



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

EDOMÉX
DECISIONES FIRMES, RESULTADOS FUERTES.



**TECNOLÓGICO
NACIONAL DE MÉXICO**



20
AÑOS

**FORMANDO
CON EDUCACIÓN
DE CALIDAD**

A large, stylized number '2' logo. The top curve of the '2' is light green, the middle curve is dark blue, and the bottom curve is a darker blue.

2 **INFORME**
DE ACTIVIDADES
L.C. Crescencio Reyes Hernández
2018

INFORME

DE ACTIVIDADES 2019

L.C. Crescencio Reyes Hernández



20
AÑOS FORMANDO
CON EDUCACIÓN
DE CALIDAD

PRESENTACIÓN

Dando cumplimiento a lo establecido en el Artículo 17 fracción XXII del Decreto de Creación del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, y con la atribución que tengo como Director General de esta Institución de rendir a la H. Junta Directiva un informe anual de actividades, comparezco ante Ustedes para presentar el 2do. Informe Anual de Actividades correspondiente al año 2018.



ÍNDICE

Pag.

1 Docencia e Investigación

13	Matrícula
16	Atención a la demanda
18	Egreso
23	Titulación
27	Examen General para el Egreso de la Licenciatura (EGEL)
29	Acreditación de programas de estudio
30	Cursos propedeuticos a estudiantes de nuevo ingreso
31	Tutorías
32	Becas
34	Estímulo al desempeño escolar
36	Seguro facultativo
37	Actualización docente
39	Estímulo al desempeño docente
40	Comisión Interna Dictaminadora
41	Eventos académicos
47	Congresos y encuentros académicos
49	Conferencias
51	Investigación
55	Programa DELFÍN
58	Centro de información
61	Visitas escolares

2 Vinculación y Extensión

63	Convenios
64	Alumnos duales
66	Programa de difusión
67	Consejo de vinculación
69	Servicio social
72	Residencia profesional
75	Seguimiento de egresados
77	Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica
80	Emprende JOVEN
82	Wadhvani
85	Cátedra virtual Innovatic 2.0
85	Curso-taller de Talento Emprendedor
87	Programa 5by20, fundación Coca-Cola, A.C.
89	Programa de inglés
91	Becas al extranjero
93	Actividades Culturales y Deportivas

3 Infraestructura

97	Infraestructura
99	Procesos adquisitivos
100	Servicios generales y mantenimiento

4 Planeación y Administración

103	Sistema de Gestión de la Calidad
105	Sistema de Gestión Ambiental
107	Certificación de Edificio Libre de Humo de Tabaco
107	Protección civil
108	Modelo Integral de Control Interno (MICI)
109	Programas, proyectos, estudios, estadísticas e informes en materia de planeación y evaluación
110	Plantilla administrativa
112	Estímulos al personal administrativo
114	Capacitación a personal directivo y administrativo
116	Medicina preventiva para servidores públicos
118	Recursos financieros
119	Auditoría externa
121	Auditoría a la matrícula
121	Asuntos laborales
122	Trámites legales
123	Normatividad
123	Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses



1

Docencia e Investigación

MATRÍCULA

A 20 años de creación.

El Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo oferta 10 programas de estudio, con los cuales dio inicio el ciclo escolar 2018-2019 atendiendo una matrícula de 1,698 estudiantes conformada por 1,069 hombres y 629 mujeres, integrados en 58 grupos.





Es importante

señalar que en el ciclo escolar 2018-2019, se implementó el semestre cero en la carrera de Ingeniería Civil atendiendo una matrícula de 28 estudiantes con el objetivo de atender la demanda académica de la Región.

La distribución de estudiantes por programa de estudio se muestra a continuación:

PROGRAMA DE ESTUDIO	MATRÍCULA
Licenciatura en Administración	315
Ingeniería en Sistemas Computacionales	173
Arquitectura	278
Ingeniería Eléctrica	129
Ingeniería Industrial	223
Ingeniería Forestal	111
Licenciatura en Gastronomía	140
Licenciatura en Turismo	126
Ingeniería Mecatrónica	112
Ingeniería Civil	91
TOTAL:	1698



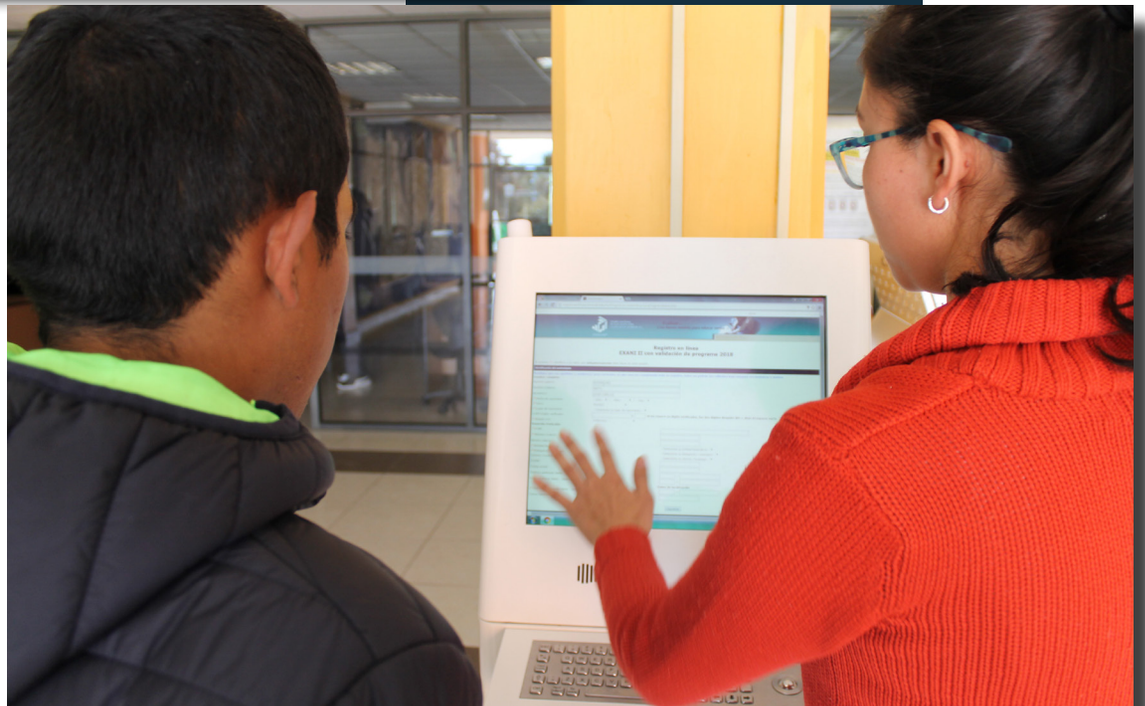
ATENCIÓN A LA DEMANDA

Una vez concluido el proceso de preinscripción al ciclo escolar 2018-2019

se registraron un total de 627 solicitudes, de los cuales concluyeron su inscripción un total de 462 estudiantes a primer semestre, teniendo así una atención a la demanda del 73.68%.

La distribución de los estudiantes de nuevo ingreso por programa educativo se aprecia a continuación:

PROGRAMA DE ESTUDIO	MATRÍCULA	INSCRITOS
Licenciatura en Administración	84	74
Ingeniería en Sistemas Computacionales	60	41
Arquitectura	107	76
Ingeniería Eléctrica	39	35
Ingeniería Industrial	99	73
Ingeniería Forestal	42	31
Licenciatura en Gastronomía	50	35
Licenciatura en Turismo	46	31
Ingeniería Mecatrónica	36	31
Ingeniería Civil	64	31
TOTAL:	627	462



EGRESO

En el ciclo escolar 2017-2018

se registraron 219 egresados de 8 programas educativos, alcanzando así una eficiencia terminal de 50.34%.

PROGRAMA DE ESTUDIO	EGRESADOS
Licenciatura en Administración	34
Ingeniería en Sistemas Computacionales	33
Arquitectura	33
Ingeniería Eléctrica	22
Ingeniería Industrial	28
Ingeniería Forestal	25
Licenciatura en Gastronomía	21
Licenciatura en Turismo	23
TOTAL:	219









TITULACIÓN

Durante el ciclo escolar que se informa un total

de 239 egresados de los diferentes programas educativos obtuvieron su título profesional, esto favorece su inserción laboral y mejora sus percepciones económicas.

La distribución de egresados titulados en el año 2018 por programa educativo se muestra a continuación:

PROGRAMA DE ESTUDIO	MATRICULA
Licenciatura en Administración	50
Ingeniería en Sistemas Computacionales	52
Arquitectura	29
Ingeniería Eléctrica	24
Ingeniería Industrial	28
Ingeniería Forestal	24
Licenciatura en Gastronomía	22
Licenciatura en Turismo	10
TOTAL:	239

De manera histórica y al cierre del mes de Diciembre 2018 de un total de 2,049 egresados, 1,710 han obtenido su título profesional, lo que representa un 83.45%.

El día 19 de diciembre de 2018, en el TESVB a través del Director General L. en C. Crescencio Reyes Hernández, se llevó a cabo la entrega de 9 Títulos Profesionales que con fundamento en los artículos 21 y 23, fracción XV de la Ley Reglamentaria del Artículo 5to. Constitucional, relativo al ejercicio de las profesiones en la Ciudad de México y 11 de su Reglamento, se ha emitido el siguiente aviso “por el que se da a conocer el estándar para la recepción en forma electrónica de los títulos profesionales o grados académicos, para efectos de su registro ante la dirección general de profesiones”, y en función a lo antes citado, los títulos entregados antes mencionados, ya cumplen con el estándar de título electrónico, con lo cual la obtención de la cédula profesional es de forma inmediata, mediante al pago de los derechos correspondientes y cumplimiento de requisitos, evitando con esto otros gastos a los profesionistas.







EXAMEN GENERAL PARA EL EGRESO DE LA LICENCIATURA (EGEL)

Debido a la importancia que tiene el conocer el nivel académico

con el que los egresados concluyen sus estudios profesionales, se impartieron pláticas con los estudiantes candidatos a egresar con la finalidad de darles a conocer dicha importancia y las ventajas que obtienen al aplicar el Examen General para el Egreso de la Licenciatura, así como asesorarlos para la realización del trámite, teniendo una asistencia a la aplicación 2018 de 174 alumnos, de dicha aplicación se obtuvieron los resultados siguientes:

PROGRAMA DE ESTUDIO	SUSTENTANTES QUE APLICARON EL EGEL 2018	SIN TESTIMONIO	TESTIMONIO SATISFACTORIO	TESTIMONIO SOBRESALIENTE
Licenciatura en Administración	48	41	6	1
Ingeniería en Sistemas Computacionales	17	14	2	1
Licenciatura en Arquitectura	27*	26	0	0
Ingeniería Eléctrica	24	24	0	0
Ingeniería Industrial	31	27	4	0
Licenciatura en Gastronomía	27	23	4	0
TOTAL:	174	155	16	2

**NOTA: Un alumno no concluyó la segunda parte de la aplicación del día 24 de agosto, al no regresar a aplicar dicha parte del examen, por lo que CENEVAL por reglamentación ya no lo toma en cuenta para presentar un resultado de evaluación.*



ACREDITACIÓN DE PROGRAMAS DE ESTUDIO

La acreditación de programas de estudio de educación superior reconoce la diversidad

de las Instituciones educativas y de los programas de Estudio, generando la reflexión, el análisis y la mejora continua, el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, tiene como prioridad garantizar programas reconocidos por su calidad, por ello de los 7 programas acreditables los 7 se encuentran acreditados por los Organismos Acreditadores.

Lo anterior se logró al obtener la Acreditación del programa educativo de Arquitectura, en el mes de septiembre del 2018 por la Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable A.C. (ANPADEH), la acreditación tiene una vigencia del 01 de Julio de 2017 al 30 de junio de 2022.



CURSOS PROPEDÉUTICOS A ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO

Un curso propedéutico es un taller preparatorio que tiene como finalidad

instruir a los participantes antes de dar inicio formal a los estudios sobre un área de conocimiento específica, es por ello que en el mes de agosto del 2018 se realizó el curso inductivo y propedéutico a los alumnos de nuevo ingreso de los diez planes de estudio atendiendo a una matrícula de 426 estudiantes.



TUTORÍAS

En el año que se informa, se trabajó el Programa de Tutorías

para los semestres marzo - agosto 2018 y septiembre 2018 – febrero 2019, dentro de este programa se realizaron las actividades planeadas mismas que se encuentran relacionadas con seguimiento académico, presentación de reglamentos institucionales, inclusión laboral, equidad de género, taller de lectura, concientización de valores, entre otras, trabajando con la tutoría grupal e individual en cada uno de los diferentes programas educativos del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, teniendo la participación del personal del área correspondiente a algunos trámites y temas académicos, como es el caso de la Psicóloga y del Médico Institucional.



BECAS

Otorgar becas a estudiantes inscritos en alguna institución educativa pública

permite contribuir a combatir la deserción escolar, así como también a enriquecer la formación profesional en el área de especialización del alumnado a través de la adquisición de nuevos conocimientos e intercambio de experiencias internacionales; mejorando la comprensión de idiomas extranjeros, propiciando además en el alumnado becado el interés por continuar estudios de posgrado en el extranjero, bajo este esquema el Gobierno del Estado de México otorgó las siguientes becas a estudiantes de esta Institución.

- 11 Becas Familias Fuertes con Becas de Excelencia,
- 43 Becas de Manutención Tercer ciclo,
- Beca de Manutención Segundo Ciclo,
- Beca de Manutención Inicia tu Carrera,
- Beca de Permanencia,

- Becas para Madres de Familia que se encuentran Estudiando,
- Beca para Estudiantes Indígenas,

- 1 Beca de Discapacidad.





En lo referente a las Becas

“Familias Fuertes con Becas de Excelencia”, estas permitieron que 11 estudiantes de los planes de estudio de Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería Industrial e Ingeniería en Sistemas Computacionales, viajaran a las Universidades siguientes:



- Universidad de Malvern House en Irlanda,
- Universidad Federal de Euro Preto en Brazil,
- Universidad de Lobachevsky en Rusia,
- Universidad de Buenos Aires en Argentina,
- Universidad Nacional de Gyeongsang en Corea del Sur,
- Universidad de Thompson Rivers en Canada.

ESTÍMULO AL DESEMPEÑO ESCOLAR

El programa del estímulo al desempeño académico tiene como propósito,

impulsar y reconocer a los estudiantes de los diferentes programas de estudio de esta Institución por su rendimiento académico, es por ello que dos veces al año se otorga este beneficio el cual consiste en un descuento en el pago de la cuota semestral del 100 o 50 por ciento de acuerdo al desempeño académico durante el semestre.

