

Zacualtipán de Ángeles, Hgo.
06 de enero del 2025
UTSH/OR/PYE/0002-01-25

Mtro. Andrés Soto Velazco
Coordinador General De Evaluación y Políticas Públicas
PRESENTE

En seguimiento al Programa Institucional de Desarrollo (PID) 2023 2028, anexo envié los indicadores al cuarto trimestre del año 2024, solicitando su valioso apoyo para la validación de los mismos.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE.

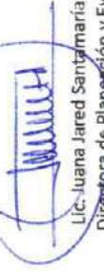


Ing. Beder Rodríguez Villegas
Rector

"Atrévete a ser diferente"

C.c.p. Archivo-UTSH
BRV/JJSH/ehr

Indicador	Periodicidad	Meta programada	Valor alcanzado	% de cumplimiento
1.- Porcentaje de ocupación de la capacidad educativa instalada	Ciclo escolar	79% (2000/2519)	(2000/2519)	100%
2. Porcentaje de estudiantes de la UTSH beneficiados con al menos un tipo de beca	Ciclo escolar	75% (1566)	(1645/2254)	97%
3. Porcentaje de cumplimiento del programa brechas de desigualdad	Anual	100% (11)	(11/11)	100%
4. Porcentaje de cumplimiento del programa sociemocional	Anual	100% (12)	(12/12)	100%
5. Porcentaje de cumplimiento anual de las gestiones de infraestructura	Anual	100% (2)	(2/2)	100%

ELABORÓ

 Lic. Juana Jared Santamaría Hidalgo
 Directora de Planeación y Evaluación

AUTORIZÓ

 Ing. Beden Rodríguez Villegas
 Rector de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense

1. Porcentaje de ocupación de la capacidad educativa instalada

Descripción: Mide el porcentaje de capacidad instalada que atiende la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense.

La Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense cuenta con una infraestructura de 10 inmuebles con espacios amplios y en óptimas condiciones, los cuales están habilitados y equipados para el desarrollo de las actividades académicas y de servicios, a continuación, se detallada la capacidad instalada de la siguiente manera:

EDIFICIO A: En el año de 1998 se dio inicio con la construcción de un Laboratorio Pesado Etapa 97, con numero de inventario UTSH/LAB/A/1998, dando inicio de su construcción el 10/12/1997 y fecha de terminación 18/05/1998, siendo decepcionada el día 21/05/1998, por fuente de financiamiento CAPFCE (100% FEDERAL).



EDIFICIO B: En el año de 1998 se dio inicio con la construcción de un edificio de docencia llamado Laboratorio Pesado Etapa 98, con número de inventario UTSH/LAB//B/1998, dando inicio de su construcción 08/08/1998 y fecha de terminación 01/03/2001, siendo recepcionada 13/11/2001, con fuente de financiamiento CAPFCE (100% FEDERAL).



Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
Laboratorio pesado de 7 entre ejes Edificio A y B	16	150	90	0	256

EDIFICIO C: En el año de 1997 se dio inicio con la construcción de un edificio de docencia de dos niveles, con número de inventario UTSH/DOC/C/1999, edificio "C", dando inicio de su construcción en 10/12/1997 y fecha de terminación 20/01/1999, siendo recepcionada en 09/02/1999, con fuente de financiamiento CAPFCE (100% FEDERAL), en este inmueble se encuentran las oficinas de Administración y Finanzas, Planeación, Contraloría, Abogada General, Vinculación académica, Difusión Institucional y Servicios Escolares, laboratorios de informática y de base de datos, así como dos aulas de conferencias.



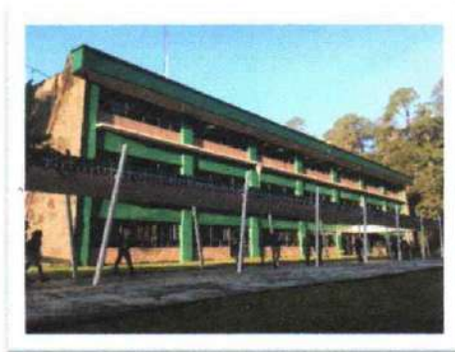
EDIFICIO I: En el año 2018 se llevó a cabo la construcción de un módulo de 7 aulas de 2 E.E., módulo de sanitarios de 2 E.E. mediante el programa FAM REMANENTES, y la empresa ejecutora Camerino Verde Pelcastre, con el contrato 13-INHIFE-FAMES-R-18-027-2018 L.P.



Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
Unidad de Docencia Tipo 2 niveles	0	120	0	894	1014

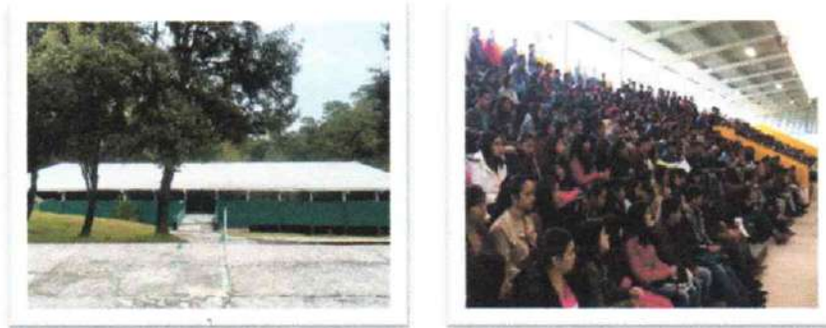
EDIFICIO D: En el año 2000 se dio inicio con la construcción de un edificio de Docencia de tres niveles (primera etapa), con número de inventario UTSH/DOC/D/2002, edificio "D", dando inicio de su construcción el 25/08/2000 y fecha de terminación 28/02/2001, siendo recepcionada el día 08/03/2002, con fuente de financiamiento CAPFCE (100% FEDERAL). En el año 2001 se dio inicio con la construcción de un edificio de Docencia de tres niveles (segunda etapa), dando inicio de su construcción 06/08/2001 y fecha de terminación 20/03/2002, siendo recepcionada el día 22/03/2002, con fuente de financiamiento CAPFCE (100% FEDERAL), está ocupada por aulas y laboratorios como laboratorio ambiental, simulación empresarial y electrónica, el aula magna "Felipe Ángeles" y las oficinas de Rectoría, Dirección Académica, Recursos Naturales, Ciencias Administrativas y Tecnologías de la Información; también se cuenta con un Set de Radio y de TV.



