



**Secretaría de
Educación Pública**
Hidalgo crece contigo



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO

Informe

Trimestral de Actividades

Julio-Septiembre - 2021



CONTENIDO

<i>Presentación</i>	3
<i>BECAS Julio-Septiembre - 2021</i>	4
<i>Adecuación Curricular Julio-Septiembre - 2021</i>	6
<i>Vinculación Julio-Septiembre - 2021</i>	41
<i>Servicio Social Julio-Septiembre - 2021</i>	42
<i>Extensión Julio-Septiembre - 2021</i>	62
<i>Atención Compensatoria Julio-Septiembre - 2021</i>	67
<i>Material Didáctico Julio-Septiembre 2021</i>	78
<i>Evaluación al Desempeño Escolar Julio-Septiembre 2021</i>	90
<i>Actividades Culturales, Deportivas y Recreativas Julio-Septiembre - 2021</i>	91
<i>Investigación Julio-Septiembre - 2021</i>	99
<i>Difusión Institucional Julio-Septiembre - 2021</i>	134
<i>Mantenimiento Preventivo y Correctivo Julio-Septiembre 2021</i>	162
<i>Administración Central Julio-Septiembre 2021</i>	163



Presentación

En cumplimiento con lo dispuesto en el Artículo 21 fracción XIII del Decreto que modifica al diverso que creó a la Universidad Tecnológica de Tulancingo, se presenta el Informe trimestral de actividades correspondiente a Julio-Septiembre - 2021 a la consideración de la H. Junta de Consejo Directivo de esta Institución, a fin de dar cuenta de los resultados y logros alcanzados en este periodo.

Es importante indicar que el proceso de planeación, seguimiento y evaluación debe concebirse como un ciclo permanente y continuo, ya que es, sin duda, un elemento imprescindible de la mejora continua y la calidad.

Por lo anterior, este documento presenta los resultados alcanzados durante el periodo Julio-Septiembre - 2021, haciendo un análisis de las metas alcanzadas, así como del comportamiento del presupuesto asignado.

Mtro. José Antonio Zamora Guido
RECTOR

EQUIDAD

BECAS Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

En relación a las becas Federales se benefició a los siguientes alumnos: 2 alumnas de beca CONACYT Apoyo a Madres Mexicanas Jefas de Familia para Fortalecer su Desarrollo Profesional, 148 Becas Federales Apoyo a la Manutención 2021-I. En relación a las becas Estatales, 1354 alumnos con el Apoyo de beca Miguel Hidalgo 2021-1, 3 becas Por Haber Iniciado la Titulación, 23 becas Institucionales.

BECA DE APOYO A MADRES MEXICANAS JEFAS DE FAMILIA:

Beca que otorga el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (**CONACYT**) a las alumnas madres mexicanas solteras, divorciadas, viudas o separadas que estén cursando estudios profesionales, para la conclusión satisfactoria de su Educación Superior, otorgando un monto de \$ 4,000.00 (CUATRO MIL PESOS) MENSUALES y un monto único anual de \$2,000.00 (DOS MIL PERSOS) para material escolar.

BECA DE APOYO A MADRES MEXICANAS JEFAS DE FAMILIA



En el marco del Plan Nacional de Desarrollo 2019-2024 y en estricto apego a nuestra Constitución Política que, ordena al Estado mexicano velar por la estabilidad de las finanzas públicas y del sistema financiero, así como mantener los principios rectores establecidos con una conducción de los servidores públicos con honradez y honestidad, en un país en donde no puede haber gobierno rico con pueblo pobre y en donde al margen de la ley, nada; por encima de la ley, nadie; atendiendo a que por el bien de todos, primero los pobres y en donde los mexicanos estamos comprometidos, ya que no puede haber paz sin justicia, en este sentido el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (Conacyt) promueve la transparencia para todos su actos.

Por mandato al Conacyt, le corresponde promover la investigación científica y tecnológica; apoyar a los estudiantes y académicos con becas y otros estímulos en bien del conocimiento, por lo que el Conacyt coordina el Plan Nacional para la Innovación en beneficio de la sociedad y del desarrollo nacional con la participación de universidades, pueblos, científicos y empresas. Por lo que el propósito de otorgar una beca o apoyo de carácter público consiste en el fomento y formación especializada de las personas para aprovechar sus conocimientos en beneficio de los diversos sectores del país.

Asimismo, se tiene como propósito lograr que la sociedad mexicana se apropie del conocimiento científico y tecnológico y lo utilice para ser más innovadora y productiva. Para ello se requiere un Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación mucho más

MANUTENCIÓN FEDERAL PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2021-I:

Beca que otorga la Coordinación Nacional de Becas para la Educación Superior a alumnos inscritos, para que continúen oportunamente con sus estudios en el tipo superior, evitando así la deserción escolar, otorgando un monto de \$ 1,800.00 (MIL OCHOCIENTOS PESOS) BIMESTRALES

MANUTENCIÓN FEDERAL PARA LA EDUCACIÓN SUPERIOR 2021-I



La Secretaría de Educación Pública (**SEP**), a través de la Coordinación Nacional de Becas para el Bienestar Benito Juárez (**CNBBB**), con base en el decreto por el que se crea el CNBBB3 publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de mayo de 2019, y en el ACUERDO número 34/12/20 por el que se emiten las Reglas de Operación para el Programa de Becas Elisa Acuña para el ejercicio fiscal 2021, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de diciembre de 2020, y su ANEXO publicado en el mismo medio de difusión el 28 de enero de 2021.

CONVOCA

A alumnos de alguna Institución Pública de Educación Superior (IPES) del país (excepto ENAH, IPN, UAM, UNAM y UPN), a postularse para obtener la Beca Federal para Apoyo a la Manutención, con el objeto de fomentar la permanencia y continuación de sus estudios de tipo superior.

Para obtener la beca, los/as postulantes se ajustarán a las siguientes:

BASES

BECA MIGUEL HIDALGO 2021-I:

Becas que otorga la Coordinación Estatal “Beca Miguel Hidalgo”, a estudiantes regularmente inscritos de TSU o Licenciatura para continuar su educación profesional, el apoyo consta de \$ 1,000.00 (MIL PESOS) MENSUALES y en su modalidad excelencia \$ 2,500.00 (DOS MILQUINIENTOS PESOS) MENSUALE **BECAS INSTITUCIONALES:** Beca de Excelencia, se otorga al mejor promedio del cada programa educativo, se realiza la devolución del 100% de su colegiatura; Beca de Superación Académica, se otorga a los alumnos con un promedio de 9.0 en adelante y se hace la devolución del 90% de su colegiatura.

BECA DE APOYO POR HABER INICIADO LA TITULACIÓN:

Beca que otorga la Coordinación Nacional de Becas para la Educación Superior a estudiantes y egresados de Licenciatura o Técnico Superior Universitario (TSU) para solicitar una beca por haber iniciado el trámite de realización de una tesis o cualquier otro trabajo escrito o actividad profesional que lleve a la obtención de la titulación, otorgando un monto único de \$4,000.00 (CUATRO MIL PESOS 00/100 M.N.).

BECA MIGUEL HIDALGO 2021-I



Becas “Miguel Hidalgo” de Educación Superior 1.ª Convocatoria 2021

La Secretaría de Educación Pública del Estado de Hidalgo, con fundamento en los Artículos 74 fracción XXV, 40 fracción III y 44 de la Ley de Educación para el Estado de Hidalgo; 11 fracción XV del Reglamento Interior de la Secretaría de Educación Pública de Hidalgo; así como lo dispuesto en el numeral 3.1.1 de las Reglas de Operación del Programa de Becas “Miguel Hidalgo” de Educación Superior, para el ejercicio fiscal 2021:

CONVOCA

A los y las estudiantes de Educación Superior de Licenciatura o Técnico Superior Universitario (TSU), que se encuentren realizando estudios en un organismo público descentralizado, desconcentrado dependiente de la Secretaría de Educación Pública de Hidalgo o del Tecnológico Nacional de México en Hidalgo, en la siguiente ES, para participar en el proceso de selección de becarios del Programa de Becas “Miguel Hidalgo” de Educación Superior, con recursos del Gobierno del Estado de Hidalgo con el objeto de apoyar la continuación y/o conclusión de sus estudios, así como estimular y reconocer la mejora de su aprovechamiento escolar, de acuerdo a los siguientes:

BASES

PRIMERA.- REQUISITOS.

- 1) Ser de nacionalidad mexicana o demostrar su residencia legal en el país.
- 2) Estar inscrito en un programa de licenciatura o TSU, en una ES.
- 3) Haber obtenido un promedio general que supere 8.0, o su equivalente (en una escala de 1 a 10), durante el periodo escolar inmediatamente anterior.
- 4) Postularse como aspirante a través del Sistema de Registro y Asignación de Becas “Miguel Hidalgo” de Educación Superior (SRAB) <http://becas.miguelhidalgo.ueph.gob.mx/>

Para el registro en el SRAB se necesita:

1. Clave Única de Registro de Población - CURP, no aplica para los aspirantes extranjeros que hayan anexado el documento oficial que acredite su estancia legal en el país.
2. Cuenta personal activa de correo electrónico que incluya una letra (no deberá iniciar con números).
3. Contar con el estudio socioeconómico, en formato PDF.

SEGUNDA.- OBJETIVO.

Aspirantes que hayan caído en orfandad y por la pérdida del aportador del principal ingreso económico familiar víctima de la pandemia por COVID-19.

TERCERA.- LOCALIDADES.

Aspirantes provenientes de localidades consideradas indígenas, en el Catálogo de Localidades Indígenas del Instituto Nacional de los Pueblos Indígenas (INPI).

CUARTA.- VÍCTIMAS DIRECTAS O INDIRECTAS DEL DOLHO Y QUE PUEDAN APOYAR LA INVESTIGACIÓN DE LOS HECHOS MEDIANTE DOCUMENTO OFICIAL.

Aspirantes con el mejor promedio obtenido en el periodo escolar inmediato anterior un promedio de 9.0 en adelante, atendiendo un orden de mayor a menor, para los aspirantes de nuevo ingreso se considerará el promedio general obtenido en el certificado de ingreso de Educación Media Superior.

QUINTA.- OBJETIVO.

El cumplimiento de los requisitos y criterios de priorización garantiza el otorgamiento de la beca, debido a que ella está sujeta a la suficiencia presupuestal del ejercicio fiscal 2021. En ningún caso, los criterios de selección y priorización resultarán discriminatorios en materia de género y de derechos humanos.

SEPTIMA.- PROCEDIMIENTO.

Previo al inicio del periodo de registro de solicitudes, las ES participantes registrarán en el SRAB la ficha escolar de todos los estudiantes inscritos en su institución, haciéndose responsable de los datos registrados.

Al iniciar el registro, el aspirante deberá corroborar que la información escolar sea correcta, en caso de que los datos de dicha información sean incorrectos, deberá solicitar ante la o el responsable de los programas de becas de su institución educativa, la corrección de los mismos.

Las ES deberán observar el siguiente proceso:

- 1) Los aspirantes realizarán su solicitud de beca a través del SRAB, contestando el estudio socioeconómico y subiendo los documentos en formato PDF especificados en la base segunda de esta convocatoria.
- 2) Hacer el llenado del estudio socioeconómico y carga de documentos, el aspirante finaliza su registro, con esta acción el acuse se genera automáticamente en el expediente electrónico del aspirante.

Beca Por Haber iniciado la Titulación



CONVOCATORIA
BECA PARA INICIAR LA TITULACIÓN

La Secretaría de Educación Pública (SEPE), a través de la Coordinación Nacional de Becas para el Bienestar Benito Juárez (CNBBBJ), con base en el decreto por el que se crea la CNBBBJ publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de mayo de 2019, y en el ACUERDO número 34/12/20 por el que se emiten las Reglas de Operación para el Programa de Becas Elisa Acuña para el ejercicio fiscal 2021, publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de diciembre de 2020, y su ANEXO publicado en el mismo medio de difusión el 28 de enero de 2021.

CONVOCA

A estudiantes y egresados/as de Licenciatura o Técnico Superior Universitario (TSU) de Instituciones Públicas de Educación Superior (IPES) del país, a solicitar una beca por haber iniciado el trámite de realización de una tesis o cualquier otro trabajo escrito o actividad profesional que lleve a la obtención de la titulación. El Programa de Becas Elisa Acuña en su modalidad de titulación tiene por objeto contribuir a que los/as estudiantes y egresados/as alcancen la superación académica y profesional mediante el otorgamiento de becas para la obtención del grado académico correspondiente.



BECAS INSTITUCIONALES: Beca de Excelencia, se otorga al mejor promedio del cada programa educativo, se realiza la devolución del 100% de su colegiatura; Beca de Superación Académica, se otorga a los alumnos con un promedio de 9.0 en adelante y se hace la devolución del 90% de su colegiatura.

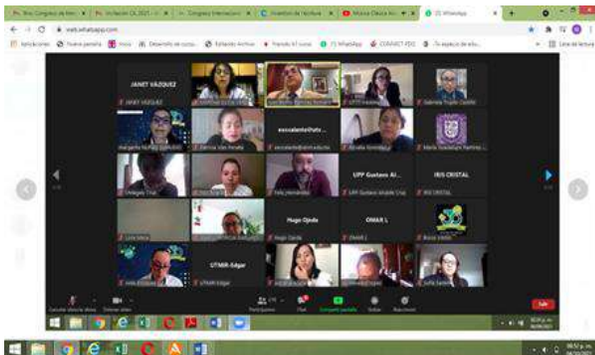
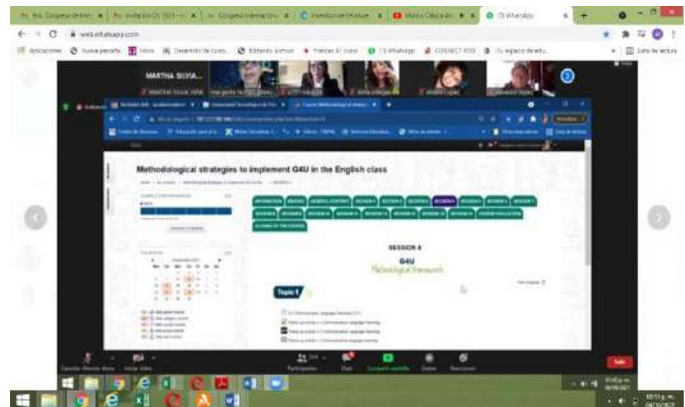
Adecuación Curricular Julio-Septiembre - 2021

Análisis Cualitativo

En el tercer trimestre del 2021 el área académica de la Universidad Tecnológica de Tulancingo ha desarrollado actividades que van enfocadas a fortalecer las competencias específicas y generales de los alumnos de los diferentes programas educativos.

CAPACITACIÓN DOCENTES DE IDIOMA EN EL CURSO “ECOSYSTEM LEARNING ENGLISH G4U”

Docentes de la Academia de Idiomas participando en una nueva plataforma para reforzar la enseñanza aprendizaje virtual en inglés, como modelo de nuevas herramientas en tiempos de confinamiento.



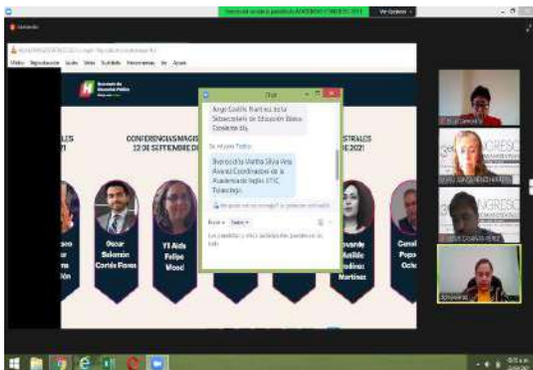
2 Examen de Certificación TOEFL

Aplicación de la segunda sesión del examen TOEFL para estudiantes de 10º y 5º cuatrimestres. Con un total de 560 participantes. La Utec es Centro Aplicador de Exámenes TOEFL. Los estudiantes que egresan tendrán una certificación internacional que valide el nivel de idioma requerido por la DGUTYP, además de contar con la oportunidad de colocarse en el sector productivo y / o continuar con estudios de posgrado.



3er. Congreso de Academias Estatales de la SEPH.

Docentes de la Academia de Idiomas participan en el 3er Congreso de Academias de la SEPH, en esta ocasión en la Academia Estatal de Inglés de la SEPH, el 23 de septiembre. Las ponencias, talleres, mesas redondas, conferencias magistrales, promueven una interacción más próxima en el quehacer docente con vínculos a los estudiantes en tiempos de confinamiento.





Online classes: Advantages

- Time flexibility to carry out the training.
- Ease of studying from anywhere.
- Saving time and money on travel.
- Wide training offer.
- Communication with the teacher and other students through tutorials or spaces for debate.