En este sentido en el semestre Marzo-Agosto 2018 se beneficiaron a 354 estudiantes y en el semestre Septiembre 2018-Febrero 2019, a 389 estudiantes.



En las tablas siguientes se muestran el número de beneficiados por semestre y carrera:

ESTÍMULO A DESEMPEÑO ESCOLAR						
PROGRAMA DE ESTUDIO	MARZO - AGOSTO 2018			SEPTIEMBRE 2018- FEBRERO 2019		
	50%	100%	TOTAL	50%	100%	TOTAL
Ingeniería en Sistemas Computacionales	11	10	21	9	12	21
Ingeniería Industrial	16	56	72	11	76	87
Arquitectura	12	7	19	18	12	30
Administración	47	79	126	42	104	146
Ingeniería Forestal	17	2	19	16	2	18
Gastronomía	21	20	41	18	15	33
Turismo	14	16	30	12	18	30
Ingeniería Eléctrica	3	0	3	1	2	3
Ingeniería Mecatrónica	3	9	12	5	11	16
Ingeniera Civil	8	3	11	2	3	5
TOTAL	152	202	354	134	255	389

SEGURO FACULTATIVO

Con la intención de que la comunidad estudiantil tenga acceso a un servicio de salud,

se promueve la afiliación de los estudiantes al IMSS, logrando en el año 2018 la afiliación de 330 estudiantes de nuevo ingreso y revalidación al Instituto Mexicano del Seguro Social (IMSS), con ello a la fecha el 71.42% de la matrícula de nuevo ingreso y el 100% de la matrícula de reingreso cuenta con acceso al servicio de salud del IMSS.



ACTUALIZACIÓN DOCENTE

Con la finalidad de mejorar su desempeño en la actividad diaria de la docencia

se impartieron diversos cursos de actualización dirigidos al personal docente de la Institución, en los cuales fueron capacitados 74 docentes, la participación de docentes en cada uno de los cursos impartidos es la siguiente:



N.P.	CURSOS 2018	TOTAL DE DOCENTES
1	Utilización de impresora 3D y software VISI.	3
2	Instalaciones en los edificios.	9
3	Software DIALUX en el sistema de diseño de iluminación.	9
4	Liderazgo en el aula.	33
5	Utilización de la norma APPA.	32
6	Certificación: Diseño de cursos de capacitación presenciales, sus instrumentos de evaluación y material didáctico. Estándar EC0049	25
7	Elaboración de reactivos para los exámenes Departamentales.	23
8	Elaboración de exámenes departamentales.	22
9	Certificación: Impartición de cursos de formación de capital humano de manera presencial grupal. Estándar EC00217.	25
10	Estrategias para el manejo de estrés organizacional.	21
11	Formación y actualización docente en tecnología educativa.	20
12	Herramientas tecnológicas para la elaboración de material educativo en línea.	24
13	Capacitación para la enseñanza de ciencias básicas.	22
14	Recursos personales en la formación docente.	18
15	Certificación: Uso didáctico de las Tecnologías de la Información y Comunicación en procesos de aprendizaje: nivel básico. Estándar EC0084.	23
16	Capacitación inductiva para docentes de nuevo ingreso.	13

ESTÍMULO AL DESEMPEÑO DOCENTE

Con la finalidad de impulsar y reconocer las actividades sustantivas desarrolladas por los profesores

de los Institutos Tecnológicos Superiores del país, la Dirección de Institutos Tecnológicos Descentralizados publicó el 30 de abril de 2018 la convocatoria para el otorgamiento del Estímulo al Desempeño del Personal Docente. Por lo que el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo conformó la Comisión Local de Evaluación para el otorgamiento del estímulo la que dictaminó 12 expedientes presentados por igual número de profesores, para su evaluación, teniendo como resultado de esta convocatoria 9 docentes beneficiados de dicho estímulo, de los cuales uno obtuvo el nivel IV, uno el nivel III, tres obtuvieron el nivel II y cuatro obtuvieron el nivel I.



COMISIÓN INTERNA DICTAMINADORA

Con la finalidad de llevar a cabo la evaluación para el ingreso y promoción docente bajo condiciones de equidad,

a finales del mes de agosto se realizó la reintegración de la Comisión Interna Dictaminadora, asimismo a partir de esta fecha se publicaron 3 convocatorias para 15 promociones de Tiempo Completo y 3 convocatorias para el Ingreso de personal Docente, distribuidas de la siguiente manera: 6 Profesores Asociado "A", 5 Profesores Asociado "B", 4 Profesores Titular "A" y 3 para el Ingreso con plaza de Profesor Asignatura "A", concluyendo el proceso con la asignación de la totalidad de las plazas ofertadas.

Lo anterior permite incrementar la plantilla docente con categorías afines a su perfil profesional.



EVENTOS ACADÉMICOS

Los eventos académicos se realizan con el fin de transmitir conocimientos

respecto a un tema de interés, implicando así algún tipo de enseñanza o capacitación, en el año que se informa se realizaron los siguientes eventos académicos con el objetivo de que los estudiantes enriquezcan su formación integral.







- Se participó en el 5° Concurso de Ciencias Básicas 2018 convocado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Ingeniería (ANFEI), que se llevó a cabo en el Instituto Tecnológico de Toluca.
- La carrera de Ingeniería Industrial, participó en el Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología 2018, en Cortázar, Guanajuato.
- Estudiantes de la carrera de Ingeniería Mecatrónica, participaron en el 5° Torneo Internacional de Robótica, el cual se llevó a cabo en las instalaciones del Tecnológico de Jocotitlán, en el cual se obtuvo el primero y segundo lugar en el concurso de Minisumo.

-
- La carrera de Ingeniería Mecatrónica realizó un taller de electrónica en la preparatoria oficial No.112 en el municipio de Donato Guerra.
 - Se impartió el Curso “Metodologías para la Identificación y Evaluación de Impactos Ambientales” al personal de PROBOSQUE, a cargo del docente Ing. Ángel José Carranza Velazco.
 - La Dra. Jarinzi Corona Terán, participó en el VI Congreso Internacional y XX Congreso Nacional de Ciencias Agronómicas, organizado por la Universidad Autónoma Chapingo.
 - Estudiantes de la carrera de Gastronomía, asistió a la Ciudad de Querétaro al Concurso Nacional de Paellas.
 - Se realizó el evento de cocina molecular en el Restaurant la “Estación”, en el municipio de Valle de Bravo.
 - Se llevó a cabo un desfile de modas dentro de las instalaciones del TESVB, con vestuarios elaborados con ingredientes de cocina mexicana.
 - La Licenciatura en Turismo llevo a cabo el tercer pentatlón, en Corral de Piedra, Amanalco.
 - Se participó en la capacitación de control y lucha contra incendios forestales, impartido por PROBOSQUE.
 - En conjunto con Espacio Odisea y estudiantes de la Licenciatura en Gastronomía participaron en el primer Taller de Metate, dentro de dicho taller los estudiantes tuvieron la oportunidad de realizar pastas para mole y visitar la exposición del artista Jaime Lubin.

- Los alumnos de quinto semestre de la carrera de Ingeniería Forestal realizaron prácticas de Diagnóstico y Sanidad Forestal, en el Ejido Ranchería el Capulín en el municipio de Donato Guerra en el mes de septiembre de 2018.

- Alumnos del quinto y séptimo semestre de la carrera de Ingeniería Forestal Participaron en un curso de “Liderazgo Empresarial”, impartido por la Cámara de la Industria Maderera Delegación Estado de México (CANAINMA).

- Se llevó a cabo un Rally de Conocimientos y un Concurso de Cocina Mexicana para celebrar el día del Chef, participando toda la matrícula de la Licenciatura en Gastronomía.

- La carrera de Ingeniería Forestal participó en el taller de “Reforestación y Emprendedurismo” dentro del programa Reforestemos México 2018.

- El Ing. Sergio Abraham Flores Hernández docente de la carrera de Mecatrónica, participó como ponente en “1er CONGRESO DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA, SOLUCIONES EMERGENTES Y TELECOMUNICACIONES”, realizado en la Universidad Tecnológica del Sur del Estado de México.

- La Licenciatura en Gastronomía llevo a cabo el Séptimo concurso de Paellas, contando con la participación del Tecnológico de Estudios Superiores de Santiago Tianguistenco conformando 7 brigadas participantes.

- La carrera de Ingeniería Mecatrónica participó en el “6° Torneo Internacional de Robótica”, organizado por la Universidad de Ixtlahuaca, en las categorías de minisumo y seguidor de línea.

- Se participó en el Evento de “Innovación Tecnológica ENEIT 2018”, en su Etapa Regional de la Zona V, el cual se realizó en el Instituto Tecnológico de Puebla.





- Se participó en el “XXV EVENTO NACIONAL DE CIENCIAS 2018” convocado por el Tecnológico Nacional de México, contando con la participación de 41 estudiantes de los programas de estudio de: Ingeniería Civil, Ingeniería Mecatrónica, Ingeniería en Sistemas Computacionales e Ingeniería Eléctrica.

- Se llevó a cabo un taller dirigido a estudiantes de gastronomía impartido por el Chef José María La torre “Proyección en el Extranjero”.

- En conmemoración del “Día nacional contra el uso nocivo de bebidas alcohólicas” se realizó la conferencia y presentación del libro “El Trago Estándar”

- Se realizó la 8va. cena temática de cocina mexicana organizada por toda la matrícula de gastronomía teniendo como tema principal “Época de Oro del Cine Mexicano”

- El Club de Robótica de Ingeniería Mecatrónica participó en VII Concurso de Robótica, el cual se llevó a cabo en Tecnológico de Chalco.

- Alumnos de Ingeniería en Sistemas Computacionales participaron en el Congreso Internacional de Investigación de Academia Journals.com, Celaya 2018 el cual fue realizado en el Tecnológico de Nacional de México en Celaya Guanajuato México.



CONGRESOS Y ENCUENTROS ACADÉMICOS

Con el objetivo de incentivar la participación activa de los estudiantes

con expertos en las diferentes disciplinas de los programas de estudio que se ofertan en el Tecnológico, durante el año 2018 se realizaron 3 congresos:



NOVENO CONGRESO DE ADMINISTRACIÓN

HABILIDADES DIRECTIVAS PARA EL ÉXITO EMPRESARIAL

 LIDERAZGO Empodérate y enfrenta retos para alcanzar resultados bajo condiciones complejas.	 INNOVACIÓN Identifica nuevas oportunidades, logra la practicidad, logra una idea genial y logra el éxito.	 TECNOLOGÍA Desarrolla sistemas de información que permitan dar solución a problemas de administración.
---	---	--

Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo
Del 5 al 7 de Diciembre 2018



Asimismo, en el mes de septiembre de 2018 se llevó a cabo el encuentro Arquitectónico denominado “Arquitectura, Vivienda y Ecosistema”, en el que participó toda la matrícula y profesores de la carrera de Arquitectura.

N.P.	CONGRESO	PROGRAMA EDUCATIVO
1	“Habilidades directivas para el éxito empresarial”	Licenciatura en Administración
2	“Conservación y manejo de recursos forestales”	Ingeniería Forestal
3	“Tendencias alternativas el nuevo hogar para el turismo mexicano”	Licenciatura en Turismo

CONFERENCIAS

Las conferencias tienen como objetivo principal exponer y debatir las tendencias, los avances y retos de la gestión de las organizaciones

, en su búsqueda por lograr el equilibrio entre la rentabilidad, la sostenibilidad ambiental y la equidad social; desde la mirada y experiencia de expertos nacionales e internacionales es por ello que durante el año 2018 se realizaron 15 conferencias en los diferentes programas de estudio.



N.P.	CONFERENCIA	PROGRAMA DE ESTUDIO
1	El Rol del Ingeniero ante los retos de México.	Ingeniería Civil
2	Ejecución, control y administración durante la construcción.	
3	Construcción y operación de infraestructura Hidráulica Nacional.	
4	Uso eficiente de energía eléctrica	Ingeniería Eléctrica
5	El sector energético en México: Toda un área de oportunidad.	
6	Metodologías para la identificación y evaluación de impactos ambientales.	Ingeniería Forestal
7	Factores psicosociales en el ambiente laboral.	Ingeniería Industrial
8	Ensamble de un avión con capacidad para dos personas.	Ingeniería Mecatrónica
9	Orientación profesional.	Licenciatura en Administración
10	Tendencias de las necesidades de planeación.	
11	Combate la violencia sin violencia.	Todos los Programas.
12	Estrategias de prevención del delito.	
13	La Fiesta del siglo.	
14	Fortalecimiento del perfil de egreso.	
15	Liderazgo y trabajo colaborativo.	

INVESTIGACIÓN

Durante el año que se informa, el Departamento de Investigación en Ciencia y Tecnología del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo trabajó

con un promedio de 27 investigadores y se encuentran 36 proyectos en proceso de desarrollo.

Es importante señalar que en el año 2018 se conformó el Comité de Investigación, mismo que está integrado por el Director General, el Director Académico, la Directora de Administración y Finanzas, la Subdirectora de Vinculación y Extensión, la Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación y 1 docente investigador de cada programa de estudio, este Comité tiene como finalidad trabajar de manera colaborativa para establecer lineamientos, estrategias y planes de trabajo para el desarrollo de la investigación en ciencia y tecnología en el TESVB.





Como producto del desarrollo de proyectos de investigación tanto de docentes como de estudiantes se tuvieron las siguientes participaciones, logros y reconocimientos:

Ingeniería Eléctrica recibieron constancias que los acreditan como “Experto Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética” Otorgadas por la Universidad Politécnica de Cataluña, España.

- Se participó en la Feria de Ciencias e Ingenierías del Estado de México con seis proyectos de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, obteniendo un Tercer lugar con el proyecto “Plataforma web de seguimiento al programa institucional de tutorías para Tecnológicos de Estudios Superiores” asesorado por la profesora Gabriela González Vázquez, en el área de Ciencias de la Computación.
- Se participó en el programa “Jóvenes en la Investigación y Desarrollo Tecnológico 2018” del Consejo Mexiquense de Ciencia y Tecnología (COMECYT), en la que resultaron beneficiados seis proyectos de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales, con un total de \$70,787.00.
- Como resultado de un proyecto se realizó un registro del Software ante el Instituto Nacional del Derecho de Autor, con autoría de los profesores de Ingeniería en Sistemas Computacionales Mariana Carolyn Cruz Mendoza y Cesar Primero Huerta.