Espacios utilizados(Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
Edificio 3 Niveles	39	180	0	420	639

EDIFICIO F: En el año 2003 se dio inicio con la construcción de un edificio denominado Cancha de Fútbol Rápido, con número de inventario UTSH/CANCHA/F/2004, identificado como edificio F, dando inicio de su construcción 20/02/2003 y fecha de terminación 15/12/2003 siendo recepcionada el día 02/05/2004, con fuente de financiamiento CAPFCE HIDALGO (ECONOMIAS), derivado de las inclemencias climatológicas se realizó la adecuación de dicho inmueble, mediante el convenio de colaboración No. D.V. y A.L. 06/005/15 para la Construcción del Techado y Rehabilitación de la Cancha de Fútbol Rápido de la UTSH, así mismo se cuenta con espacio para la práctica de Taekwondo y clases de danza.



Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
Edificio Atípico 250	7	90	0	120	217

EDIFICIO J: En el año 2020 se llevó a cabo la construcción de un edificio denominado edificio "J", mediante el programa FAMES, y la empresa ejecutora Diseño y Construcciones Sánchez y Sánchez S.A de C.V., con el contrato 13-INHIFE-FAMES-R-16-081-2017 L.P., edificio de docencia 2 niveles, primera etapa en la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense, actualmente cuenta con aulas de la Dirección de Ciencias de la salud.



Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
UD2-A etapa 1	0	0	0	240	240

EDIFICIO E: En el año 2002 se dio inicio con la construcción de un edificio de Biblioteca, con número de inventario UTSH/BIB/E/2004, con número de inventario UTSH/BIB/E/2004, edificio "E", dando inicio de su construcción 03/10/2002 y fecha de terminación 25/01/2004, siendo recepcionada el día 16/11/2004, con fuente de financiamiento CAPFCE HIDALGO (100% FEDERAL), actualmente tiene un acervo bibliográfico de 12,093 ejemplares, una sala de internet y el servicio médico para la comunidad universitaria.



Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
Centro de Información (Biblioteca) 200	3	120	0	30	153

EDIFICIO G: En el año 2003 se dio inicio con la construcción de un edificio Caseta de Vigilancia, edificio G, dando inicio de su construcción 20/02/2003 y fecha de terminación 15/12/2003 siendo recepcionada el día 002/05/2004, con fuente de financiamiento CAPFCE HIDALGO (ECONOMIAS).



EDIFICIO H: En el año 2003 se dio inicio con la construcción de un edificio Cafetería, edificio "H", dando inicio de su construcción 20/02/2003 y fecha de terminación 15/12/2003 siendo recepcionada el día 02/05/2004, con fuente de financiamiento CAPFCE HIDALGO (Economías), conformada por cuatro espacios alimenticios.



El total de la capacidad instalada con la que cuenta actualmente la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense es de 2,519 personas, al inicio del ciclo escolar 2023-24 se atendió una matrícula de 2,000 estudiantes obteniendo un 79% de ocupación de la capacidad instalada.

Espacios utilizados (Capacidad total de alumnos y docentes que ocupan espacios académicos, laboratorios, talleres y aulas)

Tipo de edificio	Docentes o académicos	Laboratorios	Talleres	Aulas	Total
				Total	2519

79 % Capacidad Instalada



Periodicidad: Ciclo escolar 2023-2024

Meta programada:

$$2023 = (2000/2519) * 100 = 79\%$$

Metas programadas para el periodo 2023-2028:

Sentido	Línea Base	Meta	Meta 2040
Ascendente	2022 = (1850/2519) * 100 = 73%	2023 = (2000/2519) * 100 = 79% 2024 = (2100/2519) * 100 = 83% 2025 = (2200/2519) * 100 = 87% 2026 = (2350/2519) * 100 = 93% 2027 = (2400/2519) * 100 = 95% 2028 = (2450/2519) * 100 = 97%	(2519/2519) * 100 = 100%

Base de cálculo:

$$POCEI = \frac{TM}{TCI} \times 100$$

$$POCEI = \frac{2000}{2519} \times 100 = 79\%$$

POCEI= Porcentaje de ocupación de la capacidad educativa instalada
 TM= Total de la matrícula
 TCI=Total de la capacidad instalada

En virtud de lo anterior se consideró una programación del 79%, que corresponde al 100% de cumplimiento de la meta.

RESPONSABLE

 Mtro. Marco Disraeli González Cuenca
 Encargado de la Dirección de Administración y Finanzas

Edificios instalados en la Universidad

Tipo de edificio	Estructura del edificio (concreto, metálico, otro)	No.de edificios	TOTAL ESPACIOS
Unidad de Docencia Tipo 2 niveles	CONCRETO	2	1,014
Edificio 3 Niveles	CONCRETO	1	639
Laboratorio pesado de 7 entre ejes	CONCRETO	2	496
Edificio Atípico 250	CONCRETO Y METALICO	1	217
Centro de Información (Biblioteca) 200	CONCRETO	1	153
TOTALES			2,519

ELABORÓ

Lic. Ismael Hernández Xilohua
 Encargado del Departamento de Mantenimiento e Instalaciones

AUTORIZO

Mtro. Marco Discealy González Cuerta
 Encargado de la Dirección de Administración y Finanzas



INICIO DE CURSOS 2023-2024

INSTITUCIÓN	13MSU0008L	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SIERRA HIDALGUENSE		
MATRÍCULA TOTAL	2000	TOTAL DOCENTES	110	
MATRÍCULA ESCOLAR	2000	DOCENTES	110	
MATRÍCULA NO ESCOLAR	0	DOCENTES INVESTIGADORES	0	
NÚMERO DE ESCUELAS	1			

MODALIDAD ESCOLAR

NIVEL EDUCATIVO	MATRÍCULA	EGRESADOS	TITULADOS	PROGRAMAS
TÉCNICO SUPERIOR	1223	360	360	13
NORMAL	0	0	0	0
LICENCIATURA	742	361	361	12
POSGRADO	35	0	0	2

MODALIDAD NO ESCOLAR

NIVEL EDUCATIVO	MATRÍCULA	EGRESADOS	TITULADOS	PROGRAMAS
TÉCNICO SUPERIOR	0	0	0	0
LICENCIATURA	0	0	0	0
POSGRADO	0	0	0	0

FECHA DE OFICIALIZACIÓN

10/24/2023 1:09:42 PM

BEDER RODRIGUEZ VILLEGAS

NOMBRE Y FIRMA DEL RECTOR



SELLO DE LA INSTITUCIÓN

Este documento debe ser entregado al firma de garantía del curso y la información contenida, estará sujeta a revisión por la misma.

2. Porcentaje de estudiantes de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense beneficiados con al menos un tipo de beca.