- Diversity of multimedia resources used.
- Variety of learning activities.
- Possibility of advancing a learning of each one.
- Learning of technological competences not directly the course.

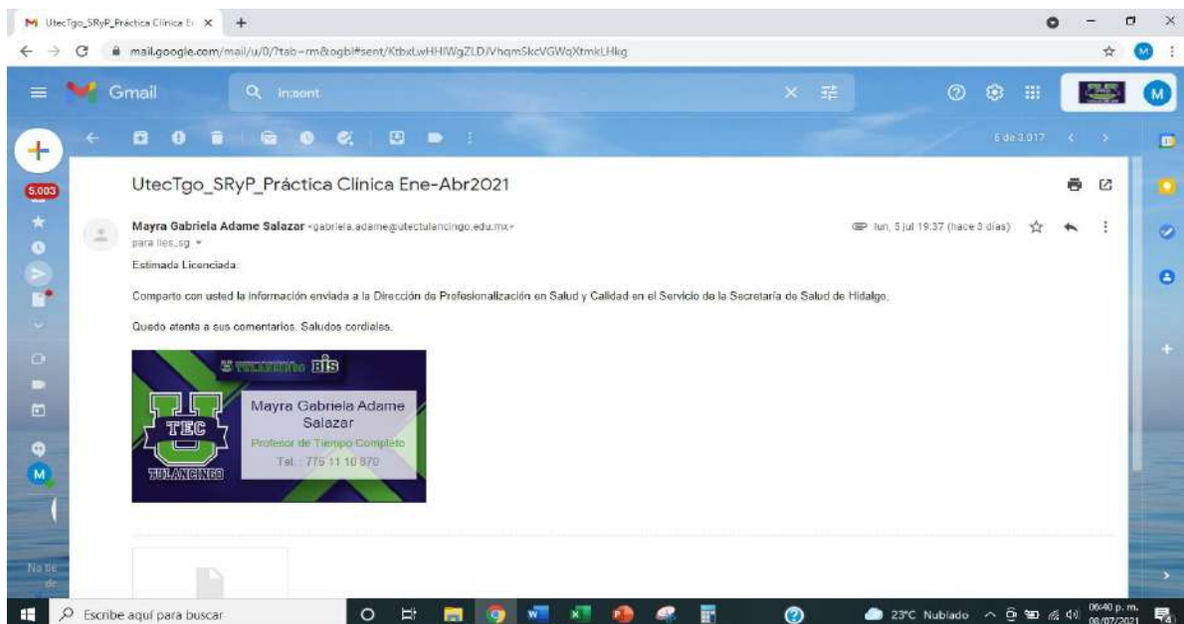


ACTIVIDADES QUE FORTALECEN LAS COMPETENCIAS ESPECÍFICAS DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS

ÁREA SALUD REPRODUCTIVA Y PARTERÍA LICENCIATURA EN SALUD REPRODUCTIVA Y PARTERÍA

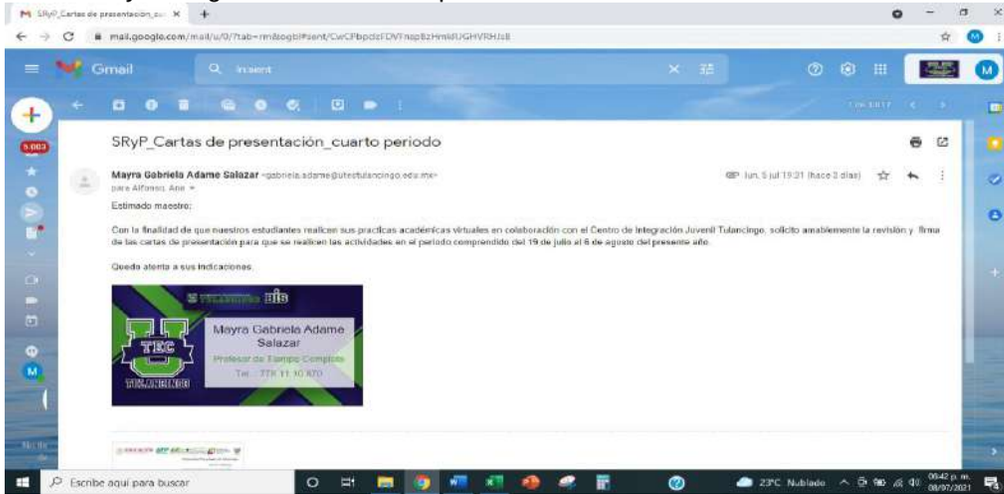
Gestión de los campos para las prácticas clínicas correspondiente al periodo enero abril 2022.

Asignatura Clínica	Cuatrimestre	Estudiantes
Clínica de atención a la niñez	Segundo	70
Clínica de atención a la mujer y el hombre	Quinto	48
Clínica del Recién nacido y Clínica de Planificación familiar y anticoncepción	Séptimo	51

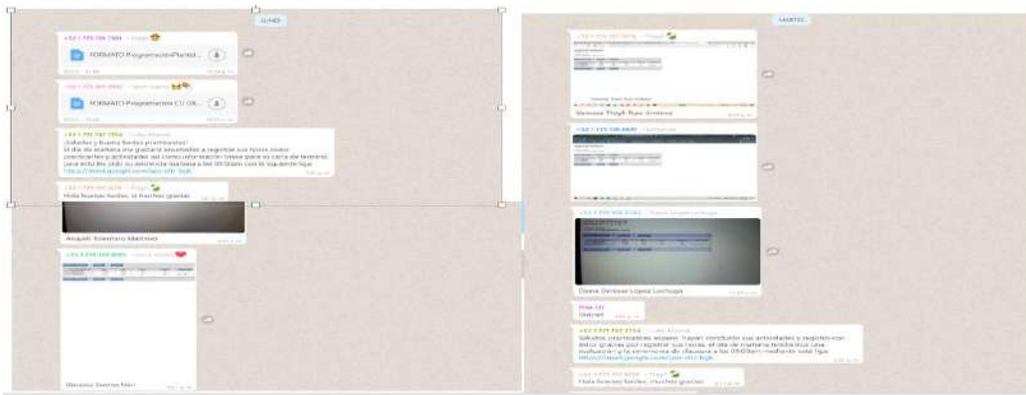


Gestión y seguimiento de las prácticas académicas para los 48 estudiantes del tercer cuatrimestre en el Centro de Integración Juvenil Tulancingo en el 19 de julio al 6 de agosto de 2021, correspondiente a la Clínica del adolescente.

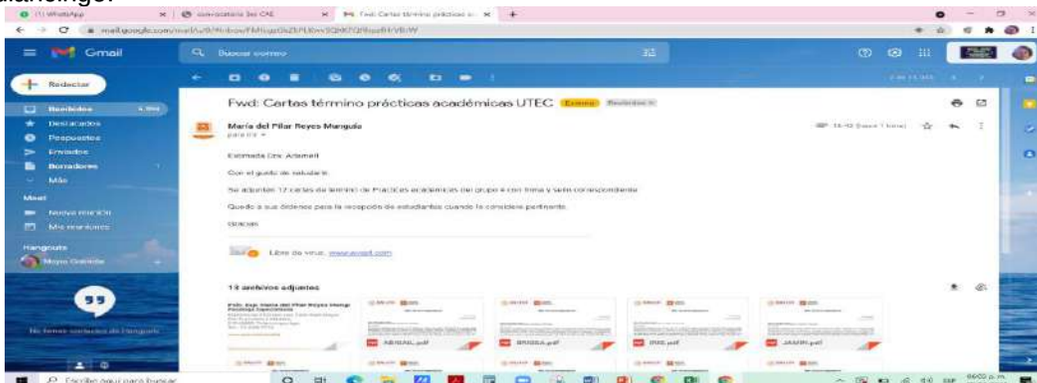
Elaboración y entrega de las cartas de presentación.



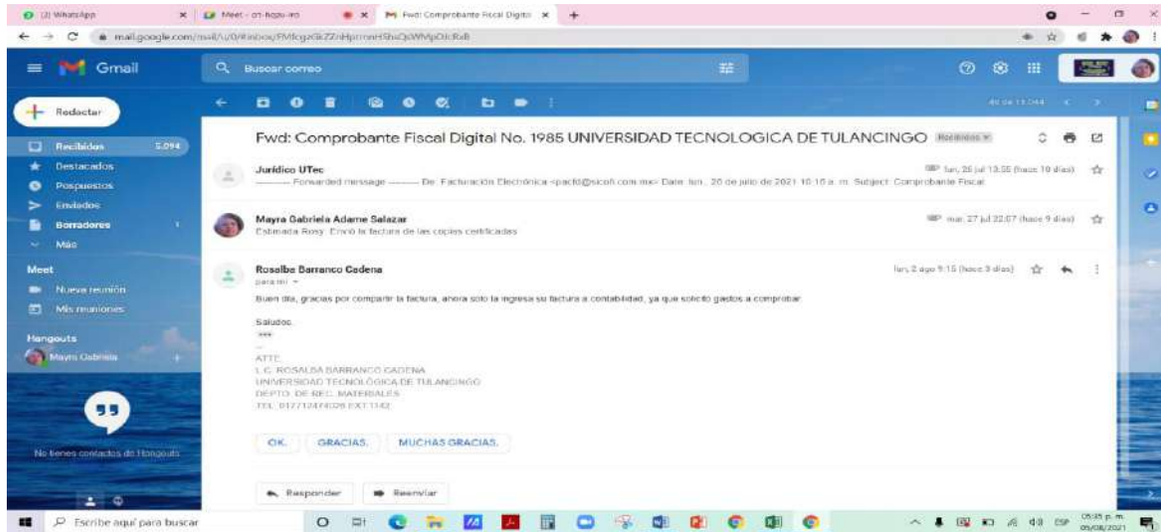
Seguimiento de las actividades de las prácticas académicas en el Centro de Integración Juvenil.



Recepción de las cartas de terminación de prácticas académicas con el Centro de Integración Juvenil Tulancingo.

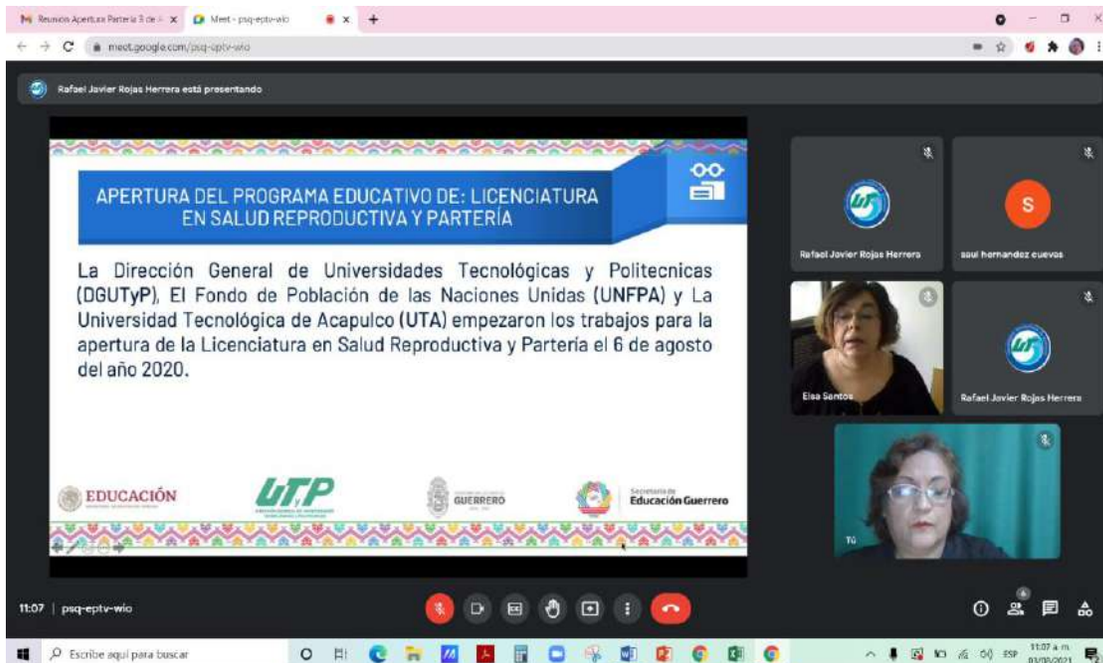


Gestión de convenios específicos de colaboración con el IMSS estatal, con el fin de gestionar los campos clínicos en las unidades aplicativas del IMSS Hidalgo.

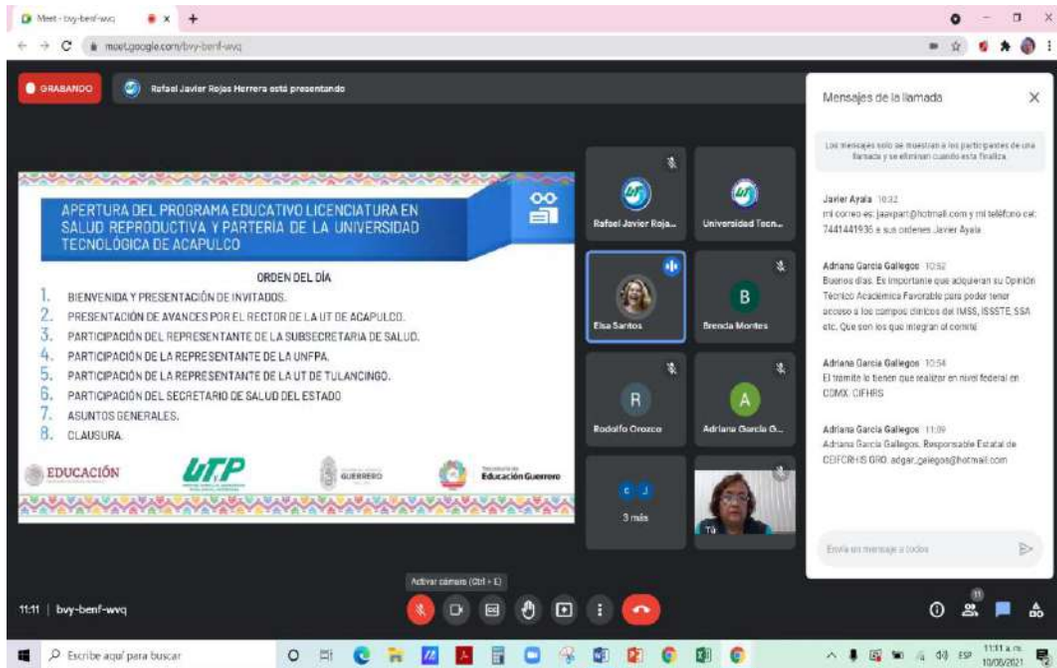


Apertura de programa educativo de la Licenciatura en partería en otras Universidades Tecnológicas.

UNFPA-Universidad Tecnológica de Acapulco_3 agosto 2021_11:00 horas



Reunión UNFPA-Universidad Tecnológica de Acapulco, Secretaría de Salud Guerrero_10 agosto 2021_10:00 horas



GRABANDO Rafael Javier Rojas Herrera está presentando

APERTURA DEL PROGRAMA EDUCATIVO LICENCIATURA EN SALUD REPRODUCTIVA Y PARTERÍA DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE ACAPULCO

ORDEN DEL DÍA

1. BIENVENIDA Y PRESENTACIÓN DE INVITADOS.
2. PRESENTACIÓN DE AVANCES POR EL RECTOR DE LA UT DE ACAPULCO.
3. PARTICIPACIÓN DEL REPRESENTANTE DE LA SUBSECRETARÍA DE SALUD.
4. PARTICIPACIÓN DE LA REPRESENTANTE DE LA UNFPA.
5. PARTICIPACIÓN DE LA REPRESENTANTE DE LA UT DE TULANCINGO.
6. PARTICIPACIÓN DEL SECRETARIO DE SALUD DEL ESTADO
7. ASUNTOS GENERALES.
8. CLAUSURA.

