

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO Instituto Tecnológico Superior de Acayucan



2ª SESIÓN ORDINARIA 2020
H. JUNTA DIRECTIVA



Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

La educación superior es un bien que genera efectos positivos en la sociedad y en la economía, siendo una vía primordial para contribuir al progreso, impulsar la productividad y competitividad, además, se convierte en una alternativa para incrementar el bienestar y la calidad de vida de las personas. En México, el artículo tercero de la Constitución mexicana garantiza el acceso gratuito a la educación en los niveles básico (preescolar, primaria y secundaria) y media superior, omitiendo la garantía de acceso al nivel superior y no hay mención concreta de su carácter gratuito. Sin embargo, gracias al compromiso del gobierno federal y estatal, se tiene un conjunto de instituciones que ofrecen educación de nivel superior como lo es el Tecnológico Nacional de México (TecNM).

En este contexto las instituciones del sistema de educación superior deben de cumplir un papel relevante para coadyuvar en el desarrollo del país y el bienestar de la población, sin olvidar la calidad educativa. Por lo tanto, el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan (ITSA), se alinea al proyecto educativo de nación establecido en el artículo tercero de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos, teniendo como marco referencial la mejora continua en la calidad educativa, la cultura y el deporte, es por ello, que se asume el compromiso de formar egresados de alto desempeño laboral, emprendedores e innovadores, capaces de lograr el autoempleo digno y con sentido de responsabilidad social que resulte positivo para contribuir con su talento y trabajo, a una sociedad más próspera y más equitativa.

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE ACAYUCAN

Bajo las directrices del Tecnológico Nacional de México, el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan, con aproximadamente 20 años de contribuir a la Educación Superior Tecnológica de nuestro país comprometida con la educación y el desarrollo regional, ha coadyuvado al fortalecimiento del progreso económico con la formación de profesionistas que como nuestro lema lo señala habrán de ser de excelencia.

En este quehacer educativo hemos asumido el compromiso y responsabilidad para afrontar grandes retos y desafíos que fueron posibles gracias al trabajo en equipo en las que convergen las áreas sustantivas que conformamos esta gran familia tecnológica, aprovechando al máximo las capacidades y habilidades de nuestros docentes, administrativos y directivos, con la mejora continua en la calidad de los servicios que ofrecemos y el cumplimiento de los objetivos.

En el presente Informe de autoevaluación trimestral 2020, se integran las acciones y los resultados de los indicadores 2019 – 2020.



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ
ME LLENA DE ORGULLO



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación

FORTALECER LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS



PORCENTAJE DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
5	24 %	5	24%	27.70%	27.92%
21		21			

OBJETIVO

Uno de los objetivos rectores del ITS Acayucan es fortalecer el nivel de habilitación académica de su plantilla docente a través de acciones para que los profesores de tiempo completo (PTC) con estudios de posgrado puedan desarrollar de forma equilibrada actividades de docencia, generación o aplicación innovadora de conocimientos, tutorías, gestión académica y vinculación. Nuestro indicador PTC con Perfil Deseable actualmente se ubica en el 24%, lo que indica que 5 de 21 PTC tienen el Perfil Deseable, esto nos ubica aproximadamente 3 puntos porcentuales abajo de la media estatal y nacional. Actualmente Siete docentes cumplieron los requisitos (productos académicos) por lo que reciben reconocimiento de perfil deseable, en total el instituto cuenta con 17 docentes de perfil deseable al cierre del ciclo escolar.

ESTRATEGIAS

- Taller de redacción de artículos científicos y de protocolos de investigación
- Difusión de la convocatoria Apoyo a la investigación científica y Tecnológica (TecNM) 2019.
- Reuniones con las Academias.
- Asesorías a candidatos Perfil Deseable 2019.

Para incrementar el % de profesores con perfil Prodep se proyectan las siguientes acciones:

- Incentivar a los PTC con estudios de posgrado inconcluso para que obtengan el grado
- Promover el intercambio académico y movilidad mediante estancias científicas y tecnológicas en IES, Centros de Investigación e Industria.
- Promover la formación de grupos de investigación con intereses comunes (Cuerpos Académicos, Redes de Investigación, Claustros, etc)
- Publicación y difusión de las reglas de operación y Convocatoria interna para registro de proyectos 2019 segundo semestre.
- Reunión con los profesores de tiempo completo con posgrados.
- Impartición y asistencia a diversos talleres con el fin de lograr vinculaciones estratégicas.
- Asistencia a congresos
- Visitas a empresas
- Difusión de la convocatoria de apoyo a la invención veracruzana 2019
- Difusión de la convocatoria de redacción de patentes
- Estancias académicas en el extranjero

PORCENTAJE DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE

NOMBRE DEL DOCENTE	CLAVE	VIGENCIA	EN CASO DE TENER APOYO, ¿CUAL ES EL MONTO DEL RECURSO ASIGNADO?
DRA ELIZABETA HERNANDEZ DOMINGUEZ	113976	2018-2021	0.0
DR FRANCISCO JAVIER GABINO ROMAN	113977	2015-2021	0.0
DR CID RAMON GONZALEZ GONZALEZ	127762	2018-2021	0.0
DR ALEJANDRO GREGORIO NILA MENDEZ	113975	2018-2021	0.0
MTRA. KARLA JASMIN RUIZ SANTOS	157615	2017 - 2020	\$40,000.00
REMTRA. YOLANDA RETAMA ORTÍZ	127910	2018-2019	30,000.00
MTRA. ISABEL CRISTINA ARIAS SALINAS	119011	2018-2021	30,000.00
MTRO. JUAN MANUEL HERNANDEZ ESPINDOLA	155743	2018-2019	30,000.00
MTRO. JOSE HERNANDEZ RODRIGUEZ	119017	2018-2021	30,000.00
MTRO. RASOMEL IZQUIERDO CRUZ	143228	2018-2021	30,000.00
MTRO. HENRY IZQUIERDO RAMIREZ	119012	2018-2019	30,000.00
MTRA. JUDITH CONCEPCION REYES TORRES	173544	2018-2021	30,000.00
MTRO. ULISES GIRÒN JIMÉNEZ		2020 - 2023	0.0
MTRO. JOSÉ SAN JUAN GARDUZA		2020 - 2023	0.0
MTRA. CLAUDIA ANAHÍ ARIAS SALINAS		2020 - 2023	0.0
MTRO. CARLOS ROMEO POSADAS TREJO		2020 - 2023	0.0
MTRO. GERARDO PAXTIAN MÉNDEZ		2020 - 2023	0.0
MTRA. MARTHA MARIA CARRILLO RAMÍREZ		2020 - 2023	0.0
MTRA. PAMELA LIZETTE GUADALUPE CERDAN VALDES			

PORCENTAJE DE ESTUDIANTES INSCRITOS EN PROGRAMAS ACREDITADOS O RECONOCIDOS POR SU CALIDAD

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
1245	29.8%	993	30.83%	72.00%	22.67%
4171		3220			

SE TRABAJA PARA LA ACREDITACION DE CARRERAS

La calidad de los servicios educativos no puede concebirse si no se cumplen estándares de calidad, ante esta premisa el ITS Acayucan ha emprendido también una serie de acciones dirigidas para que los 9 Programas Educativos que oferta alcancen los estándares de calidad. Actualmente el 30.83 % de alumnos matriculados se encuentra inscrito en Programas Acreditados (Ing. Gestión Empresarial), esto representa 8 puntos porcentuales superiores a la media estatal, sin embargo con respecto a la media nacional, este valor se ubica 42 puntos porcentuales por abajo. Es por ello que para incrementar este indicador a corto plazo se ha hecho lo siguiente:

Actualmente 2 programas educativos (Ing. Industrial e Ing. Bioquímica) están en proceso de acreditación y se espera la visita del organismo acreditador del CACEI para el mes de septiembre 2020). La meta es contar para fines del año 2020 con 3 programas acreditados y en proceso dos carreras mas, lo cual significaría que mas 2400 alumnos estarían inscritos en programas acreditados, representando un 60 % aproximadamente.

Por otra parte, se proyecta para el segundo semestre de 2021 la acreditación de Ing. Civil e Ing. en Sistemas Computacionales, con lo cual 5 de 9 programas estarían acreditados y esto representaría un 80 % de alumnos inscritos en programas acreditados.

Se realizaron las adquisiciones de equipos para los laboratorios como son: 57 equipos de cómputos, impresoras 3D, equipos de destilación, licuadoras, batidoras, matraz volumétricos.

PORCENTAJE DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON POSGRADO

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO - JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
18	85.7 %	18	85.7 %	70%	61.08%
21		21			

- En el marco de la actualización y formación continua del docente, se impulsa a los mismos a continuar con su formación académica.

Actualmente el grado de habilitación de profesores de tiempo completo (profesores con posgrado), se encuentra en un 85 % lo que indica que 18 de 21 profesores de tiempo completo tienen al menos grado de maestría. Este indicador se ubica 21 y 10 puntos porcentuales arriba de la media estatal y de nacional respectivamente. Sin embargo se continúan realizando acciones para mejorar el grado de habilitación, entre las cuales se encuentra:

- Incentivar a los PTC con estudios de posgrado inconcluso para que obtengan el grado.
- Incentivar a los PTC para que se inscriban en programas de posgrados reconocidos por su calidad (PNPC).
- Promover el intercambio académico y movilidad mediante estancias científicas y tecnológicas en IES, Centros de Investigación.
- Se trabaja sobre el estudio de factibilidad de la apertura del programa de posgrado en Agrobiotecnología.
- Se realizan las gestiones para que el ITS Acayucan sea una sede para programas de posgrado en Ing. Industrial
- Se trabaja en el fortalecimiento de los perfiles de los profesores de Ing. en Gestión Empresarial, para que obtengan el grado de habilitación y conformar el Núcleo Académico Básico, para dar inicio a la planificación de una maestría.
- Se realizan difusiones de convocatorias para estudios de posgrado.
- Apoyo para visitas a empresas.
- Apoyo para asistencia a congresos.
- Apoyo para asistencia a talleres impartidos por la misma institución o instituciones externas.
- Apoyo para asistencia a cursos con valor curricular.

PORCENTAJE DE ESTUDIANTES INSCRITOS EN ALGUN CURSO O PROGRAMA DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
688	16%	515	15.99 %	60.00%	33.95%
4171		3220			

Para mejorar la competitividad de los egresados del ITS Acayucan, uno de los objetivos principales es el dominio de un segundo idioma en ese sentido en el ciclo escolar agosto – diciembre 2019, 688 alumnos de 4171 estuvieron inscritos en cursos de inglés, esto representa aproximadamente un 16 % lo que nos ubica 18 y 44 puntos porcentuales por debajo de la media estatal y nacional, al cierre del ciclo escolar febrero - julio 2020, 515 estudiantes se inscribieron respectivamente, las actividades que se realizaron durante la pandemia del COVID – 19 en este periodo son: atención personalizada por correo electrónico, por teléfono y se trabajó en una plataforma o en línea. Para mejorar este indicador se han desarrollado las siguientes acciones:

- Firma de convenios con Instituciones que ofertan cursos de inglés ha logrado la autorización por parte de la H. Junta Directiva para implementar la Coordinadora de Lenguas Extranjeras y acreditarlo ante el TecNM.
- Se incentiva a los estudiantes para que se capaciten en el dominio de un segundo idioma.
- Se trabaja actualmente con 515 alumnos que cursan el segundo idioma en el Instituto.
- Actualmente en el ITS Acayucan se implementaron las clases de inglés, para alumnos de 7º semestre
- Los alumnos egresarán con un certificado de conocimiento de inglés en el nivel B1



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ
ME LLENA DE ORGULLO



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación

2ª. Sesión Ordinaria 2020
H. Junta Directiva
Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

INCREMENTAR LA COBERTURA, PROMOVER LA INCLUSIÓN Y LA EQUIDAD EDUCATIVA



MATRICULA DE NIVEL LICENCIATURA

AGOS- DIC 2018	FEB – JUL 2019	AGOSTO 2019	FEBRERO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
4415	3507	4171	3220	602,084	57,879

La demanda de educación es el conjunto de aspiraciones, deseos y necesidades de los ciudadanos en cuestión de educación.

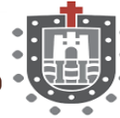
La demanda a nivel social, está fundada en la idea de que la educación es un BIEN para la sociedad. Se formula para satisfacer necesidades sociales. Esta demanda social, tiene a la educación como inversión.

Y la demanda individual está fundada en los derechos humanos y en el interés del hombre por formarse, por mejorar, por invertir en su desarrollo; tiene a la educación tanto como inversión como consumo.

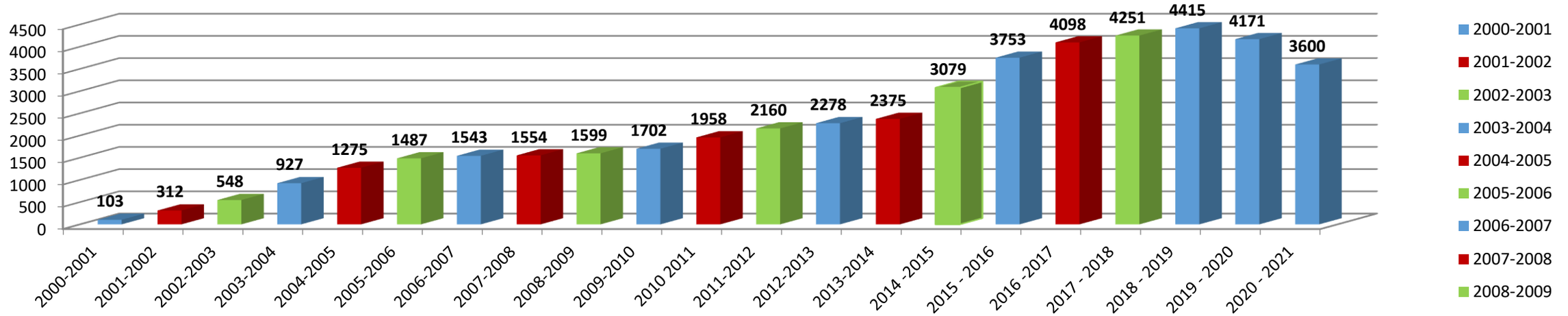
La matrícula de inicio del ciclo escolar 2019 – 2020 fue de 4171 en nueve programas de estudio, como resultado de los trabajos realizados en las actividades de promoción, procesos de inscripción y reinscripción y las actividades académicas como :Programa de tutorías, viajes de estudio, asistencia a congresos, ciclo de conferencias, movilidad estudiantil y proyectos de innovación, con la finalidad de disminuir los índices de reprobación, deserción e incrementar la eficiencia terminal. Para el periodo febrero – julio 2020 se contó con una matrícula de 3220 estudiantes.







ESTUDIANTES



• Actualmente la matrícula total de inicio del ciclo escolar septiembre 2020 – enero 2021 es de 3600 teniendo una diferencia comparativa con el ciclo anterior 2019 – 2020 de 571 alumnos, esto derivado de lo siguiente:

- Con la pandemia se disminuyeron la entrega de fichas con un total de 904 de una proyección de 1100.
- Egresaron 741 profesionistas de la generación 2015 – 2020 teniendo el mayor numero de egresados en la historia del Instituto.
- Alumnos de Nuevo Ingreso 603
- Alumnos de Reingreso 2997
- Con la finalidad de apoyar a los jóvenes y siguiendo las indicaciones de las instancias Federales y Estatales en referencia a la pandemia del COVID – 19 el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan llevó a cabo los procesos de inscripción y reinscripción de manera virtual en la plataforma SIEINTERTEC.



Programa Institucional de Tutorías (PIT)

La implementación de Programas Institucionales de Tutoría en Educación Superior representa una oportunidad para mejorar su preparación, sus condiciones de estudio y de aprovechamiento escolar, hacerlos conscientes del significado y la importancia que tiene su formación académica en su vida, permitiendo a la institución disminuir el índice de reprobación de los estudiantes. Para el periodo febrero – julio 2020 se continua trabajando con el Procedimiento de Gestión del Curso del Sistema Gestión de Calidad reforzando la detección temprana del índice de reprobación por asignatura.

Orientación reticular grupal e individual

El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan dentro de sus actividades, programa pláticas de orientación reticular grupales o individuales para los alumnos de las nueve carreras de esta casa de estudio; con la finalidad de que los estudiantes conozcan la importancia de aprobar todas sus materias para evitar caer en el rezago y que su carrera profesional no se extienda más de nueve semestres.

- Viajes de estudio.
- Programa de becas.
- Promoción y difusión.
- Educación dual.
- Estancias académicas.
- Bolsas de trabajo en el extranjero.
- Se trabaja con los jefes de grupo para la detección y atención de alumnos irregulares de manera virtual.

AUDITORÍA DE LA MATRÍCULA

En seguimiento a las instancias federales y estatales, se llevó a cabo la auditoria de la matricula por parte del despacho externo SSIQ CONSULTING. Con el objetivo de cumplir lo establecido en el Artículo 36, fracción III, del Decreto de Presupuesto de egresos de la Federación para el ejercicio 2019

The screenshot shows a Zoom meeting interface with a grid of video thumbnails for participants: MTRC. GANSECO, DAVID DE TA, Jose Jerez, Alejandra Della LL, Dr. Oscar TA, and Dr. Eco Gabil. Below the thumbnails is a shared document titled "Agenda Auditoria a Matricula" from SSIQ CONSULTING. The document includes a table with the following data:

Horario	Descripción	DÍA 1	Equipo auditor	Personal de la institución educadora
10:00 a 10:30	Reunión de apertura	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
10:30 a 11:00	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
11:00 a 11:30	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
11:30 a 12:00	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
12:00 a 12:30	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
12:30 a 13:00	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
13:00 a 13:30	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
13:30 a 14:00	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ
14:00 a 14:30	Revisión de documentos de apoyo de los estudiantes y atención de la muestra	Presencia de la Directora General de la Institución de Educación Superior de Acayucan	SSIQ	SSIQ

PROGRAMA DE ATENCIÓN INTEGRAL DEL ESTUDIANTE

El “**Programa de atención integral del estudiante**” se elaboró con el fin de unificar actividades referidas a la orientación integral de los Educandos del Instituto Tecnológico Superior de Acayucan.