Descripción: El indicador de estudiantes con beca en la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense, representa la proporción de alumnos matriculados en la institución que reciben algún tipo de ayuda financiera, con la finalidad de incidir en la reducción de la reprobación, rezago o abandono, por motivos de índole económico.

Programa Educativo	Número de Beneficiarios	Tipo de Beca	M	H	Modalidad beca (Interna o Externa)
INGENIERÍA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE	39	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	10	29	Externa
INGENIERÍA EN DISEÑO TEXTIL Y MODA	45	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	43	2	Externa
INGENIERÍA EN MANEJO SUSTENTABLE DE RECURSOS NATURALES	24	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	12	12	Externa
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	49	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	4	45	Externa
INGENIERÍA EN METAL MECÁNICA	27	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	3	24	Externa
INGENIERÍA EN REDES INTELIGENTES Y CIBERSEGURIDAD	17	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	5	12	Externa
INGENIERÍA INDUSTRIAL	54	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	30	24	Externa
LICENCIATURA EN CONTADURÍA	87	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	58	29	Externa
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA	31	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	24	7	Externa
LICENCIATURA EN GESTIÓN DE CAPITAL HUMANO	46	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	36	10	Externa
LICENCIATURA EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA	50	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	36	14	Externa
LICENCIATURA EN TERAPIA FÍSICA	91	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	74	17	Externa
LICENCIATURA EN MEDICO CIRUJANO	3	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	2	1	Externa
INGENIERÍA EN MECATRÓNICA	10	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	0	10	Externa

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ADMINISTRACIÓN, ÁREA CAPITAL HUMANO	25	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	20	5	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN CONTADURÍA	52	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	40	12	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DESARROLLO DE NEGOCIOS, ÁREA MERCADOTECNIA	24	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	19	5	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DISEÑO Y MODA INDUSTRIAL, ÁREA PRODUCCIÓN	23	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	19	4	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO, ÁREA INDUSTRIAL	34	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	5	29	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECÁNICA, ÁREA INDUSTRIAL	27	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	2	25	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECATRÓNICA, ÁREA AUTOMATIZACIÓN	11	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	2	9	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS INDUSTRIALES, ÁREA MANUFACTURA	40	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	22	18	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, ÁREA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE FAUNA SILVESTRE	0	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	0	0	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, ÁREA MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE	14	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	8	6	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, TRONCO COMÚN	0	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	0	0	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA	21	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	6	15	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA INFRAESTRUCTURA DE REDES DIGITALES	17	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	3	14	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TERAPIA FÍSICA, ÁREA REHABILITACIÓN	71	Federal (Jóvenes Escribiendo el Futuro)	55	16	Externa
INGENIERIA EN DESARROLLO Y GESTION DE SOFTWARE	14	Estatal (Beca para la Transformación)	1	13	Externa
INGENIERIA EN DISENO TEXTIL Y MODA	13	Estatal (Beca para la Transformación)	12	1	Externa

INGENIERIA EN MANEJO SUSTENTABLE DE RECURSOS NATURALES	16	Estatal (Beca para la Transformación)	9	7	Externa
INGENIERIA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	9	Estatal (Beca para la Transformación)	3	6	Externa
INGENIERIA EN METAL MECANICA	1	Estatal (Beca para la Transformación)	0	1	Externa
INGENIERIA EN REDES INTELIGENTES Y CIBERSEGURIDAD	3	Estatal (Beca para la Transformación)	1	2	Externa
INGENIERIA INDUSTRIAL	10	Estatal (Beca para la Transformación)	5	5	Externa
LICENCIATURA EN CONTADURIA	10	Estatal (Beca para la Transformación)	9	1	Externa
LICENCIATURA EN ENFERMERIA	11	Estatal (Beca para la Transformación)	10	1	Externa
LICENCIATURA EN GESTION DEL CAPITAL HUMANO	17	Estatal (Beca para la Transformación)	15	2	Externa
LICENCIATURA EN INNOVACION DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA	5	Estatal (Beca para la Transformación)	3	2	Externa
LICENCIATURA EN TERAPIA FISICA	21	Estatal (Beca para la Transformación)	15	6	Externa
INGENIERÍA EN MACATRONICA	3	Estatal (Beca para la Transformación)	0	3	Externa
TSU EN ADMINISTRACION AREA CAPITAL HUMANO	9	Estatal (Beca para la Transformación)	6	3	Externa
TSU EN CONTADURIA	5	Estatal (Beca para la Transformación)	4	1	Externa
TSU EN DESARROLLO DE NEGOCIOS AREA MERCADOTECNIA	11	Estatal (Beca para la Transformación)	9	2	Externa
TSU EN DISEÑO Y MODA INDUSTRIAL AREA PRODUCCION	12	Estatal (Beca para la Transformación)	9	3	Externa
TSU EN MANTENIMIENTO AREA INDUSTRIAL	4	Estatal (Beca para la Transformación)	1	3	Externa
TSU EN MECANICA AREA INDUSTRIAL	3	Estatal (Beca para la Transformación)	1	2	Externa
TSU EN MECATRONICA AREA AUTOMATIZACION	4	Estatal (Beca para la Transformación)	1	3	Externa
TSU EN PROCESOS INDUSTRIALES AREA MANUFACTURA	6	Estatal (Beca para la Transformación)	3	3	Externa
TSU EN RECURSOS NATURALES AREA MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE	1	Estatal (Beca para la Transformación)	1	0	Externa
TSU EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION AREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA	10	Estatal (Beca para la Transformación)	2	8	Externa
TSU EN TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION AREA INFRAESTRUCTURA DE REDES DIGITALES	0	Estatal (Beca para la Transformación)	0	0	Externa