EDUCACIÓN UTP GOBIERNO Educación Guerrero

Mensajes de la llamada

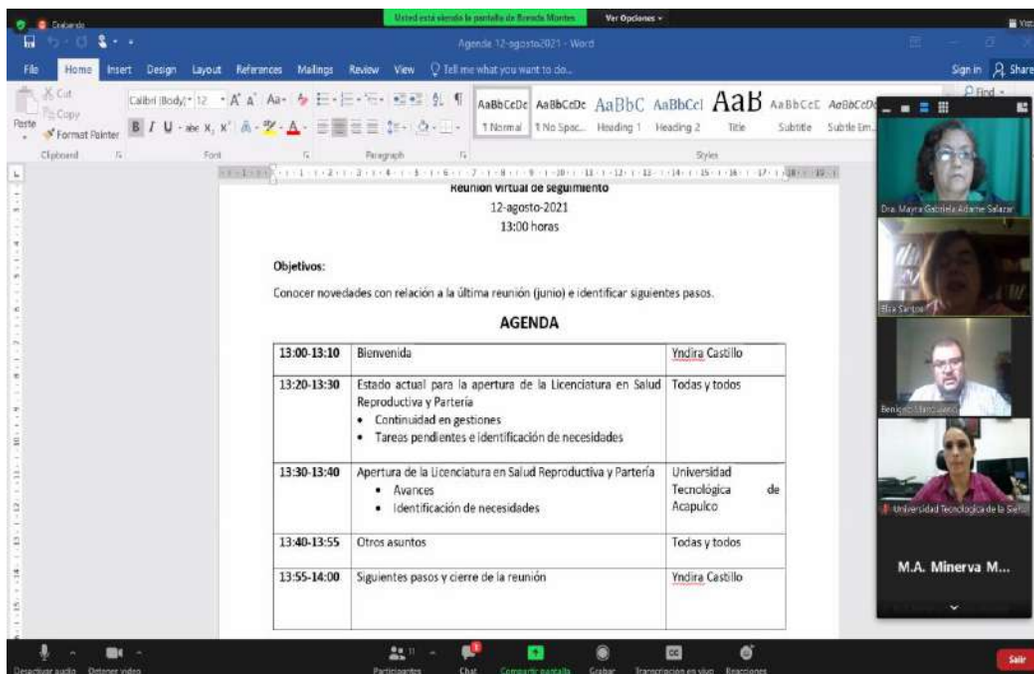
Javier Ayala 10:32
mi correo es [jraipari@ictmex.com] y mi teléfono es: 7441441935 a sus ordenes Javier Ayala

Adriana García Gallegos 10:38
Buenos días. Es importante que adquieran su Opción Técnico Académica Favorable para poder tener acceso a los campus virtuales del IMSS, ISSSTE, SSA etc. Que son los que integran el comité

Adriana García Gallegos 10:54
El trámite lo tienen que realizar en nivel federal en COMEX, CDFHRS

Adriana García Gallegos 11:09
Adriana García Gallegos, Responsable Estatal de CDFHRS-DIO adgar_peligos@hotmail.com

Reunión UNFPA-DGUTYP_12 agosto 2021_13:00 horas



reunion virtual de seguimiento
12-agosto-2021
13:00 horas

Objetivos:
Conocer novedades con relación a la última reunión (junio) e identificar siguientes pasos.

AGENDA

13:00-13:10	Bienvenida	Yndira Castillo
13:20-13:30	Estado actual para la apertura de la Licenciatura en Salud Reproductiva y Partería <ul style="list-style-type: none"> • Continuidad en gestiones • Tareas pendientes e identificación de necesidades 	Todas y todos
13:30-13:40	Apertura de la Licenciatura en Salud Reproductiva y Partería <ul style="list-style-type: none"> • Avances • Identificación de necesidades 	Universidad Tecnológica de Acapulco
13:40-13:55	Otros asuntos	Todas y todos
13:55-14:00	Siguientes pasos y cierre de la reunión	Yndira Castillo

Visita del Fondo de Población de las Naciones Unidas en la región de América Latina y el Caribe.

La planeación de la visita se llevó a cabo con el Consejo Estatal de Población en Hidalgo
Atención al personal de COESPO_10 agosto 2021 11:00 horas

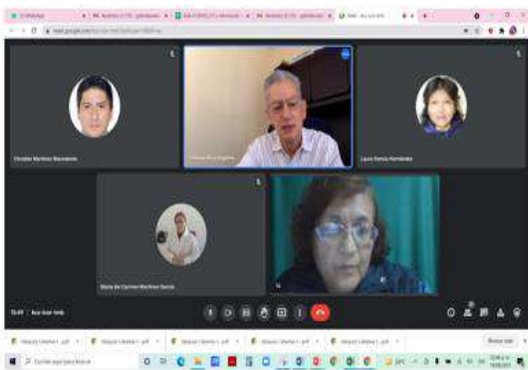


Visita de UNFPA LACR, UNFPA-México_11 agosto 2021, 10:00 horas

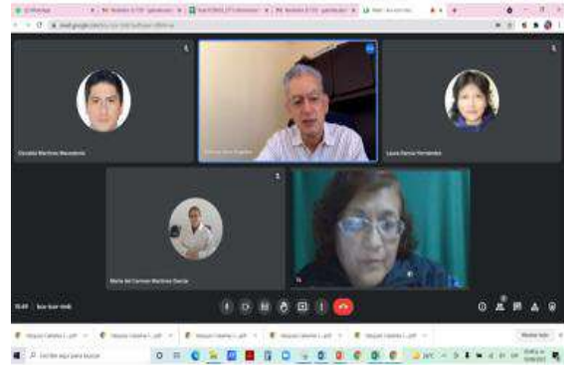


Academia de Química _Aula virtual

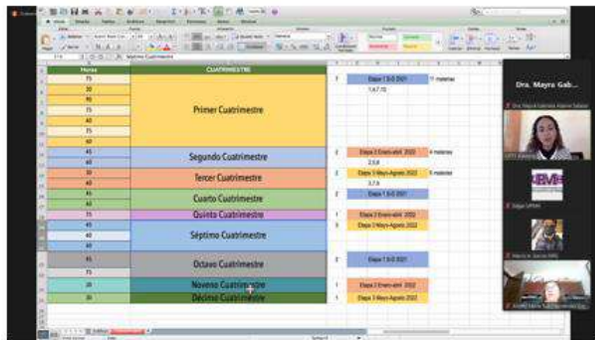
19 agosto 2021_15:00 horas



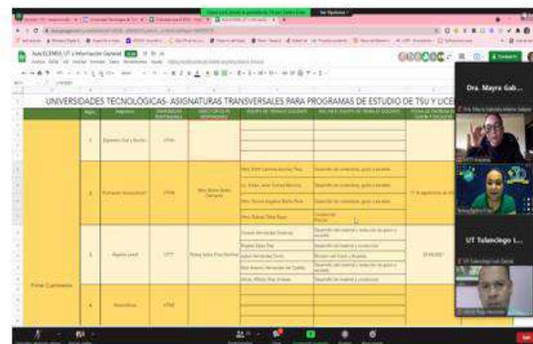
19 agosto 2021_15:00 horas



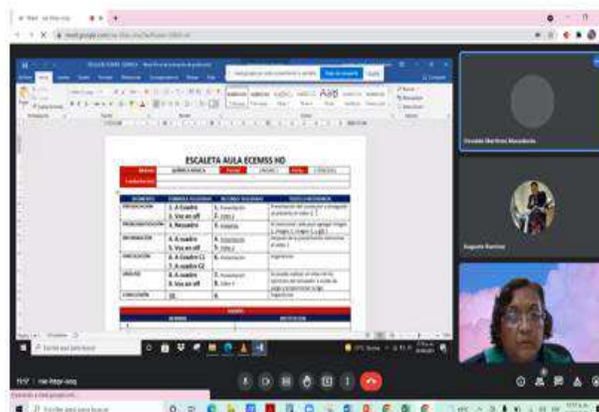
18 agosto 2021, 14:30 horas



19 agosto 2021_11:00 horas



3 septiembre 2021_11:00 horas





Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Convenio con la Universidad de Chile

Reunión con la Universidad de Chile_19 agosto 2021_13:00 horas.



Emprendimiento, reunión de asesoría, obtenida como premio del Encuentro de emprendedores por parte de la Secretaría de la Cultura en Hidalgo.

Reunión de emprendimiento_ 19 agosto 2021_12:00 horas



Resumen ejecutivo Casa de Partería Tonanzin

Casa de Partería_resumen ejecutivo Recibidos x

Mayra Gabriela Adame Salazar mgadame@utectulancingo.edu.mx
para Elizabeth +

mié, 17 ago 16:29 (hace 2 días)

Estimada Maestra:

Ajuntó el resumen ejecutivo del Plan de negocios de la Casa de Partería Tonanzin

Quedo alerta a sus indicaciones.



PLAN DE NEGOCIO PARA LA CASA DE PARTERÍA TONANZIN

Participar en la conferencia virtual: Importancia del piso pélvico en obstetricia, 7 de septiembre 2021_21:00 horas _ asistencia de 37 estudiantes

VIVO 3:36

asocia con incontinencia urinaria con prolapso, y los

Fan destacado:

- Maricruz Garayar Tello** Buenas noches 1
- Lupita Lopez** Buenas noches 1
- Mayra Gabriela Adame Sal...** Tulancingo, Hidalgo, México 1
- Vivian Paz** Buenas noches 1
- Morena Ahumada** Buenas noches desde argentina
- Giss Díc** B...
- Paola Cortés Martínez, Lic...**

Resumen Chat en vivo Tus respuestas Más v

COMPARTIR Comentar...

Elaboración de los criterios de evaluación para obtener la Opinión Técnica Académica favorable para la Licenciatura en Medicina.

Reunión de trabajo (8 de septiembre, 10:00 horas) y recepción de la información.

Carpeta compartida contigo: "Medicina COEPES-H" Recibidos x

Maria Elena Hernández ... (via Google Drive) drive-shares-dm@noreply@google.com
para m_uimacg +

mié, 8 sept 21:11 (hace 1 día)

portugués > español Traducir mensaje Desactivar para: portugués x

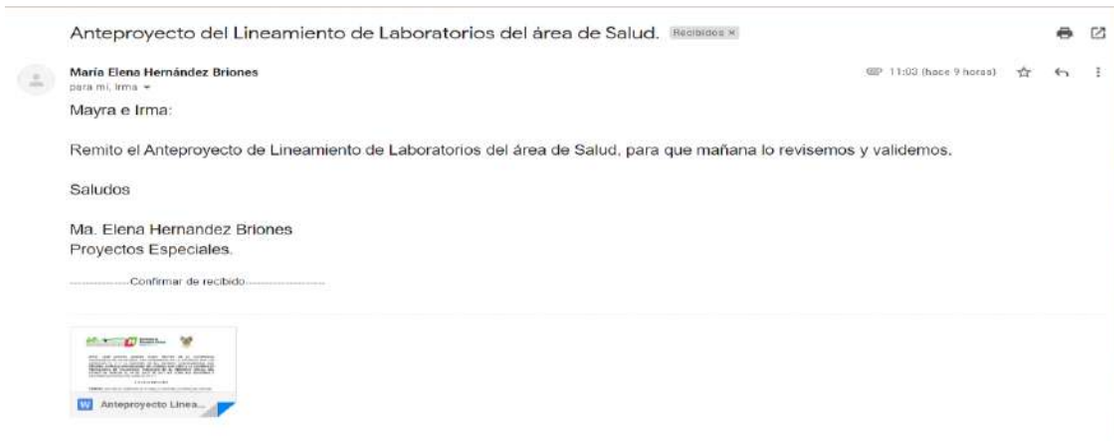
elena.hernandez@utectulancingo.edu.mx ha compartido una carpeta

elena.hernandez@utectulancingo.edu.mx te ha invitado a **colaborar** en la siguiente carpeta compartida:

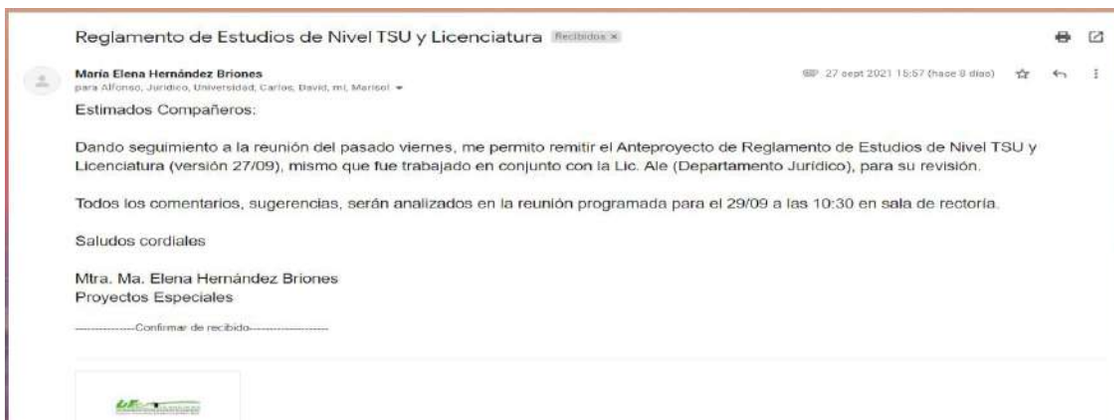
Carpeta para Pertinencia por COEPES-H

- Medicina COEPES-H ☆

Anteproyecto de los Lineamientos para el uso de laboratorios del área de la Salud.



Colaboración en el anteproyecto del Reglamento de estudiantes considerando lo relacionado con el área de la Salud.



ÁREA ECONÓMICO ADMINISTRATIVA

Como parte de la estrategia de Sustentabilidad, alumnos de 9no cuatrimestre del Programa Educativo de Contaduría realiza la siembra de 100 árboles frutales en instalaciones de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.



Restauración ambiental en la UTEC por parte de alumnos del P.E. Contaduría.

Metodología MACROS "Receta para Innovar"

- M. Marco**
 - ¿En qué debería innovar?
 - ¿En qué quiero innovar?
- A. Ampliar el conocimiento.**
 - ¿Qué conocimiento me hace falta para innovar genialmente?
 - Obtengo información para definir el marco de innovación
- C. Comprender y Concretar la oportunidad de innovar.**
 - Establezco el RETO o la Pregunta EMOCIONANTE.
- R. Re-imaginar, Re-inventar, Re-diseñar, Generar Ideas de IDEACIÓN**
 - Quizá al re-imaginar deberemos volver y ampliar el conocimiento
- O. Optimizar. Seleccionar las mejores ideas y Prototipar.**
- S. Show.**
 - Comunicar y vender el concepto.
 - Validar en entornos reales.



Training Docente

Innovation Games & Gamificación 6/6



Por: Ing. Esperanza Ricalde
Agosto 2021.

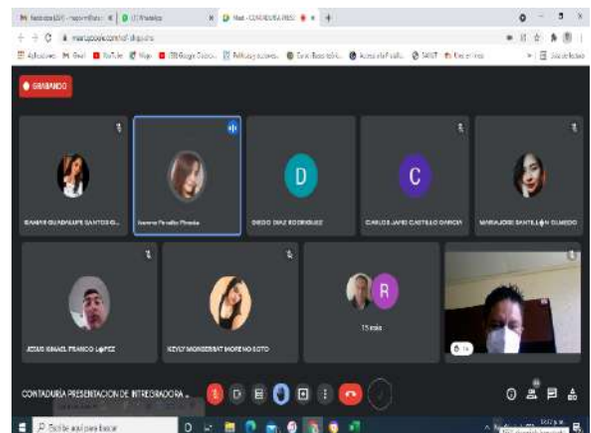
Inicio de capacitación sobre Training Docente, Innovation Games y Gamificación para el P.E. Desarrollo de Negocios.

Actividades de sensibilización con la participación de alumnos de 9no cuatrimestre del PE. Contaduría en la entrega de apoyos a personas en condiciones de calle.



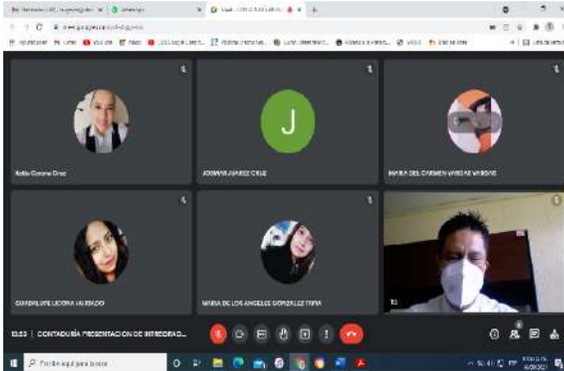
Entrega de apoyos a personas en situación de calle por parte de los alumnos e 9no cuatrimestre del P.E. Contaduría.

Reunión con alumnos de 3er y 9no cuatrimestre del P.E. Contaduría con la presentación de proyectos finales en las Integradoras de su respectivo cuatrimestre.





Presentación Integradora I con 3er cuatrimestre del P.E. Contaduría.

