<b>Abril-junio 2018</b>	7	4	17,602	10,249	2,514	18	1
<b>Julio-septiembre 2018</b>	5	3	17,776	10,422	3,493	29	1

\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 16 Distribución de Libros y Títulos por Alumnos

En el periodo julio - septiembre se contó con una afluencia en el servicio de biblioteca, sala de audio y sala de cómputo de 16,422 accesos, mientras que el registro de préstamos en sala y externos se sitúa en 2,202.

El departamento de servicios bibliotecarios complementa los servicios prestados con otras actividades tales como:

Con la participación del personal del INEGI se ofreció el taller Directorio Estadístico Nacional de Unidades Económicas, el cual tuvo la asistencia de 132 participantes.

En el marco del memorándum de entendimiento entre el Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Hidalgo Plantel Tlanchinol y la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense, se ofreció capacitación de la BiDig-ECEST, con el objeto de ofrecer los conocimientos necesarios acerca de la Biblioteca Digital del ECEST, su funcionamiento y los elementos técnicos que faciliten el uso correspondiente de la misma, a efecto de fomentar la investigación, el aprendizaje y la formación de los estudiantes reduciendo las barreras del tiempo y la distancia.

Fomento a la lectura y el libro “Conoce tú biblioteca”, que tiene como objeto ofrecer conocimientos introductorios sobre los servicios y recursos que se utilizan.

Exponer el Mural alusivo del mes, en el cual se publican las efemérides para conocer a la historia de nuestro país y las conmemoraciones nacionales e internacionales, relacionadas con la formación de la memoria y la identidad colectiva.

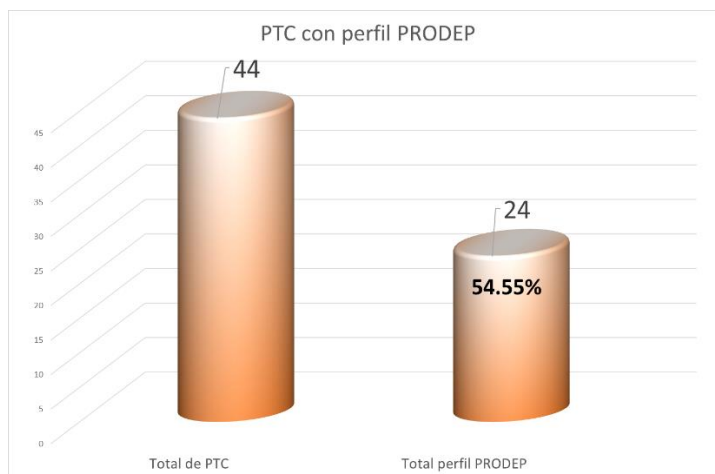


### 1.9 Planta Académica de Tiempo Completo con Perfil Deseable.

La plantilla de Profesor de Tiempo Completo al inicio del cuatrimestre septiembre – diciembre 2018 estuvo compuesta por 44 docentes, 30 hombres y 14 mujeres, lo cual representa el 68.18% y 31.82% respectivamente. De ellos 24 (54.55%) cuenta con perfil PRODEP.

	Matrícula total al inicio del ciclo escolar	Profesores de tiempo completo al inicio del ciclo escolar	Relación Alumno / Docente
Media nacional evaluación 2015-2016*			51
Evaluación UTHH 2016-2017	3,361	42	80
Enero – abril 2018	3,288	43	76
Mayo – agosto 2018	2,514	42	60
Septiembre – diciembre 2018	3,493	44	79

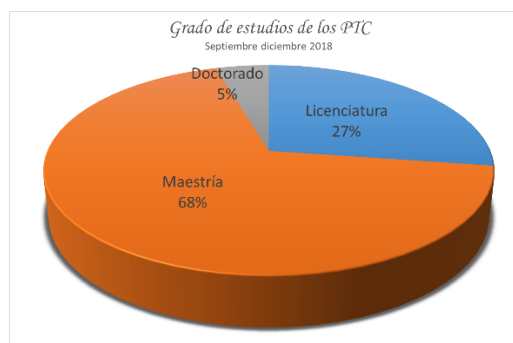
\* Fuente Evaluación Institucional (EVIN) 2015-2016 Indicador 17 Relación Alumno / Docente: Indicador 23 Perfil del profesor de tiempo completo



Nivel de Estudios de los Profesores de Tiempo Completo  
Septiembre 2018.

El grado de estudios que alcanza el personal de Tiempos Completo (PTC) está representado en el 274% de Licenciatura, 68% en Maestría y 5% en Doctorado.

NO.	NIVEL MÁXIMO DE ESTUDIOS	TOTAL
1	Media Superior sin Certificado y con Certificado	
2	Técnico Superior Universitario sin Título	
3	Técnico Superior Universitario con Título	
4	Licenciatura sin Título	
5	Licenciatura con Título	12
6	Especialidad sin Grado	
7	Maestría sin Grado	
<b>Subtotal 1</b>		<b>12</b>
8	Especialidad con Grado	
9	Maestría con Grado	30
10	Doctorado sin Grado	
11	Doctorado con Grado	2
<b>Subtotal 2</b>		<b>32</b>
<b>Total</b>		<b>44</b>



\* Fuente: Recursos Humanos

PTC por programa educativo septiembre diciembre 2018.

No.	Técnico Superior Universitario	Número PTC	Ingeniería	Número PTC
1	Administración área Formulación y Evaluación de Proyectos.	5	Gestión de Proyectos	
2	Agrobiotecnología área Vegetal.	1	Agrobiotecnología	
3	Contaduría	3	Contaduría	5
4	Procesos alimentarios.	2	Procesos alimentarios	2
5	Mecánica área industrial.	3	Metal Mecánica	2
	Mecánica área automotriz.			
6	Tecnologías de la información área Desarrollo de Software Multiplataforma	13	Tecnologías de la Información	
	Tecnologías de la información y comunicación área sistemas informáticos.			
7	Gastronomía	2	Licenciatura en Gastronomía	
8	Construcción		Civil	5
9	Desarrollo de Negocios área Mercadotecnia		Desarrollo e Innovación Empresarial	
10	Mecatrónica área Automatización	1	Mecatrónica	
<b>Subtotal</b>		<b>30</b>	<b>Subtotal</b>	<b>14</b>
<b>Total</b>		<b>44</b>		

\* Fuente: Recursos Humanos

### 1.10 Investigación

#### Trabajos de los Cuerpos académicos julio septiembre 2018

Procesos Alimentarios				
Cuerpo Académico	Línea	Proyecto	Objetivo	Actividad/Producto entregable
Ciencia y tecnología de alimentos	1) Aprovechamiento sustentable de recursos naturales en la producción de alimentos para consumo humano.	Elaboración de una bebida de Noni ( <i>Morinda citrifolia L.</i> ) y pulpa de mango.	Elaborar una bebida a partir de Noni y mango mediante la modificación de formulaciones para obtener un producto con características sensoriales y nutricionales adecuadas.	Artículo: Elaboración de una bebida de Noni ( <i>Morinda citrifolia L.</i> ) y pulpa de mango, publicado en la revista Reaxion ubicado en la página: <a href="http://www.utleon.edu.mx">www.utleon.edu.mx</a> o <a href="http://reaxion.utleon.edu.mx">http://reaxion.utleon.edu.mx</a> con registro ISSN 2007-7750.



Tecnologías de la Información				
Cuerpo Académico	Línea	Proyecto	Objetivo	Actividad/Producto entregable
Tecnologías de la Información y Comunicación.	1) Aplicación de las tecnologías de la información y comunicación en la región	Catálogo virtual de productos de bordado de la Sociedad Tixochichihuane de Santa Cruz, Huejutla, Hgo.	Ofrecer un canal alternativo de comercialización mediante el e-commerce de los productos Artesanales de la Sociedad Tixochichihuane de Santa Cruz, Huejutla, Hgo.	Catalogo impreso y web de los productos
Tecnologías de la información.	1) Implementación de las tecnologías de la información y comunicación en el desarrollo de proyectos en el sector productivo y social.	Desarrollo de una Aplicación web para el registro de muestras de pacientes con tuberculosis en la Huasteca Hidalguense	Generar un sitio web que permita optimizar el registro de las muestras de tuberculosis tomadas en la jurisdicción sanitaria empleando tecnologías para el desarrollo de sitios web con la finalidad de agilizar el proceso de dar a conocer los resultados de dichas muestras y de esa forma combatir más oportunamente la enfermedad	Prototipo de aplicación web para el registro de muestras de pacientes con tuberculosis en la Huasteca Hidalguense



## 2. DIFUSIÓN Y EXTENSIÓN UNIVERSITARIA.

### 2.1 Promoción y difusión del modelo.

Durante el trimestre se continuó la promoción institucional con el propósito de ofertar los diferentes programas educativos que se imparten en esta casa de estudios y recibir alumnos de nuevo ingreso para el ciclo escolar 2018-2019, durante el proceso se visitó a 824 jóvenes de 4 planteles de educación media superior de la región.