TSU EN TERAPIA FISICA AREA REHABILITACION	12	Estatal (Beca para la Transformación)	12	0	Externa
INGENIERIA EN REDES INTELIGENTES Y CIBERSEGURIDAD	2	Estatal (Beca de Excelencia para la Transformación)	2	0	Externa
LICENCIATURA EN TERAPIA FISICA	2	Estatal (Beca de Excelencia para la Transformación)	2	0	Externa
LICENCIATURA EN CONTADURIA	1	Estatal (Beca de Excelencia para la Transformación)	1	0	Externa
INGENIERÍA INDUSTRIAL	2	Federal (Apoyo Madres Jefas de Familia para el Desarrollo Profesional)	2	0	Externa
LICENCIATURA EN GESTIÓN DE CAPITAL HUMANO	5	Federal (Apoyo Madres Jefas de Familia para el Desarrollo Profesional)	5	0	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ADMINISTRACIÓN, ÁREA CAPITAL HUMANO	8	Federal (Apoyo Madres Jefas de Familia para el Desarrollo Profesional)	8	0	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO, ÁREA INDUSTRIAL	1	Federal (Apoyo Madres Jefas de Familia para el Desarrollo Profesional)	1	0	Externa
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ADMINISTRACIÓN, ÁREA CAPITAL HUMANO	4	Federal (Apoyo Complementario de Madres Jefas de Familia para el Desarrollo Profesional)	4	0	Externa
INGENIERÍA EN DESARROLLO Y GESTIÓN DE SOFTWARE	0	Beca Académica	0	0	Interna
INGENIERÍA EN DISEÑO TEXTIL Y MODA	2	Beca Académica	2	0	Interna
INGENIERÍA EN MANEJO SUSTENTABLE DE RECURSOS NATURALES	2	Beca Académica	1	1	Interna
INGENIERÍA EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	4	Beca Académica	0	4	Interna
INGENIERÍA EN MECATRÓNICA	0	Beca Académica	0	0	Interna
INGENIERÍA EN METAL MECÁNICA	6	Beca Académica	3	3	Interna
INGENIERÍA EN REDES INTELIGENTES Y CIBERSEGURIDAD	3	Beca Académica	0	3	Interna
INGENIERÍA INDUSTRIAL	0	Beca Académica	0	0	Interna

LICENCIATURA EN CONTADURÍA	4	Beca Académica	3	1	Interna
LICENCIATURA EN ENFERMERÍA	40	Beca Académica	32	8	Interna
LICENCIATURA EN GESTIÓN DE CAPITAL HUMANO	4	Beca Académica	0	4	Interna
LICENCIATURA EN INNOVACIÓN DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA	2	Beca Académica	1	1	Interna
LICENCIATURA EN TERAPIA FÍSICA	71	Beca Académica	59	12	Interna
LICENCIATURA EN MEDICO CIRUJANO	12	Beca Académica	6	6	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN ADMINISTRACIÓN, ÁREA CAPITAL HUMANO	3	Beca Académica	3	0	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN CONTADURÍA	68	Beca Académica	47	21	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DESARROLLO DE NEGOCIOS, ÁREA MERCADOTECNIA	2	Beca Académica	1	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DISEÑO Y MODA INDUSTRIAL, ÁREA PRODUCCIÓN	2	Beca Académica	1	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DISEÑO Y MODA INDUSTRIAL EN PRODUCCIÓN	32	Beca Académica	28	4	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DEL CAPITAL HUMANO	13	Beca Académica	12	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO, ÁREA INDUSTRIAL	3	Beca Académica	0	3	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL	18	Beca Académica	2	16	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECÁNICA INDUSTRIAL	8	Beca Académica	2	6	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECÁNICA, ÁREA INDUSTRIAL	0	Beca Académica	0	0	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MECATRÓNICA, ÁREA AUTOMATIZACIÓN	1	Beca Académica	0	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN AUTOMATIZACIÓN	15	Beca Académica	4	11	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN MERCADOTECNIA	50	Beca Académica	33	17	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS INDUSTRIALES, ÁREA MANUFACTURA	1	Beca Académica	0	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PROCESOS PRODUCTIVOS	34	Beca Académica	15	19	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, ÁREA	1	Beca Académica	0	1	Interna

CONSERVACIÓN Y MANEJO DE FAUNA SILVESTRE					
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, ÁREA MANEJO FORESTAL SUSTENTABLE	0	Beca Académica	0	0	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN RECURSOS NATURALES, TRONCO COMÚN	1	Beca Académica	0	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA	41	Beca Académica	16	25	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA DESARROLLO DE SOFTWARE MULTIPLATAFORMA	1	Beca Académica	0	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN, ÁREA INFRAESTRUCTURA DE REDES DIGITALES	1	Beca Académica	0	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN INFRAESTRUCTURA DE REDES DIGITALES	20	Beca Académica	11	9	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN TERAPIA FÍSICA, ÁREA REHABILITACIÓN	3	Beca Académica	2	1	Interna
TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN CONSTRUCCIÓN	10	Beca Académica	5	5	Interna
TOTAL			1645		

Al inicio del ciclo escolar 2024-2025 se tiene un total de 1645 becas, las cuales pueden incrementar en base a las convocatorias que puedan ser emitidas, dicho indicador es ascendente.

Periodicidad: Ciclo escolar

Meta programada:

$$2024 = (1566/2100) * 100 = 75\%$$

Meta alcanzada:

$$2024 = (1645/2254) * 100 = 73\%$$

Metas programadas para el periodo 2023-2028:

Sentido	Línea Base	Meta	Meta 2040
Ascendente	2023 = $(1732/2000) * 100 = 87\%$	2024 = $(1566/2100) * 100 = 75\%$ 2025 = $(1870/2200) * 100 = 85\%$ 2026 = $(2021/2350) * 100 = 86\%$ 2027 = $(2088/2400) * 100 = 87\%$ 2028 = $(2131/2450) * 100 = 87\%$	$2262/2600 * 100 = 87\%$

Base de cálculo:

$$PEUTSHBMTB = \frac{1566}{2100} \times 100$$

$$PEUTSHBMTB = \frac{1645}{2254} \times 100 = 73$$

PEUTSHBMTB = Porcentaje de estudiantes de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense Beneficiados con al Menos un Tipo de Beca.

TEBMBPAUTSH = Total de Estudiantes Beneficiados con al Menos una Beca en los Programas Académicos la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense.

TEIUTSH = Total de Estudiantes Inscritos en la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense.

RESPONSABLE



Mtro. José del Carmen Medina Ramírez
Director Académico



INICIO DE CURSOS 2024-2025

INSTITUCIÓN	13MSU0008L	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SIERRA HIDALGUENSE		
MATRÍCULA TOTAL	2254	TOTAL DOCENTES	116	
MATRÍCULA ESCOLAR	2254	DOCENTES	116	
MATRÍCULA NO ESCOLAR	0	DOCENTES INVESTIGADORES	0	
NÚMERO DE ESCUELAS	1			

MODALIDAD ESCOLAR

NIVEL EDUCATIVO	MATRÍCULA	EGRESADOS	TITULADOS	PROGRAMAS
TÉCNICO SUPERIOR	1182	435	435	26
NORMAL	0	0	0	0
LICENCIATURA	1055	274	274	16
POSGRADO	17	0	0	2

MODALIDAD NO ESCOLAR

NIVEL EDUCATIVO	MATRÍCULA	EGRESADOS	TITULADOS	PROGRAMAS
TÉCNICO SUPERIOR	0	0	0	0
LICENCIATURA	0	0	0	0
POSGRADO	0	0	0	0

FECHA DE OFICIALIZACIÓN

11/19/2024 2:04:27 PM

BEDER RODRÍGUEZ VILLEGAS

NOMBRE Y FIRMA DEL RECTOR



SELLO DE LA INSTITUCIÓN

Este documento debe ser entregado al área de estadística del estado y la información contenida, estará sujeta a revisión por la misma.

