



EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

Instituto Tecnológico Superior de
Cintalapa
Unidad de Transparencia

Cintalapa de Figueroa, Chiapas, **05/julio/2024**
Oficio No. ITSC.UT.0030/2024

**ESTIMADO/A CIUDADANO/A
PRESENTE**

En atención a la solicitud de información No. 070120124000007, se le hace de conocimiento que en cumplimiento al Artículo 68 de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Chiapas, la información solicitada la encontrará en el archivo adjunto.

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

ATENTAMENTE

*Excelencia en Educación Tecnológica
"Ciencia y Tecnología al Servicio de la Comunidad"*

**JOSÉ MANUEL LÁZARO RÍOS
RESPONSABLE DE LA UNIDAD DE TRANSPARENCIA DEL
INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CINTALAPA**

Ccp. Archivo
JMLR/achb*



Carretera Panamericana Km 995; Cintalapa de Figueroa, Chiapas, México. C.P. 30400
Tel. 968 684 47 79 Ext. 2126, e-mail: transparencia@cintalapa.tecnm.mx.
tecnm.mx | Cintalapa.tecnm.mx



2024
Felipe Carrillo
PUERTO
ANIVERSARIO DEL PROLETARIADO
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR
DEL PAÍS



Cintalapa de Figueroa, Chiapas, **01/julio/2024**

**A QUIEN CORRESPONDA
PRESENTE**

Respecto a la solicitud presentada a través de la Plataforma Nacional de Transparencia, en donde se requiere un informe detallado de las actividades del área académica que hayan impactado en el interés de los estudiantes de nivel preparatoria hacia el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa; se informa que, aunque valoramos profundamente el interés de los estudiantes de nivel medio superior hacia nuestro Instituto, lamentablemente, debemos mencionar que no es posible proporcionar una respuesta concreta a esta solicitud, ya que el impacto del interés de los estudiantes es un dato subjetivo y no puede medirse en términos precisos y cuantificables. El interés de los estudiantes puede variar significativamente según numerosos factores personales, educativos y socioeconómicos, los cuales no siempre se pueden capturar de manera objetiva.

Entendemos la importancia de esta información y queremos destacar que nuestro compromiso sigue siendo ofrecer actividades y programas que fomenten el interés y la atracción hacia nuestra institución. Sin embargo, debido a la naturaleza intangible y variada de este interés, cualquier evaluación o medición sería esencialmente subjetiva.

Siendo importante hacer mención que las actividades académicas organizadas por el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa (ITSC), se han diseñado para brindar una experiencia enriquecedora y ayudar a descubrir todo lo que nuestra institución tiene para ofrecer. Estas actividades están enfocadas en proporcionar una visión clara de nuestras carreras, nuestros valores y el ambiente universitario que en él prevalece. A continuación, detallamos algunas de las actividades más destacadas:

- **2º Coloquio Regional de Matemáticas en la Ingeniería.**

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, a través del Departamento de Ciencias Básicas, organizó el coloquio regional de matemáticas en la ingeniería, en su 2a edición, evento académico que tienen como objetivo fomentar y difundir la aplicación de las matemáticas dentro del campo de la ingeniería bajo un marco de inclusión e integración. Este evento académico fue realizado en las instalaciones del Instituto Tecnológico, los días 07 y 08 de noviembre de 2023, con la participación de 372 estudiantes.





En esta edición, participaron en el evento las siguientes instituciones:

No.	Nombre	Procedencia	Alumnos participantes
1.	Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa	Cintalapa, Chiapas.	81
2.	Colegio de Bachilleres de Chiapas Plantel 228	Cintalapa, Chiapas.	20
3.	Centro de Bachillerato Tecnológico Industrial y de Servicios Plantel 169	Cintalapa, Chiapas.	87
4.	Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario Plantel 24	Cintalapa, Chiapas.	27
5.	Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos Plantel 23	Ejido Villamorelos, Cintalapa, Chiapas.	44
6.	Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos Plantel 33	Chahuities, Oaxaca	38
7.	Escuela Preparatoria Agropecuaria Emiliano Zapata Salazar	Ejido Tierra y Libertad, Cintalapa, Chiapas.	40
8.	Escuela Preparatoria Agropecuaria de Jiquipilas	Jiquipilas, Chiapas.	35

• **2° Campeonato Estatal de Matemáticas Aplicadas en las Escuelas Preparatorias del Estado 2024.**

El Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, a través del Departamento de Ciencias Básicas, tuvo la participación en el marco del 2° Campeonato Estatal de Matemáticas Aplicadas en las Escuelas Preparatorias del Estado 2024, con la participación de tres docentes en el proceso de Diseño, Aplicación y Calificación del instrumento de evaluación en la etapa regional de la región Istmo-Costa.