Actividad	Trimestre Enero-marzo		Trimestre Abril-junio		Trimestre Julio- Septiembre		Trimestre Octubre-diciembre		Acumulado a la fecha (visitas)	Acumulado a la fecha (alumnos)
	Cantidad de visitas	Alumnos atendidos	Cantidad de visitas	Alumnos atendidos	Cantidad de visitas	Alumnos atendidos	Cantidad de visitas	Alumnos atendidos		
Visita a UTHH	2	74	--	--	--	--			2	74
Visita a IEMS	23	1463	23	2061	4	824			50	4348
<b>Totales</b>	<b>25</b>	<b>537</b>	<b>23</b>	<b>2061</b>	<b>4</b>	<b>824</b>			<b>52</b>	<b>4422</b>



En la tabla siguiente se mencionan otras actividades que se llevan a cabo para mantener la imagen institucional. En el ejercicio se tuvo un acumulado de 3 inserciones periodísticas, 32 notas publicadas, distribución de 220 artículos promocionales y 824 materiales promocionales, 7 artículos en la página web institucional, así como 415 publicaciones en Facebook y 290 en twitter.

Actividad	Enero - marzo	Abril - junio	Julio - septiembre	Octubre - diciembre	Acumulado anual
Spot en Radio	-	144			144
Spot en TV	40	144			184
Inserción Periodística	4	2	3		9
Notas publicadas	52	30	32		114
Distribución de artículos promocionales	1, 134	1, 540	220		2894
Distribución de material promocional	1,463	2,040	824		4327
Entrevistas en Radio	-	10			10
Entrevistas en TV	-	10			10
Artículos en la página Web UTHH	11	10	7		28
Facebook	437	325	415		1205
Twitter	-	305	290		595
Canal de YouTube	-				
Perifoneo	-				
Otra (especificar)	-				

Fuente: Difusión y Comunicación académica

Parte fundamental para la difusión institucional es el uso de la tecnología, las redes sociales contribuyen en gran medida a la promoción de la imagen institucional, en este periodo se contabilizan 4314 seguidores y 6907 Favoritos.

 <p>Publicación en AgendaHidalguense Diario Digital</p>	 <p>Publicación en Milenio</p>
--	--

## 2.2 Actividades culturales.

Uno de los objetivos de la UTHH a través de las 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 y Música, con el propósito de incentivarlos a participar en las actividades paraescolares y lograr selectivos más competentes a nivel institucional y regional, durante el trimestre que se reporta se llevó a cabo la siguiente actividad:

- 1) En el taller de Ajedrez se llevaron a cabo clases magistrales de aperturas básicas, de finales básicos y ajedrez a la ciega, las cuales tuvieron como propósito que los alumnos conocieran y desarrollaran la práctica del ajedrez a la ciega, para lograr un mejor cálculo durante el desarrollo de sus partidas.



\* Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 35 Promoción Deportiva, Cultural y Comunitaria:

## 2.3 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 trimestre julio – septiembre se desarrollaron las siguientes actividades:

1. Liga intramuros de futbol soccer rama varonil.
2. La selección oficial de taekwondo participó en la Copa Olímpica Taekwondo Open Championship Puebla City 2018, obteniendo 3 medallas de oro y una de plata.



\* Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 35 Promoción Deportiva, Cultural y Comunitaria:

#### 2.4 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.

Durante el periodo se atendió en consulta médica a 1466 pacientes por diferentes diagnósticos.

<b>Atención</b>	Enero – marzo	Abril - junio	Julio - septiembre	Octubre - diciembre
Alumnos	579	217	1370	
Empleados	92	129	93	
Externos	12	11	3	
<b>Total</b>	<b>683</b>	<b>357</b>	<b>1466</b>	

Fuente: Servicios Médicos

<b>Tipo Consultas</b>	Enero - marzo	Abril - junio	Julio - septiembre	Octubre - diciembre
Enf. Respiratorias	277	113	126	
Intestinales	111	37	51	
Parasitarias	8	0	0	
Traumatismos	4	10	1	
Enf. de la Piel	2	3	0	
Alergias	10	8	11	
Odontológicas	12	0	0	
T. Sistema Nervioso	24	5	5	
Trastornos de comportamiento	0	0	0	
Ginecológicos	40	10	13	
Otras	195	171	1259	
<b>Totales</b>	<b>683</b>	<b>357</b>	<b>1466</b>	

Fuente: Servicios Médicos

Además de la atención a los alumnos, personal de esta casa de estudios y personal externo, el Departamento de Servicios Médicos lleva a cabo otras actividades que complementan el cuadro de servicios prestados.

- 1) Conferencia: Detección oportuna del cáncer cervicouterino.
- 2) Talleres: Lactancia Materna y Agosto... mes de la salud preventiva.
- 3) Campañas: de salud y visual.



## 2.5 Servicios estudiantiles.

Los Servicios Estudiantiles tienen 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: Se ofrecieron 36 consultas voluntarias y 195 en consulta psicológicas canalizadas, la consulta psicológica grupal se dio a 6 grupos, se atendieron 70 estudiantes de alto riesgo, a la tutoría orientada asistieron 1958 estudiantes y a la formativa 668, en la orientación psicopedagógica se atendieron 233 y se realizaron 71 visitas domiciliarias, mientras que a través del programa de factores de riesgo se atendieron 20 alumnos y 23 en el programa de inclusión.



Servicio	Enero - marzo	Abril - junio	Julio - septiembre	Octubre - diciembre
Consulta psicológica (voluntaria)	56	47	36	
Consulta psicológica (canalizada)	478	158	195	
Consulta psicológica (grupal)	16	19	6	
Grupo de crecimiento (alto riesgo)	253	N/A	70	
Tutoría orientada	1002	955	1958	
Tutoría formativa	817	N/A	668	
Orientación pedagógica	566	468	233	
Vistas domiciliarias	86	22	71	
Programa factores de riesgo (alumnos atendidos)	12	15	20	
Programa de inclusión (alumnos atendidos)	6	10	23	

Fuente: Servicios Estudiantiles

Además de la Orientación Psicológica y la Atención a Tutorías se desarrollan actividades relacionados con el bienestar psicológico y mental de los jóvenes, así como actividades relacionadas a apoyar a otras instituciones de la región.

En el trimestre se ofreció al CECYTEH plantel San Felipe y COBAEH plantel Huejutla, la conferencia: “Plan de vida y carrera”, con el objeto de Brindar estrategias de organización a largo y mediano plazo a alumnado de nivel medio superior sobre la importancia de continuar con sus estudios y así mejoren su calidad y estilo de vida.

En la UTHH se impartió la capacitación “Inclusión educativa para padres de familia e Inclusión educativa para alumnos” con el propósito de sensibilizar y apoyar a las familias con hijos que presentan alguna discapacidad, así como ampliar el conocimiento en el tema de inclusión a los alumnos que presentan algún tipo de discapacidad.

Por otro lado al personal de esta universidad se le ofreció la plática en “Inclusión educativa”, y al personal de la Jurisdicción Sanitaria No. 10 Huejutla la de “Calidad en el servicio”.

### 3. ASUNTOS DE VINCULACIÓN.

#### 3.1 Vinculación.

La Dirección de Vinculación lleva a cabo los procesos de gestión necesarios con el sector productivo, económico y social de la región con el objeto de llevar a cabo vínculos que le permitan lograr las metas establecidas para la colocación de estadías, firma de convenios, seguimiento y colocación de egresados, bolsa de trabajo, así como también en el aspecto de movilidad estudiantil y docente.