3. Porcentaje de cumplimiento del programa orientado a disminuir las brechas de desigualdad entre hombres y mujeres.

Descripción: Mide el porcentaje de acciones orientadas a disminuir las brechas de desigualdad entre hombres y mujeres.

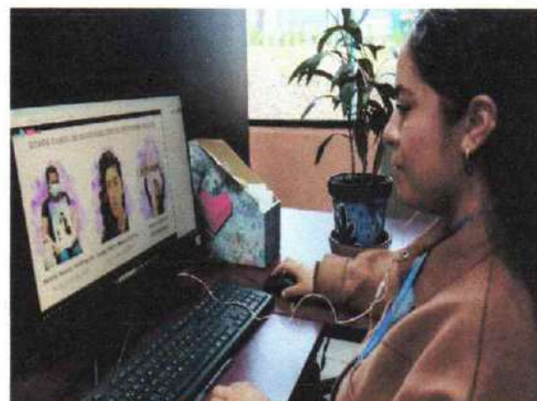
Se reportan las actividades desarrolladas por trimestre:

ENERO – MARZO 2024

1. Se realizó la difusión en redes sociales del compromiso de la UTSH en la campaña ÚNETE para poner fin a la violencia contra mujeres y niñas.



2. Se invitó al personal de la institución a participar en el ciclo de webinars sobre nuevas expresiones de violencias contra las mujeres por razones de género, impartidos por el Instituto Nacional de las Mujeres (INMUJERES):



3. Se llevó a cabo la conferencia "Protocolo cero", teniendo como ponentes a la Lic. Gemma Yuret Hernández y Psic. Martha M. Mejía Salcedo, del Instituto Hidalguense de la Mujer, con el objetivo de promover una cultura institucional libre de violencia.



ABRIL - JUNIO 2024

4. Se llevó a cabo una actividad de integración con la finalidad de concientizar al personal sobre la importancia del Día Naranja, reforzando conocimientos sobre los factores de riesgo y factores de protección, así como la finalidad del día naranja.



5. En el mes de mayo se realizó la invitación al personal de la institución para participar en la activación física.



JULIO -SEPTIEMBRE 2024

6. Con el objetivo de capacitar y sensibilizar a la comunidad universitaria, en el sentido de promover una cultura institucional libre de violencia de conformidad con el Protocolo Cero, Código de Ética, de Conducta, Reglamento de Honor y Justicia Aplicables en la UTSH, así como una cultura de la integridad en el servicio público, se llevó a cabo la participación en la conferencia denominada: "Derechos Humanos y Violencia De Género".



7. Se llevó a cabo la actividad mediante Webinar "Protocolo cero" impartida por Karla Paola Tovar Martínez, Titular de la Unidad especializada en Ética y Prevención de Conflictos de Interés.



8. Para concientizar a la comunidad universitaria en temas de igualdad de género. Así mismo personal de la UTSH realizó actividad física.



9. Con la finalidad de promover y vigilar la capacitación, el adiestramiento, la formación en el trabajo, la productividad y la calidad en el trabajo, la sustentabilidad ambiental, se realizó la conferencia denominada: "Responsabilidades Administrativas".



OCTUBRE - DICIEMBRE 2024

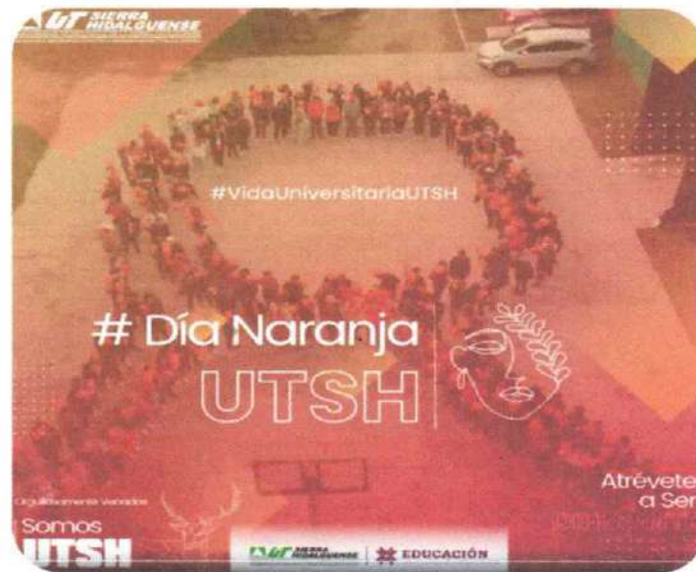
10. Las actividades desarrolladas fueron:

- Conferencia "Equidad de Género ¿Verdad o Mito?"
- La puesta en escena "Matrioskas Reivindicación del Silencio Transgeneracional" del Grupo Artístico Hidalguense Re-Volver.





11. Participación de la comunidad universitaria para la fotografía del moño naranja, con la finalidad de sensibilizar y eliminar todo tipo de violencia hacia las mujeres y niñas, la UTSH se une al día naranja para una vida libre de violencia



Periodicidad: Anual

Meta programada:

2024= (11/11)*100=100%

Meta alcanzada

2024= (11/11) * 100=100%

Metas programadas para el periodo 2024-2028:

Sentido	Línea Base	Meta	Meta 2040
Ascendente	2023 = (11/11)*100= 100%	2024 =(11/11)*100= 100% 2025 =(11/11)*100= 100% 2026 =(11/11)*100= 100% 2027 =(11/11)*100= 100% 2028 =(11/11)*100= 100%	(11/11)*100= 100%

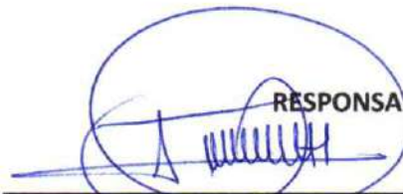
Base de cálculo:

$$PCPODHM = \frac{11}{11} \times 100$$

PCPODHM = Porcentaje de cumplimiento del programa orientado a disminuir las brechas de desigualdad entre hombres y mujeres.

TADHMR = Total de acciones para disminuir las brechas de desigualdad entre hombres y mujeres realizadas.

TADDHMD = Total de acciones del programa para disminuir las brechas de desigualdad entre hombres y mujeres definidas.