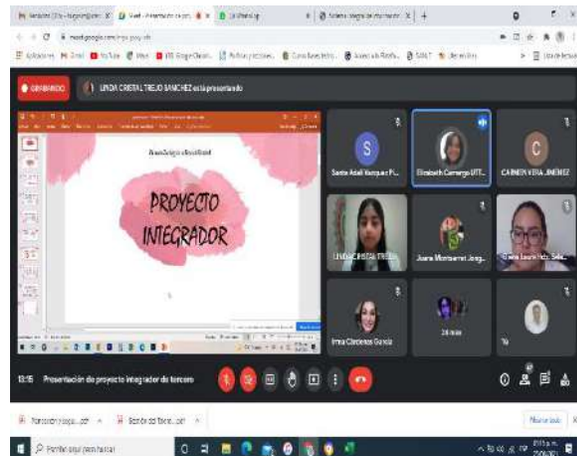
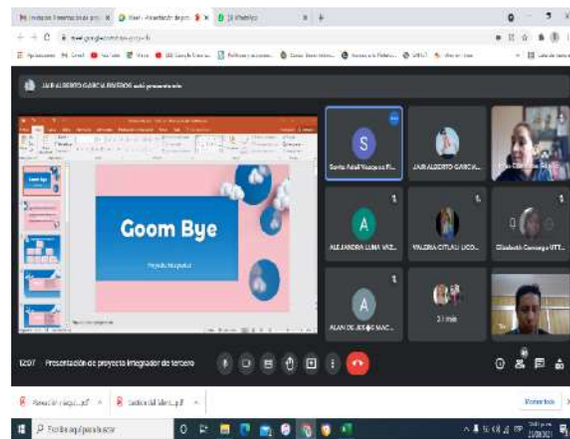


Presentación Integradora III con 9no cuatrimestre del P.E. Contaduría.

Presentación de proyectos **POCHTEC 2021** con alumnos de 5to y 3er cuatrimestre del PE. Desarrollo de Negocios.

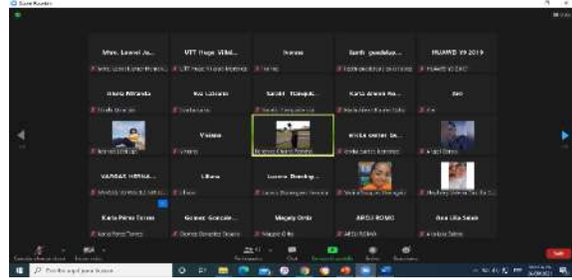
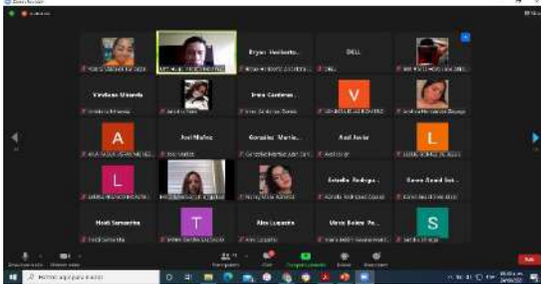


Presentación de proyectos **POCHTEC 2021** con 5to cuatrimestre del P.E. Desarrollo de Negocios.



Presentación Integradora I con 3er cuatrimestre del P.E. Desarrollo de Negocios

Se realizó el **Curso de Inducción** para los alumnos de nuevo ingreso de los PE. Desarrollo de Negocios y Contaduría.



Reunión Curso de Inducción Desarrollo de Negocios y Contaduría.

Reunión con la Academia de Mercadotecnia y de Contaduría para reconocer los objetivos de cada materia y replantear las metas por cuatrimestre y proyectos integradores.



Junta de inicio de cuatrimestre con docentes de los P.E. Desarrollo de Negocios y Contaduría del periodo septiembre diciembre 2021.



Junta de inicio Desarrollo de Negocios

Junta de inicio Contaduría

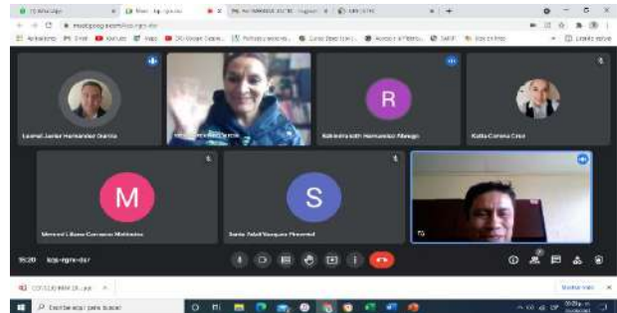
Curso de **Inducción a la Estadía** para los alumnos de 6to cuatrimestre del PE. **Desarrollo de Negocios.**



**Reunión de Academias:
Academia de Mercadotecnia**



Academia de Contaduría



Solicitud de apoyo para los damnificados de Tula, la convocatoria de realiza a través de los tutores y docentes de los PE. Desarrollo de Negocios y Contaduría.



ÁREA ELECTROMECÁNICA INDUSTRIAL

CAPACITACIÓN DEL CUERPO DIRECTIVO: Se terminó el 5to. Módulo del Diplomado Transforma Hidalgo fase II, se agregan evidencia de finalización de módulos.

Calificaciones para Luis García

[Imprimir calificaciones](#)

Organizar por

Fecha de entrega

Aplicar

Nombre	Fecha de entrega	Estado	Puntaje	De
Primera Evaluación Mentores Fase 2- Transforma Hidalgo Assignments	23 de abr a las 23:59		6	6
Segunda evaluación para Mentores de la Fase 2 de Transforma Hidalgo Assignments	30 de mayo a las 23:59		4	4
Tercera evaluación para mentores de la Fase 2 de Transforma Hidalgo Assignments	4 de jul a las 23:59		10	10
Cuarta Evaluación para Mentores de la Fase 2 de Transforma Hidalgo Assignments	8 de ago a las 23:59		10	10
Quinta evaluación de Mentores de Transforma Hidalgo Fase 2 Assignments	12 de sep a las 23:59		10	10

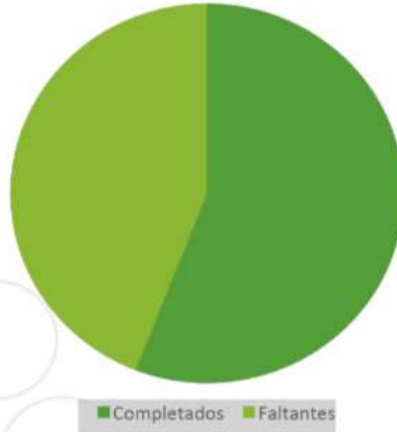


Participación en el **FORO NACIONAL DE ENERGÍAS**, Universidades Tecnológicas y Politécnicas 2021. Se concluyó y envió el FODA INSTITUCIONAL (Universidad Tecnológica de Tulancingo), se participó en las reuniones de seguimiento.



Diagnósticos Institucionales

93 Universidades con programas relacionados con la industria energética



Fortalezas:	https://docs.google.com/forms/d/18sKpalzr-QgG_aqtdT4bGK0QbNFFQRQM0WsDrGF3gA8/edit?usp=sharing_eip_m&ts=6139715d
Oportunidades:	https://docs.google.com/forms/d/1y-fyv4hGqFQf3GwE1LENh4QoUTccSrkRNSOs03INUV0/edit?usp=sharing_eil_m&ts=61397166
Debilidades:	https://docs.google.com/forms/d/1157Q6uiNkAFku3sTngGvHmlyEusLVp7LR-9FUARILeo/edit?usp=sharing_eil_m&ts=6139716e

	Universidad
1	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE BACALAR
2	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE BAJA CALIFORNIA
3	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE CHIHUAHUA
4	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE DURANGO
5	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE GUANAJUATO
6	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE HUEJUTLA
7	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE LA REGIÓN LAGUNA
8	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MONCLOVA FRONTERA
9	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE OTZOLOTEPEC
10	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE PIEDRAS NEGRAS
11	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE QUINTANA ROO
12	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TLAXCALA
13	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VICTORIA
14	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL CENTRO
15	UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DEL ESTADO DE GUERRERO
16	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA BILINGÜE FRANCO MEXICANA
17	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA CADEREYTA
18	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA CHETUMAL

Apoyo académico a estudiantes en el extranjero (**BECA MEX-PROTEC-2021-2022**)

Se da seguimiento académico a la estudiante Diana Laura Peralta Vera, se analiza la situación académica y asignaturas que está cursando y que podrían ser revalidadas.



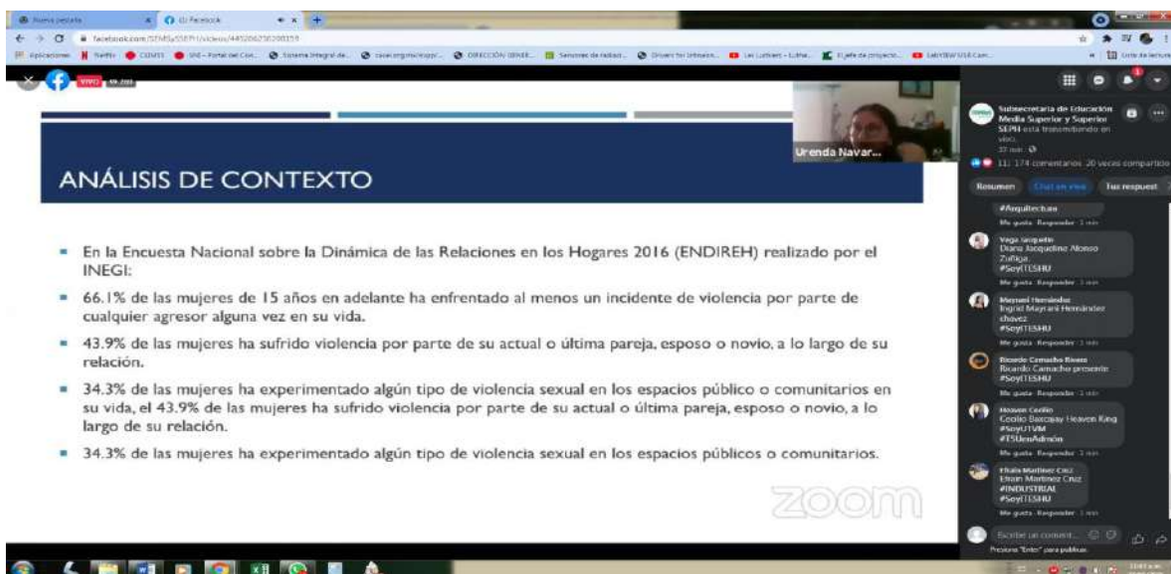


Equidad de género, Inclusión e eliminación de la violencia de género: Se promueve la participación del personal docente y alumnos en las conferencias y foros al respecto.

24 sept-21 Participación en Conferencia Masculinidades



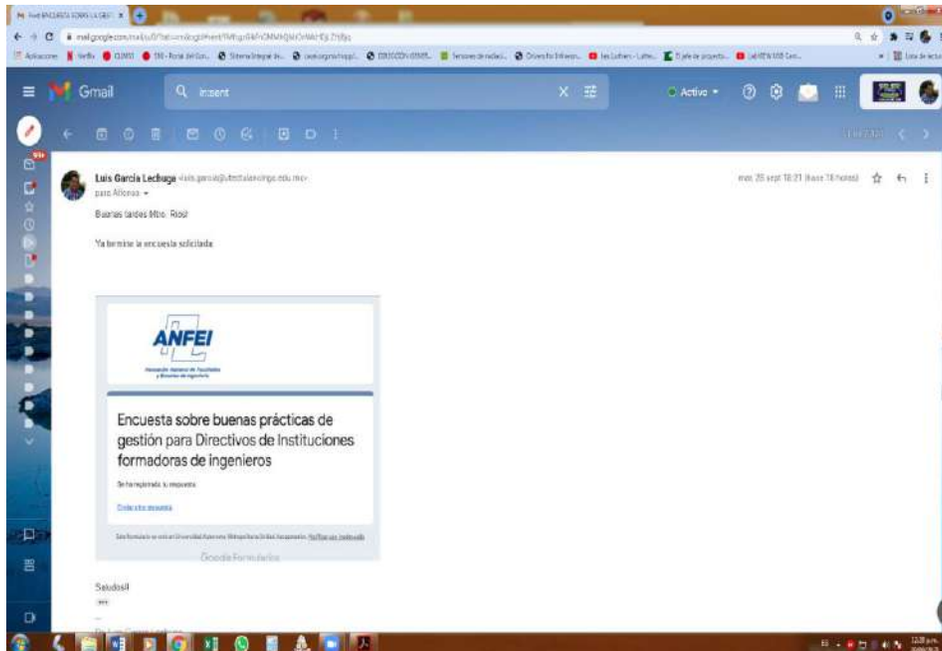
27 de sept-2021: Conferencia virtual denominada "Acoso y hostigamiento sexual en las IES".



Sistema de gestión Integral, se participó como auditor Interno en la Auditoria Interna del SGI del 21 al 24 de septiembre de 2021



Gestión de afiliación a la ANFEI (ASOCIACIÓN NACIONAL DE ESCUELAS Y FACULTADES DE INGENIERIA) y contestación de encuesta solicitada.





Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Se realizó la gestión para que una de nuestras docentes de Energías Renovables se capacitará en el tema de Redacción de patentes



EVALUACIÓN DE PROGRAMAS EDUCATIVOS POR ORGANISMO EXTERNOS: Se concluyo con el reporte de autoevaluación de los PE de TSU en Mecatrónica y TSU en Energías Renovables ante el CACEI

CACEI - [4] Autoevaluación Finalizada 200-TSU-35R Externo Recibidos x

cacei@cacei.org.mx

para mí, froylan.perez, gabriel.calzada, mario.enriquez, ricardo.olvera, mario.jimenez

mié, 1 sept 16:05

Estimad@ Dr. Luis Garcia Lechuga

Usted ha finalizado la autoevaluación

Programa Educativo Evaluado:

Técnico Superior Universitario en Energías Renovables Área Energía Solar

Institución Autoevaluada

Universidad Tecnológica de Tulancingo

Responsable del Programa Educativo:

Dr. Luis Garcia Lechuga

Fecha de Finalización de Autoevaluación:

9/1/2021 4:04:44 PM

CACEI - [4] Autoevaluación Finalizada 200-TSU-36R Externo Recibidos x

cacei@cacei.org.mx

para mí, froylan.perez, gabriel.calzada, mario.enriquez, ricardo.olvera, mario.jimenez

jue, 2 sept 9:27

Estimad@ Dr. Luis Garcia Lechuga

Usted ha finalizado la autoevaluación

Programa Educativo Evaluado:

Técnico Superior Universitario en Mecatrónica, Área Automatización

Institución Autoevaluada

Universidad Tecnológica de Tulancingo

Responsable del Programa Educativo:

Dr. Luis Garcia Lechuga

Fecha de Finalización de Autoevaluación:

9/2/2021 9:26:49 AM

Se llevó a cabo la capacitación de 5 docentes del Área Electromecánica del curso: "Introducción al diseño y manipulación de objetos virtuales utilizando las plataformas Blender y Unity"



Se gestionó y llevo a cabo el mantenimiento a la celda de Manufactura de FESTO, contribuyendo a la mejora del equipamiento para la realización de prácticas de las carreras del área Electromecánica Industrial.

MANTENIMIENTO A CELDA DE MANUFACTURA DE FESTO

Mantenimiento eléctrico de los componentes

Se realizó el mantenimiento eléctrico de los componentes, conectando correctamente los cables de las tabllas de conexiones de acuerdo a los esquemáticos de la celda de manufactura, se revisaron los pines de los conectores de los sensores y se aseguró la correcta sujeción de cada uno de ellos, se revisó el correcto funcionamiento de los motores, y las conexiones de los controladores lógicos.