En el trimestre se llevaron a cabo diferentes actividades:

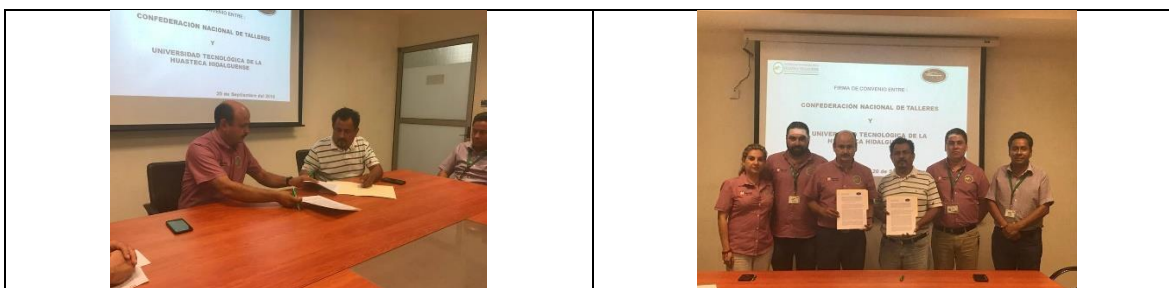
Esta institución fue punto de transmisión de la Semana Nacional del Emprendedor, evento coordinada por el Instituto Nacional del Emprendedor (INADEM) en el cual se ofrecieron conferencias al alumnado de los diferentes programas educativos.

Estudiantes universitarios de esta casa de estudios de los programas educativos de Metal Mecánica, Mecatrónica, Tecnologías de la Información y Procesos Alimentarios participaron con cinco proyectos de investigación académica, en el 6to. Encuentro Estatal de Jóvenes Investigadores coordinado por el Consejo de Ciencia, Tecnología e Innovación de Hidalgo (CITNOVA).



#### 3.2 Convenios.

Durante el periodo julio – septiembre se llevó a cabo la firma de cuatro convenios; uno internacional y tres regionales; acumulando a la fecha 10 en total, como se describen en la tabla siguiente:



Confederación Nacional de Talleres Zona Veracruz		
Trimestre	Institución/organismo	Objetivo
Julio - septiembre	<b>Internacional</b>	
	OLESAY	Establecer las bases para facilitar e incentivar la cooperación entre "las partes", en cuanto al desarrollo científico y técnico, la formación e intercambio de recursos humanos, así como promover el establecimiento de proyectos conjuntos en aquellas áreas que se consideren de interés común entre "las partes".
	<b>Regionales</b>	
	CITNOVA	Establecer las bases, condiciones y mecanismos generales bajo las cuales "las partes" habrán de emprender acciones concretas para la realización del programa de estancias de investigación, desarrollo tecnológico, innovación y apoyo para tesis 2018.
	Confederación Nacional de Talleres Zona Veracruz	Crear un Marco de colaboración Académica, Científica y Tecnológica, para realizar conjuntamente actividades que permitan conseguir el máximo desarrollo en la formación y especialización de recursos humanos; Investigaciones conjuntas, desarrollo tecnológico y académico, intercambio de información, así como asesorías técnicas o académicas y publicaciones en los campos a fines de interés para "LAS PARTES".
SECTURH	Crear un Marco de colaboración Académica, Científica y Tecnológica, para realizar conjuntamente actividades que permitan conseguir el máximo desarrollo en la formación y especialización de recursos humanos; Investigaciones conjuntas, desarrollo tecnológico y académico, intercambio de información, así como asesorías técnicas o académicas y publicaciones en los campos a fines de interés para "LAS PARTES".	
<b>Subtotal</b>	<b>4</b>	

Abril - junio	<b>Regionales</b>	
	Colegio de Ingenieros Civiles del Estado de Hidalgo	Tiene por objeto facilitar e incentivar la cooperación, el desarrollo científico y técnico, la formación e intercambio de recursos humanos, así como promover el establecimiento de proyectos conjuntos con estos fines en aquellas áreas que se consideren de interés común, sin perjuicio de la acción individual e independiente de ambas instituciones.
	CITNOVA Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología	Tiene por objeto impulsar, promover, fomentar, coadyuvar y coordinar la



		investigación científica, el desarrollo tecnológico, la innovación y el posgrado del Estado. Conducir y orientar las políticas, programas y acciones relativas a la investigación científica, el desarrollo tecnológico y el posgrado en el Estado, dirigido principalmente al desarrollo económico y social pertinente de la Entidad.
	<b>Nacional</b>	
	2.- CPMX9 Y FOLCH ENTERPRISES,S.A. DE C.V.	Ambas partes acuerdan que el objeto de este convenio de colaboración es establecer las bases conforme a las cuales se coordinarán las actividades para la participación de la "Universidad" y sus estudiantes en el evento CPMX
<b>Subtotal</b>	<b>3</b>	

	<b>Convenios regionales</b>	
	Cruz Roja Mexicana	Establecer las bases de colaboración para que "LA EMPRESA" y "LA UTHH", lleven a cabo acciones conjuntas con el objeto de colaborar en el proceso de formación integral de los estudiantes brindándoles una experiencia práctica en su área de especialidad a través de Estadías en las instalaciones de "LA EMPRESA"
Enero - marzo	Bachillerato del Estado de Hidalgo	Establecer las bases de colaboración para que "LA EMPRESA" y "LA UTHH", lleven a cabo acciones conjuntas con el objeto de colaborar en el proceso de formación integral de los estudiantes brindándoles una experiencia práctica en su área de especialidad a través de Estadías en las instalaciones de "LA EMPRESA"
	<b>Convenios Internacionales</b>	
	Universidad Nacional Autónoma de Alto Amazonas – UNAA YURIMAGUAS LORETO PERÚ	Fomentar acciones de Movilidad del alumnado para efectos de realizar intercambios académicos.
<b>Subtotal</b>	<b>3</b>	
<b>Total</b>	<b>10</b>	

\* Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 26 Total de organismos vinculados

### 3.3 Educación continua.

La educación continua es un término que comprenden un espectro de actividades y programas de aprendizaje teórico-práctico, que se realiza después de la formación obligatoria y que puede extenderse durante toda la vida. Dentro del programa de educación continua se consideran cursos para estudiantes no tradicionales, formas de capacitación sin grado académico, capacitación para el trabajo, de formación personal, entre otros.

Durante el periodo se dieron dos capacitaciones, contando con una asistencia de 40 personas y un acumulado de 40 horas.

Trimestre	Nombre del Curso	Lugar donde se imparte el curso	Número de Participantes	Número de horas
Julio - septiembre	Curso básico de electricidad	UTHH	13	20
	Taller básico de desarrollo y administración	UTHH	27	20
<b>Subtotal</b>			<b>40</b>	<b>40</b>
<b>Total</b>			<b>40</b>	<b>40</b>

	
Curso básico de electricidad	Taller básico de desarrollo y administración

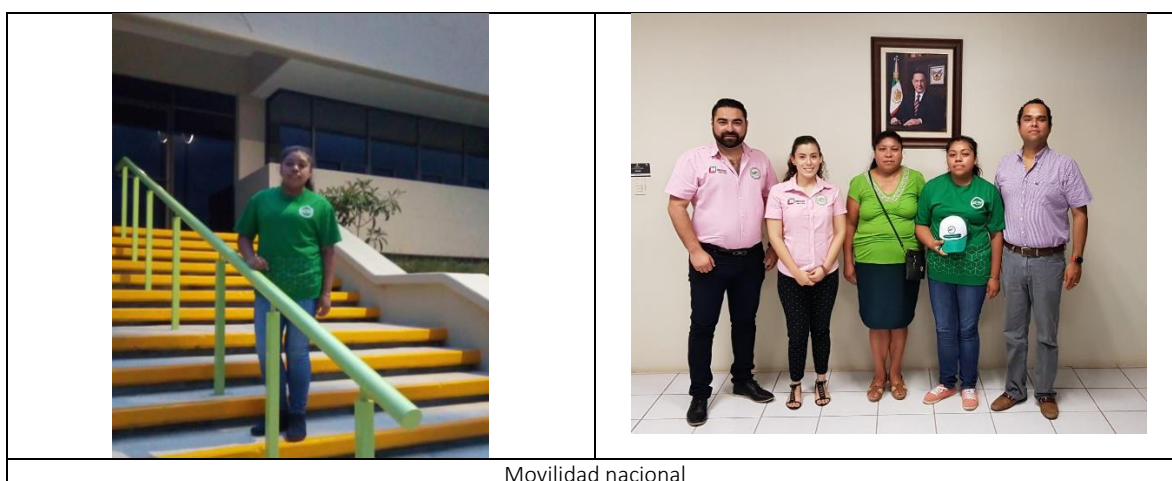
### 3.4 Movilidad académica.

La movilidad académica es el desplazamiento de estudiantes, docentes o administrativos de instituciones de educación superior, de carácter nacional o internacional hacia otra institución para realizar cuatrimestres académicos, cursos o periodos de estadía.

En el trimestre a reportar se llevó a cabo la movilidad nacional de un alumno a la Universidad Tecnológica de San Juan del Río, en el Estado de Querétaro el cual estará cursando un cuatrimestre de su formación.

*Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense*  
Informe de actividades julio septiembre 2018

	Programa Educativo	Número de Alumnos	País	Lugar de pasantía	Programa de Becas
<b>Julio - septiembre</b>	Ingeniería Civil	1	México	UT de San Juan del Río, Querétaro	Movilidad cuatrimestral Beca institucional
	<b>Subtotal</b>	<b>1</b>			
	<b>Movilidad Nacional</b>				
<b>Abril – junio</b>	Ingeniería en Mecatrónica	2	México	Universidad Tecnológica de Santa Catarina, Nuevo León	--
	TSU en Mecánica	1	México	Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes	--
	<b>Subtotal</b>	<b>3</b>			
	<b>Movilidad Internacional</b>				
<b>Enero - marzo</b>	Licenciatura en Gastronomía	2	España	Restaurante Nectarí Barcelona España, Restaurante Miramar, Girona España	--
	Ingeniería en desarrollo de negocios e innovación empresarial.	1	Chile	Agencia de viajes Turismo Oasis, Osorno Chile	--
	<b>Subtotal</b>	<b>3</b>			
	<b>Acumulado a la fecha</b>	<b>3 Movilidades estudiantiles internacionales 4 Movilidades estudiantiles nacionales</b>			



### 3.5 Estudios y servicios tecnológicos.

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

Durante el trimestre julio - septiembre se realizaron 39 servicios tecnológicos de asistencia técnica, estos servicios se realizan a través de los programas educativos como se menciona a continuación:

PPEE	Enero-marzo	Abril-junio	Julio-septiembre	Octubre-diciembre	Total acumulado
<b>Agrobiotecnología</b>	14	14	5		
<b>Metal Mecánica</b>	14	15	11		
<b>Proceso Alimentarios</b>	10	14	23		
<b>Construcción</b>	5	4	-		
<b>Total</b>	<b>43</b>	<b>47</b>	<b>39</b>		



### 3.6 Egresados en el sector laboral.

El seguimiento de egresados se realiza a las tres últimas generaciones, en el Nivel TSU a la vigésima primera generación, egresada en agosto de 2017, al corte de junio 2018 se observa un 24.64% de colocación en el sector laboral de aquellos egresados que no continuaron con sus estudios, por otro lado se cuenta con un registro del 89.86% de alumnos que siguen con sus estudios al nivel ingeniería. En la vigésima segunda generación egresada en agosto 2018 aún no cuenta con seguimiento debido a que éste se da hasta los seis meses de egreso, sin embargo se cuenta con el 96.29% de egresados que siguieron estudiando en el nivel Ingeniería/Licenciatura.

Seguimiento al Nivel 5B (TSU)

Generación	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
19	2013-2015	1066	728	728	374	0	2	88	150	2	64.93%
20	2014-2016	1254	830	826	174	6	24	64	27	1	22.34%
21	2015-2017	1185	760	760	17	32	651	33	40	2	24.64%
22	2016-2018	1163	810	810	0	6	774	5	0	3	0.00%

\* Para sacar el % de colocación se excluyen a los egresados no localizados y a los de continuidad de estudios.



Egresados colocados

Seguimiento al Nivel 5A (Ingeniería)

En el nivel Ingeniería en la octava generación egresada en abril de 2018, al corte de septiembre se observa un 11.92% de colocación en el sector laboral.

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
6	2014-2016	446	402	398	283	0	2	55	57	3	82.51%
7	2015-2017	616	601	597	293	0	1	62	78	0	56.13%
8	2016-2018	754	688	680	82	0	0	31	0	9	11.92%

\* Para sacar el % de colocación se excluyen a los egresados no localizados y a los de continuidad de estudios.

### 3.7 Bolsa de trabajo

Durante el periodo julio - septiembre se contactaron 11 plazas logrando colocar a 6 egresados de diferentes programas educativos, el 54.54% con respecto a las plazas contactadas.

Mes	Egresados Contactados	Egresados Contratados
Julio	7	2
Agosto	4	4
Septiembre	0	0
	<b>11</b>	<b>6</b>
Abril	12	5
Mayo	13	5
Junio	6	2
Subtotal	<b>31</b>	<b>12</b>
Enero	15	8
Febrero	1	1
Marzo	10	4
Subtotal	<b>26</b>	<b>13</b>
<b>Total acumulado</b>	<b>57</b>	<b>25</b>

ALUMNOS CONTRATADOS por PPEE julio - septiembre 2018		
Carrera	Técnico Superior Universitario	Ingeniería
Gestión de Proyectos		
Contaduría	1	2
Desarrollo e Innovación Empresarial		
Tecnologías de la Información		
Agrobiotecnología		
Procesos Alimentarios		
Metal Mecánica		
Civil		1
Gastronomía	1	1
Mecatrónica		
Subtotal	<b>2</b>	<b>4</b>
Total de alumnos Contratados	<b>6</b>	

\* Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 32 Bolsa de trabajo

### 3.8 Visitas Industriales

Las visitas industriales tienen como propósito que los alumnos conozcan los diferentes procesos que se operan dentro de una empresa, y cómo estos coadyuvan y se interrelacionan entre sí para un crecimiento y funcionalidad de la organización, así mismo tener un contacto más directo con el sector productivo.

Durante julio – septiembre se realizó una visita, atendiendo a 24 estudiantes (mejores promedios) de 9 programas educativos.

*Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense*  
Informe de actividades julio septiembre 2018

Periodo	Programa Educativo	Tipo de visita	Empresa visitada	No. de visitas	No. de alumnos
Julio - septiembre	TSU en Mecatrónica	Inducción	GT Global Tampico, Tamaulipas	1	2
	TSU en Construcción				1
	TSU en contaduría				3
	TSU en Gastronomía				2
	TSU en Procesos Alimentarios				4
	TSU en Agrobiotecnología				2
	TSU Desarrollo e Innovación Empresarial				1
	TSU en Gestión de Proyectos				4
	TSU en Mecánica				5
<b>Subtotal</b>					<b>24</b>
Enero - marzo	TSU. Contaduría	Inducción	Administración Portuaria de Tampico	2	66
		Inducción	New Line	2	62
	Lic. en contaduría	Inducción	Laguna Verde	2	61
	TSU. en Construcción	Inducción	Planta de Cementos Fortaleza ubicada en Santiago de Anaya	3	144
	Ing. Civil	Inducción	Laboratorio de pruebas en obra de control y calidad (PROCC)	3	103
	TSU Mecánica	Inducción	Termoeléctrica de Tuxpan	3	114
	Ing. Procesos Alimentarios	Inducción	Industria Patrona	1	31
	TSU Mecatrónica	Inducción	Centro de Innovación Italiano-Mexicano CIIMMATH	2	65
Subtotal				18	646
<b>Total acumulado</b>				<b>19</b>	<b>670</b>

## 4. GESTIÓN

### 4.1 Evaluación Institucional.

Con el propósito de cumplir con la evaluación institucional se dio seguimiento trimestral a las metas establecidas en el Programa Operativo Anual 2018.

Actualización de los instrumentos de planeación en la página web institucional.

Integración de la MIR y POA 2019, así como de formatos 911 para el ciclo escolar 2018-2019.

Se dio seguimiento a las metas de la MIR a través del SIIPPED.

También se atendieron solicitudes de información de la Dirección Técnica y Educación Superior del Estado, así como de la CGUTyP.

Durante el periodo se cumplió con la entrega de la estadística básica del cuatrimestre, así como con su publicación en la página web institucional.

### 4.2 Sistema de Gestión Integral

En el rubro del Sistema de Gestión Integral se llevaron a cabo las siguientes actividades:

Con el objeto de revisar el Sistema de Gestión Integral para asegurarse de su conveniencia, adecuación, eficacia y alineación continua con la dirección estratégica de la institución, se desarrolló la Revisión de la Dirección con los integrantes de la alta dirección.

Los involucrados en el Sistema de Gestión Ambiental obtuvieron los elementos para establecer una metodología para identificar y evaluar aspectos e impactos ambientales, a través de la capacitación "Identificación, análisis y evaluación de aspectos e impactos ambientales".

A los alumnos de nuevo ingreso, así como al personal de nuevo ingreso se les ofreció el "Curso inducción" con el propósito de que conozca la importancia de la implementación del Sistema de Gestión Integral (Calidad, Ambiental e Igualdad Laboral), y la forma en que contribuyen al mismo.

Se llevó a cabo la celebración del "Día de la familia", el cual tiene como intención de generar un espacio de convivencia que permita la conciliación de la vida laboral y la vida familiar de las y los trabajadores.

Proporcionar al personal las herramientas, mecanismos y conocimientos necesarios, es prioridad para esta casa de estudios, es por ello que se ofrecieron las capacitaciones en: Manejo integral de residuos, Manejo de residuos peligrosos, Indicadores para un sistema de gestión de la calidad y Mapeo y gestión de procesos.