Además, gracias a la atención oportuna de la convocatoria emitida por el TecNM fueron beneficiados los siguientes proyectos:

Convocatoria	Institución	Proyecto	Monto
"Apoyo a la Investigación Científica y Tecnológica en los Programas Educativos de los Institutos Tecnológicos Federales, Descentralizados y Centros".	Tecnológico Nacional de México.	"Desarrollo sustentable a través de un emprendimiento de producción de alimento para la Trucha Arcoiris a base de insumos innovadores", del Dr.	\$100,000.00
		Adalberto González Flores, "Clasificación y cuantificación de combustibles forestales del estrato horizontal dentro del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo" de la Mtra. Janeth Esmeralda Barraza Domínguez,	\$78,000.00

Es importante señalar que se llevó a cabo la divulgación de la investigación realizada en el año 2018, esto a través de la participación de estudiantes y profesores en diversas ponencias y presentaciones, conforme a lo siguiente:

- En el 2018 se participó con ocho ponencias en el Congreso Internacional de Investigación Académica Journals en las sedes Morelia, Celaya y Ciudad Juárez, en los que participaron cuatro profesores y ocho estudiantes de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.
- La Dra. Jarinzi Corona Terán profesora de Ingeniería Forestal asistió a la Red Temática de Bioenergía con la presentación del trabajo "Evaluación química y estructural de los subproductos del aserrío de dos generos forestales para su uso como biocombustible sólido", que se llevó a cabo en Cuernavaca Morelos.
- La Maestra en ciencias Forestales Janeth Esmeralda Barraza Dominguez presentó el proyecto "Insectos asociados a esporomas en bosques en el Municipio de Bocoyna, Chihuahua" en el Congreso Nacional de Micología, en Xalapa, Veracruz.

En lo que refiere al Programa para el Desarrollo Profesional Docente en el año 2018 la M. en I.S.C. Mariana Carolyn Cruz Mendoza y el M. en I.S.C. Cesar Primero Huerta obtuvieron el reconocimiento de profesor con perfil deseable, recibiendo uno de ellos un apoyo económico de \$30,000.00 para realizar investigación.

De esta manera el Tecnológico cuenta actualmente con cuatro profesores con reconocimiento de perfil deseable.

Fue aprobado un Cuerpo Académico titulado "Procesamiento de datos con industria 4.0" integrado por tres profesores de la carrera de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

PROGRAMA DELFÍN

En el año 2018 el Tecnológico participó en el “Programa Interinstitucional para el Fortalecimiento de la Investigación y el Posgrado del Pacífico” mejor conocido como Programa Delfín.

El Tecnológico fue sede de la evaluación de solicitudes nacionales e internacionales de los estudiantes interesados en realizar la estancia del XXIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del Pacífico 2018.

La evaluación de solicitudes se realizó en colaboración con las siguientes 14 Instituciones de Educación Superior:

1. Instituto Politécnico Nacional.
2. Instituto Tecnológico de Reynosa.
3. Instituto Tecnológico de Iguala.
4. Instituto Tecnológico de Zitácuaro.
5. Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Hidalgo.
6. Instituto Tecnológico de Toluca.
7. Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo.
8. Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán.
9. Tecnológico de Estudios Superiores de San Felipe del Progreso.
10. Tecnológico de Estudios Superiores de Villa Guerrero.
11. Tecnológico de Estudios Superiores de Tianguistenco.
12. Universidad Politécnica de Atlacomulco.
13. Universidad Politécnica del Valle de Toluca.
14. Universidad de Guanajuato.





Asimismo, el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo fue sede de la 2a Asamblea Ordinaria del Honorable Consejo Técnico del Programa Delfín, los días 19 y 20 de abril de 2018, en donde los Coordinadores Generales de los capítulos Colombia y Costa Rica, Consejeros Técnicos o Representantes de 107 IES miembros del Programa Delfín, se reunieron en el Hotel Misión Grand Valle de Bravo, Estado de México, para dar revisión a los resultados de la evaluación nacional mencionada con antelación, con la finalidad de establecer las bases para la realización del XXIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica 2018.

La realización de ambas actividades fortalece la investigación entre las instituciones afiliadas al Programa Delfín, la vinculación con otras Instituciones de Educación Superior y el reconocimiento Institucional nacional para las IES del Tecnológico Nacional de México.

Las cuales en conjunto sumaron 390 investigadores, quienes evaluaron 8,854 solicitudes de movilidad académica estudiantil provenientes de México, Colombia y Costa Rica.

El Tecnológico participó por primera vez en el XXIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del pacífico 2018 con el registro de 26 estudiantes, de los cuales 13 pudieron realizar una estancia de investigación. La distribución y cantidad de estudiantes por programa educativo del TESVB que realizaron la estancia de investigación del 18 de junio al 03 de agosto de 2018, se muestra en seguida:

PROGRAMA EDUCATIVO	CANTIDAD DE ALUMNOS	TIPO DE BECA	INSTITUCIONES RECEPTORAS
Licenciatura en Gastronomía	2	Económica o torgada por el TESVB.	Universidad Tecnológica de Bahía de Banderas.
Ingeniería en Sistemas Computacionales	2	Económica o torgada por el TESVB.	Instituto Politécnico Nacional. Universidad de Guadalajara.
Ingeniería Mecatrónica	3	Económica o torgada por el TESVB y COMECyT.	Instituto Politécnico Nacional. Empresa Manufai S.A.S. de C.V.
Ingeniería Industrial	2	Económica o torgada por el TESVB y COMECyT.	Tecnológico de Estudios Superiores de Jocotitlán.
Licenciatura en Administración	1	Económica o torgada por el TESVB.	Universidad de Guanajuato.
Ingeniería Forestal	1	Económica o torgada por el TESVB.	Colegio de Postgraduados.
Licenciatura en Turismo	2	Económica o torgada por el TESVB.	Universidad de Quintana Roo.

Asimismo, con motivo del XXIII Verano de la Investigación Científica y Tecnológica del pacífico 2018, el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, recibió nueve estudiantes de intercambio académico estudiantil. Los detalles se muestran en la siguiente tabla:

PROGRAMA EDUCATIVO DEL TESVB	CANTIDAD DE ALUMNOS	INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA
Licenciatura en Gastronomía	3	Instituto Tecnológico de Cuautla.
Licenciatura en Administración	3	Universidad Politécnica del Valle de México. Universidad Autónoma del Estado de México.
Licenciatura en Turismo	1	Universidad de Guadalajara.
Arquitectura	1	Instituto Tecnológico de Tepic.
Ingeniería Mecatrónica	1	Universidad de Guadalajara.

Los asesores fueron los profesores: Adalberto González Flores, Ariadna Mandujano de los Santos, Sara García Bartolo, David Montoya Hernández y Ángel Urbina Muñoz.

CENTRO DE INFORMACIÓN

El centro de información es un lugar de convergencia y convivencia estudiantil importante,

ya que en el año 2018 se registraron 177,985 ingresos en el torniquete de acceso, lo cual indica un crecimiento considerable en la demanda de los servicios que aquí se brindan. Siendo uno de los lugares más visitados para realizar actividades académicas tanto de los estudiantes como de docentes y personal administrativo del TESVB.

En el año 2018, hubo un crecimiento en el acervo bibliográfico, esto gracias al procedimiento de compra de material bibliográfico, así como del proceso de titulación de egresados (as) de esta Institución. Teniendo al cierre del año que se informa, un total de 22,649 ejemplares más los que aún se están procesando para ponerlos al servicio de los usuarios. Lo anterior da como resultado un indicador de 13 ejemplares por cada estudiante.

Los servicios bibliotecarios ejercidos durante el año 2018, dieron como resultado un total de 5,174 préstamos a domicilio y 6,578 en la sala de consulta, esto es un reflejo del esfuerzo del cuerpo docente que fomenta la consulta de fuentes avaladas por expertos de los diferentes campos de la ciencia.

Por otro lado, la sala de cómputo ha sido vital para aquellos estudiantes que no cuentan con acceso a internet, o bien con un equipo de cómputo personal móvil o fijo, ya que en el año 2018 se adquirieron 15 equipos nuevos que sumados a los 15 con los que se contaban, da un total de 30 computadoras con internet disponibles para apoyar el proceso enseñanza-aprendizaje del TESVB, adicionales a las disponibles en el centro de cómputo.

Además, el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, en su intención de fomentar la lectura entre su comunidad, ha destinado parte del presupuesto para la compra de material bibliográfico para la adquisición exclusiva de libros de tipo literario, tales como novelas clásicas o ciencia ficción. Hoy día podemos decir que tenemos en nuestro acervo libros escritos por autores de la talla de José Saramago e Isabel Allende y ejemplares como “La Ilíada” o “La Odisea”, motivando así a la formación de un club de lectura que al día de hoy rebasa los 30 participantes.





VISITAS ESCOLARES

En el año 2018 para reforzar los conocimientos adquiridos

dentro del aula, las diferentes carreras llevaron a cabo 27 visitas escolares a sectores productivos, como:

PROGRAMA DE ESTUDIO	EMPRESA O INSTITUCIÓN	MUNICIPIO Y ESTADO
Licenciatura en Administración	Museo Interactivo de Economía MIDE.	Ciudad de México, México.
Arquitectura	Festival de Arquitectura 2018. Centro Histórico de Monterrey. Centro Histórico de Zacatecas	Guadalajara, Jalisco. Monterrey, Nuevo León. Zacatecas, Zacatecas.
Licenciatura en Gastronomía	Huasteca Potosina Planta Nestlé, Toluca.	San Luis Potosí. Toluca, Estado de México.
Ingeniería Civil	2º Simposio Internacional "La sustentabilidad ambiental en carreteras".	Guadalajara, Jalisco.
Ingeniería Eléctrica	Centro Nacional de Control de Energía. Subestación Agustín Millán. Central Termoeléctrica Manzanillo.	Ciudad de México. Santa María Pipioltpec, Estado de México. Manzanillo, Colima.
Ingeniería Industrial	Empresa Target Robotics. Volkswagen de México. Empresa Bimbo. Cooper Stándar Automotive-North America División. Ingenio Azucarero Tamazula. Coca-Cola Femsa planta Toluca. Sociedad Cooperativa Trabajadores de Pascual. ETAL S.A. de C.V. e INDUX S.A. de C.V.	San Luis Potosí. Silao, Guanajuato. Toluca, Estado de México. Atzacmulco, Estado de México. Guadalajara, Jalisco. Toluca, Estado de México. Ciudad de México, México. Ciudad de México, México.
Ingeniería en Sistemas	Asociación Mexicana de Ingeniería de Vías Terrestres, A.C. (CINVESTAV). Rincón de Guayabitos. Asociación Mexicana de Ingeniería de Vías Terrestres, A.C. (CINVESTAV). Guadalajara.	Rincón de Guayabitos, Nayarit. Guadalajara Jalisco.
Ingeniería Forestal	Parque Ecológico Corral de Piedra. Universidad Nacional Autónoma de México. Universidad Autónoma Chapingo. Bienes comunales de Zacango.	Ejido de Amanalco, Estado de México. Ciudad de México. Texcoco de Mora, Estado de México Villa Guerrero, Estado de México.
Licenciatura en Turismo.	Oaxaca y Santa María Huatulco. Laguna del Mante, Tanchipa, Xilitla. Cadereyta.	Santa María Huatulco, Oaxaca. San Luis Potosí. Querétaro



2

Vinculación y Extensión

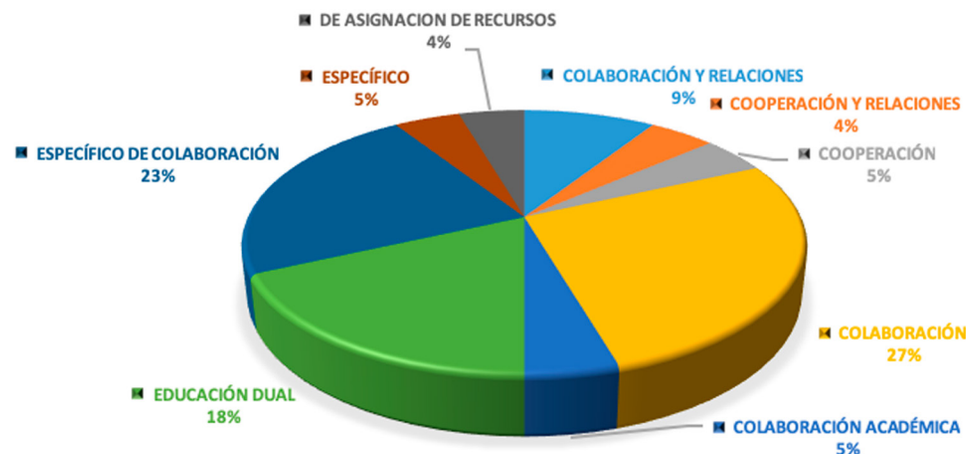
CONVENIOS

En la firma de convenios se realiza con la finalidad de establecer los acuerdos

por medio de los cuales la comunidad tecnológica tiene acceso a realizar proyectos entre los que se pueden destacar; interinstitucionales en materia académica, de intercambio académico, servicio social, residencia profesional, convenios de cooperación y relaciones, específicos de colaboración y convenios en materia de educación dual. Durante 2018 se firmaron 22 convenios, de los cuales 12 de ellos fueron con instituciones de educación, resaltando un convenio internacional con la Universidad Autónoma de Manizales; por lo que respecta al sector productivo se realizó la firma de 5 convenios; con instituciones públicas se firmaron 3 convenios, finalmente dentro del sector social tuvimos 2 convenios.

A continuación se muestra la gráfica que representa cada una de las modalidades de los 22 convenios firmados en el año 2018.

VINCULACIÓN CON LOS SECTORES PÚBLICO, PRIVADO Y SOCIAL

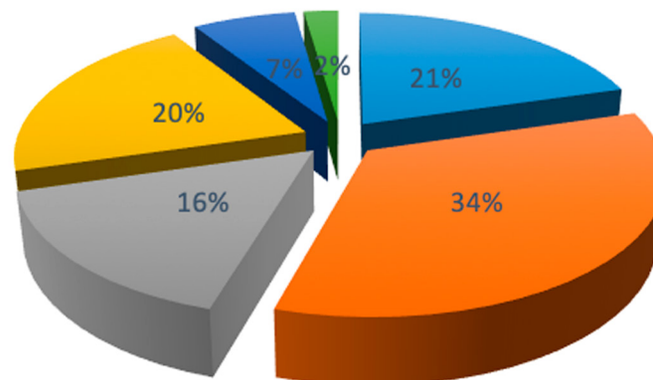


ALUMNOS DUALES

En el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo existe un compromiso

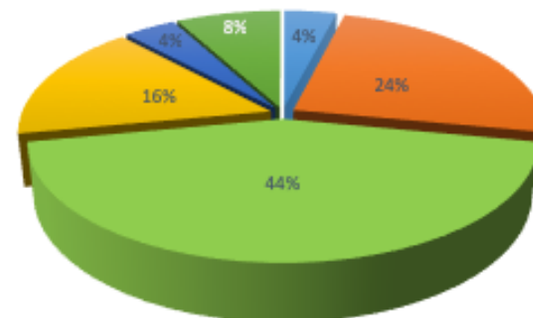
con el Modelo de Educación Dual el cual tiene como objetivo formar especialistas a partir del estudio de los conocimientos teóricos en la Institución y del entrenamiento práctico en la empresa, en el ciclo escolar septiembre 2017 – agosto 2018 participaron 44 estudiantes y en ciclo escolar septiembre 2018 – agosto 2019 primer periodo participan 26 estudiantes.