Las actividades se clasifican dentro de las áreas de la psicología, pedagogía y profesión, con el objetivo de favorecer el desarrollo del estudiante en el ámbito personal, escolar y profesional, al proporcionarle información de su carrera, se concientiza acerca de aspectos inherentes a ese momento de su vida con proyección al futuro.

También se tomarán a consideración tres aspectos de los principios de la orientación que son: principios de prevención, principio de desarrollo y principio de intervención social.

El papel del orientador es informar y sensibilizar al educando, con esto permitirá un aprendizaje significativo, favoreciendo el desarrollo del pensamiento crítico y científico e intervienen para adquirir nuevas formas de convivencia, su finalidad es desarrollar en los estudiantes de los programas que se ofertan en el Instituto, las competencias que son necesarias para continuar aprendiendo a lo largo de toda la vida.

OBJETIVO GENERAL

Estimar acciones de orientación a las dificultades derivadas del proceso enseñanza-aprendizaje en el estudiante del Instituto Tecnológico Superior de Acayucan.

PROGRAMA DE BECAS

Con el objetivo de motivar y favorecer el acceso y la permanencia en la educación superior de aquellos (as) estudiantes que por su condición socioeconómica, no podrían garantizar su inclusión en el sistema universitario, Promoviendo el desarrollo de las habilidades y actitudes de los y las estudiantes que fortalezca su calidad de vida.

El Gobierno Federal y Estatal emitieron los resultados de las convocatorias Beca Federal de Apoyo a la Educación, Jóvenes Escribiendo el Futuro (de continuidad) , Beca de Manutención Estatal y Becas Institucionales teniendo como resultado a 3071 alumnos beneficiados y al cierre del ciclo escolar 2019 – 2020 se tiene un indicador de 73.62 %.



ACCIONES A REALIZAR:

- Seguimiento ante las instancias Estatales y Federales referente a las convocatorias de becas.
- Gestionar ante las empresas privadas el apoyo de las becas.
- Publicación de las convocatorias de becas y seguimiento oportuno a los alumnos para la gestión.
- Seguimiento a las Becas TELMEX
- Actualmente (septiembre 2020) se atiende las convocatorias:
 - Beca Jóvenes Escribiendo el Futuro de continuidad.
 - Beca Estatal de “TECHPALEWI –AYUDAME”.
 - Con la situación del COVID -19 y con la finalidad de apoyar a las familias de la zona de influencia del Instituto, se llevó a la reunión con el comité de becas para darles a conocer el porcentaje de los descuento para el proceso de inscripción y reinscripción, como son apoyo del descuento del 100 %, 50 %, 40 %, 30 % y 15 %.
 - Se atiende la convocatoria Elisa Acuña en su modalidad de Titulación.



BECAS 2020
TECHPALEWI-AYÚDAME

¡Ya puedes consultar la convocatoria para las siguientes becas!

- Becas de Atención Especial Derechos Humanos
- Becas para Hijas e Hijos de Policías Caídos
- Becas para Necesidades Educativas Especiales
- Becas Chan Catzi (Sembrar Saber)
- Becas por Promedio
- Becas de Excelencia

Registro: del 07 al 25 de septiembre del 2020 en <http://sisbest.sev.gob.mx>
Resultados: a partir del 02 de noviembre del 2020.

Para más información, visita la siguiente página:
<https://www.sev.gob.mx/becas/>

VERACRUZ GOBIERNO DEL ESTADO | SEV Secretaría de Educación | VERACRUZ ME LLENA DE ORGULLO



MATRICULA EN POSGRADO

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
0	6,000	377

Actualmente el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan no cuenta con posgrado propio, sin embargo se realizan convenios con instituciones privadas para llevar a cabo el doctorado a la institución. En el Año 2018 egresaron 6 docentes concluyeron el Doctorado en Administración y Desarrollo Empresarial (DADE) impartido por el Colegio de Estudios Avanzados de Iberoamérica y 2 docentes recibieron el Título de Maestros en Ingeniería Industrial.

Las acciones para el logro del indicador.

- Acreditar los programas educativos
- Fortalecer el núcleo básico académico
- Fortalecimiento de programadas de apoyo y fomento.
- Incentivar para la realización de posgrados.

MATRICULA EN EDUCACIÓN NO ESCOLARIZADA- A DISTANCIA- Y MIXTA

AGOS- DIC 2018	FEBRERO – JULIO 2019	AGOSTO 2019 – ENERO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
2,673	2133	2569	1882	20,000	14,487

Se cuenta con una matrícula de 2569 alumnos en educación no escolarizada a distancia y mixta y con cuatro extensiones en los Municipios de: Uxpanapa, Ver; Jáltipan de Morelos, Ver; y San Pedro Soteapan, Ver. Y Hueyapan, de Ocampo, Ver.

LINEAS DE ACCIÓN.

- Se realiza el estudio de factibilidad para la regularización de la matrícula en educación no escolarizada a distancia y mixta



CARRERAS	MATRÍCULA FEBRERO – JULIO 2020
ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	47
ING. INDUSTRIAL	552
ING. EN GESTIÓN EMPRESARIAL	726
ING. INFORMÁTICA	139
ING. CIVIL	69
ING. QUÍMICA	51
ING. ELECTROMECANICA	298
TOTAL	1882

TASA BRUTA DE ESCOLARIZACIÓN

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR ENERO – JULIO 2019	ENERO – JULIO 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR ENERO – JULIO 2020	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
3507	5.59 %	4171	6.65 %	3220	5.14 %	4%	7.76%
62,680		62,680		62,680			

Se cuenta con una tasa bruta de escolarización del 5.14 % del 100 % de los alumnos inscritos en los nueve programas de estudios del periodo febrero – julio 2020. Tomando como referencia los datos estadísticos del INEGI 2020 del total de los alumnos en un rango de edades de 18 a 23 años de edad de la zona de influencia del instituto.

TASA BRUTA DE ESCOLARIZACIÓN



EFICIENCIA TERMINAL

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	FEBRERO - JULIO 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	FEBRERO - JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
673	52.66 %	741	50.9%	70%	33.71%
1278		1455			

Como parte del crecimiento profesional en los alumnos y para incrementar la eficiencia Terminal, se dió seguimiento oportuno a los siguientes programas:

- Ciencias básicas
- Programa institucional de tutorías
- Orientación reticular
- Atención psicopedagógica
- Programas de becas
- Viajes de estudio, entre otros...

con el objetivo de motivar a los alumnos a concluir sus estudios, dando como resultado una eficiencia terminal de **50.9 %**.

Se atiende a lo 661 egresados de los 9 programas de estudios por medios electrónicos para proporcionarles su carta de pasantes, constancias de conclusión de estudios y Kardex, por la situación que prevalece en el país de la pandemia del COVID -19, cumpliendo con las indicaciones de las instancias nacionales y estatales, sin descuidar la atención de los profesionistas.



Se realizan las siguientes acciones para mejoras del indicador.

- Seguimiento oportuno al programa de tutorías.
- Viajes de estudio como complemento de las asignaturas vistas en el aula.
- Realización de congresos propios.
- Realización de ciclos de conferencias.
- Equipamiento de laboratorios.

CARRERAS	MATRÍCULA DE EGRESADOS 2020
ING. BIOQUÍMICA	25
ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	22
ING. INDUSTRIAL	194
ING. EN GESTIÓN EMPRESARIAL	166
ING. INFORMÁTICA	64
ING. MECATÓNICA	10
ING. CIVIL	68
ING. QUÍMICA	86
ING. ELECTROMECHANICA	106
TOTAL	741



EDUCACIÓN

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



INSTITUTO TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ
ME LLENA DE ORGULLO



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV

Secretaría
de Educación

2ª. Sesión Ordinaria 2020

H. Junta Directiva

Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

PROMOVER LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LOS ESTUDIANTES



PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN: ARTÍSTICAS, CULTURALES Y CÍVICAS

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO - DICIEMBRE 2019	AGOSTO - DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
1429	34.26 %	1249	38.7 %	30%	26.63%
4171		3220			

- El desarrollo de las actividades culturales es una de las actividades básicas en el desarrollo del alumno, permite la integración y formación de los jóvenes, a través de su práctica aumenta las habilidades motriz, esto contribuye al desarrollo personal, aumenta el desarrollo mental, emocional de los estudiantes. Lo importante en todas estas actividades es que el alumno desarrolle su creatividad, sensibilidad, emotividad, interpretación e imaginación.
- La participación de los alumnos en la feria del municipio de Oluta, Ver; Logrando el reconocimiento de nuestra casa de estudios, como una grandiosa alternativa.
- Participación de los alumnos en el municipio de Hueyapan de Ocampo, Ver.
- Se trabaja de manera virtual en conjunto con el Departamento de actividades Extraescolares para dar seguimiento a la participación de los estudiantes para su activación, todo esto por la situación que prevalece a nivel nacional por la contingencia del COVID – 19.



ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES EN PERIODO DE CONTINGENCIA POR COVID 19.

Debido a la contingencia sanitaria generada por el del covid-19, nos hemos visto en la necesidad de implementar nuevas estrategias y técnicas para dictar nuestros talleres extraescolares, para no vernos afectados en las metas institucionales.

Las redes sociales es una de las estrategias de mayor uso que se están utilizando en estos días con buenos resultados, pero también es una realidad que contamos con varias comunidades en el entorno donde no cuentan con servicio de internet, por lo que es una necesidad buscar nuevas estrategias para hacerles llegar la información a nuestros alumnos para continuar sus actividades, teniendo el compromiso institucional de asegurar mayor cobertura, inclusión y equidad de la educación.

En esta etapa de contingencia utilizamos como primer recurso el uso del Facebook ya que es una herramienta accesible tanto en lo económico como en la manera de manipularlo, para ello se habilito la pagina de Actividades Extraescolares ITS Acayucan, donde se realizaban las transmisiones de nuestros talleres tanto como deportivos como culturales, donde además de nuestros alumnos todos tenían acceso a nuestras clases. Por otro se realizaron grupos de Whatsapp en donde se le enviaban actividades para que los alumnos las replicarán y así poderle dar seguimiento a las actividades programadas.

ARTE Y CULTURA	TALLERES	
	HOMBRES	MUJERES
Danza Folclórica	190	230
Danza Moderna	200	181
Son, fandango y lauderia	180	268
TOTALES	570	679



Transmisión en vivo de la clase de Danza Folclórica a cargo del profesor Justino Virgen Regueyra con la estampa del estado de Tabasco "El tigre" Like... Ver más



👍❤️ 26 11 comentarios 10 veces compartido 🌐

👍 Me gusta 🗨 Comentar ➦ Compartir

2,055 personas alcanzadas > Promocionar publicación

PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2019	FEBRERO – JULIO 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
1859	53.01	2135	51 %	1614	50 %	50%	30.72%
3057	%	4171		3220			



ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES EN PERIODO DE CONTINGENCIA POR COVID 19.

Debido a la contingencia sanitaria generada por el del covid-19, nos hemos visto en la necesidad de implementar nuevas estrategias y técnicas para dictar nuestros talleres extraescolares, para no vernos afectados en las metas institucionales.

Las redes sociales es una de las estrategias de mayor uso que se están utilizando en estos días con buenos resultados, pero también es una realidad que contamos con varias comunidades en el entorno donde no cuentan con servicio de internet, por lo que es una necesidad buscar nuevas estrategias para hacerles llegar la información a nuestros alumnos para continuar sus actividades, teniendo el compromiso institucional de asegurar mayor cobertura, inclusión y equidad de la educación.

En esta etapa de contingencia utilizamos como primer recurso el uso del Facebook ya que es una herramienta accesible tanto en lo económico como en la manera de manipularlo, para ello se habilitó la página de Actividades Extraescolares ITS Acayucan, donde se realizaban las transmisiones de nuestros talleres tanto como deportivos como culturales, donde además de nuestros alumnos todos tenían acceso a nuestras clases. Por otro se realizaron grupos de Whatsapp en donde se le enviaban actividades para que los alumnos las replicarán y así poderle dar seguimiento a las actividades programadas.

DEPORTES	TALLERES	
	HOMBRES	MUJERES
Ajedrez	33	16
Atletismo	30	21
Basquetbol	72	36
Béisbol	70	0
Futbol rápido	120	91
Futbol soccer	119	89
Halterofilia	130	88
Softbol	139	101
Taekwondo	115	100
Voleibol	100	91
Voleibol de playa	21	32
TOTALES	949	665

Dentro de las actividades que se contemplan son:

1. Futbol soccer varonil y femenino.
2. Beisbol.
3. Basquetbol
4. Volibol varonil y femenino
5. Softbol mixto.
6. Atletismo
7. Atletas paralímpicos.
8. Taek WonDo.
9. Ajedrez.

 **Actividades Extraescolares "ITS Acayucan"** transmitió en vivo. 7 jul · 🌐

Platica: Deporte estudiantil "como ser un verdadero campeón" Coach [Emmanuel Campos Mortera](#) para-atleta Mundial [Guadalupe Vergara](#) para-atleta... [Ver más](#)



50 24 comentarios 26 veces compartido

 Me gusta  Comentar  Compartir

3,063 personas alcanzadas > [Promocionar publicación](#)

 **Actividades Extraescolares "ITS Acayucan"** transmitió en vivo. 21 jul · 🌐



25 8 comentarios 2 veces compartido

 Me encanta  Comentar  Compartir

2,164 personas alcanzadas > [Promocionar publicación](#)

ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES EN PERIODO DE CONTINGENCIA POR COVID 19.

Debido a la contingencia sanitaria generada por el del covid-19, nos hemos visto en la necesidad de implementar nuevas estrategias y técnicas para dictar nuestros talleres extraescolares, para no vernos afectados en las metas institucionales.

Las redes sociales es una de las estrategias de mayor uso que se están utilizando en estos días con buenos resultados, pero también es una realidad que contamos con varias comunidades en el entorno donde no cuentan con servicio de internet, por lo que es una necesidad buscar nuevas estrategias para hacerles llegar la información a nuestros alumnos para continuar sus actividades, teniendo el compromiso institucional de asegurar mayor cobertura, inclusión y equidad de la educación.

En esta etapa de contingencia utilizamos como primer recurso el uso del Facebook ya que es una herramienta accesible tanto en lo económico como en la manera de manipularlo, para ello se habilito la pagina de Actividades Extraescolares ITS Acayucan, donde se realizaban las transmisiones de nuestros talleres tanto como deportivos como culturales, donde además de nuestros alumnos todos tenían acceso a nuestras clases. Por otro se realizaron grupos de Whatsapp en donde se le enviaban actividades para que los alumnos las replicarán y así poderle dar seguimiento a las actividades programadas.

ARTE Y CULTURA	TALLERES	
	HOMBRES	MUJERES
Danza Folclórica	190	230
Danza Moderna	200	181
Son, fandango y lauderia	180	268
TOTALES	570	679



Transmisión en vivo de la clase de Danza Folclórica a cargo del profesor Justino Virgen Regueyra con la estampa del estado de Tabasco "El tigre" Like... Ver más



26 11 comentarios 10 veces compartido

Me gusta Comentar Compartir

2,055 personas alcanzadas > Promocionar publicación



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO



VERACRUZ
ME LLENA DE ORGULLO



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación

2ª. Sesión Ordinaria 2020

H. Junta Directiva

Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

IMPULSAR LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN



PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE DOCTORADO ESCOLARIZADO EN ÁREAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA REGISTRADOS EN EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2018	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2019	FEBRERO – JULIO 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
0	0 %	0	0	0 %	80	0
0		0		0 %		

Hasta el momento en el ITS Acayucan no se ofertan programas de posgrado. Sin embargo, a corto plazo se trabaja sobre el estudio de factibilidad del programa de posgrado en Agrobiotecnología y sobre la acreditación del programa de Ing. Bioquímica que es un requisito para estar en posibilidades de ofertar dicho programa. Además, se realizan acciones para fortalecer la habilitación de los profesores con posgrado, con el objetivo de consolidar los núcleos académicos básicos para ofertar otros programas de posgrado. A mediano plazo, se estima que se pueda ofertar un programa de doctorado, el cual dependerá de la consolidación de la planta académica y de los programas de maestría.

PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO ADSCRITOS AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2018	AGOSTO – DICIEMBRE 2018	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO - DICIEMBRE 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR FEBRERO – JULIO 2020	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
0	0 %	1	25	1	8.33 %	600	28
0		4		12			

La convocatoria de ingreso o permanencia al Sistema Nacional de Investigadores al igual que la de Perfil deseable es una convocatoria anual. Solo 1 candidato participó en la convocatoria 2019, siendo beneficiado con la distinción, con vigencia a partir del 2020.