Con el objetivo de generar conciencia entre el alumnado de los diferentes programas educativos del correcto manejo, disposición y reciclaje de pet, se está desarrollando el "Concurso de recolección de pet", mismo que concluirá el próximo mes de noviembre.





Concurso de recolección de pet



Capacitación: Mapeo y gestión de procesos

Con respecto a las actividades desarrolladas con perspectiva de género, se informa lo siguiente:

Se ofreció la plática de las Funciones de la Comisión Ombudsperson, así como la difusión del "Protocolo para prevenir, atender y sancionar actos de discriminación y/o violencia laboral en la UTHH" para que el personal conozca el mecanismo de actuación.

Las y los integrantes el equipo auditor interno recibieron la Capacitación en Formación de auditores de la norma NMX-R-025-SCFI-2015, con el propósito de que cuenten con las herramientas para evaluar las prácticas de igualdad laboral y no discriminación con objetividad, eficacia e imparcialidad y elaboren un informe técnico que aporte valor a la organización.

Se brindó capacitación en lenguaje incluyente "El poder del lenguaje para la igualdad" para que las/los participantes utilicen lenguaje incluyente en su expresión oral y escrita, sean sensibles para que a través del lenguaje libre de violencia contribuyan a propiciar un ambiente laboral sin discriminación y las relaciones humanas se desarrollen en un ambiente de respeto e igualdad.



Capacitación en lenguaje incluyente "El poder del lenguaje para la igualdad"

Durante el periodo se realizaron 12 recorridos a los buzones de quejas y sugerencias del Sistema de Gestión Integral, recepcionando 15 peticiones para atención del área correspondiente. En esta actividad participa un Auditor Interno, un integrante de la Coordinación del Sistema de Gestión Integral y un integrante de la Comisión Ombudsperson.

\* *Evaluación Institucional (EVIN)* **Indicador 15 Procesos Certificados**

#### **4.3 Transparencia y acceso a la información pública.**

En seguimiento al Portal de Transparencia, la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense como sujeto obligado, continúa con la publicación de los rubros liberados conforme al artículo 70 de la Ley General de Transparencia y acceso a la información pública, en la nueva plataforma de transparencia gubernamental. Cumplir con la ley Federal de Transparencia y Acceso a la Información Pública Gubernamental, alineado a la Ley General de Transparencia y acceso a la información pública, Capítulo II De las obligaciones de transparencia comunes, artículo 70 En la Ley Federal y de la Entidades Federativas se contemplará que los sujetos obligados pongan a disposición del público y mantengan actualizada, en los respectivos medios electrónicos, de acuerdo con sus facultades, atribuciones, funciones u objeto social, según corresponda, la información, por los menos, de los temas, documentos y políticas.

Durante el trimestre en cuestión se actualización del Portal Registro Único de Trámites y Servicios de Hidalgo los cuatro trámites y servicios que se tienen declarados.

Así como también se dio seguimiento al Programa de Calidad Institucional y Mejora Continua en los rubros de satisfacción del usuario y flujo del consumo de papel.

#### **4.4 Archivo Institucional**

En cumplimiento con la Ley de Archivos del Estado de Hidalgo se realizaron las siguientes actividades:

Personal del área de archivo asistió a asesoría ante el Órgano Rector del Sistema Estatal de Archivos con la finalidad de atender las observaciones realizadas al Cuadro General de Clasificación, versión 2018 y el Catálogo de Disposición Documental, versión 2018.

El archivo de concentración cuenta con un total 4,007 expedientes, transferidos desde el año 2009 a septiembre del 2018.

#### **4.5 Personal Académico y Administrativo**

La plantilla del personal académico y administrativo en octubre estuvo conformada por 273 trabajadores: 30 mandos medios y superiores, 44 PTC, 120 PA y 79 personal de apoyo en docencia y administración, que corresponde a un 10.99%, 16.11%, 43.96% y 28.94% respectivamente.

Puesto	Administrativo		Académico		Total	
	H	M	H	M	H	M
Rector	1	0	0	0	1	0
Abogado General	0	1	0	0	0	1
Directores	4	1	4	2	8	3
Profesores de Tiempo Completo	0	0	30	14	30	14
Profesores de Asignatura	0	0	66	54	66	54
Jefes de Departamento	6	11	0	0	6	11
Jefe de Taller	0	0	0	0	0	0
Coordinadores	9	8	0	0	9	8
Jefes de Oficina/Técnico Académico/Ingenieros en sistema	7	7	4	0	11	7
Técnico	6	7	0	0	6	7
Secretarial	3	16	0	0	3	16
Personal de Apoyo	7	5	0	0	7	5
<b>Subtotal</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>104</b>	<b>70</b>	<b>147</b>	<b>126</b>
<b>Total</b>	<b>99</b>		<b>174</b>		<b>273</b>	

#### 4.6 Capacitación

Durante el trimestre se otorgó capacitación al personal docente y administrativo en cursos internos y externos, en los cuales se contó con 288 asistencias y 156 participaciones, 67 fue personal que trabaja en la administración y 89 docentes, acumulando un total de 404 horas.

	Hombres	Mujeres	Total
Docente	50	39	89
Administrativo	31	36	67
<b>Total</b>	<b>81</b>	<b>75</b>	<b>156</b>

Fuente: Depto. Recursos Humanos

### Desglose del personal capacitado

#### Capacitación docente

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	
Fundamento de JavaScript	01/07/2018	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0	40
Diplomado en Normas de Información Financiera	4 Y 5/07/2018	0	0	0	0	4	2	4	6	4	2	4	6	15
Plática "Funciones de la Comisión OMBUDSPERSON"	10/07/2018	0	0	0	0	19	9	23	21	19	9	23	21	1
Taller de formación de auditores de la NMX-R-025-SCFI-2015	16 y 17 /07/2018	0	0	0	0	1	5	2	2	1	5	2	2	16
Taller de Lenguaje Incluyente "El poder del lenguaje para la Igualdad"	18/07/2018	0	0	0	0	0	1	1	5	0	1	1	5	8
Identificación, análisis y evaluación de aspectos e impactos ambientales	31/07 y 01/08/2018	0	0	0	0	1	1	2	0	1	1	2	0	16
Curso Básico OPUS 18 Formación de Recursos Humanos para el sector industrial	01/08/2018	0	0	0	0	2	2	1	3	2	2	1	3	16
Curso Básico de Software Civil CAD y manejo de estación total	01/08/2018	0	0	0	0	3	1	2	5	3	1	2	5	12
Curso de Robótica con Arduino	14/08/2018	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	40
Curso Master Diagnostic en grupo VAG	27 al 31 de Agosto 2018	0	0	0	0	1	0	2	0	1	0	2	0	40

Indicadores para un Sistema de Gestión de la Calidad	07 de Septiembre 2018	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6	0	16
Mapeo y Gestión de Procesos	17 y 18 de Septiembre 2018	0	0	0	0	0	2	3	0	0	2	3	0	16
		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>236</b>
		<b>0</b>				<b>148</b>				<b>148</b>				

Fuente: Depto. Recursos Humanos

Capacitación administrativos

Nombre del Curso	Fecha	Número de Participantes		Total de horas del curso
		H	M	
Diplomado en Normas de Información Financiera	4 Y 5/07/2018	0	1	15
Plática "Funciones de la Comisión OMBUDSPERSON"	10/07/2018	28	31	12
Taller de formación de auditores de la NMX-R-025-SCFI-2015	16 y 17 /07/2018	3	14	16
Taller de Lenguaje Incluyente "El poder del lenguaje para la igualdad"	18/07/2018	4	23	8
Temas selectos medicina general	27 y 28/07/2018	0	1	1
Identificación, análisis y evaluación de aspectos e impactos ambientales	31/07 y 01/08/2018	7	9	16
Curso Básico OPUS 18 Formación de Recursos Humanos para el sector industrial	01/08/2018	1	0	16
Curso Básico de Software Civil CAD y manejo de estación total	01/08/2018	1	0	12
Curso Master Diagnostic en grupo VAG	27 al 31 de Agosto 2018	1	0	40
Indicadores para un Sistema de Gestión Integral	06 y 07 de Septiembre 2018	2	6	16
Mapeo y Gestión de Procesos	17 y 18 de Septiembre 2018	1	7	16
<b>Subtotal</b>		<b>48</b>	<b>92</b>	<b>168</b>
<b>Total</b>		<b>140</b>		

Fuente: Depto. Recursos Humanos

\* Evaluación Institucional (EVIN) Indicador 25 Capacitación del Personal de la Universidad Tecnológica