En el ciclo escolar Septiembre 2017 - Agosto 2018 participaron estudiantes de los siguientes programas educativos:



- Ingeniería en Sistemas Computacionales
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Licenciatura en Administración
- Licenciatura en Arquitectura
- Licenciatura en Gastronomía

En el ciclo escolar Septiembre 2018 - Agosto 2019 primer periodo participan los siguientes programas educativos:



- Ingeniería en Sistemas Computacionales
- Ingeniería Industrial
- Ingeniería Mecatrónica
- Licenciatura en Administración
- Licenciatura en Gastronomía
- Licenciatura en Turismo



PROGRAMA DE DIFUSIÓN

Por lo que respecta a la difusión de la oferta educativa del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo,

cada año se refuerza el Programa Anual de Difusión, aprobado previamente por la H. Junta Directiva, impactando a los 9 municipios de la región, a través de la promoción de la oferta educativa con los estudiantes de las instituciones de educación media superior. Durante el 2018 se visitaron 38 escuelas entre preparatorias oficiales, telebachilleratos e instituciones con bachillerato tecnológico; teniendo como resultado el impacto a más de 2,550 estudiantes por egresar. Otra de las actividades que se realiza, es la participación en **Expo-Orientas** en los municipios de mayor impacto dentro de la región, en el 2018 asistimos a Tejupilco, Temascaltepec, Valle de Bravo y Donato Guerra, en dichas Expo-Orientas se realiza la demostración de la oferta educativa de los diez programas educativos con lo que contamos, asistiendo personal de cada una de las carreras; se tuvo un impacto de 2,510 asistentes, entre estudiantes por egresar, estudiantes en otros semestres, padres de familia y público en general.

La gráfica siguiente muestra el alcance que se tuvo durante los diversos eventos a los que el Tecnológico asistió.



CONSEJO DE VINCULACIÓN

El Consejo de Vinculación es un Órgano colegiado integrado por personalidades de los sectores productivo y social,

así como autoridades de la Institución, su objetivo es apoyar y asesorar a la Institución. Durante el año 2018 sesionó en 4 ocasiones abordando los siguientes temas:

- Oferta educativa ciclo escolar 2017–2018.
- Programa de trabajo de las Comisiones del Comité de Vinculación para el ejercicio 2018.
- Proyectos desarrollados para la Feria Mexicana de Ciencias.
- Resultados del Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica, etapa local.
- Proyectos desarrollados para la Feria Mexicana de Ciencias, etapa regional.
- Proyectos desarrollados en la Feria de Ciencia e Ingeniería del Estado de México.



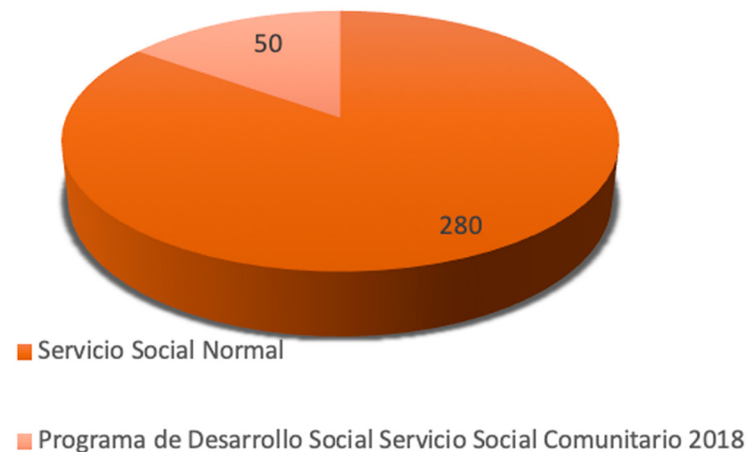
SERVICIO SOCIAL

Con la finalidad de cumplir con los Artículos 14, fracción IX y 35 del Reglamento del Servicio Social

del Estado de México, donde se menciona la prestación del Servicio como obligatorio y requisito indispensable para otorgar la constancia y título correspondiente a los que hayan cumplido con los requisitos correspondientes, durante el año 2018 se tramitaron 330 altas de servicio social de los diferentes programas educativos que oferta nuestra institución, en los programas del Gobierno del Estado de México como:

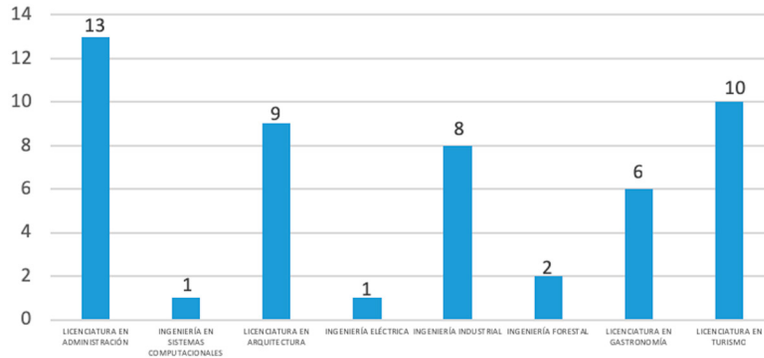
- Servicio social normal.
- Programa de Desarrollo Social Servicio Social Comunitario 2018.

La siguiente gráfica nos muestra el número de inscritos en cada programa:



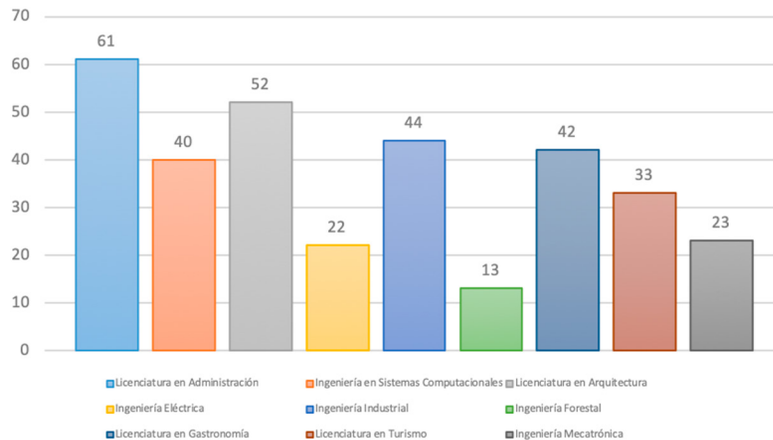
La siguiente gráfica muestra la distribución por carrera del Programa de Desarrollo Social Comunitario para Familias Fuertes:

Programa de Desarrollo Social Servicio Social Comunitario



La distribución por carrera de los estudiantes inscritos en el 2018, se muestra en la siguiente gráfica:

Servicio Social



Asimismo durante el año 2018, 316 estudiantes liberaron su servicio social, correspondiendo a los prestadores de servicio social del año 2017 y los inscritos en el periodo marzo-septiembre del año 2018.

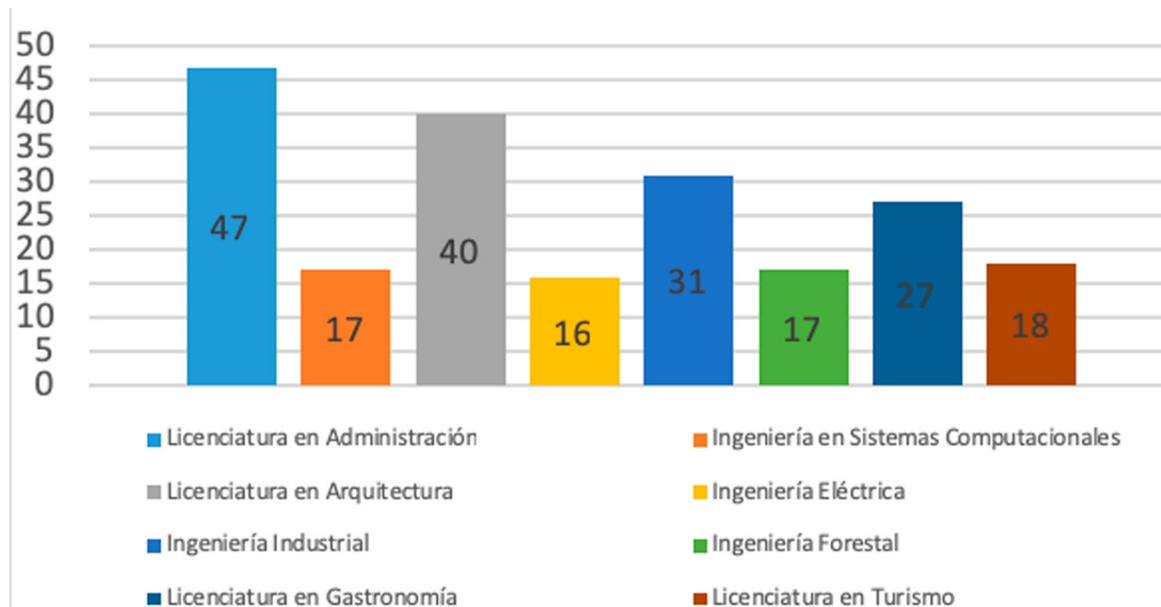
La constancia de liberación de servicio social les permitirá continuar con sus trámites de residencia profesional, ya que es un requisito indispensable para ello.



RESIDENCIA PROFESIONAL

Durante el 2018 se registraron un total de 213 residencias profesionales, 31 altas en el periodo Marzo - Agosto 2018 mismas que complementaron el ciclo escolar 2017-2018 y 182 altas para el periodo Septiembre 2018 - Febrero 2019.

Distribuidos por programa educativo como se aprecia en la siguiente gráfica:



Cabe señalar que de las 213 residencias profesionales de impacto regional se registraron en los municipios de Villa Victoria, Toluca, Naucalpan, Donato Guerra, Zacazonapan, Oztoloapan, Temascaltepec, Villa de Allende, Tejupilco, Amanalco, y Valle de Bravo.

De igual manera se tuvieron participantes con un impacto nacional, registrándose en los estados de Morelos, Quintana Roo, Ciudad de México, Michoacán y Coahuila.

Es importante señalar que en el año 2018 se tuvo un mayor impacto Internacional, esto gracias a que 12 estudiantes de la Licenciatura en Gastronomía realizaron su residencia profesional en la Universidad de Oklahoma colocados por la empresa Enlace Internacional.





SEGUIMIENTO DE EGRESADOS

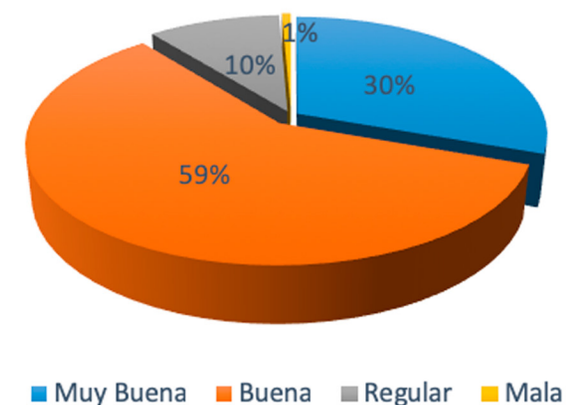
Con la finalidad de obtener información confiable y pertinente de los egresados

que permita evaluar los programas educativos que forman a nuestros profesionistas e investigadores y tener conocimiento de la demanda en el mercado laboral, se realizaron en el año 2018 las siguientes acciones:

- Mejora al Procedimiento para seguimiento de egresados declarado en el Sistema de Gestión de la Calidad, con el objetivo de conocer la pertinencia y la calidad en los planes y programas de estudio que sirvan de base para la toma de decisiones de la Institución con base al Sistema Institucional de Seguimiento de Egresados en los Institutos Tecnológicos (SISEIT).
- Se concluyó con Proyecto de investigación “Metodología y propuesta de instrumentación de un sistema de información de seguimiento de egresados para el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo”.
- En el avance de la meta “Contactar egresados en Educación Superior Tecnológica para identificar las características de su ubicación en el campo laboral, así como la pertinencia de su formación académica” se contactaron 148 egresados del periodo 2017.

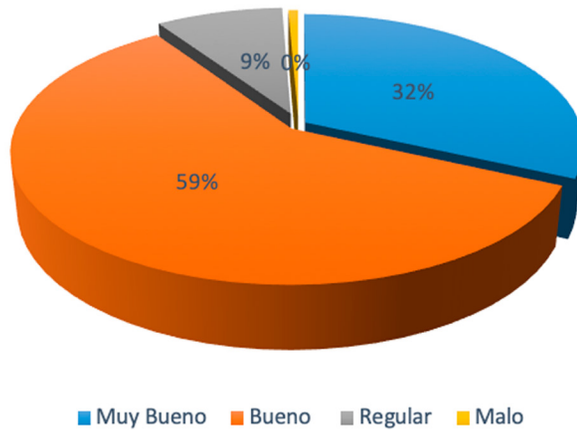
En el rubro de pertinencia y disponibilidad de medios y recursos para el aprendizaje se observó que de los 148 contactados a 45 les pareció muy buena la Calidad de los Docentes, a 87 bueno, a 15 regular y a 1 malo.

Calidad de los Docentes



En el rubro de Pertinencia y disponibilidad de medios y recursos para el aprendizaje se observó que de los 148 contactados a 47 les pareció muy bueno el Plan de Estudios utilizado, a 87 bueno, a 13 regular y a uno malo.

Plan de Estudios



Se observó que de los 148 egresados conectados el 37.84% se encuentran actualmente laborando, lo cual corresponde a 56 estudiantes.

Trabajo Actual



Los resultados anteriores permite la planeación de estrategias que permiten mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje.