Las acciones que se realizan para fomentar la participación de los candidatos han consistido en:

- Difusión de las convocatorias para apoyo a la investigación, para el establecimiento de redes de investigación, cuerpos académicos (PRODEP, CONACyT, TecNM, entre otras), reuniones científicas, estancias, intercambio.
- Distribución de tiempo para facilitar las actividades de investigación.
- Estancia académica del Doctor Cid Ramón González González en Bristol Inglaterra, con el objetivo de dar seguimiento a los proyectos de investigación con respecto al estudio de bacterias.



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO - JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
36	36	36	900	494

PROYECTOS APROBADOS EN LA CONVOCATORIA DEL TECNM 2019

Seguimiento a los proyectos de investigación de la Convocatoria 2019 de Apoyo a la Investigación Científica y Tecnológica en los Programas Educativos de los Institutos Tecnológicos Federales, Descentralizados y Centros, se sometieron a evaluación 13 proyectos de los cuales fueron aprobados los siguientes:

Titulo	Responsable Técnico	LGAC	PE	Monto
Potencial biotecnológico del cultivo in vitro de <i>Gonolobus Niger</i>	Dra. Elizabetha Hernández Domínguez	Biotecnología Vegetal (LGAC-2017-SAYN-IBIQ-01)	Ingeniería Bioquímica	\$50,000.00
Efecto de la matriz polimérica sobre la actividad antioxidante de microcápsulas de <i>Aridisia compressa K.</i> , secadas por aspersión	Dr. Francisco Javier Gabino Roman	Biotecnología Vegetal (LGAC-2017-SAYN-IBIQ-01)	Ingeniería Bioquímica	\$50,000.00

Se da seguimiento a los 2 proyectos de 13 sometidos a la convocatoria de apoyo a la investigación científica 2019 emitida por el TecNM obtuvieron financiamiento. Por otra parte, 27 proyectos participaron en el evento nacional de innovación tecnológica en su fase local. Por lo que actualmente, se trabaja en 40 proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación, bajo las siguientes acciones:

- Difusión de las convocatorias para apoyo a la investigación, para el establecimiento de redes de investigación, cuerpos académicos (PRODEP, CONACyT, TecNM, entre otras), reuniones científicas, estancias, intercambio.
- Participación en eventos académicos.
- Reuniones con las academias y grupos de profesores interesados en desarrollar proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación.
- Promoción de convocatorias para proyectos de Investigación, Desarrollo Tecnológico e innovación.
- Reuniones con el consejo de vinculación.
- Vinculación con el sector productivo.

Se obtiene recurso para proyecto de Transferencia de Tecnología



PROYECTO: PRODETER “SIERRA DE SANTA MARTHA”

El ITS de Acayucan participa en la convocatoria de Proyectos de Desarrollo Territorial (PRODETER) y obtiene \$350,000 para proyecto de transferencia de tecnología, los cuales deberá emplearse para atender las cadenas productivas de Ganadería, Apicultura y Maíz.



PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
36	36	3600	3341

EVENTO NACIONAL ESTUDIANTIL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA FASE LOCAL 2020

Con el objetivo de fomentar el desarrollo de la innovación tecnológica de productos, procesos y servicios, a través de la aplicación de tecnologías enfocadas al desarrollo sustentable, en proyectos que den respuesta a las necesidades planteadas por los diferentes sectores de la sociedad y generen beneficios económicos, sociales y ecológicos. Por la contingencia sanitaria del COVID – 19 no se llevaron a cabo los eventos de innovación en su fase local, regional y nacional, se retomara para el año 2021.



REGISTROS DE PROPIEDAD INTELECTUAL

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2018	AGOSTO – DICIEMBRE 2018	FEBRERO – JULIO 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
0	0	0	0	0	700	34

Docentes y alumnos han participado en talleres de Redacción de Patentes. El objetivo es proteger los proyectos innovadores de la Institución para impedir que terceros exploten estas invenciones desarrollados por docentes y alumnos del ITS de Acayucan.

EL ITS Acayucan ha destacado en el Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica en etapas nacionales, por lo que se busca la protección de estas ideas innovadoras



ESTUDIANTES DE LICENCIATURA Y POSGRADO QUE PARTICIPEN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN			
AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO – JULIO 2020	ALUMNOS PARTICIPANTES A NIVEL NACIONAL	ALUMNOS PARTICIPANTES A NIVEL MEDIA ESTATAL
120	120	3600	3341

- El instituto Tecnológico Superior de Acayucan cuenta con 120 alumnos que participan en proyectos de investigación e innovación, con el objetivo de resolver un determinado problema o planteamiento específico, enfocándose en la búsqueda y consolidación del conocimiento para su aplicación y por ende, para el enriquecimiento del desarrollo cultural y científico.

Acciones realizadas:

- Motivar a los alumnos de todos los semestres y programas, participen en el desarrollo de proyectos de investigación propios o del banco de proyectos de la institución, bajo la asesoría de docentes.
- Impartir platicas a los alumnos de los primeros semestres, para darles a conocer las bases y lineamientos para realizar proyectos de investigación, tanto de la institución como externos.
- Involucrar a los dependencias gubernamentales o privados que apoyen a los alumnos a través de una beca para hacer crecer sus proyectos de investigación tecnológica.



PORCENTAJE DE EGRESADOS INCORPORADOS AL MERCADO LABORAL

APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
624	86.90%	86.90 %	50.22%	38.72%
718				

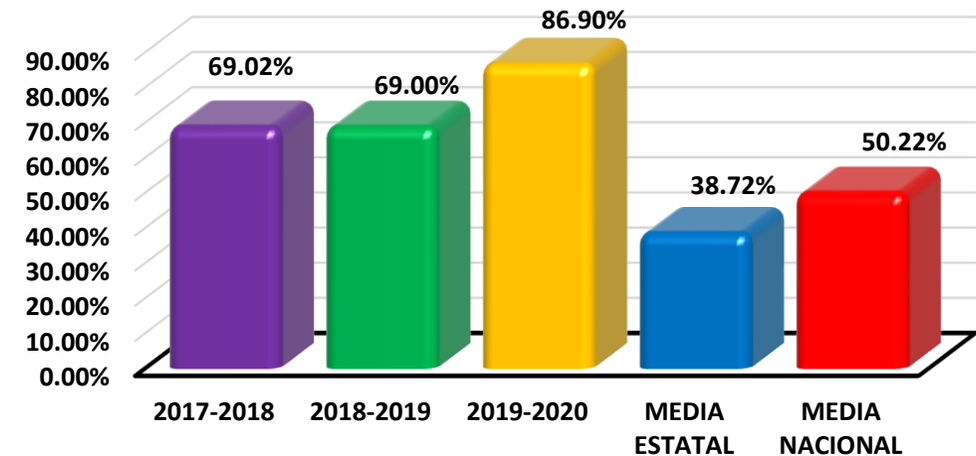
PROGRAMA DE TRABAJO

OBJETIVO:

Obtener información confiable y pertinente sobre la ubicación y las actividades que desempeñan nuestros egresados en el ámbito laboral, el grado de satisfacción y el nivel de exigencia de los empleadores en el desempeño profesionales de nuestros egresados, lo que permitirá apoyar la toma de decisiones y la planeación académica en el nivel institucional, estatal y regional.

En seguimiento al Programa de Trabajo Anual para el Seguimiento de Egresados emitido por el Tecnológico Nacional de México se conformó el Comité de Seguimiento de Egresados conformado por el personal docente y directivo.

EGRESADOS EN EL SECTOR LABORAL



EMPRESAS INCUBADAS A TRAVÉS DEL MODELO INSTITUCIONAL DE INCUBACIÓN EMPRESARIAL

FEBRERO – JULIO 2019	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
0	2,222	74

Con la finalidad de apoyar a la articulación, estructuración y puesta en marcha de negocios autosustentables que sean referente regional en el impulso a la cultura emprendedora e innovadora en estudiantes, cuerpos académicos, universidad y sociedad en general, el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan realiza las siguientes acciones para la reactivación de dicho centro.

Acciones realizadas:

- Se tiene contemplado en el Programa Anual de Trabajo la incubación de empresas como prueba piloto.
- Se trabaja en el estudio de factibilidad para obtener la transferencia del modelo de incubación del Tecnológico Nacional de México en la próxima convocatoria.



INSTITUTOS, UNIDADES Y CENTROS CERTIFICADOS			
APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR AGOSTO – DICIEMBRE 2019	FEBRERO – JULIO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
1	1	1125	55

El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan llevo a cabo la auditoría de recertificación en su proceso en la Norma ISO 9001 : 2015, durante los días 07 al 11 de septiembre del año en curso con el objetivo de determinar de la conformidad del sistema de gestión al cliente con los criterios de la auditoria, determinación de la habilidad del sistema de gestión para asegurar que cumple con los requerimientos del cliente, regulatorios, normativos y contractuales aplicables. Logrando con ello mantener el Certificado en la Norma ISO 9001 : 2015.

El proceso de auditoría cuenta con dos acciones importantes, que son:

Obtención de una evidencia objetiva: para realizarlo el auditor tiene que seguir un método de trabajo y es necesario hacer referencia de todos los hallazgos que encuentre encaminados a los criterios de auditoría que le faciliten la toma de decisiones.

Evaluar de forma objetiva las evidencias: es necesario que el método se haya aprobado, además de contar con una batería de criterios de auditoría que estén muy claros.

INDICADOR	2016 -2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR 2019 - 2020	2019 –2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ATENCIÓN A LA DEMANDA	90.69	89.7	89.4	926	88.19 %	82.22%	87.75%
				1050			

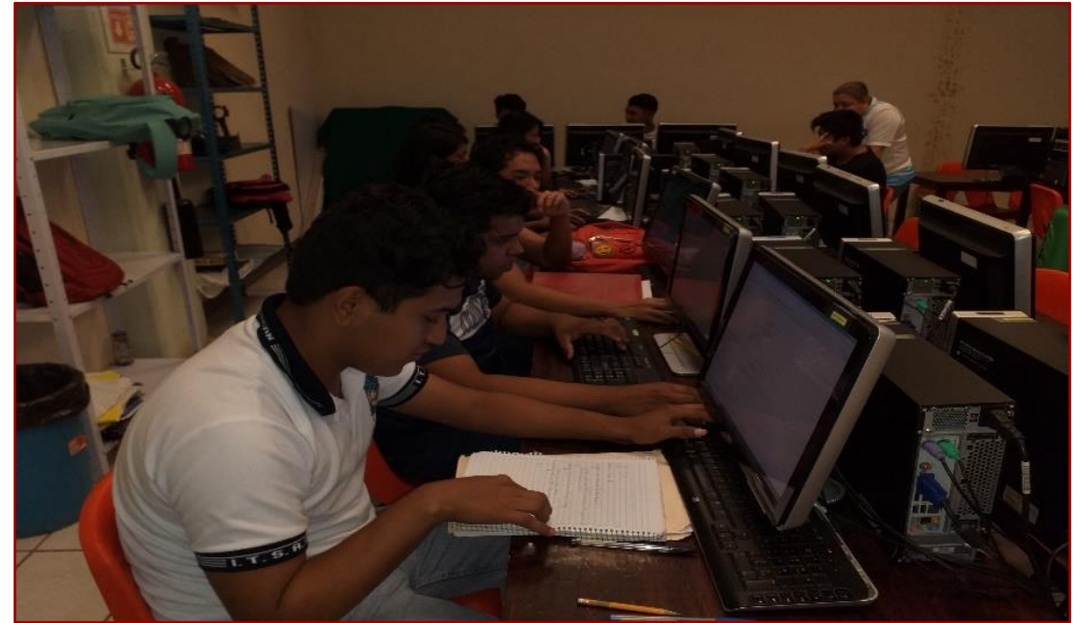
ACCIONES LLEVADAS A CABO PARA INCREMENTAR LA ATENCIÓN A LA DEMANDA

- Se realizó la promoción de la oferta educativa utilizando las redes sociales, las cuales son de utilidad porque la juventud es la que con mas frecuencia esta navegando en internet.
- Firma de convenios de colaboración con los Telebachilleratos de la zona.
- Visitas a las escuelas del área de influencia del ITS de Acayucan para promocionar la oferta educativa.
- Se asistió ferias profesiográficas realizadas en los planteles de nivel medio superior.
- Reunión de trabajo con los Directores de los Telebachillerato de la zona de influencia
- Visitas guiadas a los alumnos del sistema educativo medio superior.
- Participación de ferias profesiográficas.
- Con la situación del COVID- 19 se promueve la oferta educativa a través del Programa de la Oferta Educativa y el programa de cero rechazo.
- Participación en la primera feria profesiográfica virtual 2020 del Instituto Tecnológico Superior de Acayucan.

ATENCIÓN A LA DEMANDA 2019-2020	
CARRERAS	FICHAS ENTREGADAS
Ingeniería Bioquímica	63
Ingeniería en Sistemas Computacionales	63
Ingeniería Industrial	269
Ingeniería en Gestión Empresarial	343
Ingeniería Mecatrónica	37
Ingeniería Informática	111
Ingeniería Civil	76
Ingeniería Química	45
Ingeniería Electromecánica	43
TOTAL	1050

Se entregaron 1050 fichas de admisión, de las cuales se inscribieron 926 alumnos.

APLICACIÓN DEL EXAMEN DE NUEVO INGRESO EN LINEA



Por primera vez se va realizar el examen de nuevo ingreso en línea con la finalidad de salvaguardar la integridad física de los aspirantes y personal de la Institución. El examen esta programado para el día 8 de septiembre del año en curso.



ITS DE ACAYUCAN PARTICIPA EN PROGRAMA DEL H. AYUNTAMIENTO



El director del ITS Acayucan, Dr. Nefi David Pava Chipol, acude al programa del H. Ayuntamiento de Acayucan denominado “En Vivo resolviendo dudas sobre el reingreso a clases “ITSA” DEL Ciclo Escolar 2020-2021. Transmisión por Facebook .



Promoción de la oferta educativa de forma digital



Tecnológico Nacional de México
Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

Seguimos entregando fichas ¡No te quedes fuera!

SOLICITUD EN LINEA:
Facebook: **TECNM Campus Acayucan**

*Alumnos con Promedio de 8.0 para arriba solo pagan \$ 518.00 y alumnos con Promedio menor a 8.0 solo pagan \$ 725.00

Fecha límite para adquirir tu Ficha el 7 de Agosto y aplicación del examen el 14 de Agosto del 2020. Conoce nuestra oferta educativa: Aquí encontraras el enlace para la pre ficha o comunicate via llamada o whatsapp al 924-143-49-69 www.itsacayucan.edu.mx



PROCESOS DE INSCRIPCIÓN

Transmisión en vivo para saber lo referente al proceso de inscripción de los Institutos Tecnológicos Superiores de Acayucan, Martínez de la Torre y la Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz.

Conéctate por **facebook @SemsysVer**

Programa EMERGENTE de Oferta Educativa

16 de julio 2020
13:50 hrs.

Dr. Nefi David Pava Chipol
Director del ITS de Acayucan

M.C. Rafaela Mendoza García
Directora del ITS de Martínez de la Torre

Mtro. Juan Manuel Arzola Castro
Rector de la Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz



Tecnológico Nacional de México
Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

Comunicado a la comunidad estudiantil del CBTIS No.48.

Se les informa que gracias a la vinculación ITSA – CBTIS No.48. Cuentas con el 50% de descuento para adquirir tu ficha en una de las 9 carreras ofertadas por el ITSA. Para mayor información favor de comunicarse vía llamada o whatsapp al teléfono 9241434969. (Promoción valida para todo el periodo de fichas)

SOLICITA TU FICHA DESDE CASA

TecMN Campus Acayucan
ITSFICHASESC1@GMAIL.COM 924 143 49 69



#SI PUEDO

Ingeniería en Sistemas Computacionales



Tecnológico Nacional de México
Instituto Tecnológico Superior de Acayucan

Ingenierías:

- Ing. en Sistemas Computacionales
- Ing. Industrial - Ing. Mecatrónica
- Ing. Informática - Ing. Química
- Ing. en Gestión Empresarial
- Ing. Bioquímica - Ing. Civil
- Ing. Electromecánica

Fecha límite para adquirir tu Ficha el 7 de Agosto de 2020. Aplicación del examen el 14 de Agosto del 2020.

*Alumnos con Promedio de 8.0 para arriba solo pagan \$ 518.00 y alumnos con Promedio menor a 8.0 solo pagan \$ 725.00

Solicita tu pre ficha sin salir de casa, solo tienes que ingresar a Facebook: **TECNM Campus Acayucan** y encontraras el enlace para la pre ficha o comunicate via llamada o whatsapp al 924-143-49-69

INDICADOR	2016-2017	2017 – 2018	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	Agosto 2019 Enero - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DESERCIÓN	0.66%	1.51%	86	1.94 %	16	0.38 %	7.04%	4.54%
			4415		4171			

Índice De Deserción

ESTRATEGIAS:

Programa Institucional de Ciencias Básicas. Una de las nuevas estrategias creadas de manera conjunta entre la Dirección Académica y las academias de los 9 programas de estudio que se imparten en el Instituto es el proyecto denominado **Programa Institucional de Ciencias Básicas**, el cual tiene como objetivo reforzar las habilidades y competencias en las asignaturas de matemáticas y física pre-universitarias, de tal manera que al concluir el segundo semestre, todos los alumnos se encuentren en el mismo nivel de conocimiento. Para el periodo agosto 2019 – enero 2020 los alumnos de nuevo ingreso de todas las carreras tienen en su carga académica dos horas semanales de Ciencias Básicas.