#### 4.7 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
Sueldos	\$10,837,119.96	\$10,528,467.47	\$11,721,087.76	0.00	\$33,086,675.19
Prima vacacional y dominical	\$803,614.73	\$2,828.21	\$823,604.70	0.00	\$1,630,047.64
Gratificación anual	\$3,124.31	\$1,567,296.39	\$1,669,598.22	0.00	\$3,240,018.92
Prestaciones de seguridad social	\$1,684,224.71	\$2,309,756.12	\$2,303,778.94	0.00	\$6,297,759.77
Prestaciones establecidas por condiciones generales de trabajo	\$802,006.27	\$780,461.34	\$796,728.57	0.00	\$2,379,196.18
<b>Total</b>	<b>\$14,130,089.98</b>	<b>\$15,188,809.53</b>	<b>\$17,314,798.19</b>		<b>\$46,633,697.70</b>

Fuente: Dirección de Administración y Finanzas

#### 4.8 Fuentes de financiamiento

Refiere a la utilización racional y efectiva de los subsidios de operación e inversión ministrados a la Universidad, con el fin de cumplir con los objetivos institucionales en un marco de simplificación de procedimientos, disciplina presupuestal y racionalización de los gastos de operación, correspondiente al período referido, se desglosa de la siguiente manera:

##### Estructuras de subsidios Julio - Septiembre 2018

Subsidios de operación	Estimado	Ampliación	Reducción	Modificado	Ministrado	Diferencia
Estatal:	\$11,654,938.00	\$0.00	\$0.00	\$11,654,938.00	\$12,914,697.00	\$1,259,759.00
Federal:	\$11,654,938.00	\$0.00	\$0.00	\$11,654,938.00	\$11,654,938.00	\$0.00
<b>Total:</b>	<b>\$23,309,876.00</b>	<b>\$ 0.00</b>	<b>\$ 0.00</b>	<b>\$23,309,876.00</b>	<b>\$24,569,635.00</b>	<b>\$1,259,759.00</b>

Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

**Subsidio Estatal**

MES	PROGRAMADO	RECAUDADO	FECHA
Enero	3,241,226.16	2,437,611.16	30/ene/2018
Febrero	2,963,198.00	2,509,442.00	26/feb/2018
Marzo	3,721,108.26	5,124,788.49	26/mar/2018
Abril	2,963,198.00	1,543,612.77	26/abr/18
Mayo	2,963,198.00	2,159,583.00	16/may/18
Junio	2,963,198.00	2,509,444.00	14/jun/18
Julio	2,963,198.00	3,796,678.50	26/jul/18
Agosto	5,728,542.00	4,675,842.00	28/ago/18
Septiembre	2,963,198.00	4,442,176.50	26/sep/18
Octubre	0.00	0.00	-
Noviembre	0.00	0.00	-
Diciembre	0.00	0.00	-
<b>ACUMULADO</b>	<b>30,470,064.42</b>	<b>29,199,178.42</b>	

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

**Subsidio Federal**

MES	PROGRAMADO	RECAUDADO	FECHA
Enero	2,963,198.00	0.00	-
Febrero	2,963,198.00	0.00	-
Marzo	2,963,198.00	8,889,594.00	26/mar/2018
Abril	2,963,198.00	2,963,198.00	17/abr/18
Mayo	2,963,198.00	2,963,198.00	16/may/18
Junio	2,963,198.00	2,963,198.00	14/jun/18
Julio	2,963,198.00	2,963,198.00	17/jul/18
Agosto	5,728,542.00	5,728,542.00	21/ago/18
Septiembre	2,963,198.00	2,963,198.00	24/sep/18
Octubre	0.00	0.00	-
Noviembre	0.00	0.00	-
Diciembre	0.00	0.00	-
<b>ACUMULADO</b>	<b>29,434,126.00</b>	<b>29,434,126.00</b>	

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

#### 4.9 Composición de los ingresos propios y programas especiales

Ingresos Propios	Enero-Marzo	Abril-Junio	Julio-Septiembre	Octubre-Diciembre	Acumulado	Meta Anual Modificada	% Avance
<b>Ingresos propios por servicios y estudios tecnológicos</b>	<b>\$16,093.30</b>	<b>\$72,089.79</b>	<b>\$35,891.95</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$124,075.04</b>	<b>\$462,673.00</b>	<b>26.82 %</b>
Servicios de educación continua	\$0.00	\$1,599.64	\$0.00	\$0.00	\$1,599.64	\$119,850.00	1.33%
Consultorías y estudios	\$0.00	\$60,000.00	\$0.00	\$0.00	\$60,000.00	\$23,200.00	258.62 %
Servicios tecnológicos	\$16,093.30	\$10,490.15	\$35,891.95	\$0.00	\$62,475.40	\$319,623.00	19.55 %
<b>Ingresos propios por colegiaturas y servicios escolares</b>	<b>\$2,765,690.60</b>	<b>\$8,046,709.10</b>	<b>\$7,776,225.50</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$18,588,625.20</b>	<b>\$17,288,725.00</b>	<b>107.52 %</b>
Inscripción	\$0.00	\$0.00	\$2,318,100.00	\$0.00	\$2,318,100.00	\$2,230,000.00	103.95 %
Reinscripción	\$2,477,800.00	\$4,680,300.00	\$2,008,750.00	\$0.00	\$9,166,850.00	\$8,486,600.00	108.01 %
Examen de ingreso a la educación superior	\$0.00	\$447,930.00	\$13,230.00	\$0.00	\$461,160.00	\$378,000.00	122.00 %
Examen extraordinario	\$217,855.00	\$277,200.00	\$245,575.00	\$0.00	\$740,630.00	\$825,000.00	89.77 %
Examen general de egreso TSU	\$1,720.00	\$477,300.00	\$167,270.00	\$0.00	\$646,290.00	\$595,550.00	108.51 %
Examen y certificado toefl	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$81,250.00	0.00%
Constancias y credenciales	\$38,930.00	\$34,405.00	\$137,869.50	\$0.00	\$211,204.50	\$152,485.00	138.51 %
Titulación	\$29,385.60	\$2,129,574.10	\$2,295,531.00	\$0.00	\$4,454,490.70	\$3,999,240.00	111.38 %
Seguro estudiantil contra accidentes	\$0.00	\$0.00	\$589,900.00	\$0.00	\$589,900.00	\$540,600.00	109.12 %
<b>Ingresos propios por otros servicios</b>	<b>\$24,275.00</b>	<b>\$278,510.00</b>	<b>\$262,860.00</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$565,645.00</b>	<b>\$546,675.00</b>	<b>103.47 %</b>
Aportación mensual de cafetería	\$14,000.00	\$21,000.00	\$21,000.00	\$0.00	\$56,000.00	\$77,000.00	72.73 %
Aportación mensual de papelería y/o fotocopiado	\$5,000.00	\$20,000.00	\$15,000.00	\$0.00	\$40,000.00	\$55,000.00	72.73 %
Cuota por devolución extemporánea de acervo bibliográfico	\$1,500.00	\$1,860.00	\$1,410.00	\$0.00	\$4,770.00	\$4,500.00	106.00 %
Donación de libro	\$3,775.00	\$235,650.00	\$225,450.00	\$0.00	\$464,875.00	\$410,100.00	113.36 %
Otros productos o servicios	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$0.00	\$75.00	0.00%
<b>TOTAL DE INGRESOS PROPIOS CAPTADOS EN EL EJERCICIO FISCAL</b>	<b>\$2,806,058.90</b>	<b>\$8,397,308.89</b>	<b>\$8,074,977.45</b>	<b>\$0.00</b>	<b>\$19,278,345.24</b>	<b>\$18,298,073.00</b>	<b>105.36 %</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.