Sustitución de bandas de lona pertenecientes a la banda transportadora

Se sustituyeron las bandas de lona que se encontraban desgastadas y se agregaron las bandas faltantes, se colocaron:

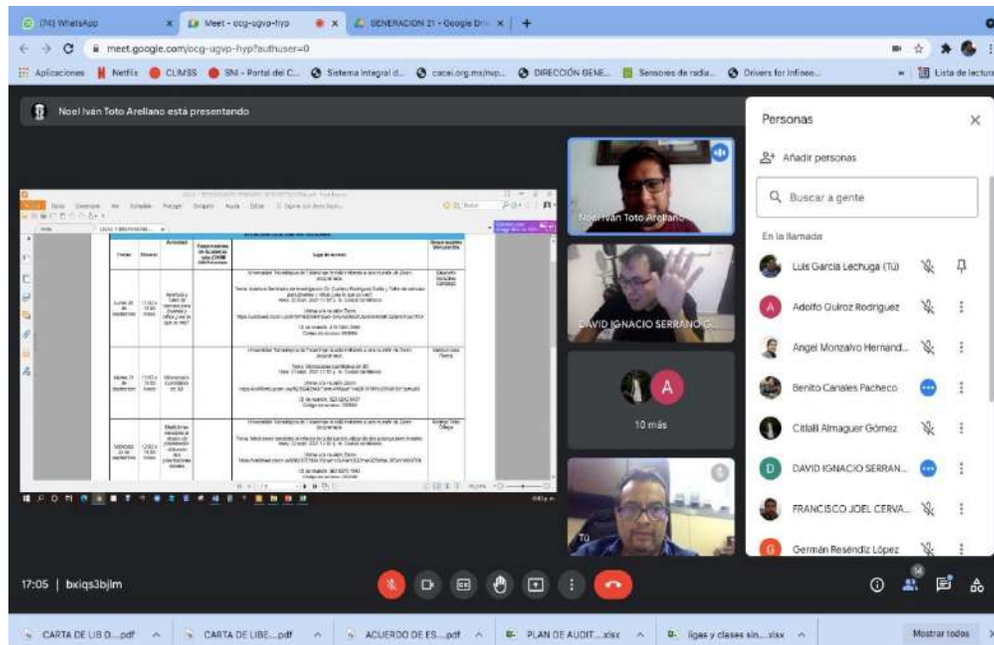
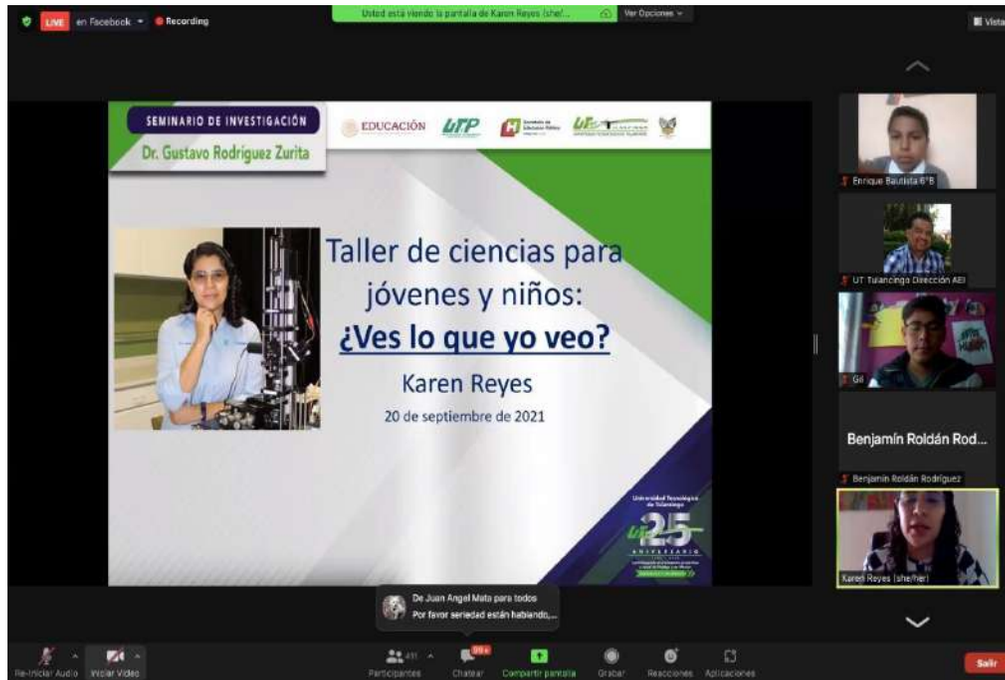
- 2 bandas de poliuretano de 1090mm x 30 mm sin fin
- 2 bandas de poliuretano de 1090mm x 30 mm sin fin



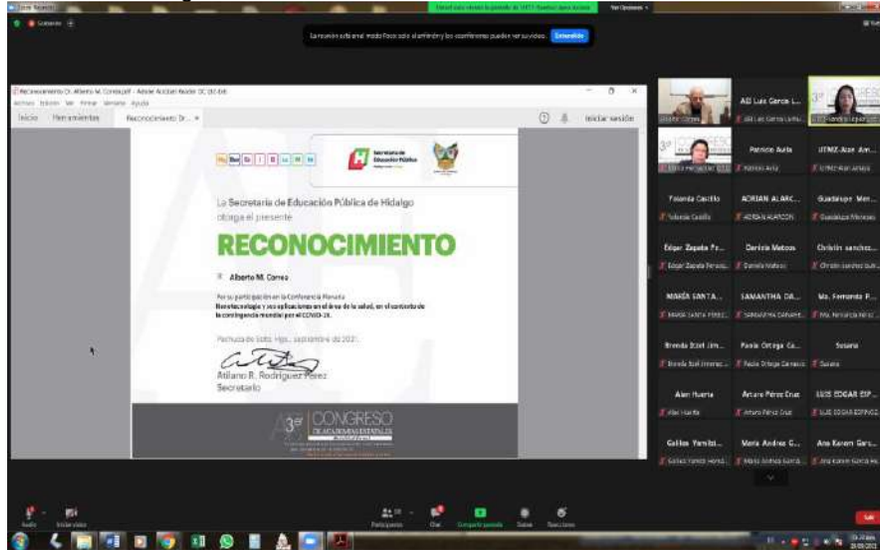
Se llevó a cabo la capacitación al personal y docentes encargados de centros de desarrollo en el Curso MEDIDAS DE SEGURIDAD DE ACUERDO A LA NOM-004-STPS-1999 SISTEMAS DE PROTECCIÓN Y DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD EN LA MAQUINARIA Y EQUIPO QUE SE UTILICE EN LOS CENTROS DE TRABAJO, 15 participantes.



Se Desarrollo junto con el cuerpo académico de Ingeniería Ciencia e Innovación el Segundo Seminario de Investigación “Dr. Gustavo Rodríguez Zurita”

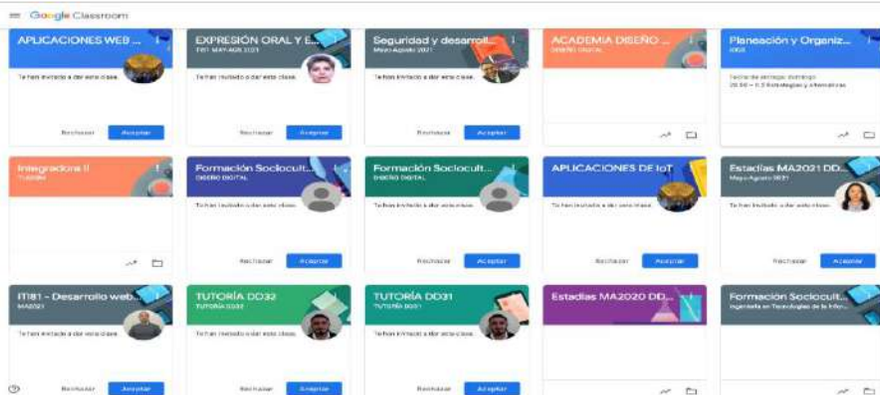


Se colaboró con IES del estado en la organización y desarrollo del 3er. Congreso de Academias Estatales, Academia Estatal de Nanotecnología



ÁREA DE TECNOLOGÍAS DIGITALES

SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS: Se revisó que las materias en las plataformas estén al día en información y actividades. En Moodle y en Classroom del 1 de JULIO – 30 de SEPTIEMBRE.





PLANEACIÓN DE LAS ACTIVIDADES ACADÉMICAS DEL CUATRIMESTRE SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2021.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO		Coordinación de Desarrollo Académico				F: 07-02-02_050420		
		Perfiles						
		Fecha:						
		Cuatrimestre que aplica:						
		SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2021						
		SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2021						
Programa: TI 11 PLAN 2018								
Cuatrimestre: Promoto								
Sede: TULANCINGO								
Número	Asignatura	Horas	Semanales	Grupos proyectados	Total de Hrs.	Docente/Tutor Sp01	Docente/Tutor Sp02	Docente/Tutor Sp0 n
1	Álgebra lineal	90	6	Ti 11	90	Mtra. María Elena Ponce García		
2	Desarrollo de habilidades del pensamiento lógico	45	3	Ti 11	45	Mrs. Margarita Inés Rodríguez Berch		
3	Fundamentos de TI	75	5	Ti 11	75	Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia		
4	Fundamentos de redes	75	5	Ti 11	75	L.C. Elizabeth García Urbina		
5	Victorología de la programación	75	5	Ti 11	75	M.C. Oscar Rafael Lara Salgado		
6	Lapso en el y asenta I	75	5	Ti 11	75	Mra. Teresa Belén Jaramuz Álvarez		
7	Inglés I	60	4	Ti 11	60	Academia		
8	Formación sociocultural I	30	2	Ti 11	30	Mtra. Guadalupe Márquez Illescas		
	Horas clase de Cuatrimestre	525	35		525			
	Tutoría	1	1	Ti 11	1	MTr. Oscar Lina Uribe		
	Total Horas	96			526			
Programa: TI 12 PLAN 2018								
Cuatrimestre: Promoto								
Sede: TULANCINGO								
Número	Asignatura	Horas	Semanales	Grupos proyectados	Total de Hrs.	Docente/Tutor Sp01	Docente/Tutor Sp02	Docente/Tutor Sp0 n
1	Álgebra lineal	90	6	Ti 12	90	Mtra. María Elena Ponce García		
2	Desarrollo de habilidades del pensamiento lógico	45	3	Ti 12	45	Mrs. Margarita Inés Rodríguez Berch		
3	Fundamentos de TI	75	5	Ti 12	75	Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia		
4	Fundamentos de redes	75	5	Ti 12	75	L.C. Elizabeth García Urbina		
5	Victorología de la programación	75	5	Ti 12	75	M.C. Oscar Rafael Lara Salgado		
6	Lapso en el y asenta I	75	5	Ti 12	75	Mra. Teresa Belén Jaramuz Álvarez		
7	Inglés I	60	4	Ti 12	60	Academia		
8	Formación sociocultural I	30	2	Ti 12	30	Mtra. Guadalupe Márquez Illescas		
	Horas clase de Cuatrimestre	525	35		525			
	Tutoría	1	1	Ti 12	1	MTr. Oscar Lina Uribe		
	Total Horas	96			526			
Programa: TI 41 PLAN 2018								
Cuatrimestre: Cuarto								
Sede: TULANCINGO								
Número	Asignatura	Horas	Semanales	Grupos proyectados	Total de Hrs.	Docente/Tutor Sp01	Docente/Tutor Sp02	Docente/Tutor Sp0 n
1	Estándares y métricas para el desarrollo de software	45	3	Ti 41	45	Mtro. Oscar Lina Uribe		
2	Principios para IoT	60	4	Ti 41	60	Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia		
3	Diseño de Apps	60	4	Ti 41	60	M.C. Salvador Hernández Mendoza		
4	Estructura de datos aplicadas	90	6	Ti 41	90	L.C. Elizabeth García Urbina		
5	Aplicaciones web aplicadas a servicios	105	7	Ti 41	105	Ll. Victor Manuel Ramírez Soto		
6	Cualificación y mejora para el desarrollo de software	60	4	Ti 41	60	Ing. Nelson Díaz Jaime		
7	Inglés IV	60	4	Ti 41	60	Academia		
8	Formación sociocultural IV	45	3	Ti 41	45	Mtra. Guadalupe Márquez Illescas		
	Horas clase de Cuatrimestre	525	35		525			
	Tutoría	1	1	Ti 41	1	MTr. Oscar Lina Uribe		
	Total Horas	96			526			
Programa: IDG5 91 PLAN 2020								
Cuatrimestre: Novena								
Sede: TULANCINGO								
Número	Asignatura	Horas	Semanales	Grupos proyectados	Total de Hrs.	Docente/Tutor Sp01	Docente/Tutor Sp02	Docente/Tutor Sp0 n
1	Administración de proyectos de TI	45	3	TIC 101	45	Ing. Nelson Díaz Jaime		
2	Extracción de conocimiento en base de datos	75	5	TIC 101	75	Ll. Victor Manuel Ramírez Soto		
3	Desarrollo web integral	90	6	TIC 101	90	Mtro. Oscar Lina Uribe		
4	Desarrollo para dispositivos inteligentes	75	5	TIC 101	75	M.C. Salvador Hernández Mendoza		
5	Inglés VIII	60	4	TIC 101	60	Academia		
6	Atención de equipos de alto rendimiento	30	2	TIC 101	30	M.C. Humberto García García		
	Horas clase de Cuatrimestre	375	25		375			
	Tutoría	1	1	TIC 101	1			
	Total Horas	20			376			

SEGUIMIENTO A LA ACREDITACIÓN DE TIC'S A NIVEL TSU . Por CONAIC.



Ir al Inicio

Salir

Universidad Tecnológica de Tulancingo
Miércoles 6 de Octubre de 2021

Datos Institución Preguntas frecuentes

Personal Académico

No se Pueden escribir Ple de Pagina en los campos.

Personal académico. Personal que realiza funciones de docencia e investigación, así como de difusión y extensión de la cultura. Es indistinto para programas presenciales, semi-presenciales y no presenciales.

1.1 Reclutamiento. Contar con un procedimiento reglamentado para el reclutamiento del personal académico, que implique la evaluación de sus conocimientos, experiencia y capacidad para ejercer la docencia (proceso de identificar e interesar a candidatos capacitados para llenar las vacantes).

1.1.1 ¿Existe un proceso formal de reclutamiento del personal académico?

SI No

En caso afirmativo describa de forma resumida los aspectos más importantes del proceso.

Nota: Los campos como el siguiente tienen un límite máximo para texto aproximadamente de 40 líneas.

Para el reclutamiento del personal académico la universidad cuenta con el procedimiento de nuestro sistema de gestión integral de calidad ISO 9001:2015, P-07-01 SELECCIÓN Y CONTRATACIÓN DOCENTE.

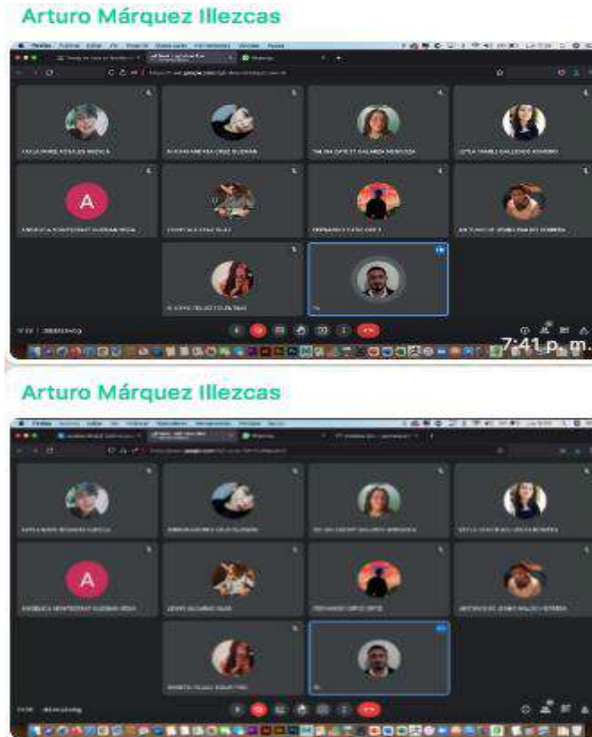
SEGUIMIENTO A ACTIVIDADES DEL CA Y ACADEMIAS. : Memoria de reunión DD .

Encabezado General		A. Nombre del Formato:	
		Memoria de Reunión.	
F-22-01-R1-210817		B. Código/Revisión/ Fecha:	
		F-01-05-R1-210817	
Datos para los Registros (Evidencia):			
D. Fecha de elaboración:		E. Periodo al que aplica:	
23 DE JULIO DE 2021		MAYO – AGOSTO 2021	
1. Lugar:	REUNIÓN VIRTUAL POR MEET	2. Hora:	13:00 HORAS
3. Reunión de personas del:	CARRERA DE DISEÑO DIGITAL		
4. Motivo:	REUNIÓN DE ACADEMIA		
6. Orden del Día:			
5 #			
1. EXPOSICIÓN DE TEMAS A TRATAR			
2. SEGUIMIENTO DE CORTOMETRAJES			
3. SEGUIMIENTO DE ESTADIAS			
4. REVISIÓN GENERAL DE MEMORIAS			
5. COMENTARIOS Y CIERRE DE REUNIÓN			
Seguimiento de acuerdos:			
7. Acuerdo a seguir	8. Descripción	9. Avance del acuerdo	10. Responsables y observaciones
1.	TEMAS A TRATAR DURANTE LA REUNIÓN	INTRODUCCIÓN DE TEMAS PENDIENTES	L.D.G. ARTURO MÁRQUEZ ILEZCAS
2.	SEGUIMIENTO DE ENTREGAS CORTOMETRAJE	CONFIRMAR DATOS Y CORREOS QUE DEBERÁN ENVIAR LOS ALUMNOS.	L.D.G. ARTURO MÁRQUEZ ILEZCAS
3.	MEMORIA DE ESTADIA	FECHAS DE ENTREGAS FINALES	L.D.G. ARTURO MÁRQUEZ ILEZCAS
4.	REVISIÓN GENERAL DE MEMORIAS	ACORDAR REVISIÓN GENERAL DE MEMORIAS DE ESTADIA PARA UNIFICAR EL PROCESO	L.D.G. ARTURO MÁRQUEZ ILEZCAS
11. Comentarios de la reunión:			
5 #			
DUDAS Y COMENTARIOS			
CIERRE DE REUNIÓN			
12. AGOSTO			
Impreso en: Página 1 de 3		Responsable de: E. Fecha de	

DAR SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS: Se revisa que las materias en las plataformas el mes de agosto para el cuatrimestre MA2021. Formato interno.

