



# Curso de Inducción 2022-2023

Huatusco, Ver. Agosto de 2022



Av. 25 Poniente No. 100 Col. Reserva Territorial  
Huatusco, Veracruz, México 94100  
Tel. 2737344000 [www.itshuatusco.edu.mx](http://www.itshuatusco.edu.mx)



Ricardo  
**2022 Flores**  
Año de  
Magón  
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



M.M. Víctor Manuel Arcos Feria  
Director General del ITSH



Lic. Lolita Maribel Sosa Islas  
Asistente de Dirección General

# Bienvenida

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

Estimadas Alumnas y Alumnos de Nuevo Ingreso:

Me siento honrado en representar a la comunidad del Instituto Tecnológico Superior de Huatusco (ITSH), el cual se caracteriza por su dinamismo y calidad educativa.

Durante más de 18 años, hemos estado comprometidos con la formación de hombres y mujeres de bien, a través de una formación académica alineada al Modelo Educativo para el Siglo XXI: Formación y desarrollo de competencias profesionales.



**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación



DET

Dirección de Educación  
Tecnológica del Estado  
de Veracruz



Tenemos la certidumbre y la confianza de que contribuirá a que los profesionales egresados de nuestra institución sean personas que aprenden en la vida y para la vida, con una activa participación ciudadana basada en principios éticos, que se comprometen con su propio desarrollo profesional y humano, con el desarrollo de su comunidad y del país.

El día de hoy, ustedes inician su formación profesional en una institución de educación superior de excelencia académica, que hoy se puede constatar a través de la acreditación de las carreras que aquí se imparten, la certificación en la Norma ISO 90001 para el Sistema de Gestión de la Calidad, el proceso de recertificación en la norma ISO 14001 del Sistema de Gestión Ambiental, la certificación en el ISO 45001 Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el trabajo, Sistema de Gestión de Igualdad de Género y No Discriminación. ...

...la oferta de un programa de maestría en Ingeniería, 7 programas de licenciatura en áreas pertinentes, con 3,154 egresados, matrícula de 2,235 estudiantes, 88 docentes de los cuales el 70% cuentan con estudios de posgrado, programas de internacionalización, gran presencia social y técnica en nuestro estado; personal administrativo, docente y de servicios altamente comprometido con tu formación profesional, que garanticen hacer de ustedes, profesionistas que impulsen la actividad productiva en cada región del país, la investigación científica, la innovación tecnológica, la transferencia de tecnologías, la creatividad y el emprendedurismo para alcanzar un mayor desarrollo social económico, cultural y humano; características que nos definen como la mejor Institución de Educación Superior de las Altas Montañas del Centro de Veracruz,

La confianza que se deposita para tu transitar académico al cursar una carrera o posgrado en nuestro instituto, no será defraudada, ya que quienes te rodean podrán sentirse orgullosos de que formes parte de esta gran comunidad Tecnológica, que la avala un sistema de Educación Tecnológica en el Estado de Veracruz y el Tecnológico Nacional de México; instituciones que dan cuenta de la excelencia formativa de nuestros profesionistas, comprometidos con el desarrollo del país y convencidos de que nuestra labor contribuye a mejorar las condiciones de vida de todos los mexicanos.

**“Instituto Tecnológico Superior de Huatusco,  
¡Excelencia en Educación Tecnológica!”.**

# Introducción

Con el propósito de brindarte información que te permita conocer las distintas oportunidades de permanencia, pertinencia y equidad de nuestro Instituto Tecnológico, se ha diseñado este curso de inducción, con el cual podrás identificar todos aquellos aspectos importantes que te garantizarán éxito en tu formación profesional.

# Misión

Formar profesionales identificados con la cultura de la calidad, capaces de utilizar modernas herramientas técnicas, científicas y humanísticas para impulsar el desarrollo regional, estatal y nacional, en armonía con el entorno. Ser la oferta educativa del nivel superior acorde a las necesidades de los sectores productivo, público y social, compartiendo con la población del entorno, los beneficios de la ciencia y la tecnología.

# Visión

- Alcanzar la excelencia académica con programas educativos y procesos administrativos de calidad, acreditados y certificados, para ser una institución capaz de afrontar los retos de la globalización con total pertinencia y equidad.

# Política de Calidad

En el ITSH estamos comprometidos con la Calidad Educativa de Nivel Superior, el cuidado al Medio Ambiente y la Equidad de Género, mediante sistemas de gestión para mejorar continuamente todos nuestros procesos.

# Objetivos de Calidad

En alineación con el Plan Institucional de Innovación y Desarrollo 2013-2018, documento rector de la Dirección Estratégica en el ITSH, la Dirección ha establecido los siguientes objetivos de la calidad para las funciones y niveles pertinentes y los procesos necesarios para el sistema de gestión de la calidad:

1. Fortalecer la calidad de los servicios educativos.
2. Incrementar la cobertura, promover la inclusión y la equidad educativa.
3. Promover la formación integral de los estudiantes.
4. Impulsar la ciencia, la tecnología y la innovación.
5. Consolidar la vinculación con los sectores público, social y privado.
6. Modernizar la gestión institucional con transparencia y rendición de cuentas.

# Alcance del Sistema de Gestión Ambiental

- Actividades, productos y servicios relacionados con los procesos estratégicos (Académico, Administración de los Recursos, Calidad, Planeación y Vinculación) realizados por la Dirección de Institutos Tecnológicos del grupo 1C adscritos al TecNM en el alcance de cada institución por el personal, estudiantes y partes interesadas que generen un impacto ambiental y que estén declarados dentro del Sistema de Gestión Ambiental.
- Formar profesionistas, líderes emprendedores, capaces de diseñar y transformar procesos con innovación para brindar productos y servicios efectivos, competitivos; comprometidos con: la mejora continua, calidad, medio ambiente, igualdad y no discriminación así como la seguridad y salud ocupacional.