EVENTO NACIONAL ESTUDIANTIL DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

El Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica (ENEIT) 2018, es el foro donde se presentan los proyectos creativos,

realizados por nuestros estudiantes, cuyo objetivo es “desarrollar proyectos disruptivos o incrementales que fortalezcan las competencias creativas, emprendedoras e innovadoras de los participantes a través de la transferencia tecnológica y comercialización, dando respuesta a las necesidades de los sectores estratégicos del país.

El Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo participó en el Evento Nacional Estudiantil de Innovación Tecnológica 2018 (ENEIT) etapa local en donde se registraron en sistema 42 proyectos pasando a la etapa presencial 24 proyectos.

PROYECTO	NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO
Handcontrol	Henry Valdez Cruz Alejandro Colín Garduño Mauricio Contreras Reyna Jorge Alberto Díaz Salinas Jaime Delgado Pajaro	Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Mecatrónica Ingeniería Eléctrica
E-Break	Matilde Suridday Valdez Estrada Christopher André Rosales León Jesús Israel Martínez Castillo Perla Zarza Enríquez Andrea Guadarrama Gómez	Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Mecatrónica Licenciatura en Administración
Ruta Ecoturística Paseo Xinantecatl	Andrea Zarco Romero Daniela Menchaca Negron Brissa Esmerada Mercado Gonzalez Rodrigo Rojas Guadarrama Mario Escobar Gonzalez	Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Ingeniería Forestal Ingeniería Forestal
Conociendo Donato	Rafael de Jesús Carbajal Jaramillo Ángela Giovanna Hernandez Aguilar Erika de la Cruz Ávila María del Carmen Consuelo Rebolgar Elvira Carranza Reyes	Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía
Licor de Frutas Artesanal	Luis Eduardo Gonzalez Miralrio Gerardo Raúl Caballero Almaraz Cecilia Carolina Vilchis Alvarado Jose Antonio Garcia Reyes Nancy Nathalie Araiza Bautista	Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Administración
Mulred Ergonómica	Ernesto de Jesús Tello Luis Santiago Espinosa Gonzalez Juan Danil Salcedo Gómez Christian Mujica Gómez Ramón Ezequiel Nepomuceno Gómez	Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Licenciatura en Administración Licenciatura en administración
Transline	Duvan Alexander Rebolgar Frutis Neftalí Díaz Benítez Juan Andrés Bucio Saavedra Hannia Lizbeth Salas Jaramillo	Ingeniería Eléctrica Ingeniería Eléctrica Ingeniería En Sistemas Computacionales Licenciatura en Administración
Tropical Pasta	María Yessica Varela González Ana Laura Gómez Paulino Gloria María Arias Tellez Jose Carlos Santana Gonzalez Enrique Castelán Rodriguez	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Ingeniería en Sistemas Computacionales Licenciatura en Arquitectura Ingeniería Industrial
Proceso de Industrialización Labiales	Carmen Vega Martínez Daniela Garduño Anameli Hernandez Basilio Jose Andrés Santos Gonzalez	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Ingeniería Civil

Flowpan	Martha Edith Hernandez Flores Celso Nepamuceno Perales Valeria Nicolasa Nieto Pérez Juan Fernando Reynoso Mercado	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía
Fonda de la Esquina tu Mesa	Alexander Eugenio Garcia Jorge Emiliano Pérez Garcia Pedro Miguel Chavez Villaescusa	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Ingeniería en Sistemas Computacionales
Mojito Molecular	Carla Deysi Gonzalez Reynoso Poala Rojas Cruz Karina De Paz Ceballos María Jose Paulino Corona Andrea Miguel Francisco	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Gastronomía Ingeniería Industrial Licenciatura en Gastronomía
Campaña de Concientización para Disminuir la Contaminación	Elizabeth Pérez Mondragón Andrea Ponce Albiter Daibelz Marlen Cano Arias Judith Tatiana Guadarrama Frutis Victor Hugo Vera Castillo	Licenciatura en Gastronomía Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Ingeniería Forestal Ingeniería Industrial
Platani	Yulissa Xiomara Jaimes Hernandez Elizabeth Pérez Mondragón Luis Iván García Díaz Jonathan Valdez Martínez	Licenciatura en Turismo Licenciatura en Turismo Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería en Sistemas Computacionales
Sautap	Alexander Ruvicel Orozco Salmeron Maricruz Valdez Camacho Alfredo Arosco Rodriguez Valeria Sánchez Rodriguez	Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería Industrial Ingeniería en Sistemas Computacionales
Lámpara; Ilumina Tu Hogar; Prototipo de Iluminación.	Diego Ivan Gonzalez Benítez Oswaldo Rivera Aguilar Jesús Emerith Ramírez Ocampo Cristian Arias Zepeda	Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería en Sistemas Computacionales
Ahuacatl	José Luis Hernández Victoria Uriel Rojo Martines Omar Carranza Velazquez Kenneth Gonzalez Chamorro	Ingeniería en Sistemas Computacionales Ingeniería Mecatrónica Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Muy Muy Salsa	Edith Reyes Hernandez Alma Delia Rodríguez Sánchez Katia Esquivel Garcia Viridiana Hernandez Bautista	Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Lavanda	Araceli Acila Garcia Ángeles Olimpia Romero Pérez Vianey Garcia Velazquez Sandra Berenice Sánchez Sánchez Luz Del Carmen Rebollar Sánchez	Licenciatura en Administración Ingeniería Industrial Ingeniería Industrial Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Natural Makeup	Rosa María Sánchez Benítez Paola Mondragón Salazar Maritere Álvarez Molina Uriel Arriaga Bernal Diego Álvarez Ventura	Ingeniería Industrial Ingeniería Forestal Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Camper'S Arriaga	Mariana Guzmán Sotero Román Vázquez Gonzalez Icela Hernandez Reyes Víctor Manuel Martínez Gonzalez Cristian Geovanny Carmona Garfas	Licenciatura En Arquitectura Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración

Crazy Bar'S	Alondra Marín Reyes Analizbeth Marcos Hernandez Cesar Mauro Antonio Geovani López Zeferino	Licenciatura en Administración Ingeniería En Sistemas Computacionales Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Chicos Mexicanos	Pablo Enrique Zeferino María Inés Garduño Primo Jessica Sánchez Benítez	Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración Licenciatura en Administración
Divina Tentación	Yazmin Chino Marín Jenifer Estrada Plata Miriam Martínez Solís	Licenciatura en Administración Licenciatura en Gastronomía Ingeniería en Sistemas Computacionales

De los 24 proyectos, se eligieron 5 proyectos, 1 por categoría para la etapa regional de la zona 5 del Tecnológico Nacional de México en la cual participamos en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Puebla con los siguientes proyectos:

NOMBRE DEL PROYECTO	PROGRAMA DE EDUCATIVO	CATEGORÍA	ESTUDIANTES PARTICIPANTES	ASESOR
Flowpan	Licenciatura en Gastronomía	Producto	2	1
Platani	Licenciatura en Turismo	Servicio	3	1
Lampara; ilumina tu hogar.	Ingeniería en Sistemas Computacionales	Proceso	1	1
Campaña de concientización para disminuir la contaminación	Licenciatura en Turismo	Innovación social	2	0
Transline	Ingeniería Eléctrica	Aplicaciones móviles	3	1



EMPRENDE JOVEN

Fue un programa piloto dirigido a estudiantes de Educación Superior que cuentan con una idea de negocio.

En él aprendieron y desarrollaron las herramientas básicas para crear una empresa, participaron más de mil jóvenes de por lo menos 20 Instituciones de Educación Superior del Estado de México y el TESVB alcanzó los siguientes objetivos:

OBJETIVOS	ENTREGABLES
1.- Promoción de la cultura del emprendimiento a través del proceso de registro de participantes en la Red de Apoyo al Emprendedor.	1053 #RAE registrados de estudiantes.
2.- Capacitación a los jóvenes emprendedores para la presentación de modelos de negocio y obtención de su diploma.	Folios finalizados y enviados a determinación de viabilidad por parte de la Red de Apoyo al Listado con 300 folios finalizados y enviados a determinación de viabilidad.
3.- Acompañamiento en la presentación del modelo de negocio con el objetivo de obtener el apoyo otorgado a través de "EL PROYECTO".	Folios con estatus de viable para su apoyo, siendo 127 alumnos que fueron aprobados y sus proyectos viables a través de la Red de Apoyo al Emprendedor.
4.- Beneficios económicos de estudiantes.	<ul style="list-style-type: none"> • 6 estudiantes beneficiados con apoyo económico de \$ 10,000.00 cada uno, conforme lo siguiente: • Administración, 4 estudiantes beneficiados. • Ingeniería forestal, 1 estudiante beneficiado. • Ingeniería en Sistemas Computacionales, 1 estudiante beneficiado.

Una vez alcanzados los objetivos, se obtuvieron recursos adicionales para la Institución, mismos que ascendieron a \$223,750.00 (Doscientos Veintitrés Mil Setecientos Cincuenta Pesos 00/100 m.n.).



WADHWANI

El Tecnológico fue sede del taller de formación Wadhwani. Por parte del Tecnológico Nacional de México; que es una metodología resultante de estudios de Emprendedurismo e Innovación

y una colaboración estrecha con las mejores Universidades del mundo que están convencidas de que a través del uso de herramientas administrativas, pedagógicas y formativas los estudiantes pueden generar ideas potenciales desarrollando negocios que generan empleos y activan economías.

El programa de trabajo estuvo dividido en tres fases:

- La primera fase comprendió un periodo de tres semanas de capacitación a través del uso de tecnologías de la información, de manera virtual conocemos las premisas de la metodología, se desarrollan trabajos y se comparten los aprendizajes entre todos los participantes.
- La segunda fase comprendió un periodo de 1 semana donde el factor principal es la capacitación presencial.
- La tercera fase consistió en replicar lo aprendido y trabajar con un grupo de estudiantes para capacitarlos y generar las primeras ideas de negocio a partir de la metodología.

Durante el taller contamos con 16 instituciones participantes y se tuvo el honor de que al evento de inauguración y clausura estuviera con nosotros la Dra. Ofelia Angulo Guerrero, Secretaria de Extensión y Vinculación del TECNM y el Mtro. José Andrés Barriguet Ramos, Director de Capacitación para Latinoamérica de Fundación Wadhwani este último impartió el taller, con la participación de los siguientes Institutos Tecnológicos:

- Instituto Tecnológico de Ciudad Cuauhtémoc.
- Instituto Tecnológico de Saltillo.
- Instituto Tecnológico del Istmo.
- Instituto Tecnológico Superior Ciudad Serdán.
- Instituto Tecnológico de Zacatecas.
- Instituto Tecnológico de Linares.
- Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Constitución.
- Instituto Tecnológico de Durango.
- Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo.
- Instituto Tecnológico de Iguala.
- Instituto Tecnológico Superior de Huichapan.
- Instituto Tecnológico de Morelia.
- Instituto Tecnológico de Zitácuaro.
- Instituto Tecnológico Superior de Ciudad Hidalgo.
- Instituto Tecnológico Superior de Tacámbaro.
- Instituto Tecnológico de Zacatepec.

Dentro del marco de cooperación con Wadhvani Foundation se instauró el programa básico y el Startup Club; Experiencias y actividades que buscan desarrollar competencias de emprendimiento en los estudiantes, para la aplicación en sus propias ideas.

- Mejora al Procedimiento para seguimiento de egresados declarado en el Sistema de Gestión de la Calidad, con el objetivo de conocer la pertinencia y la calidad en los planes y programas de estudio que sirvan de base para la toma de decisiones de la Institución con base al Sistema Institucional de Seguimiento de Egresados en los Institutos Tecnológicos (SISEIT).
- Se concluyó con el Proyecto de investigación “Metodología y propuesta de instrumentación de un sistema de información de seguimiento de egresados para el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo”.
- En el avance de la meta “Contactar egresados en Educación Superior Tecnológica para identificar las características de su ubicación en el campo laboral, así como la pertinencia de su formación académica” se contactaron 148 egresados del periodo 2017.

El startup club de emprendimiento del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo para el ciclo octubre 2018- septiembre 2019, quedó integrado de la siguiente manera:

NOMBRE	PROGRAMA EDUCATIVO	CARGO
Mario Alberto López Albiter	Ingeniería Eléctrica	Director
Jesús rebollar Macedo (Ing. Eléctrica)	Ingeniería Eléctrica	Subdirector
Kaery Ismael Terán Castillo Rafael de Jesús Carbajal Jaramillo Hilda Vilchis Bárcenas	Ingeniería en Sistemas Computacionales Licenciatura en Turismo	Departamento de Vinculación
Brenda Anahí Vargas Gonzalez Rubí Bernal Castillo	Arquitectura Ing. Industrial	Departamento de Mercadotecnia
Jaime Enrique Martínez Gervacio Martha Edith Hernández flores	Ingeniería Civil Licenciatura en Gastronomía	Departamento de Logística
Lizet Abril Domínguez Velázquez	Licenciatura en Turismo	Departamento de Sustentabilidad
Rubén Francisco Velázquez Alcudia	Ingeniería Civil	Departamento de Administración
Jorge Luis Rebollo Valdez	Licenciatura en Administración	Departamento de Finanzas
Vianey García Velázquez	Ing. Industrial	Departamento de Talento humano
Ana Karen Cruz Cienega	Ing. Industrial	Departamento de Comunicación

Entre las actividades del startup club de emprendimiento, se tienen las siguientes:

- Conferencia “Cuéntame tu historia”.
- Presentación “Veamos una Película” del tema de Emprendedurismo.



CÁTEDRA VIRTUAL INNOVATIC 2.0

Es un programa para hacer llegar las herramientas de innovación a una población más amplia de estudiantes.

Ha sido realizado con apoyo de diversos actores de la industria, el gobierno y la academia expertos en su área que se han sumado a este gran proyecto. En agosto del año 2018 se llevo a cabo en las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo la capacitación en habilidades de innovación y Cátedra Virtual Innovatic 2.0 de la Confederación de Cámaras Industriales (CONCAMIN) por parte de la instructora Mtra. Cristina Canto Herrera a 9 docentes de los diferentes programas educativos, alcanzando el objetivo de 81 registros, 31 constancias generadas y 6 proyectos en fase de evaluación de los programas educativos de Ingeniería Civil, Ingeniería Industrial y la Licenciatura en Administración.