Los docentes que participaron fueron el Mtro. Carlos Martin Munguía Ballinas y Mtro. Cesar Alberto Camacho Fernández, adscritos a la carrera de Ingeniería en Energías Renovables y el Mtro. Ernesto Ayvar Ramos, de la carrera de Ingeniería en Industrias Alimentarias.





EDUCACIÓN
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO

Instituto Tecnológico Superior de
Cintalapa
Dirección General
Dirección Académica

Este evento académico fue realizado en las instalaciones de la Preparatoria Agropecuaria de Jiquipilas, la cual fue sede de la zona Istmo-Costa, el día 10 de abril de 2024, con la participación de 30 estudiantes pertenecientes a las diferentes preparatorias de la región.

- **Evento: Día Mundial de los Humedales.**

Con el objetivo de fortalecer los vínculos e incremento de matrícula en el programa de Ingeniería en Desarrollo Comunitario, así como la recuperación de saberes, diálogo horizontal y la construcción colectiva de alternativas y acciones académicas para contribuir y a atender las problemáticas socioambientales que presentan los humedales en México. El pasado 26 de febrero de 2024 se realizó el evento "Día Mundial de los Humedales" con 90 alumnos del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 24 en Cintalapa.

Durante el evento se realizaron talleres, conferencias y se promociono el programa educativo de Ingeniería en Desarrollo Comunitario.

- **Taller: extracción de esencias esenciales de plantas y promoción del programa en preparatorias:**

Con el objetivo de motivar a los alumnos en la continuidad de su formación profesional y despertar la curiosidad para que se integren en los proyectos de la carrera, se realizó con éxito talleres sobre extracción de esencias y conferencias motivacionales a los alumnos del del Centro de Estudios Científicos y Tecnológicos (CECyT) número 23. De los cual, el pasado 25 de abril participaron más de 60 alumnos en las diferentes actividades. Lo que fortalece e impacta positivamente la difusión de la carrera de Ingeniería en Desarrollo Comunitario.

- **Promoción realizada a educación media superior.**

Con el objetivo de posicionar la carrera en la región e incrementar el interés de los alumnos de nivel medio superior en el **programa de Ingeniería en Desarrollo Comunitario** del Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa, se realizó una visita el pasado 19 de marzo de 2024 en la Preparatoria Agropecuaria Emiliano Zapata Salazar, de Tierra y Libertad, Jiquipilas. Durante la visita de promoción, se atendieron a más de 50 alumnos, donde los profesores del programa de Ingeniería en Desarrollo Comunitario realizaron conferencias y presentaron los proyectos potenciales ante la comunidad de nivel medio superior.



Carretera Panamericana Km 995; Cintalapa de Figueroa, Chiapas, México. C.P. 30400
Tel. 968 684 47 79 Ext. 2118, e-mail: dademica@cintalapa.tecnm.mx.
tecnm.mx | Cintalapa.tecnm.mx



2024
Felipe Carrillo
PUERTO
GOBIERNO DEL ESTADO DE CHIAPAS
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN
EN MÉXICO



Se realizaron actividades de promoción de la carrera de **Ingeniería Civil**, las visitas a escuelas de nivel medio superior, tienen como finalidad abonar a la conservación e incremento de la matrícula del programa educativo mediante la implementación de acciones de publicidad dirigido a alumnos de nivel media superior de la región y al público en general, a través de las redes sociales y eventos presenciales.

Como parte de la dinámica implementada, se exponen prototipos, equipamiento y herramientas utilizadas durante las prácticas de las diversas asignaturas impartidas en la carrera. Así mismo, se realizan demostraciones de dichas prácticas, videos promocionales, pláticas motivacionales y ejercicios dinámicos con la finalidad de familiarizar a los prospectos interesados.

Además de ello, se les proporciona información acerca de las instalaciones con las que cuenta el ITSC, los diversos planes de estudio, perfil de los docentes y casos de éxito de egresados. Para el programa educativo de Ingeniería Civil se visitaron las siguientes instituciones de Educación Media Superior.