# Sistema de acreditación

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Cada asignatura se instrumenta a través de cursos, que pueden ser: ordinario y de repetición

1

Al inicio del curso debe aplicarse una evaluación diagnóstica.

2

La evaluación formativa se realiza durante el curso.

3

La integración de la evaluación sumativa se realiza al final del curso.



Las competencias a evaluar, los tipos e instrumentos de evaluación para cada asignatura, se dan a conocer al inicio del curso.



En un periodo semestral, cada curso presencial tendrá una duración de 16 semanas.



En periodo de verano, la duración será de 6 semana efectivas.

# Proceso de acreditación de asignaturas

**TABLA DE NIVEL DE DESEMPEÑO**  
0 - 69 No acreditado  
70-100 Acreditado

Es necesario:  
Aprobar el 100% de las competencias específicas establecidas en el programa de estudio

Oportunidades

1

**Curso ordinario**

Quando una asignatura se cursa por primera vez

Se tienen dos oportunidades de aprobación

Evaluación de primera oportunidad

Evaluación de segunda oportunidad (complementación)

Quando el estudiante cumple con la integración de las evidencias NO presentadas o incompletas en la evaluación de primera oportunidad

Se realiza al finalizar el curso. Después de que el docente notifica al estudiante el alcance que logró en la competencia

El docente establece las estrategias para complementar las evidencias con los estudiantes

Se realiza por primera ocasión para cada competencia específica

2

**Curso de repetición**

Quando el estudiante no acreditó la asignatura en el curso ordinario

Deberá cursarse obligatoriamente en el período posterior

No se considerará ninguna competencia específica alcanzada en el curso ordinario

Si no acredita

Cursará la asignatura por única vez en un curso especial

3

**Curso especial**

Tendrá derecho sólo a la evaluación de primera oportunidad

solo se podrá presentar "curso especial" en el siguiente periodo semestral o en verano

Será evaluado por el docente que imparta el curso

SI NO ACREDITA

CAUSA BAJA DEFINITIVA DE LOS INSTITUTOS

# Reglamento Escolar

## Son derechos de los alumnos del Instituto:

**EQUIDAD E  
INCLUSIÓN**

igualdad de condiciones para todos, la enseñanza que ofrece el del nivel educativo al que pertenece;



documentación que lo identifique como alumno y las constancias de la haya acreditado en cada periodo;



participación en la planeación de su trabajo escolar;



que solicita, orientación en sus problemas académicos y personales;



trato respetuoso del personal del Instituto;

## Son derechos de los alumnos del Instituto:



Asesoría necesaria con referencia a los diferentes departamentos de los que tendrá relación;



Si su desempeño académico sea ejemplar, recibir estímulos y premios;



Participar en los eventos académicos, deportivos y culturales que se realicen dentro o fuera del Instituto, previa selección; y



Participar en las organizaciones estudiantiles de índole deportiva y cultural de acuerdo a la normatividad establecida por los diferentes departamentos del Instituto para tal efecto.

## Son obligaciones de los alumnos del Instituto:

1. **Acatar y cumplir los estatutos e**  
**reglamentos que rigen su condición de**  
**alumnos.**



2. **Mantener regularidad y puntualidad a las actividades que requiere el**  
**plan educativo al que estén sujetos.**



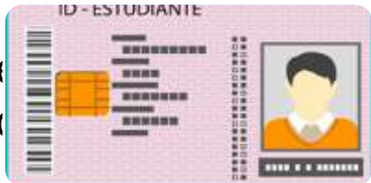
3. **Guardar consideración y respeto a los**  
**profesores, empleados, maestros y**  
**compañeros del Instituto.**



4. **Cuidar el uso de los edificios, mobiliario, material didáctico, equipos,**  
**herramientas e instalaciones de los Institutos, coadyuvando a su conservación y**



## Son obligaciones de los alumnos del Instituto:



dante la presentación de su credencial de alumno, cuando se lo requiera del Instituto;



zación pertinente ante la autoridad correspondiente en el caso de que no requieran hacer uso de algún bien del Instituto;



los bienes destruidos o deteriorados que, por negligencia o dolo, haya en los bienes de la Institución, funcionarios, personal o alumnos; y



el prestigio y buen nombre del plantel, a través de su participación en las actividades deportivas y académicas que promueva el plantel, la Coordinación Nacional, la y por este medio.

# Organigrama General del ITSH

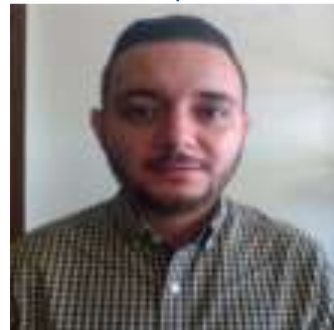
Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



MM Víctor Manuel Arcos Feria  
Director General



M.E. Silvia Cristina Zárate Merino  
Directora Académica



Ing. Ángel Rogelio Trujillo Ramos  
Director de Planeación y  
Vinculación



L.C y L.D. Valeria Bautista Corro  
Directora de servicios  
administrativos

# Dirección académica

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



**M.E. Silvia Cristina Zárate  
Merino  
Directora Académica**

**Lic. Manuela Castro Acolt  
Asistente**



**M.A. Adela González Fernández  
Subdirectora Académica**



**Dra. Guadalupe Aguilar Vázquez  
Subdirectora de Investigación  
y Posgrado**



# Subdirección académica



M.A. Adela González  
Fernández  
Subdirectora Académica



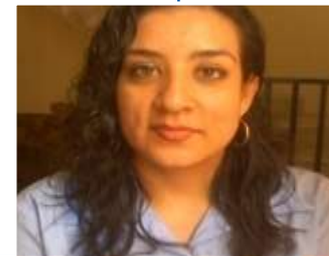
L.C.P. Rosalía  
Mendoza Gutiérrez  
Asistente