CURSO-TALLER DE TALENTO EMPRENDEDOR

Se impartió el “curso-taller para la formación de facilitadores en el modelo talento emprendedor para centros de bachillerato tecnológico”,

el cual estuvo dirigido a pedagogos y docentes del campo profesional de la zona escolar 009 BT. Asistieron 20 docentes de la zona 009 BT procedentes de Amanalco, Santo Tomas de los Plátanos, Villa Victoria, San José Villa de Allende y Valle de Bravo, en la inauguración contamos con la presencia del Lic. Efrén Villacaña Moctezuma, Subdirector de Bachilleratos Tecnológicos del Estado de México, obteniendo así recursos adicionales que ascendieron a \$6,821.00 (Seis Mil Ochocientos Veintiún Pesos 00/100 m.n.).



PROGRAMA 5BY20, FUNDACIÓN COCA-COLA, A.C.

El “CEDESKO”, “PROCURA” y “EL TESVB” conjuntaron esfuerzos y recursos,

para la instrumentación de un programa de capacitación con el fin de fortalecer y proporcionar herramientas a las mujeres emprendedoras de su entorno incrementando sus capacidades y habilidades; obteniendo la meta de capacitación de 400 Mujeres detallistas en el programa 5by20 de LA FUNDACION, COCA-COLA, A.C. en Valle de Bravo. Lo anterior permitió el ingreso de recursos adicionales por un total de \$40,000.00 (Cuarenta Mil Pesos 00/100 m.n.).

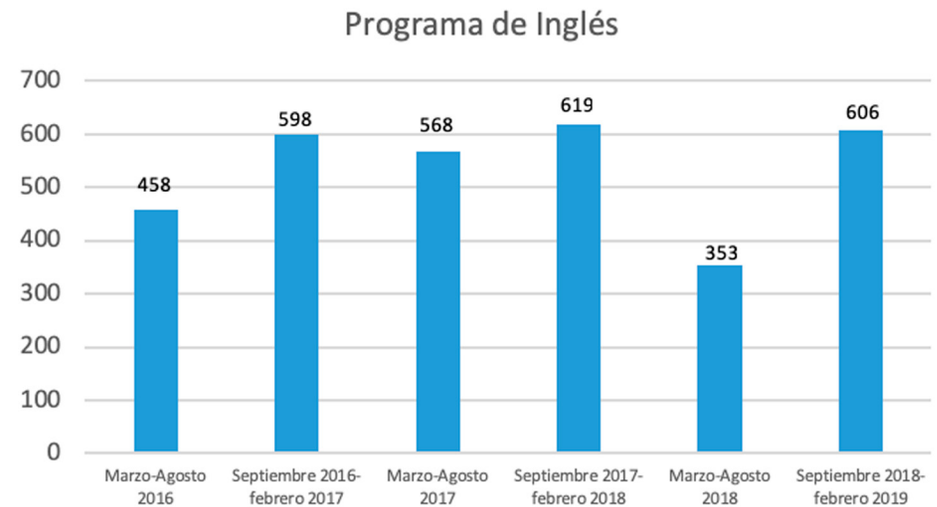
El programa anterior permitió además que 60 mujeres, mamás de nuestros estudiantes, compañeras de trabajo, mamás de compañeros, pudieran realizarse estudios de mastografía en la unidad de mastografía, esto en el marco del mes de la sensibilización sobre el cáncer de mama, que se celebra en todo el mundo, en el cual se lleva a cabo la sensibilización, detección precoz, el tratamiento y los cuidados paliativos.



PROGRAMA DE INGLÉS

Para el periodo comprendido en este informe, el Programa de Inglés, atendió en el semestre de Marzo 2018-Agosto 2018 a 353 estudiantes en 29 grupos en cuatro niveles, y en el semestre de Septiembre 2018-Febrero 2019 a 606 estudiantes en 36 grupos.

El comportamiento del Programa de Inglés en los últimos tres años se muestra a continuación:



Para renovar nuestra manera de enseñar el idioma inglés, en el año que se informa la academia decidió hacer un cambio de método general, con libros nuevos y una plataforma digital, que se adecua mejor a los tiempos semestrales y se encuentra actualizada en sus formas y en sus contenidos.

Así también se realizó un examen de nivel de inglés a los estudiantes de nuevo ingreso y un curso propedéutico basado en los resultados para ubicar a los estudiantes en el nivel correspondiente.



BECAS AL EXTRANJERO

Dentro del programa “Proyecta 10,000 y proyecta 100,000 Estado de México 2018” se benefició a los estudiantes

de los diversos Programas Educativos para estudiar de manera intensiva el Inglés en Canadá siendo beneficiados 22 alumnos a las instituciones de Lambton College of Applied Arts and Technology, Sarnia, Ontario, Canadá y College of New Caledonia, Prince George, Canadá, conforme la tabla siguiente:

N.P.	CARRERA	ALUMNO	LUGAR
1	INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	ARIAS ZEPEDA CRISTIAN	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
2	INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	OROZCO SALMERON ALEXANDER RUVICEL	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
3	INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES	RAMIREZ OCAMPO JESUS MERITH	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
4	LICENCIATURA EN ARQUITECTURA	BASTIDA URIOSTIGUE JULIO CESAR	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
5	LICENCIATURA EN ARQUITECTURA	VELAZQUEZ CRUZ FRANCISCO JAVIER	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
6	INGENIERÍA INDUSTRIAL	BENITEZ SOLIS LUCIA	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
7	INGENIERÍA INDUSTRIAL	VALBUENA LEGORRETA RICARDO	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
8	LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA	MARIN SANTANA ESMERALDA	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
9	LICENCIATURA EN GASTRONOMÍA	GARCIA REYES JOSE ANTONIO	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
10	INGENIERÍA FORESTAL	AGUILAR CAYETANO ANAYELI	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
11	INGENIERÍA FORESTAL	REYES REYES JOEL	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
12	INGENIERÍA MECATRÓNICA	JAIMES BERNAL ROSA MARIA	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
13	INGENIERÍA MECATRÓNICA	DE JESUS CONSUELO CINTHIA LIZETH	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
14	LICENCIATURA EN TURISMO	LOPEZ MARCOS ALEJANDRO	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
15	LICENCIATURA EN TURISMO	MENCHACA NEGRON DANIELA	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
16	INGENIERIA CIVIL	CRUZ NORBERTO ALMA	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
17	INGENIERIA CIVIL	ESQUIVEL VAZQUEZ JOSE JUAN	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
18	LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN	SANCHEZ BENITEZ ROSA MARIA	LAMBTON COLLEGE OF APPLIED ARTS AND TECHNOLOGY, SARNIA, ONTARIO, CANADÁ
19	LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN	JIMENEZ VERA ISABEL	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
20	INGENIERÍA ELÉCTRICA	LOPEZ ALBITER MARIO ALBERTO	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
21	INGENIERÍA ELÉCTRICA	REBOLLAR FABILA ALEXIS	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ
22	INGENIERÍA ELÉCTRICA	REBOLLAR MACEDO JESUS	COLLEGE OF NEW CALEDONIA, PRINCE GEORGE, CANADÁ



ACTIVIDADES CULTURALES Y DEPORTIVAS

El Departamento de Actividades Culturales y Deportivas ha generado durante los pasados semestres una serie de eventos, talleres y conferencias que permiten a los estudiantes el desarrollo de sus habilidades blandas.

Durante el 2018, liberaron sus créditos a partir de los diferentes talleres del Departamento de Actividades Culturales y Deportivas.

Los talleres que se han ofrecido son:

- Dibujo y pintura
- Música
- Banda de Música
- Taller de guitarra
- Danza

El taller de dibujo y pintura ha promovido durante los últimos semestres la creatividad en los estudiantes por medio del aprendizaje del dibujo y de la pintura, hemos generado diferentes exposiciones tanto de pintores ya consumados como la de los propios estudiantes. En el mes de enero 2018 se realizó la exposición de Pintura Colectiva Vallesana en nuestra velaria.

En el mes de octubre 2018 en el marco del XVI Festival de las Almas se llevó a cabo la exposición “La Noche del Gallo” del Maestro Miguel Angel Barranco en el Centro de Información de esta casa de estudios contando con una audiencia de aproximadamente 300 estudiantes, maestros e invitados, durante el mes que estuvo expuesta. Así también se montó la exposición de ofrenda, en la velaria de la alameda bicentenario de Valle de Bravo, en Homenaje al cantante Juan Gabriel en el marco del XVI Festival de las Almas.

Nuestro taller de música permite que los estudiantes aprendan y se disciplinen al utilizando algún instrumento musical como los instrumentos de cuerdas y los de viento.

En el mes de octubre, también en el marco del XVI Festival de las Almas los estudiantes del taller de guitarra, cuerdas y banda de marcha del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo participaron con un número artístico en el “Viernes Cultural” llevado a cabo en la comunidad de Villa de Colorines. Así como la participación del taller de cuerdas en el jardín central de Valle de Bravo.

En los meses de Noviembre y Diciembre nuestra banda de marcha participó en el desfile del 20 de noviembre, la caravana navideña y encendido del árbol de navidad en la comunidad del arco, así como en el festival “Christmas in the park” en el parque de diversiones Six Flags de la Ciudad de México

El taller de danza ha permitido que los estudiantes también contemplen su cuerpo y las sensaciones del movimiento armónico.

Con respecto a los deportes de equipo son los que tienen preeminencia en nuestra institución, lo anterior ha permitido que los estudiantes se encuentren inscritos en equipos de básquetbol, voleibol, fútbol y Tae Kwon Do, donde pueden desarrollar tanto el trabajo en equipo como la integración de mente y cuerpo. Además de los diferentes torneos que se realizan con estudiantes de toda la institución durante los meses de mayo y junio se realizaron los torneos de verano de Básquetbol y Fútbol. En el mes de agosto se llevó a cabo la final del torneo interno de basquetbol, realizando la premiación a los alumnos ganadores.

Hemos generado conferencias que impactan a nuestra comunidad en diferentes sentidos. En el mes de Marzo la conferencia “Combatamos la Violencia sin Violencia” por la locutora Fernanda Tapia, contando con la asistencia de 1100 estudiantes del TESVB. En el mes de mayo se realizó un foro con Perspectiva de Juventud en el tema de Cambio Climático con el Instituto Mexiquense de la Juventud. En el mes de junio se llevó a cabo una Obra de Teatro del Instituto Electoral de Estado de México con la temática a Favor del Voto.

En el mes de octubre se llevó a cabo la conferencia denominada “¿Por qué Insisten en Trabajar en equipo? “ Impartida por la Licenciada, Andrea Rioseco Sanjuan, en el marco del XIX Aniversario del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo y en el mes de diciembre el conversatorio “Igualdad de Género: Una tarea de todos” con autores del Fondo Editorial del Estado de México.

Así los alumnos trabajan algunas de las habilidades blandas necesarias para su formación integral.





3

Infraestructura

INFRAESTRUCTURA

La infraestructura del Tecnológico se ha fortalecido en su funcionalidad durante el ejercicio 2018, recientemente se ocupó el inmueble del centro de cómputo de dos niveles, el cual cuenta con:

- Laboratorio de Cisco.
- Laboratorio de Microprocesadores.
- 8 laboratorios de Cómputo.
- Salas de capacitación.
- Oficinas.

Asimismo se firmó el convenio de colaboración interinstitucional para la ejecución de obra por encargo consistente en la Construcción de la Tercera Etapa de Un Edificio de Vinculación, llevando a la fecha un avance físico total de un 90% cuyo monto de inversión asciende a \$16,342.877.

Es importante también señalar que en fecha 27 de septiembre de 2018 dio inicio la construcción de una cancha de usos múltiples, misma que a la fecha tiene un avance físico del 90%, con una inversión de \$600,000.000 dicha infraestructura brindará a los estudiantes un espacio adecuado para que continúen realizando actividades deportivas.

Las obras se realizan a través de convenio de colaboración interinstitucional para la ejecución obra por encargo con el Instituto Mexiquense de la Infraestructura Física Educativa (IMIFE).



PROCESOS ADQUISITIVOS

Bajo el cumplimiento de la normatividad aplicable a la Institución se realizaron diferentes procesos adquisitivos

a través del Comité de Adquisiciones y Servicios del TESVB y el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público del TESVB, que permiten la compra de bienes y servicios en sus diferentes partidas presupuestales para el fortalecimiento del proceso de enseñanza-aprendizaje.

Entre las adquisiciones principales se encuentran:

- Mobiliario, equipo informático y electrónico para el Centro de Cómputo.
- Escáner 3D para la carrera de Mecatrónica.
- Pantallas eléctricas para el Centro de Cómputo.
- Equipo triturador de papel para áreas administrativas del TESVB.
- Material bibliográfico para los diferentes programas educativos del TESVB.
- Software de nómina.
- Prendas de seguridad y protección personal.
- Material de construcción para mantenimiento de edificios.
- Materiales y útiles para el procesamiento en equipos y bienes informáticos.
- Cursos de capacitación y certificación para el personal docente del TESVB.
- Asesoría para el seguimiento y presentación de informes semestrales 2018 por la autorización SGPA/DGIRA/03857 al Documento Técnico Unificado (DTU).
- Preauditoria transición del Sistema de Gestión de Calidad a la Norma ISO 9001:2015.
- Auditoría de vigilancia más actualización del Sistema de Gestión de Calidad conforme a la Norma ISO 9001:2015.
- Examen EGEL 50% del costo total y examen EXANI.
- Auditoría de vigilancia para conservar el certificado de Igualdad laboral y no discriminación de la Norma NMX-R-025SCFI-2015.
- Seguro contra accidentes escolares 2018-2019.
- Instalación de internet en el Centro de Cómputo.

SERVICIOS GENERALES Y MANTENIMIENTO

Con la aplicación de los recursos asignados al Tecnológico, en el periodo que se informa, se realizaron los servicios generales y mantenimiento a la infraestructura, entre los que destacan:

-
- Mantenimiento de impermeabilizante a azotea del edificio administrativo.
 - Adaptación de lactario para servidoras públicas.
 - Mantenimiento en edificios “A”, “B”, “C”, “D” y mantenimiento al área de cocina del edificio de Cafetería.
 - Adaptación de oficinas administrativas en planta baja del edificio administrativo.
 - Reparación y mantenimiento a mobiliario.
 - Mantenimiento a jardines, guarniciones y banquetas, limpieza a edificios y azoteas, velaria, luminarias, plantas de tratamiento de aguas residuales, planta de generadora de energía eléctrica, sanitarios, así como mantenimiento al parque vehicular.
 - Señalización a accesos para personas con capacidades diferentes, puntos de reunión de protección civil y registros de servicios eléctricos e hidráulicos.
 - Servicios de fumigación a edificios y áreas de Gastronomía del TESVB.
 - Mantenimiento a equipo de cómputo.