ÁREA DE TECNOLOGÍAS DIGITALES		CUATRIMESTRE MAYO-AGOSTO 2021		SEMANA DEL 16 al 22 DE AGOSTO DEL 2021						
RELACION DE EVIDENCIAS. SEGUIMIENTO ACTIVIDADES DOCENTES				Lunes	Miércoles	Toda la semana	Publicó evidencia	En la semana	Act. de seguimiento	
NOMBRES DEL DOCENTE	Doc.	Materia	1. La evidencia se elaboró antes de la semana 16	2. Carga las evidencias antes de 12:00 hrs.	3. Responde a las dudas de los alumnos de 16 a 24 horas.	4. Publica evidencias antes de la semana 16	5. El número de evidencias que se publicaron en la semana	6. El número de evidencias que se publicaron en la semana	7. El número de evidencias que se publicaron en la semana	
Cálculo diferencial	TIC21	L. Víctor Manuel Ramírez Soto	X	X	X					
Didáctica y metodología	DC21	Dr. María Elena Gómez García	X	X	X					
Sistemas operativos	TI01	L.D. Elizabeth García Urbina	X	X	X					
Investigación I	TIC21	L. Víctor Manuel Ramírez Soto	X	X	X					
Aplicaciones web	TIC21	NTI Oscar Lira Linbo	X	X	X					
Bases de datos para aplicaciones	TIC21	NCC Salvador Hernández Vendoza	X	X	X					
Desarrollo aplicaciones II	DC21	NCE Teresa Beltrán Jongsabat	X	X	X					
Aplicaciones de IoT	TIC 21	Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia	X	X	X					
Desarrollo móvil multiplataforma	TIC 21	NCC Salvador Hernández Vendoza	X	X	X					
Investigación II	TIC 21	NCC Roberto García García	X	X	X					
Aplicaciones web para I4.0	TIC 21	Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia	X	X	X					
Bases de datos para computo en la nube	TIC 21	NTI Oscar Lira Linbo	X	X	X					
Lenguajes web y scripts II	DC21	Dr. Teresa Beltrán Jongsabat	X	X	X					
Matemáticas para ingeniería II	DCS 81	L. Víctor Manuel Ramírez Soto	X	X	X					
Administración de bases de datos	DCS 81	NTI Oscar Lira Linbo	X	X	X					
Desarrollo web profesional	DCS 81	NCC Salvador Hernández Vendoza	X	X	X					
Seguridad en el desarrollo de aplicaciones	DCS 81	NTI Hector Díaz Jaime	X	X	X					
Planeación y organización del trabajo	DCS 81	NCE Roberto García García	X	X	X					
Proceso administrativo	DC21	Alm. Abel Man Díaz	X	X	X					
Costos	DC21	NCC Irene Pariza Prieto	X	X	X					
Ilustración II	DC21	L.DG. Juan Arturo Márquez Ilescas	X	X	X					
Fotografía digital	DC21	L.DG. Rodrigo de Jesús González Robles	X	X	X					
Memorias de IA	DC21	Alm. José Luciano Galindo	X	X	X					
Software CAD	DC21	Alm. Patricia Semán Bustos	X	X	X					
Formación Sociocultural II	DC21	Dr. Guadalupe Márquez Ilescas	X	X	X					
Proceso administrativo	DC22	Alm. Abel Man Díaz	X	X	X					
Costos	DC22	NCC Irene Pariza Prieto	X	X	X					
Ilustración II	DC22	L.DG. Juan Arturo Márquez Ilescas	X	X	X					
Fotografía digital	DC22	L.DG. Rodrigo de Jesús González Robles	X	X	X					
Memorias de IA	DC22	Alm. José Luciano Galindo	X	X	X					
Software CAD	DC22	Alm. Patricia Semán Bustos	X	X	X					
Formación Sociocultural II	DC22	Dr. Guadalupe Márquez Ilescas	X	X	X					

SEGUIMIENTO DE ESTUDIANTES EN ESTADÍA AGOSTO (6º CUATRIMESTRE): Se presentan capturas de pantalla de Meet. Actividad por parte de los Asesores académicos 16-22 de agosto por Meet.



Estadías, grupo DD61, de 5:00 a 8:00 pm.,
revisión de memorias de estadías, 9 alumnos

SEGUIMIENTO AL REGISTRO DE CALIFICACIONES EN EL SISTEMA DE GESTIÓN ESCOLAR: A los grupos de Diseño Digital, Tecnologías de la Información e Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software.

Control Escolar ▾ Academia ▾ Vinculación ▾ RICOBERTO GARCÍA GARCÍA ▾

Calificaciones por Grupos Periodo: MAYO-AGOSTO-2021 ▾

– Control Escolar

TULANCINGO CUAUITEPEC

#	Nivel	Carrera	Cuatrimestre	Grupo
1	TSU	Diseño Digital área Animación	3	A
2	TSU	Diseño Digital área Animación	3	B
3	TSU	Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma	3	A
4	TSU	Tecnologías de la Información área Desarrollo de Software Multiplataforma	5	A
5	TSU	Diseño Digital área Animación	6	A

PARTICIPAR EN LAS REUNIONES VIRTUALES A LAS QUE HAN SIDO CONVOCADOS POR LA UTEC : Se presenta como evidencia reunión aula ESEMS 19 de agosto.



SEGUIMIENTO A LA ACREDITACIÓN DE TIC'S A NIVEL TSU . Por el CONAIC.

Personal Académico

No se Pueden escribir Ple de Pagina en los campos.

Personal académico. Personal que realiza funciones de docencia e investigación, así como de difusión y extensión de la cultura. Es distinto para programas presenciales, semi-presenciales y no presenciales.

1.1 Reclutamiento. Contar con un procedimiento reglamentado para el reclutamiento del personal académico, que implique la evaluación de sus conocimientos, experiencia y capacidad para ejercer la docencia (proceso de identificar e interesar a candidatos capacitados para llenar las vacantes).

1.1.1 ¿Existe un proceso formal de reclutamiento del personal académico?

Sí No

En caso afirmativo describa de forma resumida los aspectos más importantes del proceso.

Nota: Los campos como el siguiente tienen un límite máximo para texto aproximadamente de 40 líneas.

Para el reclutamiento del personal académico la universidad cuenta con el procedimiento de nuestro sistema de gestión integral de calidad ISO 9001:2015, P-07-01 SELECCIÓN Y CONTRATACIÓN DOCENTE.

DAR SEGUIMIENTO A ACTIVIDADES DEL CA Y ACADEMIAS.: Se presenta evidencia Memoria de reunión DD, 6 de agosto 2021.



I. Datos de la Reunión		II. Orden del Día	
1. Fecha de realización	06/08/2021	1. Exposición de temas a tratar	
2. Lugar de realización	REUNIÓN VIRTUAL POR WEB	2. ACUERDOS ALCANZADOS	
3. Nombre de la institución	CARRERA DE CIENCIAS SOCIALES	3. CUMPLIMIENTO Y CIERRE DE SESIÓN	
4. Nombre	REUNIÓN DE ACADÉMICOS		

Seguimiento de acuerdos			
PROGRAMA	FECHA	ENCARGADO	PROXIMA REUNIÓN
1.	REVISIÓN DE PROYECTOS DE SESIONES	Revisión de los proyectos de sesiones de las cátedras de psicología de la carrera.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR
2.	ALIANZA EN SESIONES CON PROFESORAS DE ANÁLISIS DE ENERGÍAS	Invitar a las profesoras de la carrera de psicología para que participen en las sesiones.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR
3.	REINDEMNIO DE LOS ALUMNOS DE 3ER SEMESTRE (CARRERAS DE CIENCIAS SOCIALES)	Revisión de los alumnos con el área de psicología para el reindeemnio de los alumnos.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR
4.			

III. Comentarios de la reunión	
1.	LOS ALUMNOS ESTÁN TRABAJANDO DE FORMA CORRECTA, ALGUNOS MÁS SE VAN REINDEMNANDO DE ADAPTAR

I. Datos de la Reunión		II. Orden del Día	
1. Fecha de realización	06/08/2021	1. Exposición de temas a tratar	
2. Lugar de realización	REUNIÓN VIRTUAL POR WEB	2. ACUERDOS ALCANZADOS	
3. Nombre de la institución	CARRERA DE CIENCIAS SOCIALES	3. CUMPLIMIENTO Y CIERRE DE SESIÓN	
4. Nombre	REUNIÓN DE ACADÉMICOS		

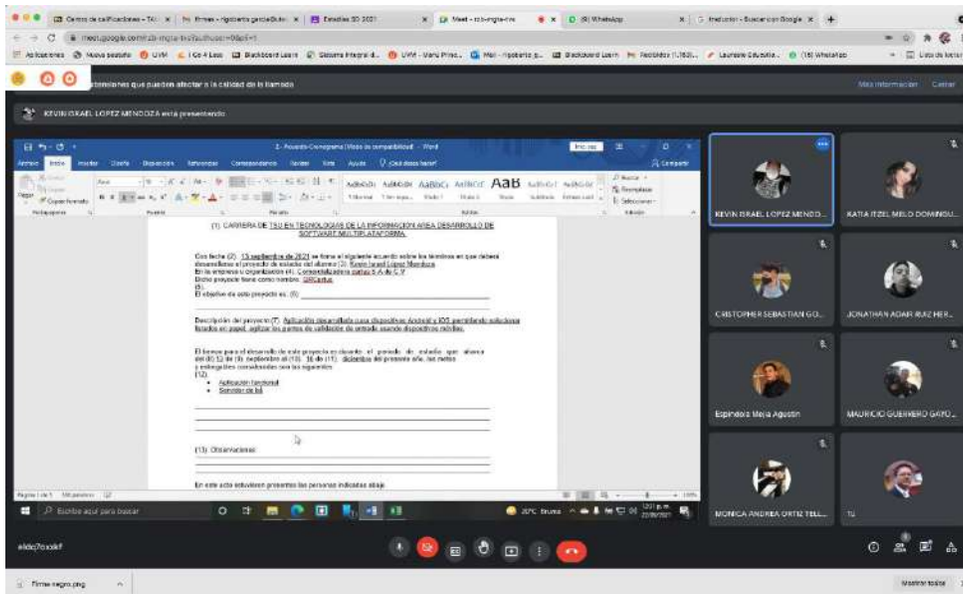
Nuevas Asesorías			
Fecha	Horario	Asesorante	Asistido
1.	10:00 - 11:00 HORAS	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR	SARAHÍ B. GARCÍA
2.	10:00 - 11:00 HORAS	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR	RODRIGO ALBERTO
3.	10:00 - 11:00 HORAS	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR	RODRIGO ALBERTO

Participantes	
1.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR
2.	PROF. ROSA MARÍA
3.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR
4.	L.D.G. ANIBERTO MARQUEZ ESCOBAR

SEGUIMIENTO AL CUMPLIMIENTO DE LOS OBJETIVOS DE LOS PROGRAMAS EDUCATIVOS: Se revisaron que las materias en las plataformas del 13 al 19 de septiembre.

ÁREA DE TECNOLOGÍAS DIGITALES, TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN		SEMANA DEL 13 AL 19 DE SEPTIEMBRE DEL 2021							
NOMBRE DEL DOCENTE	Cód.	Materia	SEGUIMIENTO						
			Lunes	Miércoles	Todo la semana	Publicó evidencia	En la semana	Act. de seguimiento	
MAD María Elena Ponce García	1111	Algebra Lineal	X				X	X	
JAE Estelita Margarita Zapatero Becerra	1111	Diseño de aplicaciones del pensamiento lógico	X				X	X	
Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia	1111	Fundamentos de TI	X				X	X	
L.C. Elizabeth García Urbina	1111	Fundamentos de redes	X				X	X	
ISC Oscar Rafael Salazar Salgado	1111	Metodología de la programación	X				X	X	
Mtra. Teresita Berenice Jaramilla Álvarez	1111	Examen oral y escrito I	X				X	X	
Mtra. Patricia Luján Rodríguez	1111	Trigón I							
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Formación socio-cultural I	X					X	
MAD María Elena Ponce García	1111	Algebra Lineal	X				X	X	
JAE Estelita Margarita Zapatero Becerra	1111	Diseño de aplicaciones del pensamiento lógico	X				X	X	
Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia	1111	Fundamentos de TI	X				X	X	
L.C. Elizabeth García Urbina	1111	Fundamentos de redes	X				X	X	
ISC Oscar Rafael Salazar Salgado	1111	Metodología de la programación	X				X	X	
Mtra. Teresita Berenice Jaramilla Álvarez	1111	Examen oral y escrito I	X				X	X	
Mtra. Patricia Luján Rodríguez	1111	Trigón I							
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Formación socio-cultural I	X				X	X	
L.C. Elizabeth García Urbina	1111	Evaluación y monitoreo de la calidad de la enseñanza	X				X	X	
Dr. Jorge Alberto Hernández Tapia	1111	Principios de la informática	X				X	X	
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Examen de la asignatura de redes	X				X	X	
M.T. Oscar Lina Urbina	1111	Estructura de datos aplicadas					X	X	
L. Víctor Manuel Ramírez Soto	1111	Aplicaciones web orientadas a servicios	X				X	X	
Ing. Néstor Díaz Jiménez	1111	Evaluación y monitoreo de la calidad de la enseñanza	X				X	X	
Mtra. Oscar Luján Urbina	1111	Trigón II							
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Formación Socio-cultural IV	X				X	X	
Ing. Néstor Díaz Jiménez	1111	Administración de proyectos de TI	X				X	X	
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Evaluación de documentos de base de datos	X				X	X	
M.T. Oscar Lina Urbina	1111	Diseño web integral	X				X	X	
L. Víctor Manuel Ramírez Soto	1111	Diseño para dispositivos inteligentes	X				X	X	
Mtra. Adriana Berenice García Luján	1111	Trigón II							
Mtra. Guadalupe Márquez Becerra	1111	Diseño de exámenes de la asignatura	X				X	X	

SEGUIMIENTO DE ESTUDIANTES EN ESTADÍA MAYO-AGOSTO (6º CUATRIMESTRE): Se presentan capturas de pantalla de las reuniones con alumnos de estadía 22 de septiembre 2021.



SEGUIMIENTO AL REGISTRO DE CALIFICACIONES EN EL SISTEMA DE GESTIÓN ESCOLAR: Todas las materias ya cuentan con su respectiva planeación.



Control Escolar - Academia - Vinculación - RIGOBERTO GARCÍA GARCÍA

Planeación - Academia - Periodo: SEPTIEMBRE-DICIEMBRE-2021

#	Nivel	Carrera	Docente	Asignatura	Estado
1	1	Diseño Digital área Animación	MÁRQUEZ ILLESCAS JUAN ARTURO	Animación en 2D	Ver planeación
2	1	Diseño Digital área Animación	GONZALEZ ROBLES RODRIGO DE JESUS	Diseño Editorial Digital	Ver planeación
3	1	Diseño Digital área Animación	JONGUITUD ALVAREZ TERESA BELEM	Expresión Oral y Escrita I	Ver planeación
4	1	Diseño Digital área Animación	GUTIERREZ ESPINOSA IMELDA	Física	Ver planeación
5	1	Diseño Digital área Animación	MÁRQUEZ ILLESCAS GUADALUPE	Formación Sociocultural I	Ver planeación
6	1	Diseño Digital área Animación	MÁRQUEZ ILLESCAS GUADALUPE	Formación Sociocultural IV	Ver planeación
7	1	Diseño Digital área Animación	VERA TRUJILLO CRISTIAN SALVADOR	Fundamentos de la Comunicación Gráfica	Ver planeación
8	1	Diseño Digital área Animación	MÁRQUEZ ILLESCAS JUAN ARTURO	Fundamentos del Diseño	Ver planeación
9	1	Diseño Digital área Animación	VILLAGRÁN PUENTE JOSE LUIS EVEREST	Galionismo y Storyboard	Ver planeación
10	1	Diseño Digital área Animación	SALAS SALGADO OSCAR RAFAEL	Informática Aplicada al Diseño	Ver planeación
11	1	Diseño Digital área Animación	LOPEZ LIRA DHAR	Inglés I	Ver planeación
12	1	Diseño Digital área Animación	MERCHAN MENDOZA	Inglés IV	Ver planeación

ÁREA ENFERMERÍA

PROGRAMA EDUCATIVO	Licenciatura en Enfermería
LOGRO OBTENIDO	Se brindan espacios para servicio social a 13 estudiantes.
FECHA	19 – julio – 2021.
PARTICIPANTES	13 estudiantes.
IMPACTO	Fortalecer las competencias específicas del Plan y Programa de Estudios a fin de concluir satisfactoriamente la Licenciatura en Enfermería cursando un año ininterrumpido de servicio social.
	