Jefes y Jefas de  
División

Docentes



Dr. Erick Morales Polanco  
Jefe de Departamento de  
Desarrollo Académico



Ing. Ma. de los Ángeles Lagunes Pineda  
Jefa del Departamento de Ciencias  
Básicas

Docentes de  
Ciencias Básicas



# Jefes y Jefas de División



Ing. Salomón López Serrano  
Jefe de División de Ing. en  
Industrias  
Alimentarias



C. Cándido López Balderas  
Asistente

# Jefes y Jefas de División



Ing. Elías Samuel  
Lagunes Petrilli  
Jefe de División de  
Ingeniería Industrial



Ing. Salomón López  
Serrano  
Jefe de División de  
Ing. en Industrias  
Alimentarias



Dr. Lenin Jacobo  
Rosas Ortiz  
Jefe de División de  
Ing. Electromecánica



LI. Julia Aidee Juárez Ibáñez  
Jefa de División de  
Ing. En Sistemas  
Computacionales



Lic. Marbella Rocío  
Aldúcin Acolt Asistente



C. Cándido López Balderas  
Asistente



Lic. Yesenia Argüello  
Hernández  
Asistente



Ing. Virginia  
Mendoza Chazzarini  
Asistente

# Jefes y Jefas de División



Ing. Enrique Villafuerte Martínez  
Jefe de División de Ing. en  
Gestión Empresarial



Lic. Martín Álvarez Pérez  
Jefe de División de  
Lic. en Contaduría Pública



QI Diana Isis García Linares  
Jefa de División de  
Ingeniería Ambiental



Ing. Zuleima Miranda González  
Asistente



Psic. Ana Laura Matla Acolt  
Asistente



Ing. Carina Acosta Sánchez  
Asistente

# Coordinadores de departamento

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



M.A. Adela González  
Fernández  
Subdirectora  
Académica



Coordinación del Centro de  
Lenguas Extranjeras  
Lic. Javier Tapia López



Lic. Jazmín Reyes Cárcamo  
Coordinación de Titulación



Lic. Ana Delia Hernández Flores  
Trámites de Convalidación,  
equivalencias y traslado  
estudiantil

# Subdirección de Investigación y posgrado

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



**Dra. Guadalupe Aguilar Vázquez**  
Subdirectora de Investigación y  
Posgrado



**L.C. Aneth Vallejo  
Domínguez Asistente**

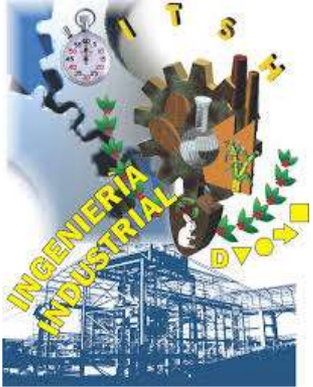


**M.I.A. Daniel Alejandro López  
Domínguez**  
Jefe de Departamento  
Posgrado e investigación

**Docentes  
maestría**



**C. Yuriria Herrera Melo**  
Asistente



## OFERTA EDUCATIVA DEL ITH

- ✓ Ingeniería Industrial
- ✓ Ingeniería en Industrias Alimentarias
- ✓ Ingeniería Electromecánica
- ✓ Ingeniería en Sistemas Computacionales
- ✓ Ingeniería en Gestión Empresarial
- ✓ Contaduría Pública
- ✓ Ingeniería Ambiental
- ✓ Maestría en Ingeniería





# Retícula

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



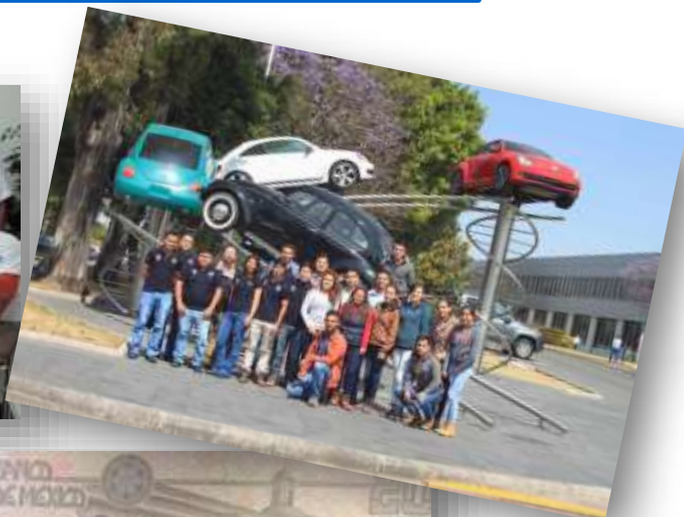
## INGENIERÍA EN INDUSTRIAS ALIMENTARIAS IIAL-2010-219

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Secretaría Académica, de Investigación e Innovación  
Dirección de Docencia e Innovación Educativa