No.	INSTITUCIÓN	MUNICIPIO	FECHA Y HORA PARA SOLVENTAR LA NECESIDAD	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO
01	Preparatoria #7 Preparatoria #2 CONALEP 022	Tuxtla Gutiérrez, Chiapas.	16 de Febrero del 2024, de 08:00 a 17:00 hrs.	Nallely Alonso Gómez
02	CBTA 24	Cintalapa de Figueroa, Chiapas.	18 de Febrero del 2024, de 10:30 a 12:30 hrs.	Aurora del Carmen Calderón Juárez
03	COBACH 228	Cintalapa de Figueroa, Chiapas	07 de Marzo del 2024, 08.00 a 17:00 hrs.	José Daniel Luna Macías.
04	COBACH 232 Preparatoria Arriaga Preparatoria "Jorge H. Bedwel"	Arriaga, Chiapas	12 de Marzo del 2024, de 07:00 a 15:00 hrs.	Esaú Gómez Hidalgo
05	Feria Profesiográfica CBTA Villacorzo	Villaflores, Villacorzo, Chiapas	15 de Marzo del 2024, 08:00 a 17:00 hrs.	Álvaro Cruz Morales





No.	INSTITUCIÓN	MUNICIPIO	FECHA Y HORA PARA SOLVENTAR LA NECESIDAD	RESPONSABLE DEL SEGUIMIENTO
06	Escuela Preparatoria Agropecuaria "Emiliano Zapata"	Tierra y Libertad, Chiapas.	19 de Marzo del 2024, de 09:00 a 17:00 hrs.	José Roberto Zárate Ramos

Como parte de las actividades de promoción del programa educativo de **Ingeniería en Energías Renovables**, el 23 de octubre del 2023 abrió sus puertas con la actividad denominada "Descubriendo las Energías Renovables y la Automatización" a los jóvenes del CECYTE 01 del Municipio de San Fernando en una emocionante visita guiada, con el objetivo de brindar a los estudiantes de educación media superior una experiencia enriquecedora y reveladora, el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa

Como parte del fomento y gestión de acciones para la del programa educativo de *Ingeniería Energías Renovables* mediante la implementación de acciones de promoción y publicidad dirigido a alumnos de nivel media superior de la región. Compartiendo información del plan de estudios del programa educativo a través de ferias profesiográficas, la Subdirección de Vinculación canaliza a la Jefatura de División la participación y difusión a las Ferias Profesiográficas.

Nombre del Docente responsable	Lugar o Institución	Fecha
Roque Niño Ernesto Guadalupe	CBTA 24 CINTALAPA	28/02/2024
López Ángel Lexi Javivi	COBACH 228	06/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	CECYTEO 33	12/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	CBTA 158	12/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	COBAO 09	12/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	COBAO 15	12/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	COBAO 23	12/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	COBAO 58	12/03/2024
López Ángel Lexi Javivi	CBTA 42 VILLA CORZO	15/03/2024
López Ángel Lexi Javivi	COBACH 17	15/03/2024
López Ángel Lexi Javivi	COBACH 27	15/03/2024
López Ángel Lexi Javivi	TELEBACHILLERATO 120	15/03/2024
Roque Niño Ernesto Guadalupe	PREPARATORIA AGROPECUARIA EMILIANO ZAPATA SALAZAR	15/03/2024
Roque Niño Ernesto Guadalupe	PREPARATORIA ARRIAGA	15/03/2024





Nombre del Docente responsable	Lugar o Institución	Fecha
Roque Niño Ernesto Guadalupe	COBACH 232	15/03/2024
Roque Niño Ernesto Guadalupe	PREPARATORIA JORGE H. BEDWEL	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	FERIA PROFESIOGRÁFICA EN LA PREPARATORIA 1	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	COBACH 271	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	COBACH 227	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	COBACH 83	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	CONALEP 170	15/03/2024
Camacho Fernández Cesar Alberto	PREPARATORIA LUIS DONALDO COLOSIO	15/03/2024
Ley Clemente Agustín De Jesús	ESCUELA PREPARATORIA AGROPECUARIA EMILIANO ZAPATA SALAZAR	19/03/2024
López Ángel Lexi Javivi	PREPARATORIA AGROPECUARIA JUAN SABINES GUTIÉRREZ	20/03/2024
Munguía Ballinas Carlos Martín	CECYT 01	22/03/2024

Como parte de las actividades de promoción del PE de **Ingeniería en Industrias Alimentarias**, este 21 de noviembre de 2023 se recibió a un grupo de estudiantes de 5to semestre y tres docentes de la carrera de Técnicos en Laboratoristas Químicos del CECYTE Plantel 40 las Águilas de Tuxtla Gutiérrez, para realizar una práctica de Análisis de Alimentos denominada "Análisis de Calidad de Granos y sus Productos de Molturación", con el objetivo de brindar un panorama de las actividades experimentales que se trabajan durante el proceso formativo en nuestra institución y que tiene aplicación en el ejercicio profesional de los egresados del PE.