Programa Institucional de Tutorías. Programa implementado con el fin de disminuir la deserción escolar, el cual tiene la finalidad de instruir al alumnado al modelo de educación superior tecnológica y su seguimiento, principalmente a las debilidades que pudieran ir surgiendo en algunas materias o procesos que el alumno debe llevar de manera natural en su vida académica.

Con la finalidad de disminuir el índice de reprobación se realizaron las siguientes actividades.

Ciclo de conferencias de las carreras Ing. Bioquímica e Ing. Mecatrónica 2019
OBJETIVO: conferencias y talleres para todos los alumnos de la carrera, que coadyuvan a fortalecer su perfil egreso y actualizan sus conocimientos, con los siguientes temas:

- Desarrolla tu Creatividad.
- Manejo de calculadora científica.
- Expresión oral y escrita.
- Simulador intercambio de calor voluntaria.

Dentro de la contingencia sanitaria, se implementaron; cursos remediales o de regularización de 2 semanas, y el seguimiento a alumnos que por problemas de conectividad estaban en riesgo de reprobación sus materias

Reprobación Institucional

INDICADOR	2017 – 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	AGO 2019 – ENERO 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
REPROBACIÓN INSTITUCIONAL	7.7 %	8.78 %	1955	8.19 %	17.26%	10.80%
			23863			

Programa Institucional de Tutorías (PIT)

La implementación de Programas Institucionales de Tutoría en Educación Superior representa una oportunidad para mejorar su preparación, sus condiciones de estudio y de aprovechamiento escolar, hacerlos conscientes del significado y la importancia que tiene su formación académica en su vida, permitiendo a la institución disminuir el índice de reprobación de los estudiantes. Para el periodo febrero – julio 2019 se continua trabajando con el Procedimiento de Gestión del Curso del Sistema Gestión de Calidad reforzando la detección temprana del índice de reprobación por asignatura.

Orientación reticular grupal e individual

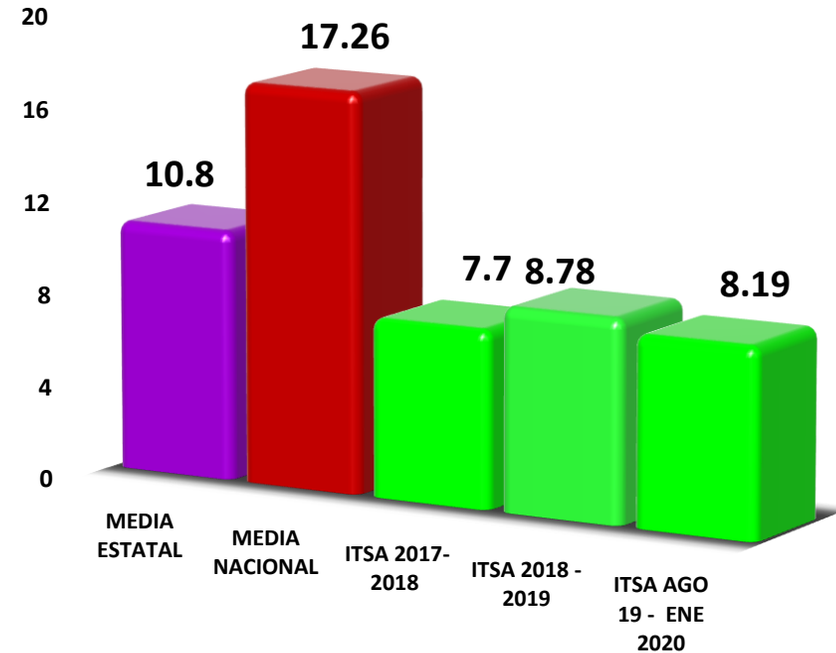
El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan dentro de sus actividades, programa pláticas de orientación reticular grupales o individuales para los alumnos de las nueve carreras de esta casa de estudio; con la finalidad de que los estudiantes conozcan la importancia de aprobar todas sus materias para evitar caer en el rezago y que su carrera profesional no se extienda más de nueve semestres.

Con la finalidad de disminuir el índice de reprobación se realizaron las siguientes actividades.

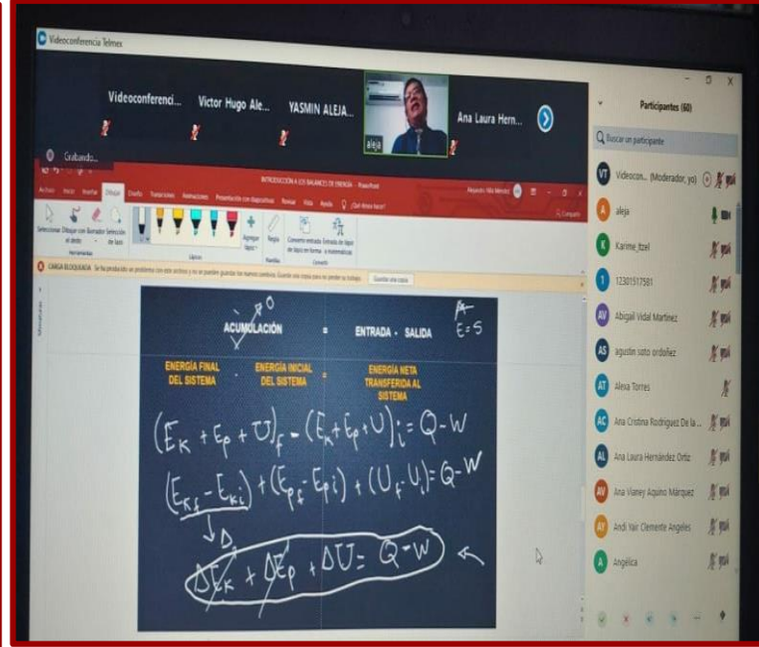
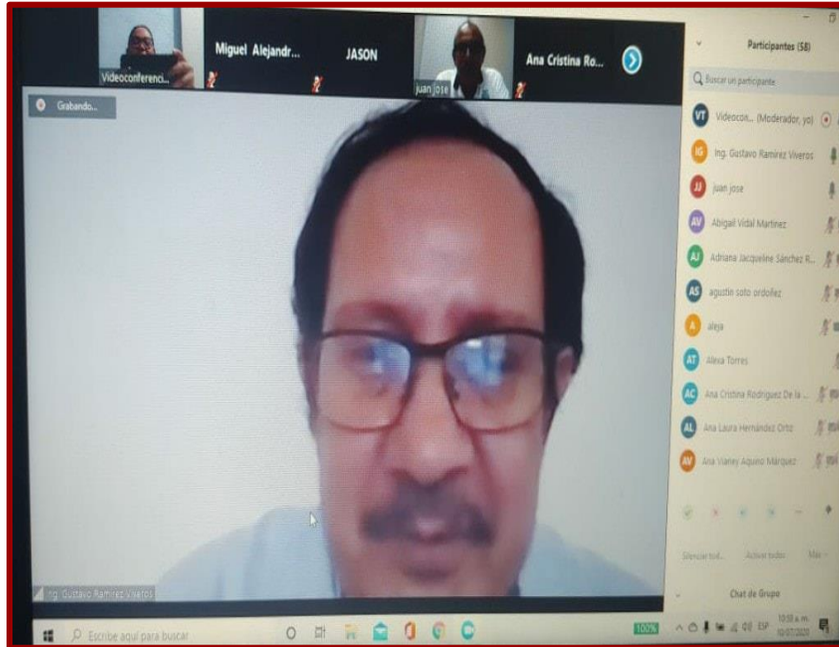
Ciclo de conferencias de las carreras Ing. Bioquímica e Ing. Mecatrónica 2019 OBJETIVO: conferencias y talleres para todos los alumnos de la carrera, que coadyuvan a fortalecer su perfil egreso y actualizan sus conocimientos, con los siguientes temas:

- Desarrolla tu Creatividad.
- Manejo de calculadora científica.
- Expresión oral y escrita.
- Simulador intercambio de calor voluntaria.

REPROBACIÓN INSTITUCIONAL



Conferencias virtuales para los alumnos



Las diferentes academias de los programas educativos realizaron conferencias virtuales para sus alumnos en temas de vanguardia que retroalimenten el perfil académico de los estudiantes. Es con ello el compromiso de los docentes por proporcionarles a sus alumnos herramientas y conocimientos para salir lo mejor preparados posible al mundo laboral.



ESTRATEGIAS ANTE CONTINGENCIA SANITARIA

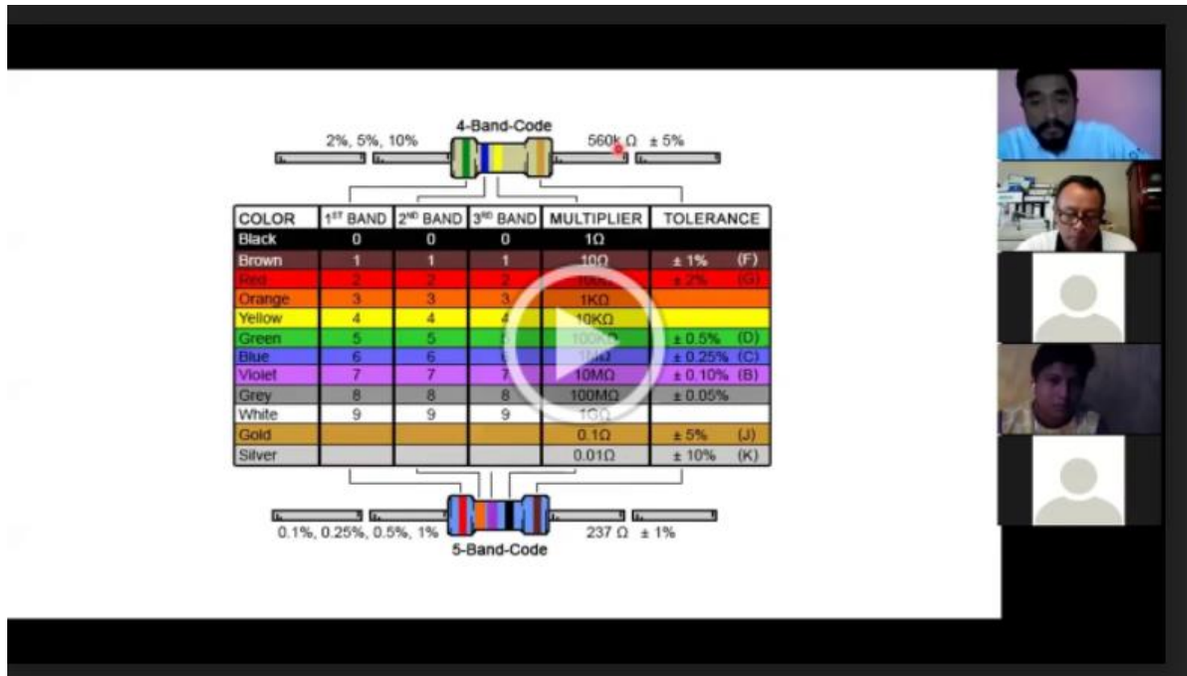
- Con la finalidad de mantener la continuidad académica ante la contingencia sanitaria a partir del día 23 de marzo 2020, se implementaron diversas herramientas para dar continuidad académica en modalidad virtual (moodle, Classroom, Videoconferencias, Skype, Messenger, etc).
- Se identificó a los alumnos con problemas de conectividad
- Se impartieron cursos remediales para aquellos alumnos en riesgo de no acreditar sus asignaturas. .- Se realizan conferencias virtuales para los estudiantes, de la carrera de Ing. Química el día viernes 10 de julio del 2020 .

Conferencia:	Docente que impartirá	horario
Clasificación y características de las Calderas.	Ing. Juan José Tun Mendoza	10:00 am
Introducción a los balances de Energía.	Dr. Alejandro Gregorio Nila Méndez	11:00 am
La Química de los Metabolitos Secundarios	Dra. Elizabetha Hernández Domínguez	12: 00 pm



ESTRATEGIAS ANTE CONTINGENCIA SANITARIA

Video conferencia: electrónica básica para alumnos de 2do. semestre.
expositor: ing. Carlos Aguirre Domínguez
carrera: Ing. Mecatrónica



The screenshot shows a video conference interface. On the left, a resistor color code chart is displayed. The chart includes a table with columns for Color, 1st Band, 2nd Band, 3rd Band, Multiplier, and Tolerance. A red circle highlights the '100%' multiplier row. Above the chart, a 4-band resistor is shown with a value of 560k Ω ± 5%. Below the chart, a 5-band resistor is shown with a value of 237 Ω ± 1%. On the right side of the screenshot, a vertical grid of video thumbnails shows several participants, with some having greyed-out icons.

COLOR	1 ST BAND	2 ND BAND	3 RD BAND	MULTIPLIER	TOLERANCE
Black	0	0	0	1Ω	
Brown	1	1	1	10Ω	± 1% (F)
Red	2	2	2	100Ω	± 2% (G)
Orange	3	3	3	1KΩ	
Yellow	4	4	4	10KΩ	
Green	5	5	5	100KΩ	± 0.5% (D)
Blue	6	6	6	1MΩ	± 0.25% (C)
Violet	7	7	7	10MΩ	± 0.10% (B)
Grey	8	8	8	100MΩ	± 0.05%
White	9	9	9	1GΩ	
Gold				0.1Ω	± 5% (J)
Silver				0.01Ω	± 10% (K)



RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DOCENTE Y ALUMNAS

- Docentes (4) y Alumnos (13) de Ingeniería Química realizan el curso de auditor líder en el sistema integral de gestión bajo las normas
- ISO 9901:2015, Gestión de la calidad
- ISO 14001:2015, Gestión Ambiental
- ISO 45001:2018, Gestión de seguridad
- FECHAS: 7 de junio del 2020 a 28 de junio 2020

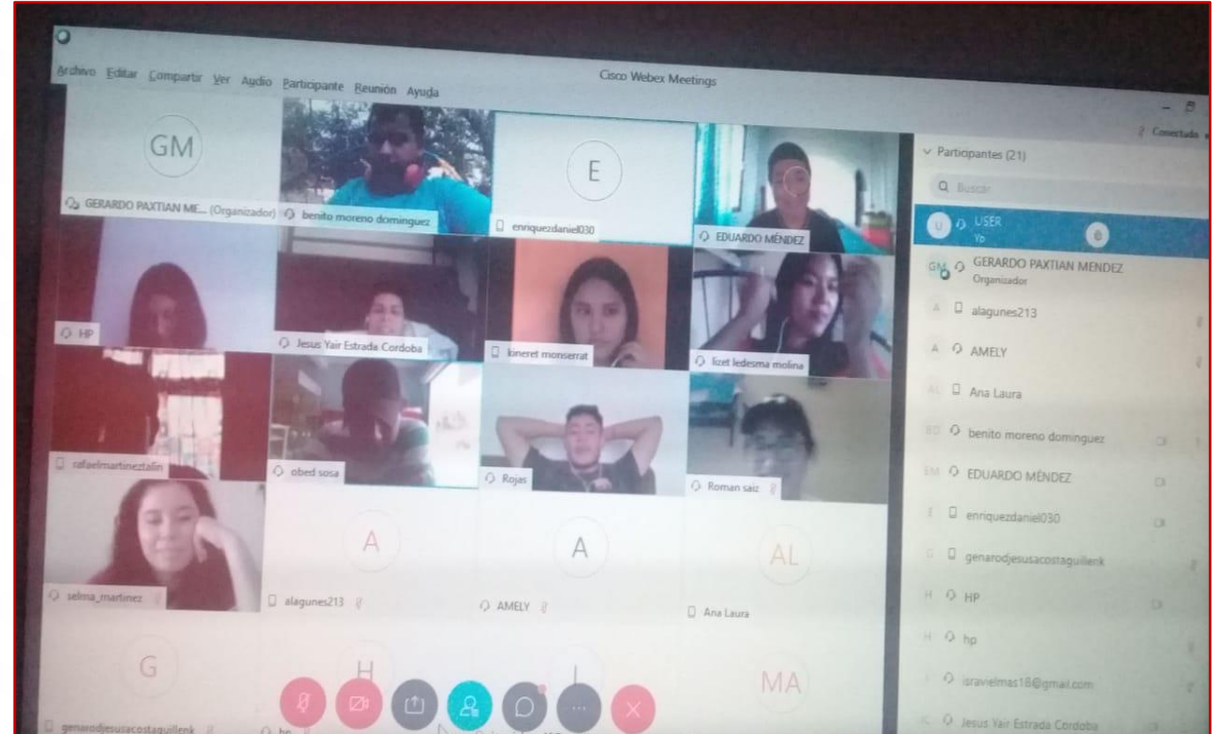
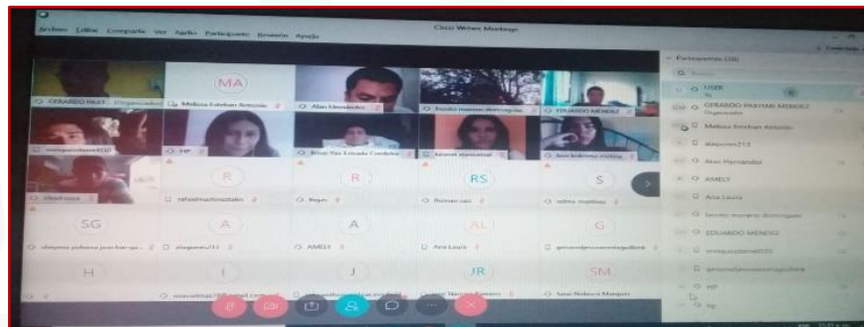


RECONOCIMIENTO AL PERSONAL DOCENTE Y ALUMNAS

Dando seguimiento a las necesidades de la sociedad, alumnos de ingeniería química preparan gel antibacterial para apoyar a la sanitización por COVID 19. Participan 5 alumnos y 2 docentes



Se concluye el período escolar en línea



Docentes del ITS Acayucan aplican diversas plataformas virtuales desde casa para continuar sus clases y concluyen satisfactoriamente el periodo escolar enero – julio 2020.