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Biología AEF-1005 3-2-5	Laboratorio de Química Analítica ALB-1015 1-4-5	Bioquímica de Alimentos I ALF-1002 3-2-5	Bioquímica de Alimentos II ALF-1003 3-2-5	Evaluación Sensorial ALF-1008 3-2-5	Biotecnología ALG-1004 3-3-6	Tecnología de Lácteos ALM-1027 2-4-6	Formulación y Evaluación de Proyectos AEF-1029 3-2-5	
Química Inorgánica ALF-1021 3-2-5	Química Orgánica ALF-1022 3-2-5	Ecuaciones Diferenciales ACF-0905 3-2-5	Taller de Investigación I ACA-0909 0-4-4	Tecnología de Frutas, Hortalizas y Confitería AEM-1083 2-4-6	Gestión de la Calidad e Inocuidad Alimentaria ALC-1011 2-2-4	Operaciones Mecánicas ALM-1019 2-4-6	Diseño e Impartición de Cursos Presenciales ALH-1006 1-3-4	<b>Residencia Profesional</b>
Cálculo Diferencial ACF-0901 3-2-5	Cálculo Integral ACF-0902 3-2-5	Termodinámica ALJ-1028 4-2-6	Flujo de Fluidos ALM-1009 2-4-6	Microbiología de Alimentos ALM-1016 2-4-6	Tecnología de Cárnicos ALM-1024 2-4-6	Tecnología de Cereales y Oleaginosas ALM-1025 2-4-6		
Taller de Ética ACA-0907 0-4-4	Álgebra Lineal ACF-0903 3-2-5	Análisis de Alimentos ALM-1001 2-4-6	Microbiología AEM-1050 2-4-6	Operaciones de Transferencia de Calor ALM-1017 2-4-6	Innovación y Desarrollo de Nuevos Productos ALA-1013 0-4-4	Diseño de Plantas Alimentarias ALD-1005 2-3-5		<b>Especialidad</b>
Fundamentos de Investigación ACC-0906 2-2-4	Probabilidad y Estadística AEC-1081 2-2-4	Diseños Experimentales ALD-1007 2-3-5	Programación ALA-1020 0-4-4	Taller de Investigación II ACA-0910 0-4-4	Operaciones de Transferencia de Masa ALM-1018 2-4-6	Inducción a la Administración y Economía ALC-1012 2-2-4		
Introducción a la Industria Alimentaria ALR-1014 2-1-3	Fundamentos de Física ALC-1010 2-2-4	Desarrollo Sustentable ACD-0908 2-3-5	Taller de Control Estadístico de Procesos ALA-1023 0-4-4	Tecnología de Conservación ALM-1026 2-4-6				
<b>Actividades Complementarias</b>						<b>Servicio Social</b>		
5						10		
26	28	32	29	33	26	27	9	



# Visitas a Empresas







# Congresos Académicos





# Congresos Académicos





# Asesorías

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco





**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación



DET  
Departamento de Educación  
del Estado de Veracruz



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

# Asesoría de Residencia Profesional

Instituto Tecnológico  
Superior de Huatusco  
20 y 21 de marzo del 2015



**“iLab es una gran IDEA,  
para desarrollar grandes  
ideas, grandes proyectos”**  
Anthony Bulbarella.

Horario: Viernes 13:00 hrs y 15:00 hrs.  
Sabado 14:00 hrs.

[www.ilab.net](http://www.ilab.net) / [contacto@ilab.net](mailto:contacto@ilab.net)

 /hubilabveracruz



**iLab**

VERACRUZ

Imagina • Inova • Incuba



# Atención Grupal y Personalizada a Alumnos





**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación



DET  
Universidad de Veracruz  
Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco





**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación



DET  
Departamento de Educación  
del Estado de Veracruz



# Educación Continua

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco





# Proyectos Integradores

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



# Proyectos Integradores

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco





# Proyectos Integradores

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco





# Proyectos de Innovación y Tecnología

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Ingeniería Industrial  
1er lugar  
InnovaTecNM2022



¡MUCHAS FELICIDADES!

POR EL PASE A LA FASE ESTATAL DEL  
EVENTO INNOVATEC 2022

#ORGULLOSAMENTEIGE



Ing. En Industrias Alimentarias  
1er lugar Categoría Agroindustrial  
InnovaTecNm 2022



**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



SEV  
Secretaría  
de Educación



DET  
Dirección de Veracruz  
en Tecnología del Estado



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

# TU APP





**EDUCACIÓN**  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO  
NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ  
GOBIERNO  
DEL ESTADO



**SEV**  
Secretaría  
de Educación



**DET**  
Dirección de Investigación  
y Tecnología Educativa



# Departamento de Ciencias Básicas

# Misión

Coadyuvar en la formación integral de los alumnos del Instituto, proporcionándoles los conocimientos de las ciencias básicas necesarios para continuar en forma exitosa sus estudios de licenciatura; infundir los valores éticos, conciencia social, emprendedurismo, espíritu crítico, asertividad, liderazgo y calidad; fomentar la colaboración del trabajo en equipo, la adquisición de aptitudes, actitudes y valores necesarios para que sean ingenieros reconocidos a nivel regional, estatal y nacional.

# Visión

Alcanzar la excelencia académica fortaleciendo las áreas de las ciencias básicas, siguiendo procesos administrativos de calidad, acreditados y certificados, en congruencia con los valores institucionales, logrando en conjunto ser una institución educativa de nivel superior, capaz de afrontar los retos de la globalización con total pertinencia y equidad.

# Eventos y Concursos

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



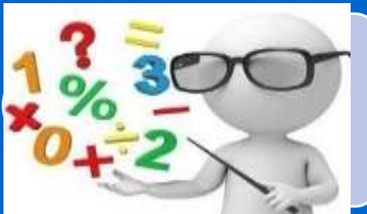
## Nacional Estudiantil de Ciencias



## Regional de Ciencias Básicas.



## de Prototipos de las Ciencias.



## Estatal de Matemáticas (COESMA).

# Actividades que Coordina el Departamento



ión de Actividades del  
o de Ciencias Básicas.



opedéutico.



iencias Básicas /Asesorías/remediales



académicos relacionados a  
as Básicas.