La actividad se desarrolló a cargo de la Dra. Mariana Valdespino León y estudiantes del 3er semestre de IIAL.

Con la finalidad de realizar la oferta educativa del PE se llevó a cabo el curso – taller "Elaboración de Gel Antibacterial y Desinfectante con Extractos de Plantas Medicinales" en el laboratorio de Ciencias Básicas del ITSC, en la cual se atendieron a 25 estudiantes del CBTA No. 24 impartido por la Mtra. Janneth Adonay Dillman Hernández, docente adscrita a Ingeniería en Industrias Alimentarias, se desarrollaron los procedimientos para la obtención de desinfectante con agregado de esencias de plantas medicinales de *Plectranthus Coleoides*, mejor conocida como vaporud y gel antibacterial con la planta *Cocos Nucífera*, mejor conocida como coco.





Con el objetivo de potencializar la vinculación y colaboración, así como los trabajos de prácticas profesionales de los docentes del ITSC con las escuelas de Educación Media Superior con el objetivo de trabajar con el incremento de la matrícula, se realizó el "Taller de Extracción de Esencias Vegetales para la Salud" a estudiantes del sexto semestre del área de Químicos del CECyT No. 23 de Villa Morelos el día 25 de abril de 2024. Las actividades realizadas fueron las siguientes:

Conferencia magistral "Ingeniería Cognitiva"

Taller de Edafología Comunitaria

Taller de "Extracción de Esencias Vegetales para la salud"

Como resultado de esta actividad se tuvieron cuatro pre fichas de estudiantes interesados en las carreras de Ingeniería en Industrias Alimentarias y Desarrollo Comunitario.

Como parte de la oferta educativa a las escuelas de Media Superior, se impartió el Curso – Taller "Tecnologías Alimentarias" a los estudiantes y docentes de diversos semestres en las instalaciones del CBTA No. 24 en un horario de 09:00 a 13:00 horas los días del 16 al 19 de enero 2024. Dentro de las actividades se realizaron la elaboración de jabones artesanales a partir de jabón de glicerina opaca y jabón de glicerina traslucida con agregado de esencias de plantas medicinales de *Plectrahnthus Coleoides*, la segunda actividad fue la elaboración de velas artesanales a base de cera de soya con agregado de escencias de plantas medicinales a base de *coffea* mejor conocido como café, *Cocos Nucífera L.* y *Ananas Comosus*.

Como parte del fomento y gestión de acciones para la promoción del Programa Educativo de Ingeniería en Industrias Alimentarias a través de ferias profesiográficas y publicación en redes sociales, la Subdirección de Vinculación canaliza a la Jefatura de División la participación y difusión a las ferias profesiográficas. Los docentes de la academia de IIAL, difunden a través del Facebook del PE y cuerpo académico, información relacionada con el proceso de admisión.

Fecha de realización: (Enero – Marzo 2024)

Lugar: Cintalapa de Figueroa Chiapas, Jiquipilas y Oaxaca, Oaxaca

Nombre del Docente responsable	Lugar o Institución	Fecha
Anayancy Lam Gutiérrez	Preparatoria Agropecuaria "Juan Sabines Gutiérrez", Tiltepec, Jiquipilas, Chiapas.	20 – Marzo - 2024
Mariana Valdespino León		
Ernesto Ayvar Ramos	Estación de Radio Corporación "Radio Núcleo"	14 – Marzo - 2024
	COBACH, Plantel 228	05 – Marzo - 2024





Nombre del Docente responsable	Lugar o Institución	Fecha
Reynol Osbaldo Cruz García	Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 24 (CBTA 24)	28 – Febrero - 2024
Ludwi Rodríguez Hernández	CECYTEO plantel 33 - Chahuities CBTA plantel 158 - Santo Domingo Zanatepec COBAO plantel 09 - San Pedro Tapanatepec COBAO plantel 58 - Reforma de Pineda COBAO plantel 15 - Unión Hidalgo COBAO plantel 23 – Ixhuatan	12 – Marzo - 2024
Francisco Caín Argueta	Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario (CBTA No. 24) y Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 228)	15 y 16 de Febrero 2024
Ricardo Ramón Martínez Molina	Preparatoria Agropecuaria Emiliano Zapata Salazar Preparatoria Arriaga COBACH Plantel 232 Preparatoria Jorge H. Bedwel	15 – Marzo - 2024
Anayancy Lam Gutiérrez Mariana Valdespino León	Escuela Preparatoria del Estado de Ocozocoautla	16 - Febrero - 2024

Se realizaron actividades de promoción de la carrera de **Ingeniería Industrial**, a continuación, se listan las escuelas de nivel medio superior, que fueron visitadas.