LOGRO OBTENIDO	Evaluación del Plan y Programa de Estudios de Licenciatura en Enfermería para la Obtención de la Opinión Técnico Académico Favorable.
FECHA	11 - agosto - 2021.
PARTICIPANTES	Programa Educativo de Enfermería.
IMPACTO	Obtención de la OTAF para la operación regular de prácticas clínicas en las diferentes instituciones de salud en beneficio del 100% de la matrícula.
	

LOGRO OBTENIDO	Entrega recepción de oficio para la solicitud de prácticas clínicas enero - abril 2022.
FECHA	01- septiembre - 2021.
PARTICIPANTES	Programa Educativo de Enfermería.
IMPACTO	Fortalecer la formación académica a través de la práctica clínica para estudiantes de quinto y octavo cuatrimestre en unidades de primer y segundo nivel de atención.

ÁREA TERAPIA FISICA: NOMBRE DEL CURSO: Neuroeducación Aplicada.

OBJETIVO: Comprender y aplicar los principios de la Neurociencia aplicada en la educación, así como las funciones cerebrales que intervienen en el aprendizaje.

NÚMERO DE HORAS: 120 horas.

NUM. DE PARTICIPANTES: 20 docentes de diferentes programas.

Impacto: Mejorar el proceso enseñanza-aprendizaje.

Evidencia:

NO.	NOMBRE COMPLETO	FECHA DE CUMPLIMIENTO	LUGAR DE REALIZACIÓN	ESTUDIOS EN CURSO
1	Theresevitz Gargen Ornelas	11/02/1992	Tulancingo, Hgo.	Maestría en Gestión y Dirección de Instituciones de Salud
2	Maria del Rocío Fuentes Hernández	28/02/1986	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Psicología, Especialidad en administrativa y sistémicas
3	Luzmila García Delgado	04/03/1986	Pachuca de Soto	Maestría en Estudios Superiores para profesiones de licenciatura
4	Nahuelia Castro Argüelles	23/07/1983	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Terapia Física
5	Yolanda Linares Olvera	11/02/1994	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Psicología, Especialidad en Gerencia de la Educación
6	Esperanza Alicia Cruz Cervantes	14/02/1994	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Tecnología e Ingeniería
7	Maria Leticia García Saldaña	28/02/1977	Tulancingo, Hgo.	Maestría en enseñanza del idioma inglés
8	Alfonso Sánchez Barrios	01/07/1973	Tulancingo, Hgo.	Maestría en Neurociencia
9	Alfonso Ramírez Vaca	04/07/1991	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Administración
10	Alfonso Rodríguez Torres Ariza	11/02/1974	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Psicología, Especialidad en Neurociencia
11	Yolanda Alvarado Obeso Pérez	08/02/1981	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Tecnología e Ingeniería
12	Yolanda Méndez	04/02/1992	Tulancingo, Hgo.	Maestría en Dirección Organizacional
13	Luzmila Reyes Benítez	04/02/1987	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Neurociencia
14	Alfonso López González Maldonado	11/02/1992	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Medicina
15	Walter Santiago Acosta Montoya	28/02/1988	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Ingeniería
16	Yolanda Fuentes Rosado	28/02/1984	San Bartolomé El Triunfo	Maestría en Tecnología Educativa
17	Yolanda Castro García	01/02/1981	Pachuca de Soto	Maestría en Filosofía
18	Luzmila López Gallegos	14/02/1976	Tulancingo, Hgo.	licenciatura en Ingeniería de Alimentos
19	Sandra Herrera Ramírez	28/02/1977	Tulancingo, Hgo.	Maestría en Administración de la Calidad
20	Maria Elena Ponce García	11/02/1988	Pachuca de Soto	Maestría en Administración de Instituciones Educativas



ÁREA CRIMINALISTICA

No.	Nombre de Actividad	No. de participantes	Cuatrimestr e	Objetivo	Impacto	Colaboración de	Evidencia No. Archivo adjunto
1	Serie de Conferencias , “Charla con un Experto Forense”	235	3º, 6º, 9º.	Mostrar a los alumnos de Criminalística el amplio campo de trabajo del Profesional de la Criminalística	Motivar a los alumnos a seguirse preparando en el campo académico - profesional	INTERNA. Dirección de Vinculación.	1
2	Reunión de posible Vinculación con la Universidad Autónoma de Colombia	6	Impacto futuro a todos los cuatrimestres	Establecer vinculación con universidades extranjeras para estadías de los alumnos	Estadías para los alumnos en el extranjero e intercambio académico.	INTERNA Dirección de Vinculación.	2



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



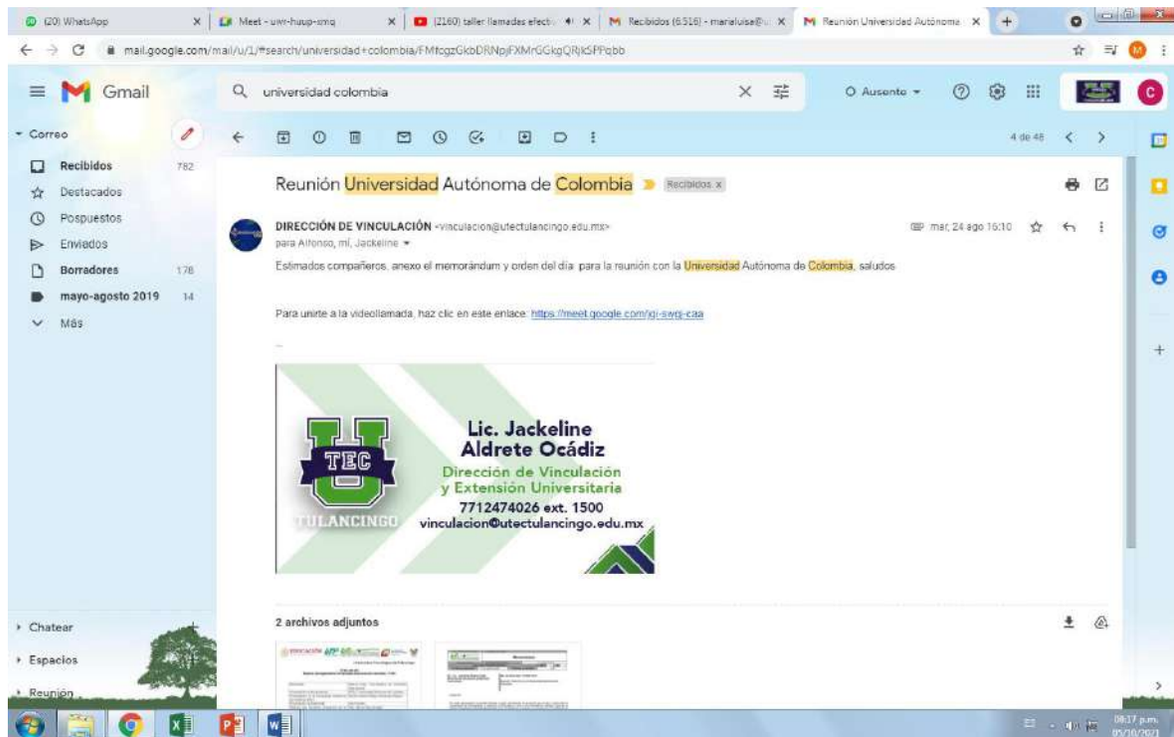
Serie de Conferencias, titulada “Charla con un Experto Forense”, participación de todos los alumnos y personal docente.

Anatomía del Asesinato por Lujuria
Definición

Los asesinatos por lujuria son homicidios en los que el delincuente apuñala, corta, perfora o mutila el órganos del cuerpo de la víctima, la mutilación sexual de la víctima puede incluir la evisceración, el p genitales, la extirpación de órganos; e incluye actividades , como " posicionar" el cuerpo de la víctima, " a cuerpo de la víctima, inserción de objetos en las cavidades corporales, antropofagia y necrofilia. (Geberth,



Reunión de posible Vinculación con la Universidad Autónoma de Colombia, con la participación de la Coordinadora del PE de Criminalística, Dirección de Vinculación y el Secretario Académico por parte de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.



Vinculación Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Gestión Empresarial

CONVENIOS FIRMADOS

Número	Organización
9	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Comisión de Agua Potable, Alcantarillado Y Saneamiento De Santiago Tulantepec ✓ Presidencia Municipal de Santiago Tulantepec de Lugo Guerrero <ul style="list-style-type: none"> ✓ Fábrica de Tejidos Tepeyac S.A. de C.V. ✓ Adendúm Presidencia Municipal de Tulancingo de Bravo ✓ Centro de Atención a Niños con Lesión Cerebral, Valeria A.C. ✓ Ing. Eduardo Lazcano Salas (Noldo Soluciones en Tecnología) <ul style="list-style-type: none"> ✓ Lic. Antonio Zaragoza González ✓ Inmobiliaria Saldarriaga S.A. de C.V. (Funerales la Luz) ✓ Lic. Edgar López Hernández (Edna Consultores, Asesoría Financiera Integral para Empresas)

ESTUDIANTES EN ESTADÍA EN EL CUATRIMESTRE JULIO – SEPTIEMBRE 2021

Carreras	Virtual	Proyectos Sociales	Programas de Certificación o Capacitación	Proyecto al interior de la Universidad	Proyectos de emprendimiento o por emprender	Proyectos de Investigación
Desarrollo de Negocios	9	0	12	8	9	0
Procesos Industriales	34	0	0	0	0	0
Tecnologías de la Información y Comunicación	21	0	0	1	0	0
Subtotal	64	0	12	9	9	0
Total	94					

GESTIONES REALIZADAS PARA LA COLOCACIÓN DE ESTUDIANTES DE ESTADÍA DEL CUATRIMESTRE JULIO – SEPTIEMBRE 2021.

Carreras	Virtual
Desarrollo de Negocios	40
Procesos Industriales	60
Tecnologías de la Información y Comunicación	40
Total	140

ANÁLISIS CUALITATIVO

- La firma de convenios de colaboración con las nueve instituciones permite que se abran espacios para que los estudiantes puedan realizar sus estadías.
- Las gestiones realizadas para la colocación de estudiantes permiten que el 100 por ciento de los estudiantes efectúen sus estadías.

Servicio Social Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Movilidad Internacional

ESTUDIANTE EN MOVILIDAD PRESENCIAL

Número	Carrera	Institución	País
1	Mecatrónica	IUT de Lille	Francia

ESTUDIANTES EN MOVILIDAD VIRTUAL

Número	Carrera	Institución	País
1	Innovación de empresas y Marketing	ECCI	Colombia
1	Innovación de empresas y Marketing	UNIS	Brasil

ANÁLISIS CUALITATIVO

Se compartieron webinars internacionales con la comunidad universitaria de la UTec para su participación.

Una estudiante fue seleccionada para la Beca MEXPROTEC

Dos estudiantes terminaron su proceso de selección para movilidad virtual y se encuentran tomando clases de manera remota.

Se han llevado a cabo pláticas informativas con estudiantes de talleres, sobre Movilidad Internacional

Se llevan a cabo reuniones con el Grupo de Enlaces internacionales del Estado de Hidalgo de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.

Se participó en Reuniones de DGUTyP para ultimar detalles sobre los estudiantes seleccionados y requisitos.

Se llevó a la estudiante seleccionada MEXPROTEC a la Embajada de Francia en México a tramitar su visa.

Se realizó una despedida de la estudiante por parte de nuestro rector

Se llevó a la estudiante seleccionada MEXPROTEC a la Ciudad de México para su vuelo a Francia

Se gestionó la renovación de convenios con la Universidad ECCi y con la Universidad Ricardo Palma.



ANÁLISIS CUANTITATIVO

Seguimiento de Egresados y Bolsa de Trabajo

En relación al Seguimiento a Egresados, se realizaron 215 de TSU y 62 de ING/LIC a Egresados de los diferentes Programas Educativos.

Tabla A: TSU

TOTAL	CONTINUÓ LA ING/LIC EN UTEC	NO CONTINUÓ CON LA ING/LIC	TRABAJO Y CONTINUÓ LA ING/LIC EN UTEC
215	195	8	12
Porcentaje	91%	4%	6%

De acuerdo a los resultados obtenidos de las encuestas aplicadas a los egresados de nivel TSU de los diferentes Programas Educativos obtuvimos los siguientes resultados:

- El 91% respondió que CONTINÚAN SUS ESTUDIOS DE LIC EN UTEC.
- El 4% respondió que NO CONTINÚAN CON SUS ESTUDIOS DE LIC EN LA UTEC.
- El 6% respondió que TRABAJAN además en continuar con sus estudios de LIC en UTEC.

Tabla B: LIC/ING

TOTAL	ESTUDIA	TRABAJA	TRABAJA Y ESTUDIA	NO TRABAJA
62	1	23	2	36
Porcentajes	2%	37%	3%	58%

De acuerdo a los resultados obtenidos de las encuestas aplicadas a los egresados de nivel LIC de los diferentes Programas Educativos obtuvimos los siguientes resultados:

- El 2% respondió que ESTUDIAN.
- El 37% respondió que TRABAJAN.
- El 3% respondió que TRABAJAN Y ESTUDIAN.
- El 58% respondió que NO TRABAJO



Derivado de las encuestas de Satisfacción aplicadas a los egresados de TSU y LIC se solicita que califiquen distintos criterios acerca la atención, servicios y preparación académica que recibieron durante su permanencia en la institución, y se obtienen los siguientes resultados.

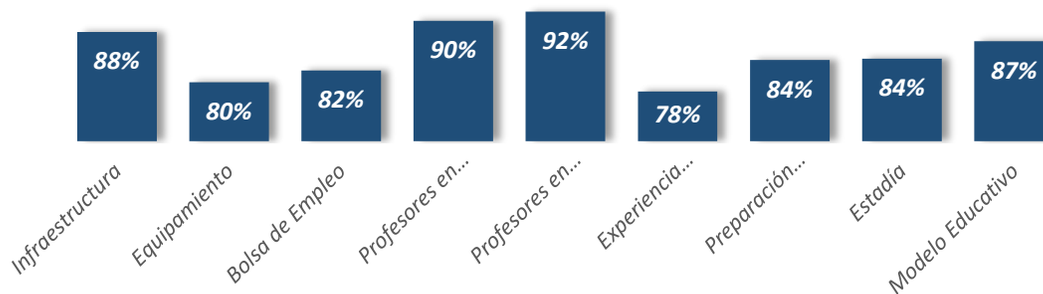
Los criterios se califican del con una puntuación del 1 al 5, siendo el 5 la más alta y se determina un porcentaje de satisfacción debiendo cumplir cada criterio y en general un porcentaje de satisfacción del 80%.

Técnico Superior Universitario

TSU	Promedio	Porcentaje
Infraestructura	4.41	88%
Equipamiento	3.99	80%
Bolsa de Empleo	4.09	82%
Profesores en Catedra	4.50	90%
Profesores en Práctica	4.58	92%
Experiencia Práctica	3.91	78%
Preparación Académica	4.18	84%
Estadía	4.19	84%
Modelo Educativo	4.33	87%
GENERAL	4.24	85%

Según los resultados de las encuestas de Satisfacción aplicadas en este periodo a nuestros Egresados TSU de los diferentes programas educativos, el porcentaje de satisfacción es del 85%

Satisfacción Egresados TSU



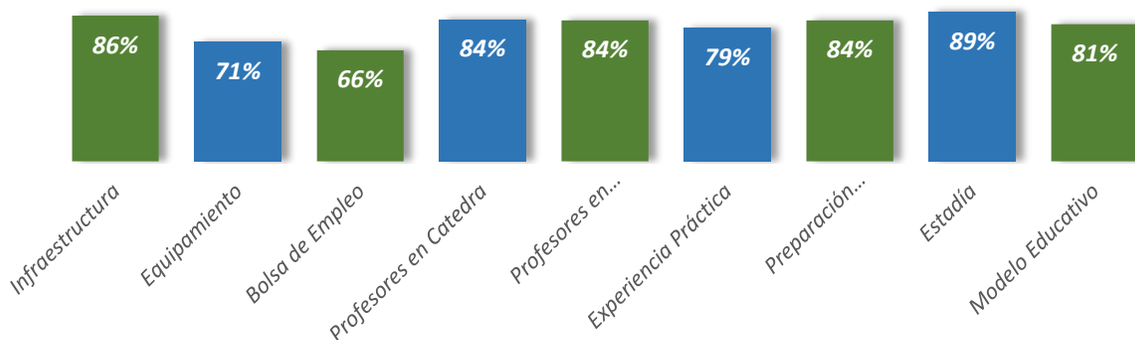


Licenciatura / Ingeniería

LIC/ING	Promedio	Porcentaje
Infraestructura	4.32	86%
Equipamiento	3.55	71%
Bolsa de Empleo	3.30	66%
Profesores en Catedra	4.20	84%
Profesores en Práctica	4.18	84%
Experiencia Práctica	3.95	79%
Preparación Académica	4.18	84%
Estadía	4.43	89%
Modelo Educativo	4.07	81%
GENERAL	4.02	80%

Según los resultados de las encuestas de Satisfacción aplicadas en este periodo a nuestros Egresados TSU de los diferentes programas educativos, el porcentaje de satisfacción es del 80%

Satisfacción Egresados LIC/ING



ANÁLISIS CUALITATIVO

Principales Reseñas de Encuesta de Satisfacción a Egresados

Derivado de las encuestas de satisfacción realizadas a los egresados de los diferentes Programas Educativos se obtuvieron las siguientes Reseñas y Recomendaciones como oportunidades de mejora.