# Laboratorio de Ciencias Básicas

- Se realizan las prácticas de asignaturas referentes a ciencias básicas, pilares curriculares que apoyan la formación de los futuros profesionistas que egresarán de nuestro Instituto.



# Curso Propedéutico

- Los cursos propedéuticos que se ofertan dentro de nuestro Instituto, tienen como finalidad apoyar el ingreso de los nuevos estudiantes dándoles a conocer su Institución y las diversas áreas que lo conforman, así como actividades de integración y académicas, enfocadas a las necesidades de cada carrera.

# Club de Ciencias Básicas

- El Club de Ciencias Básicas ha sido creado principalmente para aquellos alumnos y alumnas que necesitan apoyo en cualquier asignatura que imparta la Academia de Ciencias Básicas, así como para incentivarlos(as) y prepararlos(as) en futuras competencias. También es una plataforma para el alumnado que requiera reforzar sus conocimientos y al mismo tiempo liberar actividades académicas necesarias para la culminación de sus estudios sirviendo a su vez como mentores(as) de compañeros(as) que están requiriendo el apoyo en ciertas asignaturas.

# Asesorías

- El Departamento de Ciencias Básicas, tiene docentes asignados para la tarea de asesorías, puedes comunicarte con nosotros (revisa los datos de contacto) para ofrecerte la mejor opción en cuanto a la forma, horarios y materias de tronco común en las que se te puede apoyar.



# Eventos Académicos de Ciencias Básicas



Alumno Electromecánica  
3er lugar oratoria  
fase local

El Departamento de Ciencias Básicas/Económico-Administrativas, coadyuva y organiza eventos que fortalezcan y contribuyan a la formación integral de sus estudiantes, contribuyendo al desarrollo de México, formando las competencias que se requieren para lograr una inserción ventajosa en la economía basada en el conocimiento.

# Evento Nacional de Ciencias Básicas

- El ENECB, pretende contribuir al reconocimiento del esfuerzo, capacidad y preparación de los estudiantes en la comprensión y dominio de las Ciencias Básicas y de las Ciencias Económico-Administrativas, pilares curriculares en los perfiles profesionales de los programas educativos ofertados en nuestro Instituto.



# Olimpiada Regional de Ciencias Básicas

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

- La ORCB, pretende emular el espíritu académico del ENCB y contribuye al reconocimiento e incentivación del esfuerzo, capacidad y preparación de los estudiantes de nivel medio superior participantes en las materias de las Ciencias Básicas y Económico-Administrativas.



# Concurso de Prototipos de las Ciencias

El concurso de Prototipos de las Ciencias permite en los estudiantes el desarrollo integral de sus capacidades, así mismo brinda la oportunidad para la aplicación de sus conocimientos en el diseño de prototipos que exigen un mayor rendimiento y les ayudan a reafirmar su aprendizaje obteniendo las competencias necesarias para desarrollar su carrera profesionalmente.



# COESMA/COINMA

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

- El Concurso Estatal (Interinstitucional) de Matemáticas COESMA, tiene como finalidad, ofrecer a los estudiantes un espacio de convivencia donde demuestren el dominio que tienen en los temas de matemáticas, así como, sus habilidades en la solución de problemas relacionados con esta disciplina.



# Remediales

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

- El Departamento de Ciencias Básicas, tiene docentes asignados para talleres remediales si tienes dificultad con alguna asignatura de Ciencias Básicas ellos te apoyaran a lo largo del semestre para que puedas acreditar tus materias solo tienes que inscribirte puedes comunicarte con nosotros para ofrecerte la mejor opción en cuanto a la forma, horarios y materias



# Concurso interinstitucional de matemáticas en su fase local



Alumnos y Asesores

Ing. Electromecánica

1er  
lugar



2º lugar



3er lugar



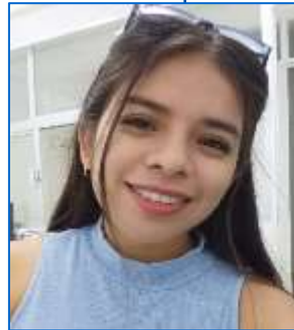
# Desarrollo Académico



Dr. Erick Morales Polanco  
Jefe de Departamento de  
Desarrollo Académico



Lic. Ma. Cecilia Ríos  
Vera  
Asistente



C. Verónica Tapatlan  
Sedas  
Asistente



Lic. Ma. Guadalupe  
Chacón Reyes  
Coordinadora de tutorías  
académicas



Lic. Alicia del Rocío  
Pérez Hernández  
Asistente

# Coordinación



✓ Medios y Recursos  
Audiovisuales





✓ Evaluación de  
Ingreso

✓ Curso de  
Inducción





✓ Formación y actualización docente.



✓ Supervisión académica (prefectura).



# Tutoría Académica



- Consiste en un proceso de acompañamiento durante la formación de los estudiantes, de tipo académico y personal, tendiente a mejorar su rendimiento académico, lograr los perfiles de egreso, desarrollar hábitos de estudio y de trabajo, así como la inserción social, cuya herramienta básica se encuentra en los procesos de orientación tutorial y la canalización a instancias profesionales.