RESPONSABLE

 Lic. Juana Jared Santamaría Hidalgo

 Directora de Planeación y Evaluación

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 2024 DE LA UNIDAD INSTITUCIONAL PARA LA IGUALDAD ENTRE MUJERES Y HOMBRES DE LA UTSH

No.	ACTIVIDAD	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC	RESPONSABLE
		1	Publicación de información Día Naranja en redes sociales de la Institución	25										
2	Personal de la Institución participa en el ciclo de webinars sobre nuevas expresiones de violencias contra las mujeres		23											Unidad Institucional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres
3	Conferencia "Protocolo cero" = "Derechos Humanos y Violencia De Género".			20				25	20					Abogada General
4	Actividades de integración con la finalidad de concientizar al personal sobre la importancia del Día Naranja				24									Abogada General
5	Activación Física					23				25				Dirección de Servicios Estudiantiles/Depto. Servicios Médicos
7	Conferencia denominada: " Responsabilidades Administrativas"					23				25				Unidad Institucional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres
8	Conferencia de equidad de género la puesta en escena "Matroskas Reivindicación del Silencio Transgeneracional" del Grupo Artístico Hidalguense Re-Volver.											06 y 07		Unidad Institucional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres
8	Participación de la comunidad universitaria para la fotografía del moño naranja, con la finalidad de sensibilizar y eliminar todo tipo de violencia hacia las mujeres y niñas.											25		Unidad Institucional para la Igualdad entre Mujeres y Hombres

NOTA: Las fechas planeadas podrán ser modificadas en función a actividades institucionales que surjan o por cancelación de las personas invitadas a impartir las actividades, y considerando el trabajo en casa y en atención a las medidas establecidas de la nueva normalidad.

P: fecha programada R: fecha realizada

4. Porcentaje de cumplimiento del programa socioemocional de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense.

Descripción: Mide el porcentaje de acciones encaminadas a brindar los servicios estudiantiles (psicología y servicio médico).

El área de psicología y servicio médico es de gran relevancia y suma importancia para nuestro rector, ya que tiene una misión integradora, factor primordial para el logro de objetivos esperados, tanto en el rendimiento escolar de los estudiantes, como en el laboral, su misión es contribuir en generar un ambiente cordial, de respeto, integral, sano e incluyente, mismo que refleje empatía y compromiso entre nuestra comunidad y la sociedad en general. es por ellos que se llevaron a cabo las siguientes actividades:

Enero-Marzo 2024

- 1. Se impartió conferencia sobre: enfermedades de transmisión sexual, prácticas sexuales saludables y relaciones saludables a 250 estudiantes de diferentes programas educativos, así mismo se realiza exposición en stand del uso del condón una vida sexual sana y método alternativos de diversión en la vida sexual activa.

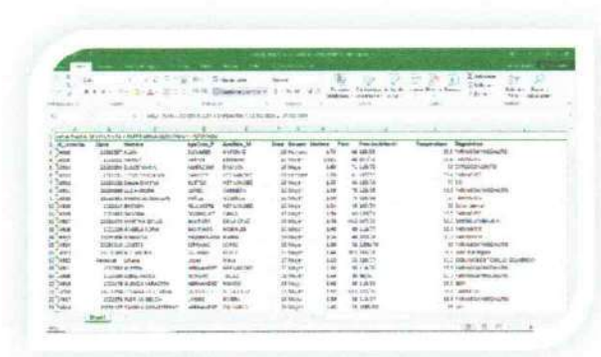


2. Se brindó atención psicológica a estudiantes afectados por diferentes situaciones de manera personal y se realizó expediente (electrónico, físico), así mismo se da seguimiento a los alumnos subsecuentes.

Programa Educativo	No. De Estudiantes Atendidos
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	4
TSU Contaduría/Licenciatura en Contaduría.	22
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	2
TSU Desarrollo de Negocios, Área Mercadotecnia/Licenciatura en Innovación de Negocios Mercadotecnia.	7
TSU Procesos Industriales, Área Manufactura/Ingeniería Industrial.	5
TSU Tecnologías de la Información, Área Infraestructura de Redes Digitales/Ingeniería en Redes Inteligentes y Ciberseguridad.	2
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	2
TSU Mantenimiento, Área Industrial/Ingeniería en Mantenimiento, Área Industrial.	2
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	2
TSU Desarrollo de software	3
TSU Terapia Física, Área Rehabilitación/Licenciatura en Terapia Física, Área Rehabilitación.	12
TSU Recursos Naturales/Ingeniería en Manejo Sustentable de Recursos Naturales.	4
Lic. En Enfermería	10
TOTAL	77



3. Se atendieron a 700 estudiantes y a 46 integrantes del personal docente y administrativo de la UTSH.



Abril -Junio 2024

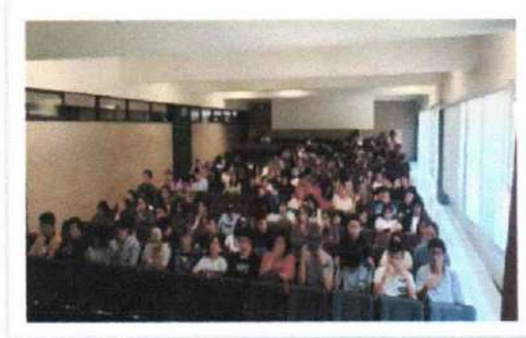
4. Para el Ing. Beder Rodríguez Villegas, rector de la UTSH, es de gran interés contar con el área de psicología ya que tiene una misión integradora para coadyuvar en el rendimiento escolar, laboral y salud mental del estudiantado, a fin de contribuir en la mejora para un ambiente de sana convivencia entre la comunidad universitaria y la sociedad en general.

Se brindó atención psicológica a estudiantes por diferentes situaciones de manera personal y se realizó expediente (electrónico, físico), así mismo se da seguimiento a los alumnos subsecuentes.

Programa Educativo	No. De Estudiantes Atendidos
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	3
TSU Contaduría/Licenciatura en Contaduría.	9
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	1
TSU Desarrollo de Negocios, Área Mercadotecnia/Licenciatura en Innovación de Negocios Mercadotecnia.	3
TSU Procesos Industriales, Área Manufactura/Ingeniería Industrial.	3
TSU Tecnologías de la Información, Área Infraestructura de Redes Digitales/Ingeniería en Redes Inteligentes y Ciberseguridad.	1
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	1

TSU Mantenimiento, Área Industrial/Ingeniería en Mantenimiento, Área Industrial.	3
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	2
TSU Desarrollo de software	5
TSU Terapia Física, Área Rehabilitación/Licenciatura en Terapia Física, Área Rehabilitación.	11
TSU Recursos Naturales/Ingeniería en Manejo Sustentable de Recursos Naturales.	6
Lic. En Enfermería	6
TSU Mecatrónica	2
TOTAL	56

5. Se realizó la conferencia "Sensibilización de Espacios 100% libre de humo de tabaco y emisiones", a cargo de la Lic. Yuliana Yuridia Anaya Rodríguez, directora del Centro Comunitario de Salud Mental y Adicciones Ixmiquilpan, Así mismo la difusión de información por el 31 de mayo "Día Mundial Sin Tabaco".