ELABORACIÓN DE CABINA SANITIZANTE

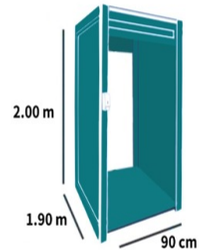
Alumnos y docentes del Instituto llevan a cabo la cabina sanitizante inteligente como medida de apoyo para los municipios, ya que son enfocados para reducir la propagación del COVID -19.



Sanitsa System
Sistema de Desinfección y Control Sanitario

FICHA TÉCNICA CABINA SANITIZANTE INTELIGENTE

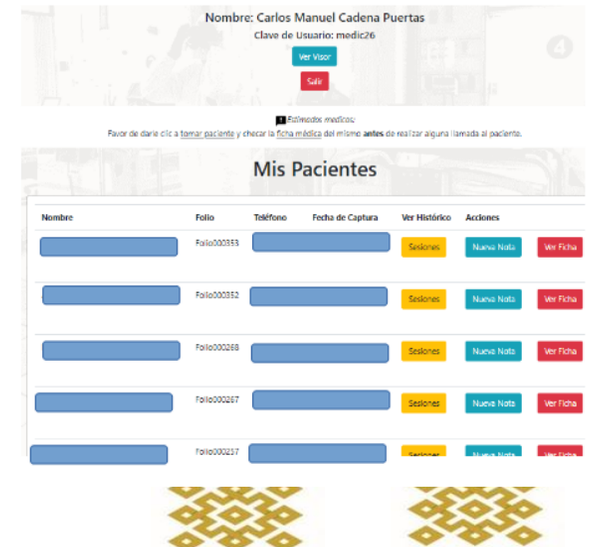
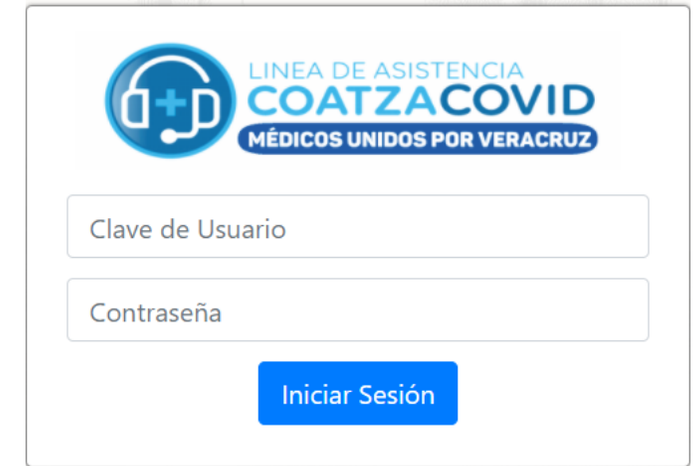
- ✓ Cabina sanitizante fabricada en material de aluminio champagne brillante, con lamina de policarbonato de color humo semioscuro, cumpliendo con los requisitos normativos de construcción, lo que lo hace ideal por su fácil limpieza, montaje, desmontaje para su movilización, estética, durabilidad y resistencia al entorno de servicio que brindará.
- ✓ Gabinete de control eléctrico-automático IP64
- ✓ Sensor de movimiento para el arranque del sistema de nebulización aspersión.
- ✓ Sensor de medición de temperatura corporal.
- ✓ Dispensador de gel antibacterial automático.
- ✓ Leds indicadores de ingreso a la cabina y alta temperatura corporal.
- ✓ Deposito de plástico de alta durabilidad con capacidad de almacenamiento de 60 L. Incluye tapa y aro de seguridad para evitar derrames de liquido sanitizante.
- ✓ Calcomanías normativas de publicidad corporativa del producto.
- ✓ Conductor de tierra física.
- ✓ Mecanismo para bombear el fluido sanitizante (electrobomba).
- ✓ Tapete sanitizante antifatiga de alto tráfico para desinfección del calzado.
- ✓ Control del nivel y ahorro de la solución sanitizante.
- ✓ Control y ahorro de la energía eléctrica.
- ✓ Sistema de nebulización aspersión, por medio de boquillas de gota ultrafina niebla-brisa de 0.5mm, con materiales de plástico de alta duración exterior, bronce y acero inoxidable.



LINEA DE ASISTENCIA COATZACOVID

Ante la situación actual de salud a la cual nos estamos enfrentando a nivel local, regional, nacional y mundial por la enfermedad denominada “COVID-19” una asociación de médicos y empresarios que radican en la ciudad de Coatzacoalcos con apoyo de la Dirección de Educación Tecnológica (DET), se implemento un Call Center de nombre “LINEA DE ASISTENCIA COATZACOVID MEDICOS UNIDOS POR VERACRUZ” para brindar apoyo a cualquier persona que lo solicitara ya sea que radique a nivel local, regional o nacional.

En apoyo a esta iniciativa el servicio médico del TECNM campus Acayucan se ha encontrado activamente apoyando a los pacientes que solicitan el servicio dando asesoría para el adecuado diagnóstico, tratamiento y seguimiento de dichos pacientes vía telefónica, donde el proceso consiste en que el paciente solicita la atención médica al número del call center, se le recaban sus datos generales y los síntomas que presentan al momento de la llamada para así anexarlos al sistema en donde un médico pudiera tomar su caso, realizar la primera llamada y así iniciar la asesoría médica correspondiente.



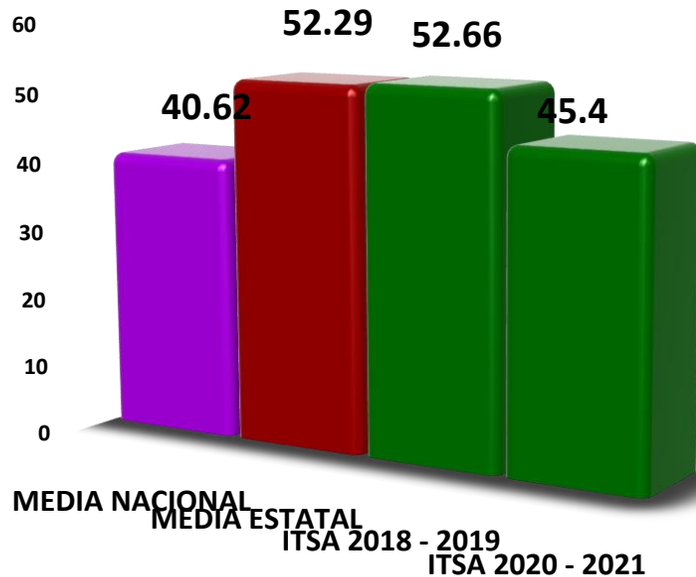
Nombre	Folio	Teléfono	Fecha de Captura	Ver Histórico	Acciones
[Redacted]	Folio000353	[Redacted]	[Redacted]	Sesiones	Nueva Nota Ver Ficha
[Redacted]	Folio000352	[Redacted]	[Redacted]	Sesiones	Nueva Nota Ver Ficha
[Redacted]	Folio000358	[Redacted]	[Redacted]	Sesiones	Nueva Nota Ver Ficha
[Redacted]	Folio000287	[Redacted]	[Redacted]	Sesiones	Nueva Nota Ver Ficha
[Redacted]	Folio000237	[Redacted]	[Redacted]	Sesiones	Nueva Nota Ver Ficha

Eficiencia Terminal

INDICADOR	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	Agosto 2019 - enero 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
EFICIENCIA TERMINAL	52.66%	661	45.4 %	40.52%	52.29%
		1455			

Como parte del crecimiento profesional en los alumnos y para incrementar la eficiencia Terminal, se dió seguimiento oportuno al programa de ciencias básicas, programa institucional de tutorías, orientación reticular, atención psicopedagógica, programas de becas, viajes de estudio entre otros, con el objetivo de motivar a los alumnos a concluir sus estudios, dando como resultado una eficiencia terminal de 45.4 %.

EFICIENCIA TERMINAL



Índice de Titulación

INDICADOR	2017-2018	2018-2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 – 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ÍNDICE DE TITULACIÓN	95 %	96 %	537	81.2 %	67.55%	73.68%
			661			

Difusión de las modalidades de titulación: El departamento de estudios profesionales y las jefaturas de carrera se han mantenido en constante comunicación con los alumnos para darles a conocer las opciones de titulación de acuerdo a los planes de estudios vigentes del plantel.

Calendarización para presentar los proyectos de titulación: La institución cuenta con un programa de calendarización durante el ciclo escolar, la presentación de los protocolos de examen profesional, permitiendo al alumno concluir sus estudios y finalizar su proyecto de titulación.



CARRERAS	TOTAL DE EGRESADOS DE LA GENERACIÓN 2020	TOTAL DE ALUMNOS TITULADOS DE LA GENERACIÓN 2019
ING. BIOQUÍMICA	23	19
ING. EN SIST. COMP.	20	11
ING. INDUSTRIAL	181	154
ING. GESTION EMP.	156	125
ING. INFORMÁTICA	56	46
ING. MECATRÓNICA	8	8
ING. CIVIL	48	45
ING. QUÍMICA	74	53
ING. ELECTROMECAÁNICA	95	76
TOTAL	661	537

Titulaciones en línea



Se realiza un gran trabajo en el departamento de la división de estudios profesionales quienes lograron titular 537 egresados de manera virtual. Se seguirá este protocolo mientras dure la pandemia de acuerdo a comunicado por el TecNM.



INDICADOR	2016-2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2018 - 2019	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS BECARIOS	69.9%	69.8%	64.7 %	3071	73.6 %	48.77%	37.62%
				4171			

PROGRAMA DE BECAS

Con el objetivo de motivar y favorecer el acceso y la permanencia en la educación superior de aquellos (as) estudiantes que por su condición socioeconómica, no podrían garantizar su inclusión en el sistema universitario, Promoviendo el desarrollo de las habilidades y actitudes de los y las estudiantes que fortalezca su calidad de vida.

El Gobierno Federal y Estatal emitieron los resultados de las convocatorias Beca Federal de Apoyo a la Educación, Jóvenes Escribiendo el Futuro (de continuidad) , Beca de Manutención Estatal y Becas Institucionales teniendo como resultado a 3071 alumnos beneficiados y al cierre del ciclo escolar 2019 – 2020 se tiene un indicador de 73.62 %.



ACCIONES A REALIZAR:

- Seguimiento ante las instancias Estatales y Federales referente a las convocatorias de becas.
- Gestionar ante las empresas privadas el apoyo de las becas.
- Publicación de las convocatorias de becas y seguimiento oportuno a los alumnos para la gestión.
- Seguimiento a las Becas TELMEX
- Actualmente (septiembre 2020) se atiende las convocatorias:
 - Beca Jóvenes Escribiendo el Futuro de continuidad.
 - Beca Estatal de “TECHPALEWI –AYUDAME”.
 - Con la situación del COVID -19 y con la finalidad de apoyar a las familias de la zona de influencia del Instituto, se llevó a la reunión con el comité de becas para darles a conocer el porcentaje de los descuento para el proceso de inscripción y reinscripción, como son apoyo del descuento del 100 %, 50 %, 40 %, 30 % y 15 %.
 - Se atiende la convocatoria Elisa Acuña en su modalidad de Titulación.



BECAS 2020
TECHPALEWI-AYÚDAME

¡Ya puedes consultar la convocatoria para las siguientes becas!

- Becas de Atención Especial Derechos Humanos
- Becas para Hijas e Hijos de Policías Caídos
- Becas para Necesidades Educativas Especiales
- Becas Chan Catzi (Sembrar Saber)
- Becas por Promedio
- Becas de Excelencia

Registro: del 07 al 25 de septiembre del 2020 en <http://sisbest.sev.gob.mx>
Resultados: a partir del 02 de noviembre del 2020.

Para más información, visita la siguiente página:
<https://www.sev.gob.mx/becas/>

VERACRUZ GOBIERNO DEL ESTADO | SEV Secretaría de Educación | VERACRUZ ME LLENA DE ORGULLO

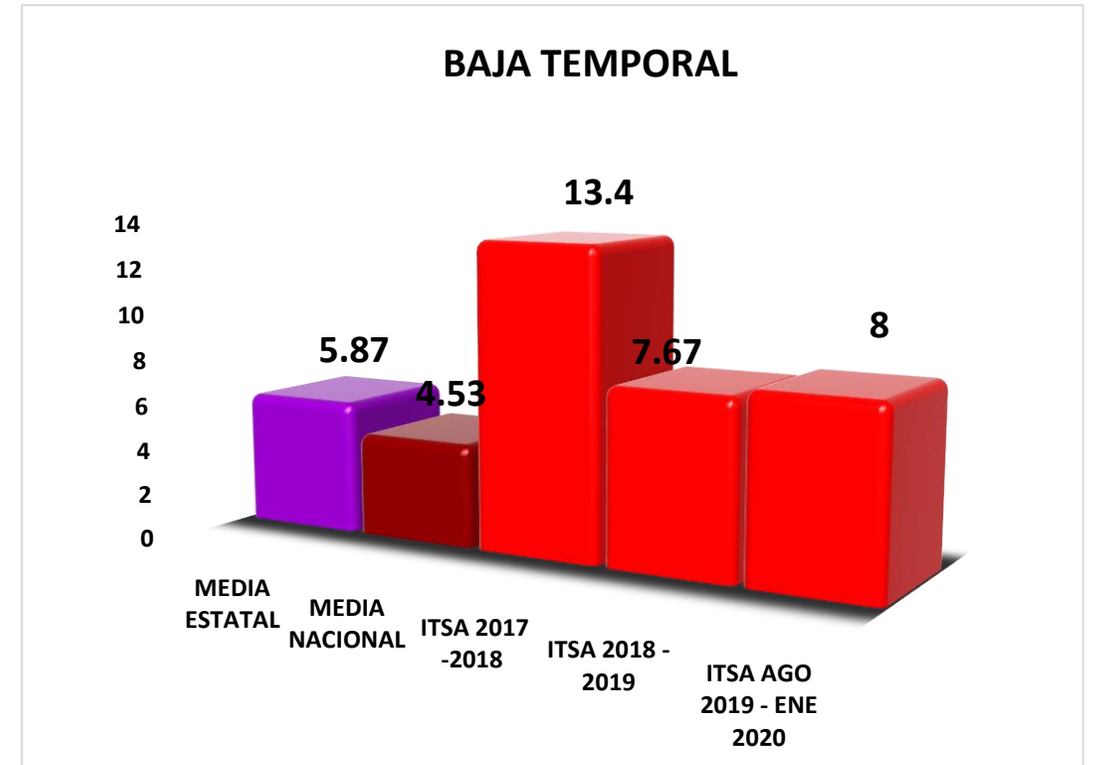


INDICADOR	2017 – 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	Ago 2019 - Ene 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
BAJA TEMPORAL	13.4%	7.67%	334	8.0 %	4.53%	5.87%
			4171			

Baja Temporal

Programa Institucional de Ciencias Básicas. Durante el ciclo escolar se imparte el curso de ciencias básicas a los alumnos de primer y segundo semestre, ya que la estadística muestra que en los primeros semestres el problema de reprobación o baja se origina por las materias de ciencias básicas.

Programa Institucional de Tutorías. Con el programa de tutorías se detectan oportunamente casos donde se pueda ayudar al alumno canalizándolo y orientándolo al área correspondiente para que reconsidere la opción de baja temporal y siga cursando de manera ininterrumpida su programa de estudios.



Presentación de
**Indicadores Básicos
Institucionales**



INDICADOR	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS POR PERSONAL DOCENTE	48.31	46.96%	4171	46.86 %	23	29
			89			

Se atendió una matrícula de 4171 estudiantes en el ciclo 2019-2020, con 94 docentes, obteniendo un indicador de 46.86 alumnos por docente.

Actualmente se cuenta con 45 docentes por contratos que atienden a la matrícula de sábados, domingos y las extensiones.