### Programas Especiales

PROYECTO	PRESUPUESTADO	RADICADO	EJERCIDO
Proeexoos 2017. Programa de Expansión de la Educación Media Superior y Superior	\$1,366,346.00	\$1,366,346.00	\$1,366,345.99
Cdi 2017. Programa de Mejoramiento de la Producción y Productividad Indígena	\$111,649.00	\$111,649.00	\$111,649.00
Piees 2017. Programa para la Inclusión y la Equidad Educativa	\$389,012.00	\$389,012.00	\$379,700.00
<b>TOTAL</b>	<b>\$1,867,007.00</b>	<b>\$1,867,007.00</b>	<b>\$1,857,694.99</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

### Seguimiento Programático Presupuestal de Programas Especiales Ejercicios Anteriores

	PRESUPUESTADO	RADICADO	EJERCIDO
Facut 2009 Nivel 5-A	2,175,574.00	2,175,574.00	1,896,839.37
Promep 2010	958,418.00	958,418.00	888,920.09
Promep 2011	1,197,245.00	1,197,245.00	1,184,143.67
Promep 2012	1,212,126.00	1,212,126.00	1,146,405.58
Promep 2013	792,937.00	792,937.00	762,972.52
Prodep 2014	2,137,926.00	2,137,926.00	1,920,659.08
Profocie 2015	3,717,672.00	3,717,672.00	3,717,138.05
Prodep 2015	\$665,786.00	\$665,786.00	610,565.92
<b>Total</b>	<b>12,857,684.00</b>	<b>12,857,684.00</b>	<b>12,127,644.28</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

### Aplicación de ingresos propios Julio - Septiembre 2018

Capítulos	Autorizado Modificado	Ejercido Enero - Marzo	Ejercido Abril - Junio	Ejercido Jul - Sep	Ejercido Oct - Dic	Total Ejercido	%
1000	3,143,648.00	145,891.02	172,142.85	197,149.30	0.00	515,183.17	16.31%
2000	1,782,822.00	161,534.33	347,988.47	224,499.72	0.00	734,022.52	43.89%
3000	11,903,903.00	767,932.33	1,690,425.03	1,350,974.08	0.00	3,809,331.44	39.29%
4000	357,700.00	6,800.00	164,139.60	121,271.20	0.00	292,210.80	48.58%
5000	1,110,000.00	0.00	96,114.19	5,225.00	0.00	101,339.19	3.19%
<b>SUMAS</b>	<b>18,298,073.00</b>	<b>1,082,157.68</b>	<b>2,470,810.14</b>	<b>1,899,119.30</b>	<b>0.00</b>	<b>5,452,087.12</b>	<b>29.79%</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

\* *Evaluación Institucional (EVIN)* Indicador 27 Ingresos Propios Captados Indicador 28 Distribución de los servicios y estudios tecnológicos prestados e ingresos por este rubro

#### 4.10 Indicadores del costo de operación por carreras y por alumnos al mes de Junio

Carreras	No. Alumnos	Costo por carrera	Costo promedio por alumno
Tecnologías de la Información	321	7,159,931.16	22,305.08
Metal Mecánica	493	10,996,405.18	22,305.08
Gestión de Proyectos	128	2,855,050.43	22,305.08
Agrobiotecnología	105	2,342,033.56	22,305.08
Procesos Alimentarios	148	3,301,152.06	22,305.08
Contaduría	631	14,074,506.42	22,305.08
Gastronomía	474	10,572,608.63	22,305.08
Desarrollo e Innovación Empresarial	374	8,342,100.48	22,305.08
Civil	593	13,226,913.33	22,305.08
Mecatrónica	226	5,040,948.42	22,305.08
<b>Total</b>	<b>3,493.00</b>	<b>77,911,649.66</b>	<b>22,305.08</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

\* Evaluación Institucional (EVIN) **Indicador 12 Costo por alumno**

#### 4.11 Análisis presupuestal de operación

##### SUBSIDIO FEDERAL, ESTATAL E INGRESOS PROPIOS

Capítulo	Total Autorizado	Ejercido Enero-Marzo	Ejercido Abril-Junio	Ejercido Julio - Septiembre	Ejercido Octubre-Diciembre	Total Ejercido	Disponible	%
1000	64,700,617.00	14,130,089.98	15,188,809.53	17,314,798.19	0.00	46,633,697.70	18,066,919.30	72.08%
2000	6,270,154.00	248,295.36	1,551,328.50	2,019,238.21	0.00	3,818,862.07	2,451,291.93	60.90%
3000	21,238,284.42	1,635,156.92	5,549,221.36	3,935,344.09	0.00	11,119,722.37	10,118,562.05	52.36%
4000	601,526.00	6,800.00	164,139.60	121,271.20	0.00	292,210.80	309,315.20	48.58%
5000	3,170,872.00	0.00	96,114.19	1,195,252.36	0.00	1,291,366.55	1,879,505.45	40.72%
6000	406,716.37	0.00	0.00	406,716.37	0.00	406,716.37	0.00	100.00%
<b>SUMAS</b>	<b>96,388,169.79</b>	<b>16,020,342.26</b>	<b>22,549,613.18</b>	<b>24,992,620.42</b>	<b>0.00</b>	<b>63,562,575.86</b>	<b>32,825,593.93</b>	<b>65.94%</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

*Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense*  
*Informe de actividades julio septiembre 2018*

SUBSIDIO FEDERAL Y ESTATAL

Capitulo	Autorizado	Ampliaciones y Reducciones	Total Autorizado	Ejercido Enero-Marzo	Ejercido Abril-Junio	Ejercido Julio - Septiembre	Ejercido Octubre-Diciembre	Total Ejercido	Disponible	%
1000	61,541,675.00	0.00	61,541,675.00	13,984,198.96	15,016,666.68	17,117,654.26	0.00	46,118,519.90	15,423,155.10	25.06%
2000	4,597,626.00	0.00	4,597,626.00	86,761.03	1,203,340.03	1,781,902.58	0.00	3,072,003.64	1,525,622.36	33.18%
3000	10,508,141.00	1,035,938.42	11,544,079.42	867,224.59	3,858,796.33	2,580,195.14	0.00	7,306,216.06	4,237,863.36	36.71%
<b>SUMAS</b>	<b>76,647,442.00</b>	<b>1,035,938.42</b>	<b>77,683,380.42</b>	<b>14,938,184.58</b>	<b>20,078,803.04</b>	<b>21,479,751.98</b>	<b>0.00</b>	<b>56,496,739.60</b>	<b>21,186,640.82</b>	<b>27.27%</b>

\*Fuente: Depto. de Presupuesto y Programación.

\* *Evaluación Institucional (EVIN)* **Indicador 11 Presupuesto ejercido**

## 5. ACTIVIDADES EXTRAORDINARIAS.

Acreditación del Programa de TSU en Gastronomía y Licenciatura en Gastronomía	
 <p>Reconocido por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A.C.</p> <p>Acredita al programa de <b>TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN GASTRONOMÍA</b></p> <p>de la <b>UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE</b> Huejutla de Reyes, Hidalgo.</p> <p>Del 15 de agosto de 2018 al 14 de agosto de 2023, por cumplir con los requisitos de calidad educativa establecidos por el CONAET.</p> <p>Ciudad de México a 15 de agosto de 2018.</p> <p> Mtro. Rafael Gutiérrez Niebla Presidente</p> <p><a href="http://www.conaet.net">www.conaet.net</a></p>	 <p>Reconocido por el Consejo para la Acreditación de la Educación Superior, A.C.</p> <p>Acredita al programa de <b>LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA</b></p> <p>de la <b>UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA HUASTECA HIDALGUENSE</b> Huejutla de Reyes, Hidalgo.</p> <p>Del 15 de agosto de 2018 al 14 de agosto de 2023, por cumplir con los requisitos de calidad educativa establecidos por el CONAET.</p> <p>Ciudad de México a 15 de agosto de 2018.</p> <p> Mtro. Rafael Gutiérrez Niebla Presidente</p> <p><a href="http://www.conaet.net">www.conaet.net</a></p>
<p>Los programas educativos de TSU y Licenciatura en Gastronomía recibieron la acreditación por parte de Consejo Nacional para la Calidad de la Educación Turística, A.C (CONAET), derivado de la evaluación de la que fueron objeto, este reconocimiento tiene vigencia hasta agosto del 2018.</p>	

Ceremonia inaugural del ciclo escolar 2018-2019	
<p>Ceremonia inaugural del ciclo escolar 2018-2019, en la cual se llevó a cabo el acto cívico de Honores al Lábaro Patrio, así como también entrega de reconocimientos al desempeño académico de TSU e Ingeniería/Licenciatura 2017 – 2018, a la evaluación docente 2016 – 2017, a participantes en el proyecto: portal de aspirantes en línea y al desempeño cultural y deportivo.</p>	

**Ceremonia de graduación de la octava generación de ingeniería 2016-2018.**

Durante el periodo que se reporta se llevó a cabo la ceremonia de graduación de la octava generación del nivel Ingeniería/Licenciatura 2016-2018, en la cual se entregaron 688 graduados a la sociedad.



**Capacitan integrantes de la Agencia Espacial Mexicana alumnado**

La Dra. Amanda Oralia Gómez González (Gerente de Desarrollo Gubernamental de la Agencia Espacial Mexicana) y el Dr. José Luis Hernández Martínez (Estancia Postdoctoral del Centro de Investigación Científica de Yucatán) llevaron a cabo una capacitación para instruir a las alumnas y alumnos de esta universidad, en relación a los conceptos de procesamiento de imágenes satelitales y manejo de los Sistemas de Información Geográficos, a través de un curso introductorio y un taller de QGIS, que desarrolle sus habilidades en el manejo de este software.