6. Comisión de la Salud para la prevención y atención de la contingencia del coronavirus COVID-19

En el periodo a reportar se continua con la difusión en plataformas digitales institucionales, sobre las medidas de prevención de enfermedades respiratorias, las cuales son:

- Lavado o desinfección frecuente de manos.
- Uso de gel antibacterial.



Julio - Septiembre 2024

7. Se Brinda atención Psicológica al estudiantado que lo solicite con la finalidad de contribuir en la mejora para un ambiente de sana convivencia entre la comunidad universitaria y la sociedad en general.

Programa Educativo	No. De Estudiantes Atendidos
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	4
TSU Contaduría/Licenciatura en Contaduría.	5
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	3
TSU Desarrollo de Negocios, Área Mercadotecnia/Licenciatura en Innovación de Negocios Mercadotecnia.	1
TSU Mantenimiento, Área Industrial/Ingeniería en Mantenimiento, Área Industrial.	4

TSU Terapia Física, Área Rehabilitación/Licenciatura en Terapia Física, Área Rehabilitación.	7
TSU Recursos Naturales/Ingeniería en Manejo Sustentable de Recursos Naturales.	3
TOTAL	27



8. Se atendió a 57 grupos de estudiantes de nuevo ingreso mediante el curso de inducción donde se brindó información con los siguientes temas:

- Afiliación al Seguro de Enfermedades y Maternidad el Régimen Obligatorio del Seguro Social
- Salud Sexual y Reproductiva
- Higiene y hábitos saludables
- Promoción de la Salud
- Programas Universitarios



Salud sexual y reproductividad

9. Con el apoyo del Centro de Salud de Zacualtipán y su programa de Servicios Amigables para adolescente y jóvenes e ISSSTE, se continúa con el trabajo colaborativo para seguir dotando a los estudiantes interesados en algún método anticonceptivo de manera mensual y así mismo se les informa de las opciones de métodos para ejercer una sexualidad de manera responsable. En el mes de julio se aplicaron 11 métodos anticonceptivos inyectables mensuales, 4 parches, 7 pastillas mensuales, 2 inyecciones trimestrales, 1 pastillas de emergencia, en el mes de agosto se aplicaron 11 inyecciones mensuales, 5 parches y 5 pastillas mensuales, en septiembre se otorgaron 5 inyecciones mensuales, 1 pastilla mensual, 2 parches, 1 pastilla de emergencia, 1 inyección trimestral.



Octubre – Diciembre 2024

10. Se brindó atención psicológica a estudiantes por diferentes situaciones de manera personal, así mismo se da seguimiento a los alumnos subsecuentes.

Programa Educativo	No. De Estudiantes Atendidos
TSU Diseño y Moda Industrial, Área Producción/Ingeniería en Diseño Textil y Moda.	2
TSU Contaduría/Licenciatura en Contaduría.	3
TSU Administración, Área Capital Humano/Licenciatura en Gestión del Capital Humano.	1
TSU Desarrollo de Negocios, Área Mercadotecnia/Licenciatura en Innovación de Negocios Mercadotecnia.	2

TSU Terapia Física, Área
Rehabilitación/Licenciatura en Terapia Física, 3
Área Rehabilitación.

TOTAL **11**



11. Se realizó campaña de vacunación contra influenza, COVID y TD para el personal donde se benefició a 49 trabajadores.



12. Por indicaciones de la secretaria de Salud estatal, y en conmemoración de “**Octubre Mes Rosa**” se participó en la formación del moño rosa y “**Mensajeras para el Bienestar de la Salud de la Mujer**”, donde se capacitó a una estudiante representante de cada grupo en tema de cáncer de mama, para la réplica de la información en su salón.



Periodicidad: Anual

Meta programada:

2024= (12/12)*100=100%

Metas programadas para el periodo 2024-2028:

Sentido	Linea Base	Meta	Meta 2040
Ascendente	2023 =(12/12)*100= 100%	2024 = (12/12)*100= 100% 2025 = (12/12)*100= 100% 2026 = (12/12)*100= 100% 2027 =(12/12)*100= 100% 2028 =(12/12)*100= 100%	(12/12)*100= 100%

Base de cálculo:

$$PCASPAP = \frac{TASB}{TAPP} \times 100$$

$$PCASPAP = \frac{12}{12} \times 100 = 100$$

PCASPAP = Porcentaje de cumplimiento de las acciones socioemocionales por parte del área de psicología

TASB = Total de acciones socioemocionales brindadas

TAPP = Total de acciones del programa de psicología.

RESPONSABLE



Lic. Juana Jared Santamaría Hidalgo
Director Académico

CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES 2024 DEL CUMPLIMIENTO DEL PROGRAMA SOCIOEMOCIONAL DE LA UTSH

ACTIVIDAD													RESPONSABLE		
	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC			
Conferencia sobre enfermedades de transmisión sexual, prácticas sexuales saludables y relaciones saludables															Servicio Medico
Se brindo atención psicológica															Unidad Institucional de Psicológica
Atención médica (consulta general, métodos anticonceptivos, vacunación contra Influenza, COVID y TD															Servicio Medico
Conferencia "Sensibilización de Espacios 100% libre de humo de tabaco y emisiones"															Servicio Medico
Diffusión en plataformas digitales Institucionales, sobre las medidas de prevención de enfermedades respiratorias															Servicio Medico
Se brindo atención a alumnos de nuevo ingreso: <ul style="list-style-type: none"> • Afiliación al Seguro • Salud Sexual y Reproductiva • Higiene y hábitos saludables • Promoción de la Salud • Programas Universitarios 														Servicio Medico	
En conmemoración de octubre mes rosa se participó en la formación del moño rosa y "Mensajeras para el Bienestar de la Salud de la Mujer",															Servicio Medico

5. Porcentaje de cumplimiento anual de las gestiones de infraestructura de la Universidad Tecnológica de la Sierra Hidalguense.