No.	Docente	Plantel	Fecha
1	Patricia Margarita Aguilar Alvarado	Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 77), ejido José María Pino Suárez y EMSaD plantel 331 del ejido Sinaloa, ambos del municipio de Jiquipilas, Chiapas., Preparatoria del Estado, Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH EMSaD 226) y Preparatoria Juan Sabines Gutiérrez. las tres instituciones del municipio de Tonalá, Chiapas.	15 de febrero de 2024





No.	Docente	Plantel	Fecha
2	José de Jesús Zavala Zavala	Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 77), ejido José María Pino Suarez y EMSaD plantel 331 del ejido Sinaloa, ambos del municipio de Jiquipilas, Chiapas., Preparatoria del Estado, Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH EMSaD 226) y Preparatoria Juan Sabines Gutiérrez. las tres instituciones del municipio de Tonalá, Chiapas.	15 de febrero de 2024
3	Ervin Durantes Cueto	Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 77), ejido José María Pino Suarez y EMSaD plantel 331 del ejido Sinaloa, ambos del municipio de Jiquipilas, Chiapas., Preparatoria del Estado, Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH EMSaD 226) y Preparatoria Juan Sabines Gutiérrez. las tres instituciones del municipio de Tonalá, Chiapas.	15 de febrero de 2024
4	Nelson Archila López	Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 24 (C.B.T.A. 24), municipio de Cintalapa, Chiapas.	28 de febrero de 2024
5	Lidia Rios Moguel	Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH 228), municipio de Cintalapa, Chiapas.	06 de marzo de 2024
6	José de Jesús Zavala Zavala	Preparatoria Agropecuaria Emiliano Zapata Salazar, Tierra y Libertad, municipio de Jiquipilas, Chiapas.	19 de marzo de 2024

- **Servicio social de estudiantes de educación media superior.**

Como parte de las actividades de Servicio Social, a solicitud de los estudiantes del Centro de Bachillerato Tecnológico Agropecuario No. 24, el Instituto Tecnológico Superior de Cintalapa ha brindado el apoyo para el uso de sus instalaciones con la finalidad de colaborar en proyectos académicos y de investigación con Instituciones externas donde los docentes de la carrera de Ingeniería en Industrias Alimentarias son los encargados de asesorar, supervisar y gestionar las actividades necesarias para la obtención de las metas establecidas para cada proyecto.

Estas actividades están diseñadas para despertar el interés y entusiasmo de los alumnos de nivel medio superior por continuar su formación académica con nosotros en el Instituto Tecnológico





Superior de Cintalapa. Creemos firmemente que la educación es la clave para un futuro brillante y estamos comprometidos en apoyar a nuestros estudiantes en cada paso de su camino.

Finalmente, y con fines de seguimiento sobre las solicitudes de ingreso a este Instituto Tecnológico se coloca el comparativo de 2 fechas de manera aleatoria, correspondientes al mes de junio de 2023 y 2024, en donde se logra identificar que este año 2024 se cuenta con mayor número de solicitudes de admisión los cuales se listan en la siguiente tabla:

Programa educativo	19/jun/23	19/jun/24	28/jun/23	28/jun/24
Ingeniería Civil	53	80	55	93
Ingeniería en Energías Renovables	24	20	25	22
Ingeniería en Desarrollo Comunitario	9	12	10	12
Ingeniería en Industrias alimentarias	20	21	21	23
Ingeniería Industrial	60	61	65	68
Ingeniería Informática	50	41	52	42
Total de solicitudes	216	235	228	260

Para más información sobre actividades, se tienen disponibles nuestro sitio web cintalapa.tecnm.mx y redes sociales <https://www.facebook.com/TecNMCintalapa>.

Sin otro particular.

ATENTAMENTE

Excelencia en Educación Tecnológica
"Ciencia y Tecnología al Servicio de la Comunidad"

MARTHA ARACELI GÓMEZ DÍAZ
DIRECCIÓN ACADÉMICA

ccp. Archivo
HLV/MAGD*