## PLAN DE ACCION TUTORIAL DEL ITSH

Fase de ingreso 1,2  
y 3 semestre

Fase de formación  
4,5 y 6 semestre

Fase de egreso  
7, 8 y 9 semestre



Admision y  
recibimiento  
Integracion e  
identidad

1. Hábitos de estudio
2. Orientación
3. Seguimiento curricular

1. Movilidad de estudiantes
2. Residencia profesional
3. Inserción laboral



Desarrollo personal

Desarrollo académico

Desarrollo profesional

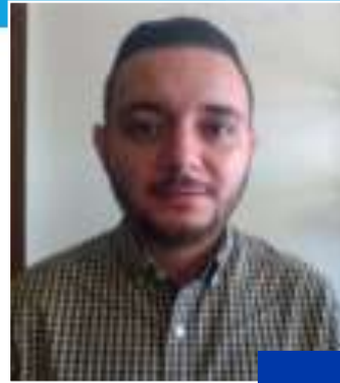
# Orientación psicopedagógica



Es el apoyo pedagógico y psicológico que se le da al alumno que dentro del aula presenta problemas en su aprendizaje ya sea por causa de su proceso de enseñanza-aprendizaje o por problemas emocionales, o porque de manera voluntaria deciden solicitar asesoría para su crecimiento personal.

# Área Dirección de Planeación y Vinculación.

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



**Ing. Ángel Rogelio Trujillo Ramos**  
Director de Planeación, Vinculación y  
Extensión

**María José Mendizábal  
Hernández**  
Asistente



**Lic. Irais Mier Acolt**  
Subdirectora de Vinculación



**L.D. Saddam Tarek Aguas**  
Subdirector de Planeación

# Subdirección de Vinculación



Subdirectora de  
Vinculación  
Lic. Irais Mier Acolt

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Ing. Fernando Iván  
López Matamoros  
Jefe de departamento  
de Residencias  
Profesionales y Servicio  
Social



Lic. Ramón Alonso  
Santos Campos  
Jefe de  
departamento de  
vinculación



Lic. Jonathan Chávez  
Nieva  
Jefe de oficina de  
actividades  
extraescolares



Lic. René Álvarez Lima  
Jefe de departamento  
de Difusión y  
Concertación

# Subdirección de Planeación

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



L.D. Saddam Tarek Aguas  
Subdirector de Planeación

Ing. Irais Castillo  
Sánchez  
Asistente



Ing. Enrique Cabal Marín  
Jefe de Control Escolar



MLyCS Iván Cayetano Castelán  
Jefe del Departamento de  
Estadística



Lic. Juan Manuel  
Mendoza Martínez  
Departamento de Planeación y  
Programación

# Control Escolar

- Emisión de Fichas para examen de admisión
- Inscripciones y Reinscripciones
- Emisión de constancias de estudio
- Emisión de Boletas
- Kardex
- Emisión de Certificados de Estudios
- Emisión de Títulos Profesionales



Ing. Enrique Cabal  
Marín  
Jefe del Departamento  
de Servicios Escolares

# Servicios Estudiantiles

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

Trámites de:

- Ingeniería Electromecánica.



Trámites de:

- Ingeniería Industrial (extensión)



- Operativo del Seguro Social.



Lic. Araceli Hernández  
Olgúin  
Auxiliar del Departamento  
de Control Escolar

- Seguro de accidentes personales escolares.

Correo de atención: [ahernandezo@huatusco.tecnm.mx](mailto:ahernandezo@huatusco.tecnm.mx)

# Servicios Estudiantiles

- Trámites de: Ingeniería en Sistemas Computacionales (Sistema Escolarizado).



- Trámites de: Lic. en Contaduría Pública. (escolarizado y Coscomatepec)



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Lic. Carina del Carmen Rodríguez Vargas  
Auxiliar del Departamento de Control Escolar

- Gestora de trámite de título profesional.

Correo de atención: [crodriguezv@Huatusco.tecnm.mx](mailto:crodriguezv@Huatusco.tecnm.mx)

# Servicios Estudiantiles

- Trámites de:  
Lic. en Contaduría Pública.  
(Flexible)



- Trámites de:  
Ingeniería Ambiental  
(escolarizado)



- Trámites de:  
Ingeniería en Gestión  
Empresarial. (escolarizado)



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

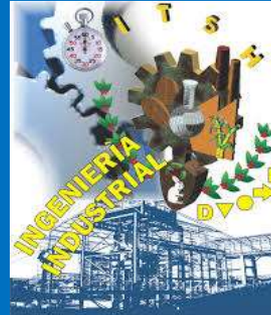


Ing. Sonia Vázquez Chacón  
Auxiliar del Departamento de  
Control Escolar

Correo de atención: [svazquezc@Huatusco.tecnm.mx](mailto:svazquezc@Huatusco.tecnm.mx)

# Servicios Estudiantiles

- Trámites de:  
Ingeniería Industrial  
(Flexible Huatusco).



- Trámites de:  
Seguro Social (IMSS)



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

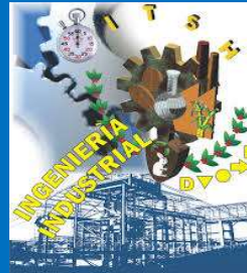


Lic. Suemy Griego  
Velásquez  
Asistente del  
Departamento de  
Control Escolar

Correo de atención: [sgriegov@Huatusco.tecnm.mx](mailto:sgriegov@Huatusco.tecnm.mx)

# Servicios Estudiantiles

- Trámites de:  
Ingeniería Industrial  
(escolarizado)



- Trámites de:  
Ingeniería en Sistemas  
Computacionales  
(Sistema Flexible).



Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Lic. Karla Denisse Vázquez  
Vázquez  
Auxiliar del Departamento de  
Control Escolar

Correo de atención: [kvazquezv@Huatusco.tecnm.mx](mailto:kvazquezv@Huatusco.tecnm.mx)

# Servicios Estudiantiles

- Trámites de:  
Ingeniería en Industrias  
alimentarias (Escolarizado)



- Trámites de:  
Ingeniería en Gestión  
Empresarial. (Flexible)



Representante operativo de Becas.