4

Planeación y Administración

SISTEMA DE GESTIÓN DE LA CALIDAD

El Sistema de Gestión de la Calidad nos ha permitido mantener un enfoque de mejora continua en todos nuestros procesos,

es por ello que el Tecnológico, implementó en el mes de marzo de 2018, el cumplimiento de los requisitos de la Norma NMX-CC-9001-IMNC-2015/ISO 9001:2015.

En dicha implementación, el Tecnológico ha cultivado una cultura de la evaluación de todos sus procesos, es por esto que durante el 2018 se llevaron a cabo 3 auditorías internas que tuvieron como resultado la mejora en la calidad de 25 procesos. Por otro lado, la auditoría interna realizó 5 recomendaciones preventivas para el mantenimiento de la calidad de los procesos y servicios del SGC.

Debido al cumplimiento en la calidad de nuestros procesos y servicios, la Sociedad Internacional de Gestión y Evaluación, S.C. SIGE, Organismo Certificador, emitió a la Institución el Certificado 2013CRE-160 que avala el alcance siguiente: “El Servicio Educativo de Nivel Superior, el cual comprende: Inscripción, Reinscripción, Enseñanza-Aprendizaje y Titulación”.

Actualmente se trabaja activamente en la mejora de la gestión de riesgos y oportunidades, lo que permitirá mantener un ambiente de control y mejora continua de la calidad de los servicios del Tecnológico.



SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

En el mes de febrero de 2018 se llevó a cabo la Pre-Auditoría al Sistema de Gestión Ambiental bajo los requisitos de la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2015, ISO 14001:2015,

por la empresa Sociedad Internacional de Gestión y Evaluación SIGE, S. C., concluyendo que existe un compromiso visible y demostrado de la alta dirección, así como un involucramiento de todo el personal responsable de los controles operacionales y un liderazgo del responsable de la gestión del sistema ambiental, recibiendo informe de auditoría en el cual se determinó veinte hallazgos de los cuales corresponden a lo siguiente:

- Catorce Conformidades,
- Cinco Oportunidades de Mejora,
- Una No Conformidad.

En el mes de abril 2018 se llevó a cabo la Auditoría NMX-SAA-14001-IMNC-2015, ISO 14001:2015, por la empresa Sociedad Internacional de Gestión y Evaluación SIGE, S. C., teniendo como objeto determinar la conformidad del Sistema de Gestión con la Norma y sus cambios a la versión 2015.

Demostrando que la organización cumple con los requisitos de la norma ISO 9001:2015, no se detectaron no conformidades derivado de lo cual en el mes de junio se recibió el Certificado de Gestión Ambiental, Norma MX-SAA-14001-IMNC-2015, ISO 14001:2015.

Poniente 140 #839 piso 2, Col. Industrial Vallejo, C.P. 02300, Azcapotzalco, CDMX



CERTIFICADO DE REGISTRO



NYCE Sociedad Internacional de Gestión y Evaluación, S.C organismo acreditado con el número 85/13, por la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA), certifica que el Sistema de Gestión Ambiental de:

TECNOLOGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE VALLE DE BRAVO

Km. 30 de la Carretera Federal Monumento - Valle de Bravo, Ejido de San Antonio de la Laguna, C.P. 51200, Valle de Bravo, Estado de México, México

Cumple de conformidad con los requisitos de la Norma:

NMX-SAA-14001-IMNC-2015 / ISO 14001:2015

Con el siguiente alcance:

La prestación del Servicio de Educación Superior Tecnológica, su cumplimiento de los requisitos legales y otros requisitos que involucra a todas las áreas e instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo en sus 20 hectáreas.



CERTIFICADO No. **2016CRA-019**

Fecha de emisión: 2018-05-25*
Vigente al: 2019-04-21
1ª. emisión: 2016-04-22



ema
ORGANISMO DE CERTIFICACIÓN
ACREDITADO 85/13



A Partner of
IONet
THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

Pedro CANO CALDERÓN
Director General

El presente certificado es propiedad de SIGE y deberá ser entregado de inmediato bajo solicitud expresa, de acuerdo con el "reglamento de uso de la marca SIGE". Se puede consultar la autenticidad del certificado contactando directamente al personal del departamento de Certificación de Sistemas de Gestión. Cuando existan apéndices adjuntos al certificado, estos forman parte integral del mismo y deben ser leídos como un solo documento. El presente certificado es válido siempre que

CERTIFICACIÓN DE EDIFICIO LIBRE DE HUMO DE TABACO

En el mes de Marzo se llevó a cabo el proceso de certificación del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo para declararlo “Espacio 100% Libre de Humo de Tabaco” por parte del Instituto Mexiquense contra las Adicciones, logrando obtener el reconocimiento que avala dicha certificación.

PROTECCIÓN CIVIL

Se realizaron en el área perimetral del Tecnológico las brechas corta fuego donde estuvieron involucrados los Integrantes de las Brigadas de Protección Civil,

así como estudiantes de todos los programas educativos, quienes estuvieron dirigidos por su Jefe de División y Docentes con el objetivo de contribuir a evitar y prevenir incendios forestales que puedan dañar la integridad física de la comunidad del Tecnológico así como sus instalaciones.

En el mismo sentido se proporcionaron dos capacitaciones a los brigadistas del Tecnológico en materia de atención a emergencias como a continuación se enuncia:

- “Prevención de fugas de Gas L.P”, en las instalaciones de Bomberos del municipio de Valle de Bravo, con la finalidad de controlar y llevar a cabo un manejo esencial en situaciones de fuga de gas.
- En materia de control y extinción de incendios forestales en las instalaciones de PROBOSQUE ubicadas en san Martin Obispo, municipio de Donato Guerra.

Cabe señalar que el 19 de septiembre se llevó a cabo en las instalaciones del Tecnológico un simulacro de sismo en conmemoración a las personas que fueron afectadas y víctimas durante los sismos del 7 y 19 de septiembre de 2017 al igual que el sismo del 19 de septiembre de 1985.

MODELO INTEGRAL DE CONTROL INTERNO (MICI)

En lo que refiere al grupo de trabajo del Modelo Integral de Control Interno (MICI) se informa que en la sexagésima primera reunión aprobó como Proyecto el “Programa Institucional de Tutorías” (MICI) 2018.” con la finalidad de proporcionar una educación integral a los alumnos y mejorar con ello su desempeño académico.



PROGRAMAS, PROYECTOS, ESTUDIOS, ESTADÍSTICAS E INFORMES EN MATERIA DE PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN

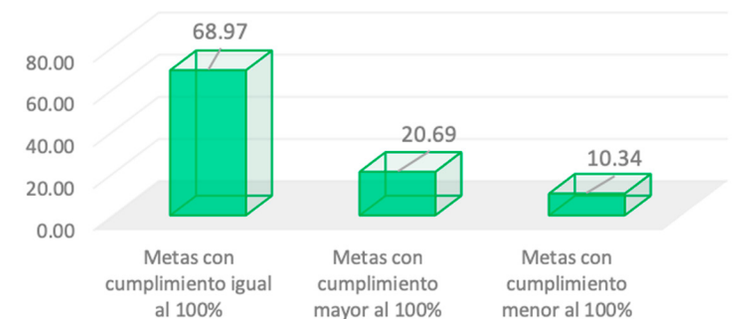
Como es de su conocimiento en la Institución se elaboran distintos instrumentos de planeación a corto, mediano y largo plazo

que permiten encauzar los esfuerzos del personal que aquí labora hacia los objetivos y metas institucionales, destacando por su importancia los siguientes documentos:

- Programa Institucional de Innovación y Desarrollo 2013-2018.
- Programa Anual de Actividades 2018.
- Anteproyecto de Metas e Indicadores del ejercicio 2019.
- Programa Operativo Anual 2018.
- Objetivos de la Calidad.

Asimismo se dio seguimiento a los instrumentos de planeación, detectando oportunamente desviaciones y/o variaciones para tomar acciones correctivas que permitieran el logro de los objetivos y metas. Los documentos generados son los siguientes:

- Estadística 911 inicio de ciclo escolar 2018-2019.
- Sistema Integral de Información ciclo escolar 2017-2018.
- Estadísticas e Indicadores Institucionales Básicos.
- Estadística 912.11 de Biblioteca, año 2017.
- Avance de Metas e Indicadores de Evaluación al Desempeño.
- Avance Operativo-Programático-Presupuestal de Cuenta Pública 2017 y Enero-Junio 2018.



PLANTILLA ADMINISTRATIVA

En otro orden de ideas, actualmente se cuenta con una plantilla de 29 plazas de estructura, 1 Contralor Interno y 63 plazas de administrativo técnico manual, operando actualmente un 91.39% de las plazas.

N.P.	PLAZA	CANTIDAD
1	Director General	1
2	Director de Área	2
3	Contralor Interno	1
4	Subdirector	5
5	Jefe de División	9
6	Jefe de Departamento	12
7	Ingeniero en Sistemas	2
8	Técnico Especializado	3
9	Coordinador de Promociones	1
10	Analista Especializado	2
11	Médico General	1
12	Psicólogo	1
13	Jefe de Oficina	3
14	Programador	1
15	Secretaria de Director General	1
16	Secretaria de Director de Área	2
17	Analista Técnico	3
18	Secretaria de Subdirector	5
19	Capturista	5
20	Chofer de Director	1
21	Laboratorista	9
22	Secretaria de Jefe de Departamento	8
23	Bibliotecario	3
24	Técnico en Mantenimiento	3
25	Almacenista	1
26	Intendente	4
27	Chofer	1
28	Vigilante	3
Total de Plazas		93



ESTÍMULOS AL PERSONAL ADMINISTRATIVO

Como cada año, fueron entregados a 5 servidores públicos reconocimientos que otorga el Gobierno del Estado de México en las categorías de: Estímulo al desempeño, Estímulo al desempeño para personal técnico o profesional y Estímulo por atención al público.



CAPACITACIÓN A PERSONAL DIRECTIVO Y ADMINISTRATIVO

A efecto de fortalecer las competencias del personal administrativo,

se les proporcionaron talleres y cursos en diferentes temas relacionados al desempeño, actuación administrativa, sensibilización y sobre todo toma de conciencia de los aspectos ambientales significativos, declarados en el Sistema de Gestión Ambiental para contribuir al cuidado del medio ambiente.

Destacamos los siguientes:

NOMBRE DEL CURSO	PARTICIPANTES
Reglas de Integridad y Ética Pública	55
Formación de Auditores en el Sistema de Gestión de la Calidad, bajo la Norma ISO 9001:2015	13
Mecánica Básica y Manejo de Vehículos	34
Política y Objetivos del Sistema de Gestión Ambiental	59
Derechos Humanos	81
Diseño Gráfico	12
Ortografía y Redacción	10
Sensibilización en Materia de Acoso y Hostigamiento Sexual.	64
Microsoft Office	12
Lenguaje Incluyente y No Sexista	57

Asimismo, se llevaron a cabo cinco pláticas establecidas en el Programa Anual de Trabajo del Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, impartidas por personal adscrito a la Dirección de Ética y Prevención de la Corrupción del Estado de México y por la Comisión de Derechos Humanos del Estado de México.

PLÁTICA	PARTICIPANTES	IMPARTIDA POR
Derechos Humanos y Género	70	Comisión de Derechos Humanos
Reglas de Integridad y Cultura de la Denuncia	76	Dirección de Ética y Prevención de la Corrupción
Código de Ética	72	Dirección de Ética y Prevención de la Corrupción
Derechos Humanos y el Servicio Público	34	Dirección de Ética y Prevención de la Corrupción
Prevención de Conflicto de Intereses	66	Dirección de Ética y Prevención de la Corrupción

Al final del año se obtiene que, de la plantilla de personal administrativo se capacitó al 80.65%.



MEDICINA PREVENTIVA PARA SERVIDORES PÚBLICOS

Por otro lado, se contó con el apoyo del ISSEMyM en la semana de evaluaciones médicas realizadas por la Unidad Móvil de dicho Instituto,

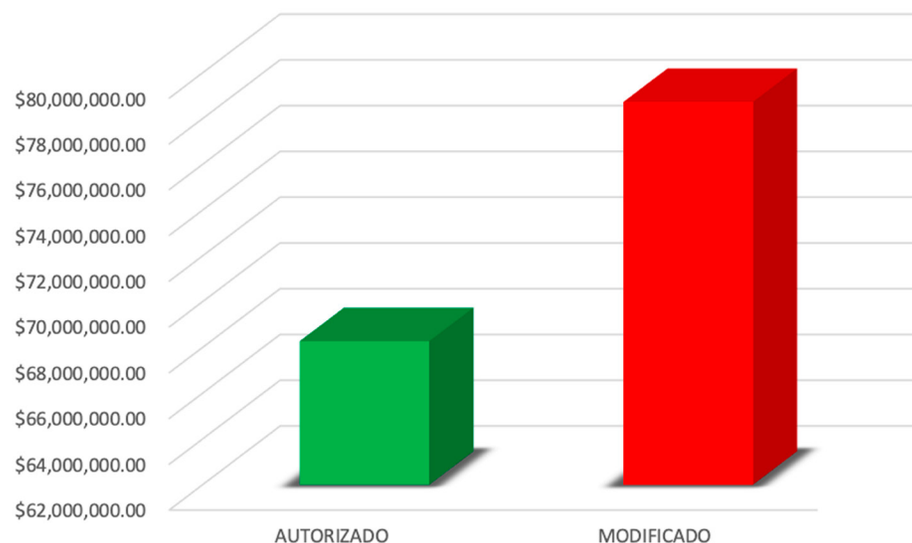
llevada a cabo del 8 al 12 de octubre de 2018, atendiéndose a 78 servidoras y servidores públicos del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, asimismo, con la finalidad de sensibilizar de la importancia de una evaluación médico-preventiva, se les impartió la plática de información en el tema de: “Compilación de una enfermedad crónico-degenerativa y requisitos para la evaluación médica en la Unidad Móvil”.



RECURSOS FINANCIEROS

En relación al presupuesto autorizado en la Gaceta de Gobierno del Estado de México,

para el Ejercicio Fiscal 2018 se asignaron \$68,273,311.00 (Sesenta y ocho millones doscientos setenta y tres mil trescientos once pesos 00/100 M.N.), y el presupuesto modificado, una vez autorizadas las ampliaciones presupuestales ascendió a \$78,731,164.41 (Setenta y ocho millones setecientos treinta y un mil ciento sesenta y cuatro pesos 41/100 m.n.), al mes de octubre de 2018.



El presupuesto autorizado publicado en la Gaceta de Gobierno del Estado de México en los últimos tres años se ha ido incrementando, para 2016 se incrementó 7.87% en el 2017 4.47% y en el periodo que se informa 18.05%.