Número de Alumnos por Personal Docente

PERFILES ACADÉMICOS	TOTAL
DOCTORES EN BIOTECNOLOGÍA EN PLANTAS, ALIMENTOS, PROCESOS BIOQUÍMICOS Y	6
MAESTRÍAS EN MTI, EN EDUCACIÓN, INGENIERÍA ADMINISTRATIVA, EN ADMINISTRACIÓN, EN MERCADOTECNIA, EN DESARROLLO SUSTENTABLE, EN ALTA DIRECCIÓN E INGENIERÍA INDUSTRIAL.	54
INGENIEROS BIOQUÍMICOS	2
INGENIEROS ELÉCTRICOS	3
INGENIEROS INDUSTRIALES	2
ING. CIVILES	6
ARQUITECTOS	1
CONTADOR PÚBLICO	3
LICENCIADOS EN INFORMÁTICA	3
LIC. EN DERECHO	2
LIC. EN BIOLOGÍA	1
LIC. EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS	4
ING. EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	2
TOTAL	89

INDICADOR	2017- 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 – 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES EN CURSOS DE FORMACIÓN	100%	100 %	89	100%	77.86%	75.86%
			89			

Docentes en Cursos de Formación

Con el objetivo de incrementar mejores herramientas a los docentes, acorde a las necesidades actuales del Instituto se han realizado programas de capacitación en los periodos intersemestrales. En el presente periodo, la plantilla docente participó en los siguientes cursos:



CURSOS DE FORMACIÓN	OBJETIVO
1.- Introducción al Procesamiento Digital de imágenes.	El docente conocerá los conceptos básicos del Procesamiento Digital de Imágenes (PDI), así como la realización de prácticas utilizando el software Mathcad en cada uno de los ejercicios que se tratarán durante el curso.
2.- Introducción al modelado mecánico, utilizando Software libre.	Obtendrá el conocimiento teórico y práctico para dominar las técnicas de dibujo en dos dimensiones y representar modelos en tres dimensiones con programas Open Source.
3. Mercadotecnia Electrónica.	Los asistentes podrán utilizar los modelos de negocios B2B, B2C, B2g, B2E y Business intelligence, para implementar las tecnologías de E-Marketing aplicado al sector laboral y empresarial
4. Dimensión de equipos para el transporte, medición y almacenamiento de líquidos y gases.	Incrementar el conocimiento teórico y habilidades del usuario (asistente al curso) en el diseño y análisis de tuberías, válvulas de control, medidores de flujo, compresores de gas y tanques de almacenamiento mediante el empleo de un software didáctico o simulador enfocado a estudiantes de ingeniería química industrial o en procesos
5. Taller de Classroom	El docente al finalizar este taller podrá administrar mensajes, tareas, exámenes y foros de sus materias en línea

Docentes en
**Cursos de
Actualización**

INDICADOR	2017-2018	2018-2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES EN CURSOS DE ACTUALIZACIÓN	100%	100%	89	100%	76.23%	81.17%
			89			

Detección de las necesidades del entorno para la actualización profesional. Se llevan a cabo reunión trabajo con empresarios de la región para analizar las necesidades de los diversos sectores productivos y así capacitar a los docentes en las diversas líneas que surjan en la reunión. De esta manera se asegura la inmersión de los alumnos en la modalidad Dual.

Impartición de curso de actualización docente. Una vez que se detectan las necesidades del entorno se calendariza en el período intersemestral los cursos que así se consideren necesarios.

Participación en las convocatorias del Tecnológico Nacional de México. Por medio de las academias se fomenta la participación a los diplomados o cursos en línea que ofrece el Tecnológico Nacional de México.

Impartición de cursos de tutores. Una de las actividades de los profesores con perfil deseable es formar parte de los tutores del instituto, al asignarles esta actividad permite que cumplan con dicho requisito, por lo tanto este curso de tutores se incluye dentro de las actividades de formación docente.



Cursos de actualización en línea



Cursos

Civil Cad

Phyton para Análisis de Datos

Introducción a Schology y Canvas

**Elaboración de Prácticas de Cálculo
Diferencial**

**Aplicación del Arduino al Control de
Procesos**

Moodle Básico

**Evaluación Sensorial/El Desarrollo de
Nuevos Productos**

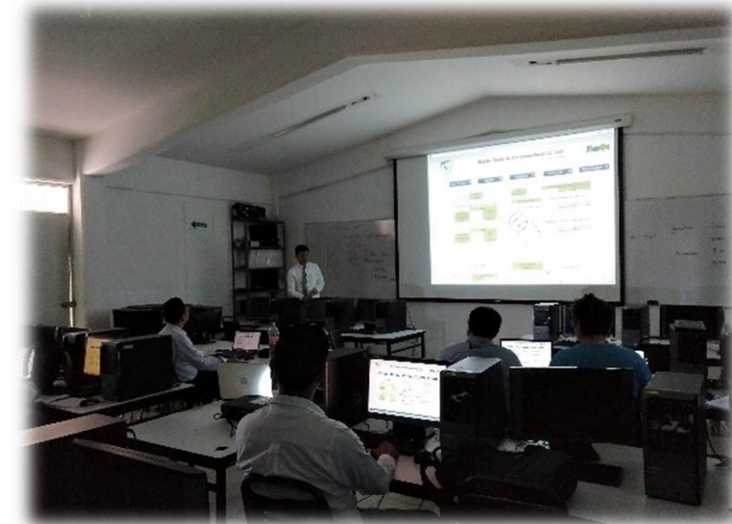


INDICADOR	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020%	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES CON POSGRADO	76.13%	71 %	67	75 %	42.48%	41.07%
			89			

META:

La constante actualización del docente es prepararse académicamente para ampliar estrategias, que puedan beneficiar al alumnos. En el ciclo agosto 2019 – 2020 se logró que el 71 % de los profesores concluyeran sus estudios de maestría ó doctorado para coadyuvar a su formación, actualización, reconocimiento y profesionalismo.

Con estas acciones el instituto realiza esfuerzos por la mejora de su capital humano.



Docentes con
Posgrado

Docentes en Programas de Estímulos

INDICADOR	2017 -2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES EN PROGRAMAS DE ESTÍMULOS	1.14%	1.06 %	1	1.12%	17.59%	25.14%
			89			

El Programa de Estímulos al Desempeño del Personal Docente, tiene como propósito, impulsar y reconocer a los profesores del Instituto Tecnológico de Acayucan en el desempeño, la dedicación y la permanencia en las actividades de la docencia.

1. Difundir la convocatoria del programa de estímulo al desempeño docente.
2. Coordinar y dar seguimiento a las actividades académicas que son producto de evaluación durante dicho programa.
3. Fomentar la participación del docente en el PRODEP (Programa de Desarrollo Profesional Docente) para obtener el reconocimiento del Perfil Deseable.
4. Por academia fomentar los trabajos de investigación, gestión y vinculación académica.



ALUMNOS	2017 – 2018	2018 – 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 – 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES EVALUADOS	100%	100 %	89	100%	97.73%	99.87%
			89			

Docentes Evaluados



La evaluación de la actividad docente es uno de los mecanismos que contribuyen a fortalecer los procesos de enseñanza aprendizaje, su objetivo es fortalecer la profesión docente y contribuir a mejorar la calidad de la educación.



Estrategias implementadas

Para los docentes que no alcanzan la calificación mínima de 70 en cada uno de los rubros de la evaluación docente, el departamento de desarrollo académico en colaboración con los jefes de acciones como pláticas de sensibilización e inducción al Sistema Gestión de Calidad, con el fin de apoyar a los docentes en sus áreas de oportunidad. En el periodo febrero – julio no se llevo a cabo por la pandemia del COVID – 19 y en base a las indicaciones del Tecnológico Nacional de México mediante circular 040 de fecha 19 de mayo del año 2020.

Presentación de Indicadores Básicos Institucionales



INDICADOR	2017-2018	2018 – 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS EN SERVICIO SOCIAL	100%	100%	814	100%	81.18%	93.61%
			814			

Alumnos en Servicio Social

El servicio social es una actividad temporal – obligatoria en su vida académica que permite al estudiante tener un ámbito formativo que una experiencia previa a tu inserción laboral, también tienen la oportunidad de desarrollar.

- Consolidar la formación académica.
- Desarrollar estrategias para hacer más fácil el desarrollo de actividades.
- Poner en práctica los conocimientos adquiridos en las aulas.
- Adquirir nuevos conocimientos y habilidades profesionales.
- Aprender a actuar con solidaridad, reciprocidad y a trabajar en equipo.
- Conocer y tener la posibilidad de incorporarse al mercado de trabajo.



CARRERA	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
Ingeniería en Sistemas Computacionales	20	7	27
Ingeniería en Gestión Empresarial	53	124	177
Ingeniería Electromecánica	104	9	113
Ingeniería Mecatrónica	15	0	15
Ingeniería Bioquímica	9	18	27
Ingeniería Informática	31	26	57
Ingeniería Industrial	127	88	215
Ingeniería Química	50	40	90
Ingeniería Civil	71	22	93
TOTAL	480	334	814

Alumnos en Actividades Deportivas

INDICADOR	2016-2017	2017- 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019- 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS	32.75%	33%	42.10 %	2135	51.18 %	33.35%	36.04%
				4171			

El deporte es una actividad que deben enmarcarse en un cierto reglamento en donde los jóvenes tienen que llevar a cabo buenas prácticas que beneficien su salud y así prevenir hábitos perjudiciales como es el vandalismo, consumo del tabaco, alcohol o drogas. Es por ello que el ITSA fomenta el deporte como una de las actividades complementarias para su formación integral contando con profesores altamente capacitados en cada una de las disciplinas impartidas.

- Se realizaron eventos torneos internos de futbol soccer, básquetbol, volibol mixto y beisbol.
- Se llevó a cabo la semana de activación física.
- Se realizaron eventos deportivos y de integración con el H. Ayuntamiento de Acayucan, Ver.



ALUMNOS EN ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES DEPORTIVAS AGOSTO 2019 -ENERO 2020

DEPORTES	TALLERES		SELECCIÓN		TOTAL S
	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES	
Ajedrez	33	16	10	10	69
Atletismo	30	21	19	18	88
Basquetbol	72	36	26	23	157
Béisbol	70	0	40	0	110
Futbol rápido	120	91	29	26	295
Futbol soccer	119	89	32	34	274
Halterofilia	130	88	0	0	218
Softbol	139	101	29	28	297
Taekwondo	115	100	37	26	288
Voleibol	100	91	37	30	258
Voleibol de playa	21	32	14	14	81
TOTALES	949	665	273	209	2135

ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES EN PERIODO DE CONTINGENCIA POR COVID 19.

Debido a la contingencia sanitaria generada por el del covid-19, nos hemos visto en la necesidad de implementar nuevas estrategias y técnicas para dictar nuestros talleres extraescolares, para no vernos afectados en las metas institucionales.

Las redes sociales es una de las estrategias de mayor uso que se están utilizando en estos días con buenos resultados, pero también es una realidad que contamos con varias comunidades en el entorno donde no cuentan con servicio de internet, por lo que es una necesidad buscar nuevas estrategias para hacerles llegar la información a nuestros alumnos para continuar sus actividades, teniendo el compromiso institucional de asegurar mayor cobertura, inclusión y equidad de la educación.

En esta etapa de contingencia utilizamos como primer recurso el uso del Facebook ya que es una herramienta accesible tanto en lo económico como en la manera de manipularlo, para ello se habilitó la página de Actividades Extraescolares ITS Acayucan, donde se realizaban las transmisiones de nuestros talleres tanto como deportivos como culturales, donde además de nuestros alumnos todos tenían acceso a nuestras clases. Por otro se realizaron grupos de Whatsapp en donde se le enviaban actividades para que los alumnos las replicarán y así poderle dar seguimiento a las actividades programadas.

DEPORTES	TALLERES	
	HOMBRES	MUJERES
Ajedrez	33	16
Atletismo	30	21
Basquetbol	72	36
Béisbol	70	0
Futbol rápido	120	91
Futbol soccer	119	89
Halterofilia	130	88
Softbol	139	101
Taekwondo	115	100
Voleibol	100	91
Voleibol de playa	21	32
TOTALES	949	665

Dentro de las actividades que se contemplan son:

1. Futbol soccer varonil y femenino.
2. Beisbol.
3. Basquetbol
4. Volibol varonil y femenino
5. Softbol mixto.
6. Atletismo
7. Atletas paralímpicos.
8. Taek WonDo.
9. Ajedrez.

 **Actividades Extraescolares "ITS Acayucan"** ...
transmitió en vivo.
7 jul · 🌐

Platica: Deporte estudiantil "como ser un verdadero campeón" Coach [Emmanuel Campos Mortera](#) para-atleta Mundial [Guadalupe Vergara](#) para-atleta... Ver más



50 24 comentarios 26 veces compartido

Me gusta Comentar Compartir

3,063 personas alcanzadas > Promocionar publicación

 **Actividades Extraescolares "ITS Acayucan"** ...
transmitió en vivo.
21 jul · 🌐



25 8 comentarios 2 veces compartido

Me encanta Comentar Compartir

2,164 personas alcanzadas > Promocionar publicación

INDICADOR	2016-2017	2017 - 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS EN ACTIVIDADES CULTURALES	23.18%	27%	31.23 %	1429	34.26 %	26.53%	39.83%
				4171			

El desarrollo de las actividades culturales es una de las actividades básicas en el desarrollo del alumno, permite la integración y formación de los jóvenes, a través de su práctica aumenta las habilidades motriz, esto contribuye al desarrollo personal, aumenta el desarrollo mental, emocional de los estudiantes. Lo importante en todas estas actividades es que el alumno desarrolle su creatividad, sensibilidad, emotividad, interpretación e imaginación. Las disciplinas culturales impartidas en el Instituto Tecnológico Superior de Acayucan son:

- Se participó en el aniversario de la independencia en el municipio de Hueyapan de Ocampo, Veracruz.
- Se realizó el evento de catrinas en el Instituto, con una gran participación de los estudiantes.

ALUMNOS EN ACTIVIDADES EXTRAESCOLARES CULTURALES					
AGOSTO 2019 - ENERO 2020					
ARTE Y CULTURA	TALLERES		SELECCIÓN		TOTALES
	HOMBRES	MUJERES	HOMBRES	MUJERES	
Danza Folclórica	190	230	30	30	480
Danza Moderna	200	181	30	30	441
Son, fandango y laudería	180	268	30	30	508
TOTALES	570	679	90	90	1429



INDICADOR	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FÓRMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS EN PROGRAMAS DE INNOVACIÓN	20.74%	19.25%	850	19.25	13.10%	20.28%
			4415			

Alumnos en Programas de Innovación

EVENTO NACIONAL ESTUDIANTIL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA 2019 FASE REGIONAL

OBJETIVO DEL ENEIT.

Desarrollar proyectos disruptivos o incrementales que fortalezcan las competencias creativas, emprendedoras e innovadoras de los participantes a través de la transferencia tecnológica y la comercialización, con la visión de dar respuesta a las necesidades de los sectores estratégicos del país.

El ITS Acayucan participó en el evento regional 2019 celebrado en el Instituto Tecnológico de Veracruz, contando con la participación de 8 proyectos con 38 alumnos y 8 docentes como asesores, se logró el pase al evento Nacional a celebrarse en el la Ciudad de Fresnillo, Zacatecas; con el proyecto marea.

En el periodo febrero - julio 2020 no se llevó a cabo debido a la pandemia del COVID 2019.



INDICADOR	2016 - 2017	2017 - 2018	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 -2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
EGRESADOS EN EL SECTOR LABORAL	71.01%	69.02	624	86.90	50.22%	38.72%
			718			

PROGRAMA DE TRABAJO

OBJETIVO:

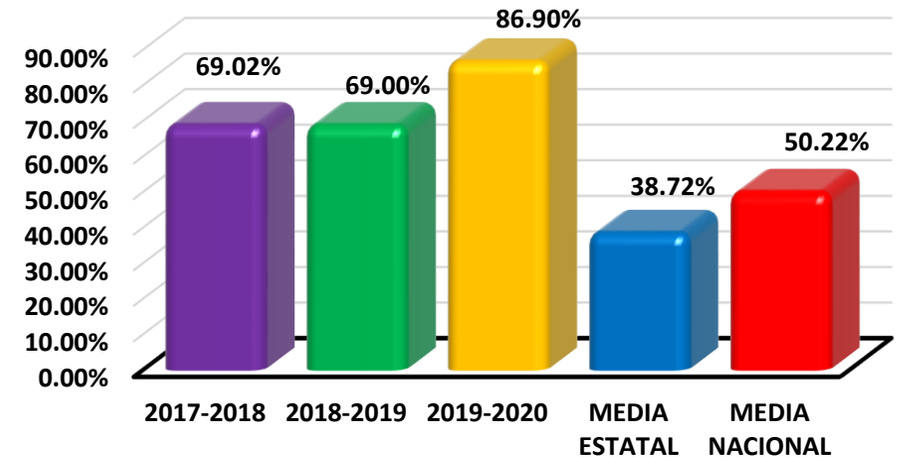
Obtener información confiable y pertinente sobre la ubicación y las actividades que desempeñan nuestros egresados en el ámbito laboral, el grado de satisfacción y el nivel de exigencia de los empleadores en el desempeño profesionales de nuestros egresados, lo que permitirá apoyar la toma de decisiones y la planeación académica en el nivel institucional, estatal y regional.

En seguimiento al Programa de Trabajo Anual para el Seguimiento de Egresados emitido por el Tecnológico Nacional de México se conformó el Comité de Seguimiento de Egresados conformado por el personal docente y directivo.

Se cuenta con alumnos en el sistema sabatino y dominical incorporados en sector laboral, donde el instituto es beneficiado con un buen número de alumnos y egresados ya trabajando en los diferentes sectores productivos.