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco



Ing. Dulce María Méndez  
Gómez  
Auxiliar del Departamento  
de Control Escolar

Correo de atención: [dgomezm@Huatusco.tecnm.mx](mailto:dgomezm@Huatusco.tecnm.mx)

## Beneficios con que cuentan al Ser Alumno

- Incorporación del estudiante al Instituto Mexicano del Seguro Social.

El Ejecutivo Federal dictó un acuerdo por medio del cual " ... se incorporarán al seguro facultativo del régimen del seguro social, todas las personas que cursen estudios de nivel medio superior y superior en planteles públicos oficiales del sistema educativo nacional y que no cuenten con la misma o similar protección por parte de cualesquiera otra institución de seguridad social".





- Esta acción nos permite garantizar al estudiantado que cursa los niveles medio superior y superior en las instituciones antes mencionadas, el otorgamiento de la atención médica, quirúrgica, farmacéutica y hospitalaria que, además de constituir un beneficio directo, representa un apoyo a la economía familiar.
- Además, al ingresar al Instituto Tecnológico de Superior de Huatusco y haber cubierto los requisitos de admisión, te haces acreedor al **SEGURO CONTRA ACCIDENTES**.

## Seguro de accidentes personales escolares

- Es un beneficio que está diseñado para cubrir los accidentes que te puedan ocurrir durante tu estancia en el plantel, así como en traslado ininterrumpido de hogar o trabajo al plantel y viceversa, además de aquellos eventos organizados por el plantel a los que asistas como participante.
- Quedan cubiertos todos los alumnos, personal docente y administrativo, registrado en el plantel.



## Links de acceso

<http://www.cnbes.sep.gob.mx/>

<http://fese.org.mx/>

- Se otorga a partir del 2do. Semestre, a los alumnos regulares con un promedio mínimo de 90, condonando la inscripción al 60% de pago.

## Beca de Excelencia

Dirigida a los estudiantes de licenciatura y de Técnico Superior Universitario (TSU) inscritos en Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES) del país. El estudiante deberá haber obtenido un promedio de 10 (diez) de calificación en el ciclo escolar inmediato anterior (trimestre, cuatrimestre, semestre o año conforme al plan de estudios) a aquel en el que esté inscrito; en el caso de los alumnos de primer ingreso a una IPES, haber obtenido al término de sus estudios de bachillerato un promedio de 10 (diez) de calificación en el último ciclo escolar.

## Beca de Manutención

Dirigida a estudiantes de Instituciones Públicas de Educación Superior que cursen estudios de Técnico Superior Universitario (TSU) o de licenciatura y que provienen de hogares cuyo ingreso es igual o menor a cuatro salarios mínimos per cápita mensuales vigentes al momento de solicitar la beca. La beca se entrega por un periodo de 12 meses. Los montos dependen del año de la carrera en el que te encuentres:

## Beca de Servicio Social

Dirigida a los estudiantes de licenciatura y de Técnico Superior Universitario (TSU) inscritos en Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES) del país. Los alumnos deberán haber sido aceptados para el desempeño del servicio social en alguno de los programas reconocidos por la IPES en el que curse sus estudios.

## Beca de Vinculación

- Dirigida a los estudiantes de licenciatura y de Técnico Superior Universitario (TSU) inscritos en Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES) del país. Los alumnos deberán participar en programas de vinculación con el sector productivo o social para realizar prácticas, estadias o residencias profesionales en proyectos autorizados por la IPES en la que cursa sus estudios.

# Jóvenes escribiendo el futuro

- **Dirigido a:**

Estudiantes de nivel superior inscritos en alguna Institución Pública de Educación Superior (IPES) del país, tiene por objeto contribuir a la permanencia y conclusión del nivel educativo de los estudiantes de Educación Superior.

## Beca de Titulación

Instituto Tecnológico Superior de Huatusco

- Dirigida a los estudiantes de licenciatura y Técnico Superior Universitario (TSU) que concluyeron sus estudios en Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES) del país. Los métodos de titulación que podrán participar son:
- Titulación por tesis, tesina o cualquier otro tipo de documento: el tema del proyecto deberá haber sido aceptado por la IPES en la que el alumno haya cursado sus estudios.
- Seminarios o diplomados de titulación: el método de titulación deberá incluir una actividad de investigación o aplicación de conocimiento que requiera la elaboración de un informe, reporte, tesis, tesina o ensayo; el cual deberá ser aprobado por la IPES en la que el alumno haya cursado sus estudios.

# Beca CONACyT: Apoyo a Madres Mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desarrollo Profesional

- Dirigida a madres mexicanas solteras, divorciadas, viudas o separadas que estén cursando estudios profesionales presenciales en sistema escolarizado y de tiempo completo (especialización técnica o licenciatura), con miras a fortalecer su formación profesional, facilitando su inserción en el mercado laboral o continuar estudios de posgrado.