## 6. ACTIVIDADES DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS

### Comisiones Académicas

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Contaduría	Segunda reunión para actualizar planes y programas de estudio de los programas educativos de TSU en Contaduría y Licenciatura en Contaduría	Actualizar los planes y programas de estudio de los niveles TSU en Contaduría y Licenciatura en Contaduría, para mantener la pertinencia de los programas educativos
Metal Mecánica	Reunión de trabajo referente a la alineación de los programas educativos al proyecto industria 4.0	Actualización de los planes y Programas de estudio de la carrera de Mecánica y Metal Mecánica.

### Proyectos de Innovación Tecnológica

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Agrobiotecnología	Manejo del vivero certificado de cítricos: Vivero Universitario de la Universidad Tecnológica de la Huasteca Hidalguense	Producción de planta certificada de cítricos, de acuerdo a la NOM-079-FITO-2002 y Acuerdo HLB

### Proyecto Académico

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Agrobiotecnología	Evaluación Fitoquímica y en invernadero de metabolitos secundarios con potencial insecticida de plantas nativas de la Huasteca Hidalguense	Proyecto presentado que se desarrolla con estudiantes de la UTHH en colaboración con investigadores del colegio de postgraduados, México.
Mecatrónica	Sistema de ingesta de medicamentos móvil automatizado	Desarrollar capacidades complementarias en el alumno para su más rápido ingreso al sector productivo

### Conferencia (impartida)

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Gastronomía	Día mundial del turismo "conferencia turismo sustentable"	Fomentar el desarrollo del turismo y concientizar a la comunidad estudiantil del impacto social, cultural ambiental y económico que representa en el sector a nivel estatal y nacional.

### Conferencia (asistencia)

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Mecatrónica	Participación en Torneo de Robótica y Tecnologías Avanzadas	Desarrollar capacidades y habilidades complementarias en el alumno para su más rápido ingreso al sector productivo
Procesos Alimentarios	México alimentaria 2018 “Emergent Industries in NewSpace	Conocer la influencia de la agroindustria en el desarrollo de alimentos para el espacio.

### Congresos/Simposio (participación)

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Contaduría	Ponencia “Evolución del empoderamiento de las mujeres directivas de las micro y pequeñas empresas en México y Colombia)  6º. Coloquio de Responsabilidad Social y desarrollo de las organizaciones  UT de Altamira	Exponer las mejoras del año 2016 al 2017 experimentadas por las empresas en la implementación de herramientas administrativas en las áreas de: Dirección, Innovación, Gestión de ventas y Responsabilidad Social
Mecatrónica	Torneo de Robótica y Tecnologías Avanzadas TYTRA en 3 categorías, con 5 robots.  En el evento alumno fue premiado por el Gobernador del Estado de Hidalgo por responder acertadamente a pregunta.	Fomentar el interés del alumnado en el desarrollo de robots de competencia.
Tecnologías de la información	IX Congreso Nacional de Mecatrónica, Tecnologías de la Información, Energías Renovables e Innovación Agrícola CONAMTI® 2018	Difundir resultados de investigación

### Congresos/Simposio (Asistencia)

Programa Educativo	Nombre de la actividad	objetivo
Procesos Alimentarios	México alimentaria 2018	Participar en taller de catación de café y exposición de agro productores a nivel nacional

### **Cursos/talleres (impartido)**

<b>Programa Educativo</b>	<b>Nombre de la actividad</b>	<b>Objetivo</b>
<b>Mecatrónica</b>	Taller denominado "Introducción al procesamiento de imágenes satelitales de percepción remota mediante QGIC"	Capacitar a los jóvenes en un sistema de información geográfico, para aspiraciones para hacer una estancia o estadía en la Agencia Espacial Mexicana.
	"Introducción a los Microcontroladores"	Desarrollar interés de dispositivos electrónicos en jóvenes y docentes de educación Media Superior. CECYTEH San Felipe Orizatlán.
<b>Tecnologías de la Información</b>	Capacitación para el uso de la plataforma virtual de aprendizaje <a href="http://www.uthhvirtual.edu.mx">www.uthhvirtual.edu.mx</a>	Desarrollar las habilidades del estudiante en la interacción con el aula virtual.

### **Cursos/talleres (asistencia)**

<b>Programa Educativo</b>	<b>Nombre de la actividad</b>	<b>Objetivo</b>
<b>Contaduría</b>	Diplomado en Nomas de Información Financiera	Que se conozca la normatividad aplicable para la presentación de estados financieros y sus diferencias con normatividad internacional
<b>Gastronomía</b>	Soft Restaurant	Capacitar al personal docente y administrativo en Software especializado con la finalidad de apoyar en la formación académica a las/os alumnas/os de la carrera de Gastronomía.
<b>Metal Mecánica</b>	Curso de actualización automotriz Master Diagnostic en grupo VAG	Actualización en sistemas de inyección de combustible de la línea VW
<b>Mecatrónica</b>	Curso e Neumatica Básica Festo	Desarrollar capacidades y habilidades en el alumno para su más rápida inserción en el sector productivo



**Otros**

<b>Programa Educativo</b>	<b>Nombre de la actividad</b>	<b>objetivo</b>
<b>Agrobiotecnología</b>	Viaje de estudios a la Universidad Autónoma Chapingo	Acompañamiento a estudiantes de noveno cuatrimestre de agrobiotecnología para prácticas de biología molecular
<b>Contaduría</b>	Observatorio ciudadano	Verificación a la información del ejercicio 2015-2018 de las 48 obligaciones de transparencia a municipios en la Plataforma Nacional de Transparencia, información que a los municipios de, San Felipe Orizatlan, Tepehuacan De Guerrero, Tlanchinol, Huautla, Huejutla Y Jaltocan, asimismo, entrega de informe de resultados derivado de la verificación de las 48 fracciones, a la Dirección General de Políticas de Transparencia
	Reunión ordinaria de síndicos	Asistir la cuarta reunión de Síndicos del Contribuyente del Servicio de Administración Tributaria con la finalidad de analizar los cambios más recientes en materia de Comprobantes Fiscales Digitales a través de Internet (CFDI), el nuevo esquema de cancelación de los CFDI y el complemento de recepción de pagos; con la participación de la Administración Desconcentrada de Servicio al Contribuyente (ADSC) Hidalgo "1".
<b>Desarrollo e innovación empresarial</b>	Reunión de padres de familia	Informar sobre la situación académica del alumnado
<b>Mecatrónica</b>	Reunión con padres de familia de los 1er. Cuatrimestres.	Con la finalidad de tratar asuntos relacionados con la

		educación académica de las/os alumnas/os
	Lanzamiento del primer satélite funcional en la UTHH.	Fomentar el interés en los alumnos en temas de investigación y desarrollo tecnológico.
	Primer torneo de carrera de Robots radiocontrolados.	Fomentar el interés del alumnado en el desarrollo de robots de competencia.
<b>Tecnologías de la Información</b>	Se realizó reunión con padres de familia	Con la finalidad de tratar asuntos relacionados con la educación académica de las/os alumnas/os
<b>Tecnologías de la Información</b> Investigación educativa	Montaje de cinco cursos en la plataforma virtual	Hacer disponibles los recursos didácticos, actividades de aprendizaje y evaluación a los estudiantes de los cuatrimestre I y IV de los 10 programas educativos.
	Realización de videos para la Unidad I de materia de Expresión Oral y Escrita I	Reforzar los contenidos de la Unidad I de materia de Expresión Oral y Escrita I.
<b>Gestión de Proyectos</b>	Reunión de padres de familia	Informar sobre la situación académica del alumnado
<b>Metal Mecánica</b>	Viaje de estudios a la empresa VAK-INNOVATION	El alumno conocerá el desarrollo de la empresa y aprenderá los diferentes tipos de mantenimiento y equipo. Seleccionara el material adecuado para la manufactura de elementos mecánicos identificando las propiedades del material

7. ACTIVIDADES DE LA DIRECCIÓN ACADÉMICA

<b>Nombre de la actividad</b>	<b>Objetivo</b>	<b>Evidencia</b>
20 <sup>th</sup> Millennial Singing Recital	Impulsar a los estudiantes a prender el idioma inglés a través de actividades que los motive a desarrollar sus habilidades lingüísticas, fonéticas y auditivas, fomentando al mismo tiempo el sentido de pertenencia y compañerismo.	