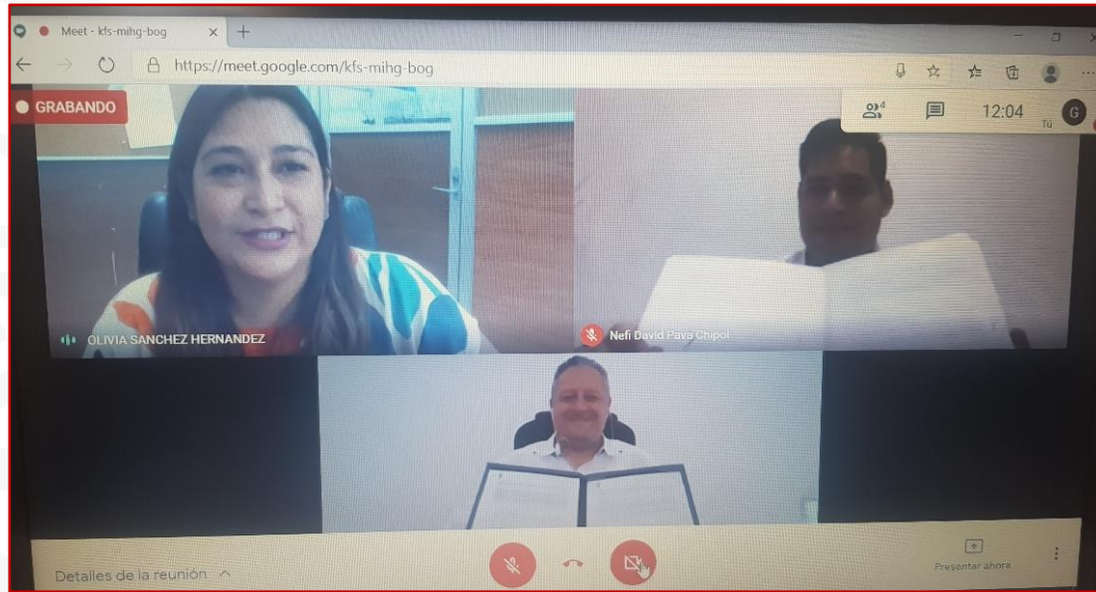
Egresados en el Sector Laboral

EGRESADOS EN EL SECTOR LABORAL



INDICADOR	2015-2016	2016- 2017	2017 - 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
EFICIENCIA DE CONVENIOS	100%	100%	100 %	100 %	8	100%	86.27%	91.88%
					8			

Convenio ITS Acayucan – IT de Boca del Río



ITS Acayucan-IT Boca del Río firman convenio académico para trabajar en forma conjunta en proyectos en beneficio de la Comunidad Tecnológica de ambas Instituciones.



Convenios

CONVENIO	VIGENCIA	IMPACTO
Instituto Tecnológico de Boca del Río	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Convenio para desarrollo de proyectos académicos en beneficio de la comunidad tecnológica
Instituto Tecnológico de Tierra Blanca	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Convenio para desarrollo de proyectos académicos en beneficio de la comunidad tecnológica
NEVAM Software S.A. de C..V	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> 1 Egresado trabajando Incorporación de alumnos a residencias profesionales
PROSER-CAPITAL HUMANO PEMEX	5 años	<ul style="list-style-type: none"> Incorporación de alumnos para residencias profesionales
Instituto Veracruzano para los Adultos	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Pendientes con pláticas con los alumnos para incorporarse a diversos proyectos de gobierno federal, servicio social, etc.
La Supervisión Acayucan "A" de Telebachillerato del Estado de Veracruz.	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación a 6 docentes del TEBA Incorporación de alumnos a el nuevo ciclo escolar a través de la promoción suscitada por el convenio. Alumnos capacitados para diversos concursos académicos
La Supervisión Acayucan "B" de Telebachillerato del Estado de Veracruz.	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación a 8 docentes del TEBA Incorporación de alumnos a el nuevo ciclo escolar a través de la promoción suscitada por el convenio. Alumnos capacitados para diversos concursos académicos
La Supervisión Acayucan "C" de Telebachillerato del Estado de Veracruz.	Indefinido	<ul style="list-style-type: none"> Capacitación a 10 docentes del TEBA Incorporación de alumnos a el nuevo ciclo escolar a través de la promoción suscitada por el convenio. Alumnos capacitados para diversos concursos académicos

Bolsa de trabajo para egresados del ITS Acayucan



BOLSA DE TRABAJO ITS DE ACAYUCAN
Frigorífico Acayucan SOLICITA

- Ingeniero en Sistemas Computacionales
- Ingeniero Civil

REQUISITOS:

- **Sexo:** Indistinto
- **Estado Civil:** Indistinto
- **Escolaridad:** Ingeniería (egresado)
- **Personalidad:** Comprometido, responsable, proactivo

OFRECEN:

- Salario base
- Bonos de puntualidad
- Vales de despensa
- Prestaciones de ley
- Buen ambiente de trabajo

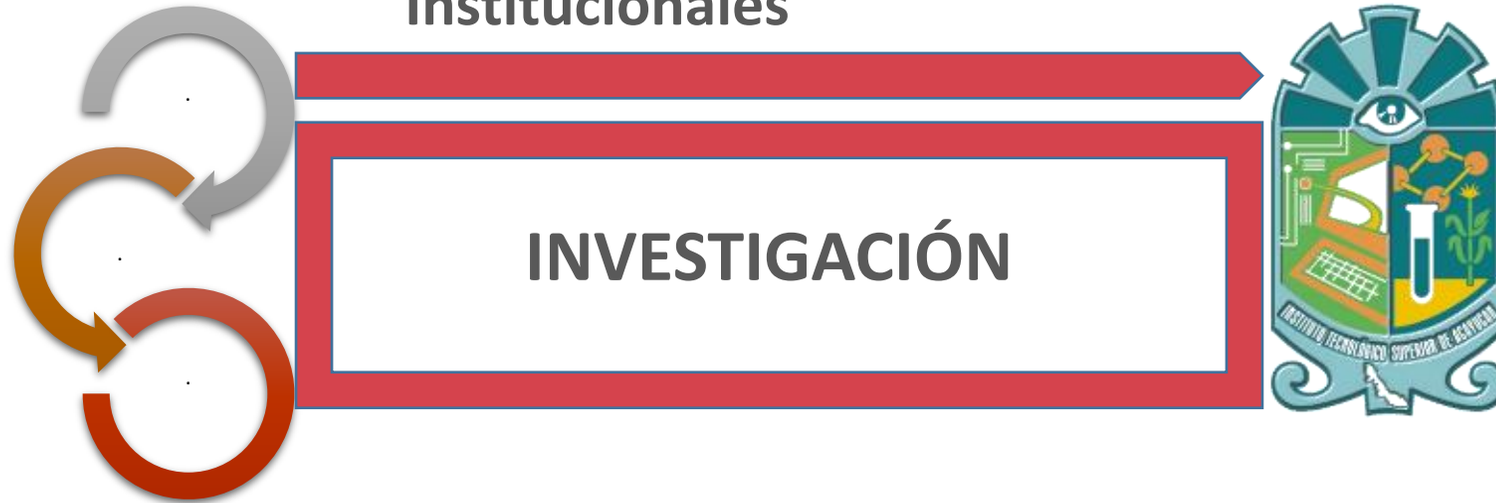
Interesados enviar currículum con fotografía actualizada a:
frigorificoacayucan@gmail.com
Especificar en el asunto "Ing. En sistemas + Nombre"



El buen trabajo que realizan nuestros egresados, abre las puertas para que empresas de la región y el entorno busquen egresados del ITS de Acayucan para incorporarse al mundo laboral.



Presentación de Indicadores Básicos Institucionales



Alumnos participantes en Proyectos de Investigación

INDICADOR	2016-2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS PARTICIPANTES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	8%	8%	8.35 %	369	8.84	4.79%	15.72%
				4171			

- Motivar a los alumnos de todos los semestres y programas, participen en el desarrollo de proyectos de investigación propios o del banco de proyectos de la institución, bajo la asesoría de docentes.
- Impartir platicas a los alumnos de los primeros semestres, para darles a conocer las bases y lineamientos para realizar proyectos de investigación, tanto de la institución como externos.
- Involucrar a los dependencias gubernamentales o privados que apoyen a los alumnos a través de una beca para hacer crecer sus proyectos de investigación tecnológica.
- Apoyar en la gestión de los tramites de los alumnos.
- Gestionar a través de convenios con entidades de los tres niveles de gobierno, el establecimiento de proyectos que atiendan sus necesidades y en donde se incorporen estudiantes.
- Difundir y promover la movilidad estudiantil a centros de investigación, IES y empresas de base tecnológica para que se incorporen a proyectos específicos.



Se realiza platica de temas de investigación de alumno Josué Adiel Gómez Zeferino, egresado de ingeniería química quien se encuentra realizando maestría en centro de Investigación.

Objetivo: Generar una conducta de investigación en los alumnos del instituto.

INDICADOR	2017-2018	2018-2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2018-2019	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
DOCENTES PARTICIPANTES EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN	13.63 %	12.7	12	13.4 %	19.70%	31.96%
			89			

Docentes participantes en

Proyectos de Investigación

ESTRATEGIAS

- Se continua implementando las gestiones para la creación de al menos 1 Cuerpo Académico de Investigación y Desarrollo que analice y recomiende la pertinencia de proyectos y líneas de investigación
- Incentivar a los docentes con participación a Congresos, siempre que hayan realizado proyectos de investigación registrados previamente y tengan suficientes resultados para que los compartan con la comunidad tecnológica y científica.
- Impulsar a la participación de docentes en la formación de redes de investigación, y propiciar su integración a redes consolidadas para fortalecer los proyectos liderados por otros colegas



Investigadores Miembros del SNI

INDICADOR	2016 - 2017	2017 - 2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
INVESTIGADORES MIEMBROS DEL S.N.I.	20 %	25 %	0 %	1	8.33%	8.24%	4.67%
				12			

Estrategias:

- Ampliar la difusión de las convocatorias internas para que los docentes elaboren y registren proyectos y líneas de investigación.
- Capacitar mediante talleres y foros especializados, a los docentes para que adquieran las competencias en la elaboración de proyectos científicos y tecnológicos y puedan adjudicarse fondos para realizar proyectos de investigación y desarrollo tecnológico.
- Impulsar la participación de docentes en la formación de redes de investigación, o integrarse a redes consolidadas para ampliar su horizonte de participación en proyectos liderados por otros colegas.
- Incentivar a los docentes con participación a Congresos, siempre que hayan realizado proyectos de investigación registrados previamente y tengan suficientes resultados para que los compartan con la comunidad tecnológica y científica.
- La convocatoria de ingreso o permanencia al Sistema Nacional de Investigadores al igual que la de Perfil deseable es una convocatoria anual. Solo 1 candidato participó en la convocatoria 2019, siendo beneficiado con la distinción, con vigencia a partir del 2020.
- Difusión de las convocatorias para apoyo a la investigación, para el establecimiento de redes de investigación, cuerpos académicos (PRODEP, CONACyT, TecNM, entre otras), reuniones científicas, estancias, intercambio.
- Distribución de tiempo para facilitar las actividades de investigación.
- Estancia académica del Doctor Cid Ramón González González en Bristol Inglaterra, con el objetivo de dar seguimiento a los proyectos de investigación con respecto al estudio de bacterias.



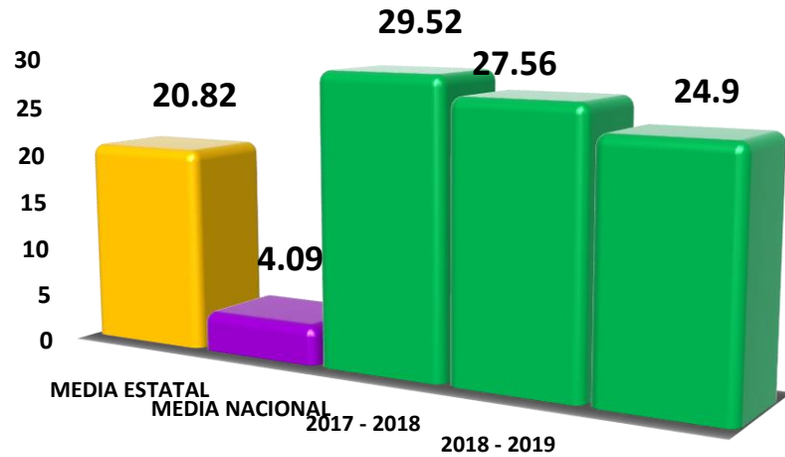
Presentación de Indicadores Básicos Institucionales



Cobertura En el Entorno

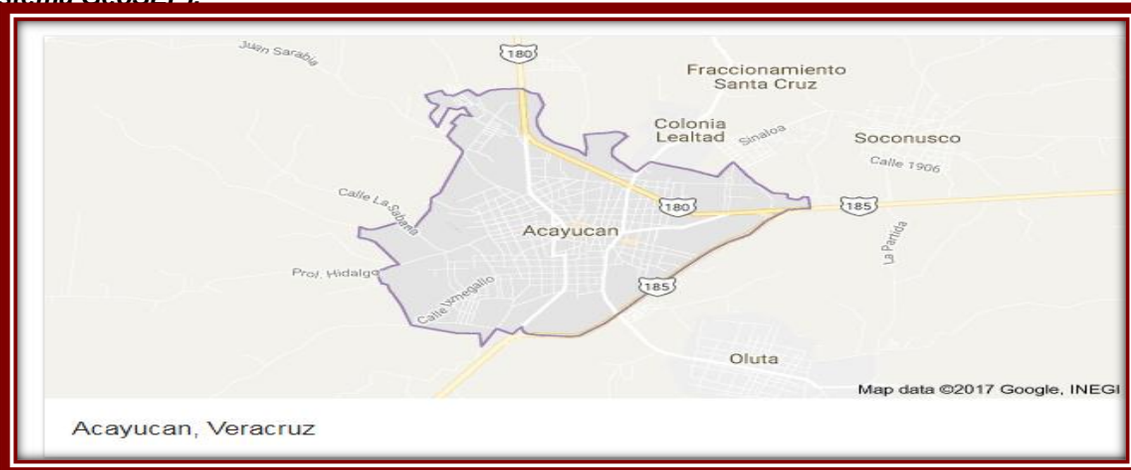
INDICADOR	2016-2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
COBERTURA EN EL ENTORNO	36.70%	29.52%	27.56 %	926 3716	24.9 %	4.09%	20.82%

COBERTURA EN EL ENTORNO



El número de egresados del Nivel Medio Superior 2019 -2020 es de 3,716 (información del sistema GeoSEF).

La finalidad de la promoción es ofertar las 9 carreras que se ha obtenido para el ciclo escolar 2019-2020 el porcentaje es de 24.9 con respecto al total de egresados en el nivel medio superior de la zona de influencia del Instituto, obteniendo un resultado de 926 estudiantes inscritos al primer semestre. En el año 2020 se da seguimiento oportuno mediante la participación de ferias profesiográficas en las diferentes instituciones de nivel medio superior de la zona de influencia.



Cobertura En el Entorno

Se realizó el acto cívico y bienvenida al ciclo escolar 2019 – 2020 a los alumnos del Instituto, contando con la presencia de autoridades de los diferentes municipios de la zona de influencia, personal docente, administrativo, Directivo y alumnado donde se entregaron reconocimientos a los mejores promedios de cada carrera, el Director General Dr. Nefi David Pava Chipol, les dirigió unas motivas palabras reconociendo la labor de estudiar y trabajar motivándolos a seguir esforzándose.



DIA NARANJA: NO VIOLENCIA CONTRA LA MUJER

El día 25 de cada mes se realiza alguna actividad como “Día Naranja”, un día para generar conciencia y pasar a la acción para poner fin a la violencia contra las mujeres y las niñas, es por ello que en el ITSA se hacen acciones para concientizar a hombres y mujeres la NO violencia.



25
DE NOVIEMBRE
Día Internacional de la
Eliminación de la Violencia contra la Mujer

Cada año **64 mil mujeres y niñas** son asesinadas en el mundo*

La violencia se manifiesta de forma

14 países con mayor número de feminicidios se concentran en América Latina y el Caribe*

Física Sexual Psicológica

*Comisión Económica para América Latina y el Caribe

En 2009 ONU Mujeres, designó el **25 de cada mes** como **#DíaNaranja**, iniciativa que busca sensibilizar a la sociedad para erradicar la violencia contra las mujeres.

El TecNM se rige bajo la Política de Igualdad Laboral y No Discriminación, reafirmando el respeto a los derechos humanos y trabajo digno. #Únete y pongamos fin a la violencia contra las mujeres.



Día Naranja
25 de Julio

Asegurar la participación plena y efectiva de las mujeres y la igualdad de oportunidades de liderazgo a todos los niveles decisivos en la vida política, económica y pública.

META 5 DEL OBJETIVO 5:
IGUALDAD DE GÉNERO,
DE LA AGENDA 2030 DE LA ONU.