# Personal Docente del ITSH



# Ingeniería Industrial



MI. Miguel Ángel Solís  
Jiménez



MI. Martín González  
Sobal



ME. Alberto Carlos  
Gutiérrez Clavel



Ing. Minerva Andrews  
Cruz



MI. Rafael Tejeda  
García



MC. Dinora  
Carballeda Bautista



Dra. Ana Laura Piña  
Martínez

## Ingeniería Industrial



Ml María Bárbara Del  
Valle Juárez



Ing. María Isabel Marín  
Hernández



MII. Ali López León



M.I. Yanitzia Reyes  
Cárcamo



Dra. Rita Flores  
Asís



Ing. Luis Ángel Carretero  
Muñoz

## Ingeniería en Industrias alimentarias



QC. Ciria de los  
Ángeles  
Sedas Fernández



MC. Magdalena  
Jiménez Hernández



ME. Irma Vallejo  
Sartorius



ME. Leticia Rendón  
Sandoval



Ing. Dalila Reyes  
Sampieri



Ing. Moisés López  
Serrano

## Ingeniería en Industrias alimentarias



Ing. Víctor Hugo Montané  
Jiménez



MIP Esteban Gutiérrez Peña



Ing. Salvador Díaz  
Cárdenas



MVZ. Ageo David  
Rosas Ortiz

## Ingeniería Electromecánica



Dr. Jesús Gerardo  
Llanillo Navales



Ing. Miguel Ángel  
Ramírez Rebolledo



MC Laura Adriana  
Galicia Galicia



Ing. Moisés Molina  
García



Ing. Salvador  
Ramos Espíndola



Dr. Cesar  
Leonardo Melchor  
García



Ing. Francisco  
Javier Fuentes  
Ramos



Ing. Jonathan  
Díaz Cogco



Dr. Joel De Jesús  
Mendoza Temis

# Ingeniería en Sistemas Computacionales



**MATI. Isaías  
Avendaño Cortes**



**Ing. Juan Manuel  
González Sobal**



**Dra. María José Mirón  
Chacón**



**MSC Olivia Labastida  
Puertos**



**MTI. Gaspar Castillo  
Domínguez**

# Ingeniería en Sistemas Computacionales



MM. Efrén Mila  
Arango



MCIE. Luis Humberto  
Sánchez Medel



MPA. Javier Hernández  
Hernández



MCS. Juan Manuel  
Zarate Sánchez



MCA. Fernando  
González Ramírez



Lic. Guadalupe  
Primitiva Aburto

## Ingeniería en Gestión Empresarial



Dra. Rosalba Segura  
Nolasco



Dr. Jesús Andrés  
Caiceros Ortiz



Dra. Silvia Sósol  
Sánchez



Lic. Mario Ángel Páez  
Bulbarela



MIA Dulce María  
Flores Báez



MGAG Apolinar  
González Cessa

# Ingeniería en Gestión Empresarial



Lic. José De Jesús  
González Reséndiz



Ing. Omar Mota  
Sangabriel



MIA David Osiris  
Fernández  
Ábalos



MIA Raúl Ponce  
San Juan



# Licenciatura En Contaduría Pública



MF. Antonieta Donají  
Becerra Ferniza



Dra. Monserrat Gómez  
Márquez



MA Ana Lilia Ruiz  
Hernández



Dr. Francisco Ávalos  
Navarro



CP Fabiola Barrales  
Valencia



CP Gerardo Iván Ameca  
Sánchez



# Licenciatura En Contaduría Pública



CP Alejandro Rojas  
Ramírez



Lic. María del Carmen Aldúcin  
Jácome



Lic. Martha Isabel García  
Landa



MI Reyna Vianney Moreno  
Medina



Lic. Alejandra Maricela Beristáin  
Alcáraz



MF Virginia Martínez Pérez



## Ingeniería Ambiental



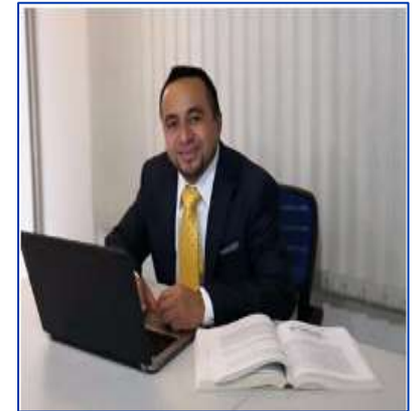
Dr. Salvador Partida  
Sedas



Dr. Adán Cabal  
Prieto



M.C. Adrián Juárez  
López



Dr. Jesús Atenodoro  
Alonso

## Ciencias Básicas



MC Andrés Mirón  
Herrera



Lic. Juan César Marinero  
Ávalos



MC Rocío Aldúcin  
Yobal



Lic. Juan Pablo Muñoz  
Torrez



Biol. José Isaac  
Zamora



MII. Christian  
Rodríguez Márquez



# Instructores de actividades extraescolares



C. Francisco Demunér Torres  
**Basquetbol y Banda de guerra**



Lic. María Jacqueline Gallardo Yobal  
**Lectura y oratoria**



C. Roberto Méndez Sánchez  
**Rondalla**



C. Mauro Hernández Trujillo  
**Herrería artesanal**



C. José Luis Herrera Marín  
**Kung Fu**



C. Lizeth Castro Blanco  
**Gimnasia Rítmica**



C. Salvador Manuel Popo Hernández  
**Voleibol**



C. Víctor Manuel Romero Morales - **Futbol**

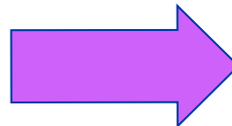


Lic. Víctor Augusto Ibarra Candia  
**Ajedrez**

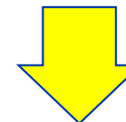


# Cursos de Verano

El curso de verano es una opción que permite al estudiante avanzar o regularizarse en su proceso educativo, éste se ofrece durante el receso de clases en periodos de verano de manera presencial ofertando las asignaturas de los planes de estudio vigentes.



Puede iniciar desde segundo semestre.



Se apertura la asignatura con un mínimo de 15 estudiantes.



Puede reinscribirse hasta en dos asignaturas como máximo.



(una sola asignatura, si es especial).



**Estudiantes**



**¿¿¿ Preguntas ???**

# ¡Gracias por su atención!