AUDITORÍA EXTERNA

Atendiendo la normatividad orientada al manejo transparente de los recursos financieros

fue realizada la auditoría a los Estados Financieros y al Ejercicio Presupuestal 2017, estando a cargo el Despacho de Contadores Públicos Licon, Salgado y Asociados S.C., concluyendo un dictamen sin salvedades.



Cabe resaltar que durante los ejercicios de 2012 al 2017 se han obtenido resultados emitidos por los distintos despachos de contadores dictámenes sin salvedades.



AUDITORÍA A LA MATRÍCULA

Dando cumplimiento a la normatividad aplicable, en el año 2018 fue realizada por el despacho Apaez, Melchor, Otero y CIA., S.C.

correspondiente al periodo Septiembre 2016- Febrero 2017 y Marzo – Agosto 2017, emitiendo en su dictamen que las declaraciones de la administración del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, sobre el control interno respecto del cumplimiento se presentan razonablemente en todos los aspectos importantes, conforme a los criterios por el periodo comprendido de Septiembre 2016- Febrero 2017 y periodo escolar Marzo – Agosto 2017.

ASUNTOS LABORALES

Durante el periodo que se informa; y debido a la gestión oportuna de conflictos que existe entre la institución y su personal tanto docente como administrativo a la fecha no se tiene registrado ningún asunto de tipo laboral ni alguna incidencia en este rubro.

TRÁMITES LEGALES

Se presentó ante la Secretaría del Medio Ambiente y Recursos Naturales el Primer y Segundo informe Semestral correspondientes al año 2018,

octavo y noveno consecutivos correspondientes al periodo Noviembre 2017-Abril 2018 y Mayo 2018-October 2018, en cumplimiento a lo que dispone el TÉRMINO OCTAVO, del Resolutivo emitido por la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental de fecha 30 de abril del 2014, mediante el cual ordena presentar informes semestrales de cumplimiento de términos y condiciones del resolutivo y medidas propuestas en el Documento Técnico Unificado Modalidad B-Particular e información adicional remitidas a la DGIRA; informes que se presentaran ante la Delegación Federal de la Procuraduría Federal de protección al Ambiente (PROFEPA) en el Estado de México, con una periodicidad semestral durante los nueve (9) años de vigencia del cambio de uso de suelo, señalado en la autorización emitida por la SEMARNAT.

Resolutivo No. SGPA/DIGIRA/DG/03857 de fecha 30 de abril de 2014, y al Acuerdo Tercero del oficio No. SGPA/DIGIRA/DG/05071 de fecha 10 de junio de 2014, expedidos por la SEMARNAT; relacionado con el Proyecto de “Ampliación de las instalaciones del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo”, se presentó la Fianza emitidas por la afianzadora SOFIMEX, S.A., correspondientes al año 2018 a la Dirección General de Impacto y Riesgo Ambiental.

En cumplimiento a la cláusula sexta de la autorización anteriormente referida y como medida compensatoria y de recuperación, se continúa con la reforestación con arbolitos de la especie Pinus Teocote), mismos que fueron plantados en el predio del Tecnológico en el área señalada en el DTU, dando continuidad así a programas que permitan fortalecer el estrato arbóreo en el predio en donde se efectuó el aprovechamiento y sus alrededores

Se han conservado mediante rehabilitación los 38 nichos de anidación con rocas para la conservación de la Tortuga Casquito, las 50 Zanjas trincheras consistentes en la excavaciones alternas de acuerdo a la pendiente del terreno de 40x40x2m de longitud y las 5 retenidas de suelo con piedra acomodada sujetas de malla de alambre, contando con empotramiento en la base y costados, lo anterior da cumplimiento a los términos y condiciones de acuerdo al oficio de Autorización SGPA/DGIRA/DG/03857 de fecha 30 de abril de 2014.

Lo anterior da total cumplimiento al:

- Estudio Técnico Económico que estima el costo que implica el cumplimiento de los términos y condicionantes y las medidas de prevención mitigación y/o compensación ambiental.
- Programa de vigilancia ambiental
- Programa calendarizado de cumplimiento a términos y condicionantes.

Todos del Documento Técnico Unificado Modalidad B-Particular para el Cambio de Uso del Suelo del Predio del Tecnológico.

NORMATIVIDAD

En el periodo que se informa, se actualizó y publicó en “Gaceta del Gobierno” la Normatividad siguiente:

- Manual General de Organización,
- Acuerdo Modificatorio del Reglamento Interior,
- Lineamientos para el Otorgamiento de Apoyos Económicos al Personal Docente,
- Reglamento para el Ingreso, Promoción y Permanencia de los Servidores Públicos Docentes
- Reglamento de la Comisión de Honor y Justicia del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo.

Lo anterior con la certeza de que la actualización del Marco Jurídico y la Normatividad en general contribuyen a que el Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, cumpla con el buen desarrollo de los Planes y Programas Académicos que se imparten, cumpliendo así con el Objeto de la Institución.

COMITÉ DE ÉTICA Y DE PREVENCIÓN DE CONFLICTO DE INTERESES

Se dio cumplimiento a todas y cada una de las actividades del programa de trabajo 2018 del Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses,

de conformidad con lo dispuesto en el Acuerdo del Ejecutivo del Estado por el que se expide el Código de ética de los Servidores Públicos del Estado de México, las Reglas de Integridad para propiciar la convivencia pacífica a través de los Comités de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses.

Cabe señalar que en enero del 2018 se reinstaló el Comité de Ética y de Prevención de Conflicto de Intereses, previa elección de los servidores públicos.



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

Periódico Oficial

Gaceta del Gobierno

Gobierno del Estado Libre y Soberano de México

REGISTRO DGC NÚM. 001 1021 CARACTERÍSTICAS 113282801

Director: Lic. Aarón Navas Alvarez
legislacion.edomex.gob.mx

Mariano Matamoros Sur núm. 308 C.P. 50130 A: 202/3/001/02
Fecha: Toluca de Lerdo, Méx., miércoles 25 de julio de 2018

"2018. Año del Bicentenario del Natalicio de Ignacio Ramírez Calzada, El Nigromante".

Sumario

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

ACUERDO POR EL QUE SE REFORMAN Y MODIFICAN DIVERSAS DISPOSICIONES DEL REGLAMENTO INTERIOR DEL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE VALLE DE BRAVO.

AVISOS JUDICIALES: 3071, 3073, 3106, 3107, 3108, 3109, 3102, 3104, 3105 y 3113.

AVISOS ADMINISTRATIVOS Y GENERALES: 3114, 3103, 3112, 3110, 3111 y 3115.

SECCIÓN SEGUNDA

Número de ejemplares impresos: 250

CCVI
Número

14



GOBIERNO DEL
ESTADO DE MÉXICO

Periódico Oficial

Gaceta del Gobierno

Gobierno del Estado Libre y Soberano de México

REGISTRO DGC NÚM. 001 1021 CARACTERÍSTICAS 113282801

Director: Lic. Aarón Navas Alvarez
legislacion.edomex.gob.mx

Mariano Matamoros Sur núm. 308 C.P. 50130 A: 202/3/001/02
Fecha: Toluca de Lerdo, Méx., jueves 2 de agosto de 2018

"2018. Año del Bicentenario del Natalicio de Ignacio Ramírez Calzada, El Nigromante".

Sumario

SECRETARÍA DE EDUCACIÓN

LINEAMIENTOS PARA EL OTORGAMIENTO DE APOYOS ECONÓMICOS AL PERSONAL DOCENTE DEL TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE VALLE DE BRAVO, PARA CURSAR ESTUDIOS DE POSGRADO.

LINEAMIENTOS PARA LA OPERACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL COMITÉ INTERNO DE MEJORA REGULATORIA DEL CENTRO REGIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE E INVESTIGACIÓN EDUCATIVA.

ACTA DE INSTALACIÓN DEL COMITÉ DE MEJORA REGULATORIA DEL CENTRO REGIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE E INVESTIGACIÓN EDUCATIVA.

AVISOS JUDICIALES: 2813, 1278-A1, 1279-A1, 2954, 2987, 1228-A1, 402-B1, 601-B1, 600-B1, 599-B1, 1227-A1, 2992, 2996, 1231-A1, 2969, 2967, 2963, 47-C1, 648-B1, 649-B1, 650-B1, 651-B1, 3173, 3174, 3176, 3179, 3180, 3183, 3186, 3169, 3178, 1283-A1, 1277-A1, 644-B1, 645-B1, 646-B1, 647-B1, 1275-A1, 1165-A1, 3095, 3163, 3157, 3158, 3159, 3125, 3150 y 3151.

AVISOS ADMINISTRATIVOS Y GENERALES: 3181, 3114, 3097, 3079, 3161 y 1287-A1.

SECCIÓN PRIMERA

Número de ejemplares impresos: 250

CCVI
Número

20

MENSAJE

A 20 años de fundación del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo, es oportuno reconocer que el estado que guarda actualmente esta casa de estudios, arroja un balance no solo positivo sino que da cuenta de un sólido cumulo de experiencias exitosas, con un crecimiento sostenido, consecuencia del talento y la labor de hombres y mujeres que comparten la certeza de que la Educación Superior es un motor confiable de desarrollo.

Todos, en el cumplimiento de sus funciones han contribuido al fortalecimiento institucional, egresados, estudiantes, docentes, investigadores, jefes de división, estructura administrativa, líderes sindicales, autoridades locales, ejidatarios, nuestro consejo de vinculación y por supuesto los miembros de la Honorable Junta Directiva, todos juntos damos cuenta de la maduración paulatina de nuestros procesos, conscientes de que en Educación, como en todas las áreas del desarrollo, no hay recetas improvisadas que den resultados inmediatos, y que la anhelada calidad educativa encuentra la excelencia en la reiterada insistencia de nuestra labor cotidiana.

Es por tanto, el presente informe el resumen y consecuencia de quienes me antecedieron, nuestra renovada tarea, es por supuesto, la continuidad de los procesos y la germinación de nuevos retos que nos impulsen todos los días a cumplir con nuestra función sustantiva, aquella que exige de los nuevos perfiles profesionales, aptitudes flexibles necesarias para convivir en ambientes de incertidumbre, capaces de administrar riesgos a través de la planificación, implementación, la evaluación y la mejora continua, de proyectos tendientes a consolidar cambios sociales profundos, basados en el impulso de las nuevas tecnologías y que solo hallen remanso en la construcción del anhelado desarrollo sostenible.

Para lograrlo, enfocamos nuestros esfuerzos en el fortalecimiento de las competencias de nuestra planta docente, para que renueve permanentemente su vocación facilitadora en el aula, de manera tal que provoque el pensamiento crítico, el sentido de colaboración, la convivencia basada en valores, el trabajo en equipo, las artes y la autoconciencia como pilares transformadores de nuestros estudiantes.

Para ello promovemos una política educativa interna que considere como piezas angulares la calidad, la sostenibilidad ambiental, la inclusión, la diversidad cultural y la equidad, que propicie un entorno apto para el desarrollo del talento humano, que detone y promueva la investigación, la innovación y el emprendimiento.

Así pues, desde 1999 y por decreto de creación, esta noble institución persigue la misión de constituirse como eje de desarrollo regional, a 20 años de distancia nos hemos ya, consolidado como referente regional de excelencia académica, tengan la certeza de que en nuestras aulas, ineludiblemente, seguiremos formando con educación de calidad.

**Muchas Gracias.
Buena tarde para todos.**



DIRECTORIO

Lic. Alfredo del Mazo Maza

Gobernador Constitucional del Estado de México

Lic. Alejandro Fernández Campillo

Secretario de Educación

Dr. en A. P. Guillermo Legorreta Martínez

Subsecretario General de Educación

Mtro. Sergio Llich Sánchez Madrazo

Encargado del Despacho de la Subsecretaría de
Educación Media Superior y Superior



DIRECTORIO

L. en C. Crescencio Reyes Hernández

Director General del Tecnológico de Estudios Superiores de Valle de Bravo

M. en A. Yolanda Ortega de Jesús

Jefa de la Unidad de Información, Planeación, Programación y Evaluación

M. en I.M. Lázaro Abner Hernández Reyes

Director Académico

M. en A. Andrea Cruz Mondragón

Directora de Administración y Finanzas

M. en A. Rosalva Hernández Chamorro

Subdirectora de Vinculación y Extensión

I. Q. Lorena Guadarrama Salazar

Subdirectora de Estudios Profesionales

L.C. Rómulo Esquivel Reyes

Subdirector de Servicios Escolares

M. en A. Mayolo Díaz Rivera

Jefe de División de Licenciatura en Administración

L.I.S.I. Aldo Hernández Estévez

Jefe de División de Ingeniería en Sistemas Computacionales

M.A.C. Andrés Ramírez Contreras

Jefe de División de Arquitectura

I.I.M. Rosa María Murga Olague

Jefa de División de Ingeniería Eléctrica

I.I. Emilio Fabián Jaimez Torres

Jefe de la División de Ingeniería Industrial

M. en I. María Angélica Severiano Juárez

Jefa de División de la Licenciatura en Turismo

I.F. Felipe Neri Hernández Soto

Jefe de División de Ingeniería Forestal



DIRECTORIO

L.A.E.G. Xiomara Lucia Martínez Méndez

Jefa de División de Gastronomía

I.M. Everardo Jiménez Campuzano

Jefe de División de Ingeniería Mecatrónica

I.S.C. Ana Silvia Díaz Monroy

Jefa de Centro de Cómputo

L.C. Esther Silverio Zárate

Jefa de Departamento de Recursos Materiales y Servicios Generales

T.S.U. Laura Angélica García García

Jefa del Departamento de Recursos Financieros

L. en C.E. Jaime Guadarrama Flores

Jefe del Departamento de Administración del Personal.

Lic. Gustavo López Araujo

Jefe de la Unidad Jurídica

L.F. Rodrigo Carbajal Calderón

Jefe de Departamento de Actividades Culturales y Deportivas

I.I. Marisol Jaimez Torres

Jefa del Departamento de Investigación en Ciencia y Tecnología.

L. en A. Maricela Ramírez Venancio

Jefa del Departamento de Evaluación y Calidad Institucional.

T.S.U. María Isabel Salguero Santana

Jefa del Departamento de Servicio Social y Residencia Profesional.

L. en A. José Luis de Paz Mondragón

Jefe de Departamento de Educación Continua y a Distancia

L.A.N.I. Yessica Tinoco Dueñas

Jefa de Departamento de Desarrollo Académico

M.I.S.C. Roque Matías López

Jefe de Departamento de Titulación

L. en C. P. y A.P. Lezlye Merino González

Jefa del Departamento de Vinculación