VERACRUZ
GOBIERNO
DEL ESTADO



SEV
Secretaría
de Educación



UNIDAD DE
GÉNERO



Día Naranja
Día para la eliminación
de la violencia contra
las mujeres



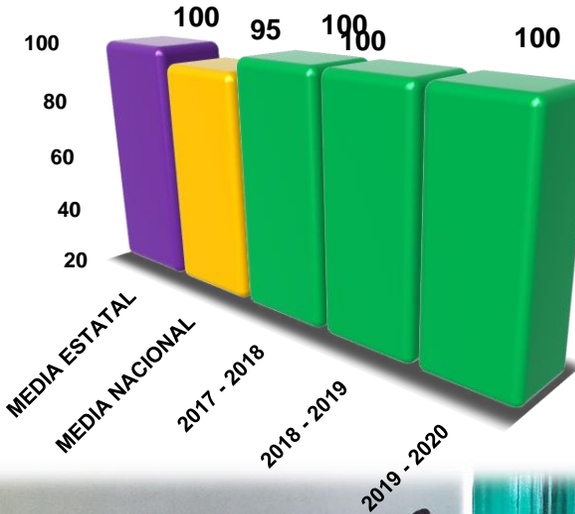
TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO



INDICADOR	2016-2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
AULAS OCUPADAS	100%	100%	100%	52	100%	95%	100.00%
				52			

Aulas Ocupadas

AULAS OCUPADAS



Actualmente el 100% de las aulas están ocupadas a su capacidad máxima. Se requiere la asignación de mas presupuesto para satisfacer las necesidades de crecimiento en la matrícula del plantel, se cuenta con 52 aulas académicas



INDICADOR	2017-2018	2018 – 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 – 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
VOLÚMENES POR ALUMNO	3	3	13160	3.15%	4%	10
			4171			

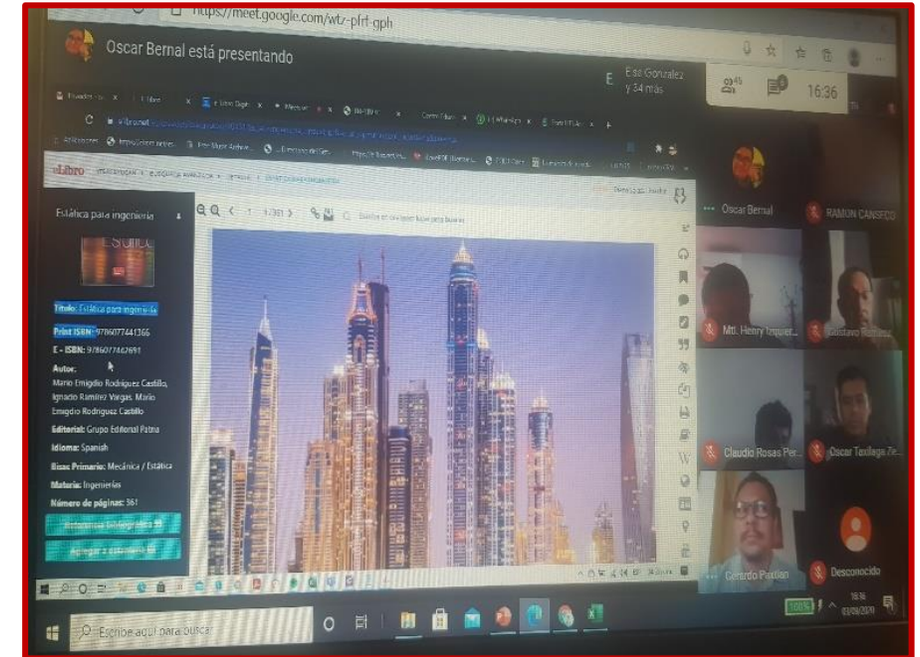
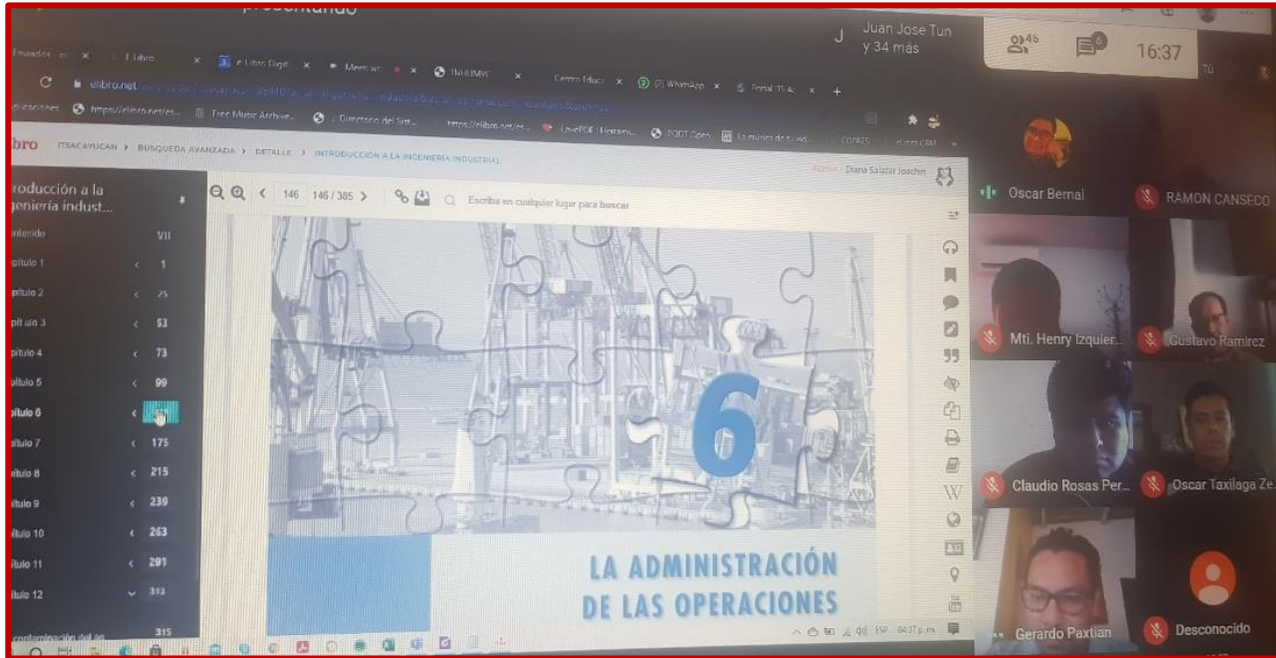
Número de Volúmenes por Alumno

Para ampliar los conocimientos de la estudiantes de la institución, el ITSA cuenta con una bibliografía de 13,160 volúmenes especialmente al servicio de los alumnos del plantel para fortalecer su vida académica, para el cierre del ejercicio fiscal se realizará la adquisición de bibliografía para incrementar este indicador



El acervo bibliográfico asciende a un total de 13160 volúmenes, lo que equivale a 2.90 volúmenes por alumno.

BIBLIOTECA DIGITAL



El área académica del Instituto realiza las gestiones pertinentes y se firma un convenio de prestación de servicios con E Libro Digital S.A. de C.V. Es una biblioteca digital que será de gran beneficio para los alumnos, maestros y personal administrativo



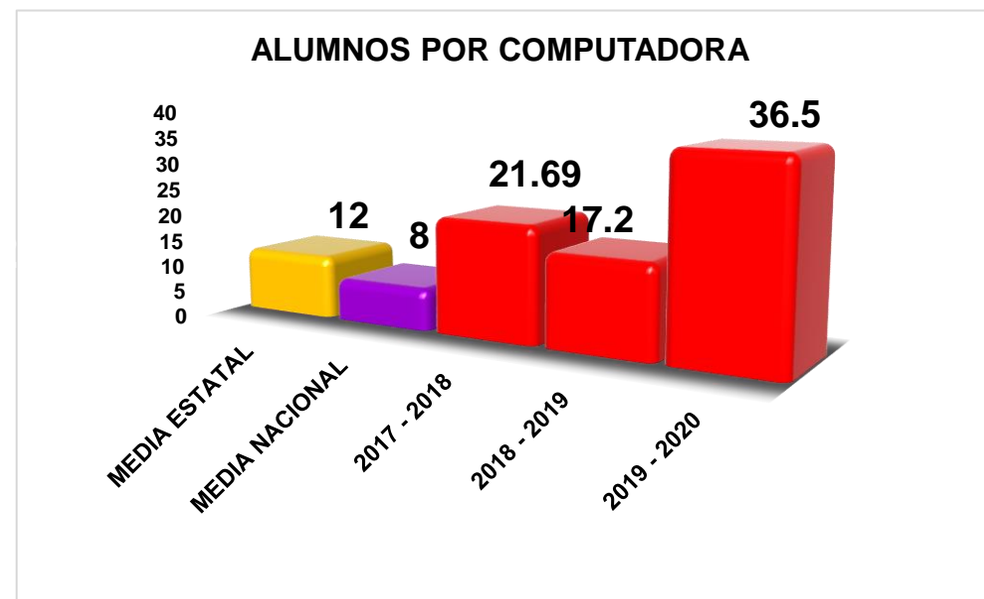
INDICADOR	2016-2017	2017-2018	2018 - 2019	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
ALUMNOS POR COMPUTADORA	23.96	21.69	17.2	4171	36.5	8	12
				114			

Alumnos por Computadoras

Actividad

Se cuenta con 114 computadoras con servicio de internet, ubicadas en tres laboratorios adaptados y 5 de ellas se ubican en el centro de información para atender las necesidades de los estudiantes.

Se hace indispensable sustituir por equipo nuevo algunos equipos que ya dieron su vida útil. Actualmente se adquirieron 57 equipos con un monto de \$ 809,999.09, se contempla en el programa anual de adquisiciones 2020 la adquisición de mas equipos para poder disminuir el indicador.



Actualmente se disponen de 114 equipos de cómputo, lo que equivale a 36.5 alumnos por computadora.

PARTICIPANTES EN CAPACITACIÓN ADMINISTRATIVA

INDICADOR	2016-2017	2017-2018	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	2019 - 2020	MEDIA NACIONAL	MEDIA ESTATAL
PARTICIPANTES EN CAPACITACIÓN ADMINISTRATIVA	100	100	130	100	8	12
			130			

Actividad

El Instituto Tecnológico Superior de Acayucan se encuentra comprometido con la educación y con el proceso de capacitación al personal administrativo de servicios y directivos, como parte del Programa Anual de Trabajo 2019, la subdirección Administrativa de manera conjunta con el Departamento de Recursos Humanos coordinaron el curso de capacitación con la empresa libra, donde se desarrollo el tema de seguridad industrial a personal del ITS Acayucan, con la finalidad de que los participantes conozcan las medidas de prevención y combate de incendios por medio del uso y manejo

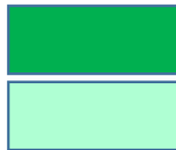


INDICADORES INSTITUCIONALES BÁSICO	Meta Nacional	Promedio Estatal	ITS Acayucan	ITS Acayucan	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	ITS Acayucan	APLICACIÓN DE LA FORMULA DEL INDICADOR	ITS Acayucan
	CICLO 2013 - 2014	CICLO 2013 - 2014	CICLO 2016- 2017	CICLO 2017 - 2018		2018 - 2019		2019 - 2020
ALUMNOS								
% DE ATENCIÓN A LA DEMANDA EN EL PRIMER SEMESTRE	82.22	87.75	90.69	89.70	1024 1145	89.43	9.26 1050	88.19
% DE DESERCIÓN	7.04	4.54	0.66	1.51	86 4415	1.94	16 1955	0.38
REPROBACIÓN % TOTAL O INSTITUCIONAL	17.26	10.80	8.9	7.71	4110 46836	8.78	23863 46836	8.19
% DE EFICIENCIA TERMINAL	40.52	52.29	57.79	55.20	673 1278	52.66	741 1455	50.9
% DE TITULACIÓN	67.55	73.68	90.14	95	621 647	96	537 661	81.2
ALUMNOS PARTICIPANTES EN RESIDENCIAS PROFESIONALES	83.60	95.81	100	100	647 647	100	661 661	100
% DE ALUMNOS BECARIOS	48.77	37.62	69.8	51.3	2859 4415	64.7	3071 4171	73.16
% DE BAJA TEMPORAL	4.53	5.87	13.64	13.43	339 4415	7.67	334 4171	8.0
DOCENTES								
No. DE ALUMNOS POR PERSONAL DOCENTE	23	29	49.37	48.3	4415 94	46.96	4171 89	46.86
% DE DOCENTES EN CURSOS DE FORMACIÓN (DOCENTE)	77.86	75.86	100	100	94 94	100	89 89	100
% DE DOCENTES EN CURSOS DE ACTUALIZACIÓN (PROFESIONAL)	76.23	81.17	100	100	94 94	100	89 89	100
% DE DOCENTES CON POSGRADO	42.48	41.07	66.27	76.13	67 94	71	67 89	75
% DE DOCENTES EN PROGRAMAS DE ESTÍMULOS	17.59	25.14	1.20	1.14	1 94	1.06	1 89	1.12
% DE DOCENTES EVALUADOS	97.73	99.07	100	100	94 94	100	89 89	100
EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN								
% DE ALUMNOS EN SERVICIO SOCIAL	81.18	93.61	100	100	814 814	100	814 814	100
% DE ALUMNOS EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS	33.35	36.04	32.75	33	1859 4415	42.11	2135 4171	51.18
% DE ALUMNOS EN ACTIVIDADES CULTURALES	26.53	39.83	23.18	27	1379 4415	31.23	1429 4171	34.26
% DE ALUMNOS EMPRENDEDORES	12.43	15.70	20.74	7.52	320 4415	7.24	320 4171	7.24
% DE ALUMNOS EN PROGRAMAS DE INNOVACIÓN	13.10	20.28	20.74	20	850 4415	19.25	850 4171	19.25
% DE EGRESADOS EN EL SECTOR LABORAL	50.22	38.72	71.01	69	239 345	69	624 718	86.90
% DE EFICIENCIA DE CONVENIOS	86.27	91.88	100	100	20 20	100	8 8	100

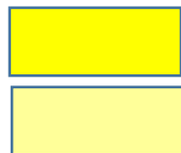
			2020			
INDICADORES INSTITUCIONALES BÁSICOS	CANTIDAD	INDICADOR	FEBRERO – JULIO 2020		MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
FORTALECER LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS	FORMULA DE INDICADOR	AGOSTO - DICIEMBRE 2019	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR		
PORCENTAJE DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON PERFIL DESEABLE	5	24	5	24	27.92%	27.70%
	21		21			
PORCENTAJE DE ESTUDIANTES DE LICENCIATURA INSCRITOS EN PROGRAMAS ACREDITADOS O RECONOCIDOS POR SU CALIDAD	1245	29.8	993	30.83	22.67%	72.00%
	4171		3220			
PORCENTAJE DE PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO CON POSGRADO	18	85.7	18	85.7	61.08%	70%
	21		21			
PORCENTAJE DE ESTUDIANTES INSCRITOS EN ALGUN CURSO O PROGRAMA DE ENSEÑANZA DE LENGUAS EXTRANJERAS	688	16%	515	15.99%	33.95%	60.00%
	4171		3220			
INCREMENTAR LA COBERTURA, PROMOVER LA INCLUSIÓN Y LA EQUIDAD EDUCATIVA	CANTIDAD	INDICADOR	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR	MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
MATRICULA DE NIVEL LICENCIATURA	4171	4171	3220	3220	57,879	602,084
MATRICULA EN POSGRADO	0	0	0	0	377	6,000
MATRICULA EN EDUCACIÓN NO ESCOLARIZADA-A DISTANCIA- Y MIXTA	2569	2569	1882	1882	14,487	20,000
TASA BRUTA DE ESCOLARIZACIÓN	4171	6.65	3220	5.14	7.76%	4%
	62680		62680			
EFICIENCIA TERMINAL	673	52.6	661	45.4	33.71%	70%
	1278		1455			

			2020			
INDICADORES INSTITUCIONALES BÁSICOS	CANTIDAD	INDICADOR	FEBRERO - JULIO		MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
PROMOVER LA FORMACIÓN INTEGRAL DE LOS ESTUDIANTES	FORMULA DE INDICADOR	AGOSTO 19	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR		
PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DE EXTENSIÓN: ARTÍSTICAS, CULTURALES Y CÍVICAS	1429	34.26	12499	38.7	26.63%	30%
	4171		3220			
PORCENTAJE DE ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN ACTIVIDADES DEPORTIVAS Y RECREATIVAS	2135	51	1614	50	30.72%	50%
	4171		3220			
IMPULSAR LA CIENCIA, LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN	CANTIDAD	INDICADOR	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR	MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
PORCENTAJE DE PROGRAMAS DE DOCTORADO ESCOLARIZADO EN ÁREAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA REGISTRADOS EN EL PROGRAMA NACIONAL DE POSGRADO DE CALIDAD	0	0.00%	0	0.00%	0	80%
	0		0			
PROFESORES DE TIEMPO COMPLETO ADSCRITOS AL SISTEMA NACIONAL DE INVESTIGADORES	1	25 %	1	8.33	28	600
PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN	36	36	36	36	494	900
ESTUDIANTES DE LICENCIATURA Y POSGRADO QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA, DESARROLLO TECNOLÓGICO E INNOVACIÓN	120	120	120	120	3341	3,600
CONSOLIDAR LA VINCULACIÓN CON LOS SECTORES PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO			FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR	MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
REGISTRO DE PROPIEDAD INTELECTUAL	0	0	0	0	34	700
PORCENTAJE DE EGRESADOS INCORPORADOS AL MERCADO LABORAL	624	86.90	624	86.90	56.7%	65%
	718		718			

			2020			
INDICADORES INSTITUCIONALES BÁSICOS	CANTIDAD	INDICADOR	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR	MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
PROYECTOS VINCULADOS CON LOS SECTORES PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO	120	120	120	120	236	2,700
ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN PROYECTOS VINCULADOS CON LOS SECTORES PÚBLICO, SOCIAL Y PRIVADO	647	647	61	61	2,644	8,100
EMPRESAS INCUBADAS A TRAVÉS DEL MODELO INSTITUCIONAL DEL INCUBACIÓN EMPRESARIAL	0	0	0	0	74	2,222
ESTUDIANTES QUE PARTICIPAN EN EL MODELO TALENTO EMPRENDEDOR	0	0	0	0	4412	147,349
MODERNIZACIÓN LA GESTIÓN INSTITUCIONAL CON TRANSPARENCIA Y RENDICIÓN DE CUENTAS	CANTIDAD	INDICADOR	FORMULA DE INDICADOR	INDICADOR	MEDIA ESTATAL	MEDIA NACIONAL
PERSONAL DIRECTIVO Y NO DOCENTE CAPACITADO	130	130	130	130	1507	15,000
INSTITUTOS, UNIDADES Y CENTROS CERTIFICADOS	1	1	1	1	55	1,125



Cumplimiento



Seguimiento



Incumplimiento