Descripción: Mide el número de gestiones realizadas para la participación de recursos extraordinarios.

La universidad a sus 27 años ha crecido considerablemente, con la creación de nuevos programas educativos, es por ello que durante el presente ejercicio se realizaron las gestiones:

- ✚ A través del Oficio No. UTSH/OR/PYE/0698-24, de fecha 27 de septiembre 2024, se envió solicitud a la Dirección General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, referente a equipamiento para el Programa Educativo Licenciatura en Médico Cirujano y Partero, por una inversión de \$28,008,428.22 (Veintiocho millones ocho mil cuatrocientos veintiocho pesos 22/100 M.N.). Esto con la finalidad de contar con espacios equipados en óptimas condiciones para su uso, con el propósito de cumplir con los objetivos de la Institución.
- ✚ La oferta educativa constituye el conjunto de aspectos que caracterizan la enseñanza con las necesidades de la sociedad, por lo cual la Institución ha trabajado y logrado la apertura de Programas Educativos en la rama de la salud, sin embargo, se cuenta con la limitante de infraestructura, actualmente se comparte el edificio "J", cuya capacidad instalada ocupada es de 110%. En virtud de lo anterior, mediante Oficio No. UTSH/PYE/0755-24 de fecha 15 de octubre 2024, se inicia la gestión ante la Dirección General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, el proyecto Construcción de Edificio "Hospital Escuela", para el desarrollo de un edificio de docencia de tres niveles con partida de cimentación, estructuras, albañilería, cancelería, instalaciones de obra exterior, pintura e instalaciones hidráulicas sanitarias por un importe de \$136,252,454.01 (Ciento treinta y seis millones doscientos cincuenta y dos mil cuatrocientos cincuenta y cuatro pesos 01/100 M.N.).

Anexos

Oficio No. UTSH/OR/PYE/0142 -24
 Oficio No. UTSH/OR/PYE/0698-24
 Oficio No. 514.1.2490-9/2024

Periodicidad: Anual

Meta programada:

2024= (2/2)*100=100%

Metas programadas para el periodo 2024-2028:

Sentido	Línea Base	Meta	Meta 2040
Ascendente	2023= (4/4)*100= 100%	2024 = (2/2)*100= 100% 2025 = (3/3)*100= 100% 2026 = (3/3)*100= 100% 2027 = (4/4)*100= 100% 2028 = (4/4)*100=100%	(5/5) 100%

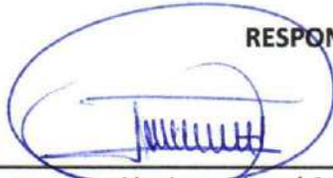
Base de cálculo:

$$PGIP = \frac{TGR}{TCI} \times 100$$

$$PCASPAP = \frac{2}{2} \times 100 = 100$$

PGIP = Porcentaje de Gestiones de Infraestructuras Programadas
 TGR = Total de gestiones realizadas
 TCI = Total de convocatorias de Infraestructura

RESPONSABLE



Lic. Juana Jared Santamaría Hidalgo
 Directora de Planeación y Evaluación



Ciudad de México, 07 de octubre de 2024

Oficio No. 514.1.2490-9/2024

Asunto: Oficio de admisión FAM 2025

BEDER RODRÍGUEZ VILLEGAS
RECTOR DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE LA SIERRA HIDALGUENSE
PRESENTE

Estimado Rector:

Me refiero al oficio 514.1.1857-17/2024 de fecha 25 de julio de 2024, mediante el cual esta Dirección General le comunicó que, en el marco del proceso de actualización de los Planes y Programas de estudio en el área de la salud conforme al Nuevo Modelo Educativo que entrará en vigor a partir del semestre septiembre-diciembre 2024, y considerando la relevancia que el Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024, establece para la alcanzar la soberanía en materia de salud, se presentaron los "Requisitos para la presentación de Proyectos/Metas de Infraestructura Física y Equipamiento de las Universidades del Subsistema Tecnológico en el marco del Fondo de Aportaciones Múltiples (FAM) 2025".

Sobre el particular, y en el marco del proyecto que presentó en el oficio UTSH/OR/PYE/ 0698 -24, de fecha 27 de septiembre de 2024, comunico a usted que la solicitud y sus anexos fueron recibidos el 27 de septiembre de 2024, mismos que serán analizados para determinar su procedencia.

En este sentido, no omito mencionar que la presente Admisión de la Solicitud, no representa garantía alguna de la aprobación de esta Dirección General sobre la incorporación al Programa FAM 2025, toda vez que estará sujeta a los recursos que la Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHyCP) asigne para dicho programa, por lo que cualquier acción de difusión o de compromiso que se adquieran, previos a la resolución por parte de esta autoridad federal, queda bajo la total y estricta responsabilidad de la Universidad.

Mucho agradeceré acusar la recepción del presente con sello de la institución, nombre y firma de quien recibe, fecha y remitirlo por este mismo medio.

Sin más por el momento, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE
LA DIRECTORA GENERAL


MARLENNE JOHVANA MENDOZA GONZÁLEZ

C.c.p. María Guadalupe Ortiz Villafaña. Coordinadora Sectorial Académica y de Desarrollo. DGUTyp.
Expediente
Folio: DGUTYP-2024-011362
MJMG/MGOV/DGPR/HFC

Zacualtipán de Ángeles, Hgo.
15 de Octubre 2024
UTSH/OR/PYE/0755-24

Mtra. Marlene Johvana Mendoza González
Directora General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas
Presente.

La oferta educativa constituye el conjunto de aspectos que caracteriza la enseñanza con las necesidades de la sociedad, por lo cual la Institución ha trabajado y logrado la apertura de Programas Educativos en la rama de la salud, sin embargo, se cuenta con la limitante de infraestructura, actualmente se comparte el edificio "J", cuya capacidad instalada ocupada es de 110%.

En virtud de lo anterior, se presenta el proyecto Construcción de Edificio "Hospital Escuela", solicitando su valioso apoyo para su consideración, el cual contempla un edificio de docencia de tres niveles con partida de cimentación, estructuras, albañilería, cancelería, instalaciones de obra exterior, pintura e instalaciones hidráulicas sanitarias por un importe de \$136,252,454.01 (Ciento treinta y seis millones doscientos cincuenta y dos mil cuatrocientos cincuenta y cuatro pesos 01/100 M.N.).

Permitiendo el desarrollo pedagógico, absorción, retención y capacidad instalada.

Sin otro particular, hago propicia la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE.



Ing. Beder Rodríguez Villegas
Rector

"Atrévete a ser diferente"

C.c.p. Archivo-UTSH
BRV/JJSH/ehr