Técnico Superior Universitario

No.	Carrera	Comentarios
1	Contaduría	Considero que estamos bien así
2	Contaduría	Excelente
3	Contaduría	Lo primero sería implementación de laboratorios, Internet los programas de contaduría no los aguanta y los futuros contadores no podemos experimentar y aprender a utilizar dichos programas. Más visitas del rector para que vea cada movimiento que se hace en la institución y maestros de acuerdo a la carrera. Implementar becas porque hay universitarios que si necesitan demasiado de una beca y a veces las becas tardan o por ejemplo en esta del pago de título de TSU algunos no cuentan con esa cantidad. La verdad a la Universidad sede de santa Úrsula pues le faltan muchas cosas. Gracias.
4	Contaduría	El tomar en cuenta las inquietudes de los alumnos respecto a algunos profesores ya que algunas veces no se les da la importancia que requiere
5	Contaduría	Más comunicación
6	Contaduría	Considero que todo está muy bien, no cambiaría nada y como sugerencia es seguir dándole mantenimiento a los servicios como hasta ahora se a hecho y tener una atención de apoyo y amabilidad en cualquier circunstancia
7	Contaduría	Que algunos profesores tomarán cursos acordes a la materia que imparten en la Universidad.
8	Contaduría	Clases presenciales
9	Contaduría	Me parece perfecto los servicios
10	Contaduría	Mejorar la instalación
11	Contaduría	Dar más facilidades de aprendizaje
12	Contaduría	Muy bien en general, aunque solo me gustaría que algunos profesores cambiaran algunas cosas, pero muy bien.
13	Contaduría	Mejor infraestructura
14	Contaduría	Más prácticas
15	Contaduría	Muy bien
16	Contaduría	Facilidad para los trámites
17	Contaduría	Que haya más equipamiento en los laboratorios, más equipo de cómputo, mejorar un poco la señal de internet
18	Contaduría	Prácticas más a pegadas a la realidad laboral
19	Contaduría	Actualmente no tengo sugerencias respecto a los servicios ya que la atención a sido muy buena
20	Contaduría	Ninguna, ya que los profesores como el equipo que se utiliza están bien calificados para ayudar en la educación del estudiante
21	Contaduría	Mejorar la infraestructura y los espacios de estudio.
22	Contaduría	En la carrera que a lo mejor son más teóricas poner talleres donde se pueda practicar como si fuera un ambiente laboral real



23	Contaduría	Más áreas de capacitación o cursos extras
24	Criminalística	Hacer más prácticas de manera presencial
25	Criminalística	Equipar más los laboratorios de prácticas
26	Criminalística	Mejor Dominio en los profesores
27	Criminalística	Brindar más apoyo didáctico a los alumnos
28	Criminalística	Todo ha sido excelente, los servicios, los maestros, la infraestructura, todo.
29	Criminalística	Solicitar más convenios con las empresas para así poder brindar más apoyo a los alumnos en el desarrollo laboral, implementar un área para capacitación para aquellos que no puedan realizar estadias fuera de la Universidad
30	Criminalística	Revisión del contenido impartido
31	Criminalística	Más eficaz
32	Criminalística	Más tiempo para impartir las actividades.
33	Criminalística	Mantenimiento a los equipos que se utilizan para prácticas para que siempre estén en buen estado
34	Criminalística	Que se tuvieran más convenios con empresas o instituciones y que cada cierto tiempo se llevarán a cabo cursos o prácticas que enriquezcan los conocimientos adquiridos y las habilidades en los alumnos.
35	Criminalística	que el personal sea más amable
36	Criminalística	Los laboratorios en la universidad ya que no están bien complementados
37	Criminalística	Mayor capacitación y supervisión para los docentes en su impartición de clases.
38	Criminalística	Mejores maestros capacitados y que realmente den clases
39	Criminalística	Todos los servicios son buenos.
40	Criminalística	Los servicios que ofrece la Universidad, brindan una satisfacción total, no hay problema en lo absoluto.
41	Criminalística	Todo excelente
42	Criminalística	Ninguna, me parece buena la manera en la que se maneja la universidad
43	Criminalística	Más prácticas
44	Criminalística	Todo está bien 😊
45	Criminalística	Mejorar el equipamiento de los laboratorios
46	Criminalística	Condiciones de estadía más acorde
47	Criminalística	Todo está muy bien
48	Criminalística	Que sean más eficientes las personas que dan el servicio
49	Criminalística	Personalmente pienso que se cumple con todo, respecto a buenos servicios y atención.
50	Criminalística	Disponibilidad de horario para las preguntas que tengan los alumnos respecto a sus estadias y después de las mismas.
51	Criminalística	Atención más personalizada para dudas que se tengan al respecto de un tema.
52	Criminalística	Más seguridad
53	Criminalística	En la universidad que se encuentra en Santa Úrsula le hace falta laboratorios y material para llevar a cabo las prácticas y más a lo de la carrera de criminalística



54	Criminalística	Mejor capacitación para los profesores, para que así tengan un mayor conocimiento de los temas relacionados a la carrera, en mi caso me toco una asesora que no tenía idea de los temas que se estaban tratando relacionados a la estadía, así mismo no daba solución a nuestras dudas
55	Criminalística	Disposición de más cursos
56	Criminalística	Se necesita más práctica
57	Criminalística	Más Material y laboratorios
58	Criminalística	Una mejor comunicación y eficacia para responder los mensajes que se les proporciona para alguna ayuda
59	Criminalística	Equipamiento de los laboratorios y talleres
60	Criminalística	Ninguna, todo perfecto.
61	Criminalística	Dar información completa y a tiempo
62	Criminalística	Dar información con tiempo.
63	Criminalística	en cuanto a las instalaciones que se proporcionan por la sede Cuauhtepc
64	Criminalística	mejorar instalaciones de la sede Cuauhtepc
65	Criminalística	Solo procurar que los asesores de estadía tengan completamente el conocimiento y dominio de la carrera para poder orientar a los alumnos.
66	Criminalística	Muy bien
67	Criminalística	Hubiese más material que no se puede adquirir fácilmente para realizar prácticas.
68	Criminalística	Complementar el laboratorio
69	Criminalística	Proporcionar a los estudiantes más información sobre cada carrera
70	Criminalística	Que sean un poco más amables
71	Criminalística	Equipos
72	Criminalística	En cuanto a la carrera de criminalística, falta demasiada coordinación y responsabilidad, se encuentran docentes que no tienen ni la licenciatura en la materia impartiendo clase como docente por qué el que da la clase es el alumno, eso es Anti ético.
73	Criminalística	Coordinar las actividades de la universidad, proporcionar la información a tiempo a los alumnos.
74	Criminalística	En la SEDE de Santa Úrsula hace falta laboratorios
75	Criminalística	En la sede de Cuauhtepc no está tan equipada
76	Criminalística	Más comunicación en las diferentes áreas
77	Criminalística	Materias más específicas para los alumnos
78	Criminalística	mejor atención
79	Criminalística	Que estaría bien si hubieras más laboratorios
80	Criminalística	Cursos internos
81	Criminalística	Mejorar los laboratorios
82	Desarrollo e Innovación Empresarial	Excelente en sus diferentes áreas.
83	Desarrollo e Innovación Empresarial	Que ellos propongan las empresas para realizar la estadía, y durante la pandemia se pueda realizar de forma mixta
84	Desarrollo e Innovación Empresarial	La universidad ofrece un buen modelo educativo, sin embargo se deberían equipar mejor los laboratorios y esto en relación a la sede Santa Úrsula.
85	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Más equipos ya que los que están se saturan
86	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Todo bien con los servicios



87	Diseño Digital y Producción Audiovisual	En periodo de estadías virtuales, tengan una forma de trabajar mejor que la que tuvieron en este periodo, enfatizando en la Lic. Diseño Digital
88	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Es buen trabajo el que realizan
89	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Mejor organización y comunicación de servicios escolares con los alumnos y profesores
90	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Flexibilidad en entregas por cuestiones de horario de trabajo para los alumnos se encuentran en esa situación
91	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Más infraestructura
92	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Por el momento no me encuentro inconforme con algún servicio o alguna atención así que solo sigan como hasta ahora realizando un buen trabajo
93	Diseño Digital y Producción Audiovisual	Mejorar las clases
94	Diseño Digital y Producción Audiovisual	el equilibrio entre teoría y práctica se me hace correcto ya que personal mente prefiero la práctica, pero en general todo bien
95	Diseño Digital y Producción Audiovisual	El plan de estudios es bueno, pero a mi parecer es poca información sobre muchos temas & definitivamente el modelo virtual no ha beneficiado al aprendizaje de los alumnos, necesitamos más práctica en el mundo real
96	Diseño Digital y Producción Audiovisual	No sugiero nada, para mí todo está excelente
97	Energías Renovables	Mas cursos prácticos sobre la carrera
98	Energías Renovables	Ninguna, realmente abarca grandes aspectos para formar grandes profesionistas
99	Energías Renovables	Mis calificaciones son por el cruce de la pandemia, considero que el desempeño y nivel de calidad que ofrece la escuela en modo presencial es indiscutible mejor, aunque se podrían generar estrategias para poder adquirir los conocimientos ya que no todos, en especial las mujeres, tienen el conocimiento práctico necesario para desempeñarse y generar una buena carrera.
100	Energías Renovables	Todo está bien
101	Energías Renovables	Todo está bien
102	Energías Renovables	El trato por el departamento de servicios escolar, beca, y enfermería que sea con más amabilidad y comprensión, que brinden la ayuda adecuada.
103	Energías Renovables	que nos citen a prácticas presenciales
104	Energías Renovables	Que mejoren la calidad de SIES
105	Mecatrónica	Un poco más de atención por parte de maestros
106	Mecatrónica	Capacitación de los docentes, temarios más enfocados a problemas reales en la industria
107	Mecatrónica	La atención por directivos, cuando tenemos dudas y mandamos mensaje se nos deja en visto
108	Mecatrónica	Todo excelente en su sistema educativo.
109	Mecatrónica	Más equipos para laboratorio
110	Mecatrónica	Prácticas grupales
111	Mecatrónica	Por la pandemia se perdió muchas oportunidades de prácticas en laboratorio y talleres.
112	Mecatrónica	Más disponibilidad
113	Mecatrónica	Más material para prácticas



114	Mecatrónica	Dar mejor atención en cada uno de los servicios
115	Mecatrónica	Mejorar la infraestructura de talleres de practica
116	Mecatrónica	Todo bien
117	Mecatrónica	Mayor práctica en los laboratorios
118	Mecatrónica	Que los profesores (no todos) presten un poco más de interés a su asignatura
119	Mecatrónica	Permitir más visitas guiadas a empresas con alumnos de cada área
120	Mecatrónica	más material para unas clases más prácticas
121	Mecatrónica	Mas equipo y herramientas para realizar practicas
122	Mecatrónica	Equipamiento en laboratorios dependiendo la carrera
123	Mecatrónica	Tener más equipo de trabajo en laboratorios.
124	Mecatrónica	Algunos cursos extras voluntarios para poder formar algunas características que podrían ayudarnos en la carrera.
125	Mecatrónica	Por ahora ninguna
126	Nanotecnología	Poner más presupuesto para la adquisición de nuevos materiales y equipos en el laboratorio
127	Nanotecnología	Es una universidad muy buena que ofrece muchas oportunidades durante la formación.
128	Nanotecnología	Que se adapten al modelo Educativo en línea, es decir, que apoyen las prácticas a los alumnos, y que cuando vayan a pasar alguna información y más si es de algún pago, que avisen con tiempo de anticipación porque regularmente avisan ya a la mera hora y uno como jefe de grupo debe pasar la información.
129	Nanotecnología	Contar con capacitaciones
130	Nanotecnología	Los servicios y atención brindados fueron correctos pero la sugerencia radica en la diferencia entre dominar un tema y la capacidad de educar, transmitir y profundizar un conocimiento por parte de los docentes quienes deberían capacitarse para dar clase como: Erick Guzmán, Noel Iván Toto Arellano, JORGE LUIS AGUILAR LIRA y MARCO ANTONIO HERNÁNDEZ DE ITA, su desempeño es pésimo.
131	Nanotecnología	Más prácticas estudiantiles en su desarrollo académico
132	Nanotecnología	Mejor trato a los estudiantes
133	Nanotecnología	Las instalaciones deben de tener más mantenimiento, que cuenten con el equipamiento e instrumentos necesarios, debe de haber más visitas a diferentes instituciones e instalaciones que ayuden a la formación académica, podrían ser museos o institutos gubernamentales en donde es más fácil el acceso y libre para todos.
134	Nanotecnología	Preparar las clases Híbridas, en las carreras de mucha práctica como nanotecnología necesitamos asistir al laboratorio, para recuperar todas las prácticas perdidas.
135	Terapia Física	No tengo sugerencias
136	Terapia Física	Mejorar la organización de actividades
137	Terapia Física	que fueran más cómodas las sillas de los salones y mejores servicios de baño
138	Terapia Física	Tener los laboratorios más equipados
139	Terapia Física	Pues en lo personal, ya que me toco estudiar en la SEDE de Santa Úrsula me parece que deberían implementar más equipo de trabajo como material para realizar de mejor manera las prácticas y también realizar acuerdos para que nos lleven de vez en cuando a realizar prácticas a centros de Rehabilitación y obtener más conocimientos.
140	Terapia Física	Mayor acercamiento a la comunidad estudiantil



141	Terapia Física	Mejor equipamiento en los laboratorios :)
142	Terapia Física	Que nos den la oportunidad de realizar estadía en alguna instancia referente a nuestra carrera para tener mayor experiencia, que por la pandemia no la tuvimos.
143	Terapia Física	Aunque sea las prácticas sean presenciales y los Laboratorio estén más amplias
144	Terapia Física	Todo está muy bien
145	Terapia Física	De mi parte ninguna, existe buena atención por parte de la universidad, atienden de manera amable y un poco rápida.
146	Terapia Física	Atención de calidad para todos los alumnos
147	Terapia Física	Poner en práctica lo que es la carrera Hacer las practicas
148	Terapia Física	En los baños que siempre hay unos escasos de papel del edificio J
149	Terapia Física	Más atención en las necesidades de sus estudiantes
150	Terapia Física	Más práctica
151	Terapia Física	Más prácticas
152	Terapia Física	El poder practicar más, cuando podamos volver a clases presenciales y dar un repaso a lo ya visto en los cuatrimestres anteriores
153	Terapia Física	más practicas
154	Terapia Física	Que en cuestión de materias, los profesores sean expertos en el tema
155	Terapia Física	Más prácticas
156	Terapia Física	Que existiera más equipo para hacer prácticas al igual que tengamos más prácticas para poder aprender mejor.
157	Terapia Física	todo bien
158	Terapia Física	todos sus servicios están en excelentes condiciones
159	Terapia Física	Mi calificación es porque la pandemia afecta en cierto grado nuestra formación ya que nuestra carrera es más práctica que teórica pero los profesores excelentes en cuanto a su enseñanza y la atención de los directivos bien.
160	Terapia Física	Hacer manejo y uso de parte de los estudiantes en los equipos para saber usarlo correctamente, más tiempo de práctica que de teoría
161	Terapia Física	Mejor calidad educativa respecto a profesores y conocimientos de ellos; que sea coherente con la materia, más amplitud de campo, más practica con pacientes reales
162	Terapia Física	Dar oportunidad de más campos clínicos
163	Terapia Física	Un horario más amplio para atención
164	Terapia Física	Respuesta inmediata
165	Terapia Física	Mejora de la infraestructura y equipamiento.
166	Terapia Física	Dar más tiempo para los trámites
167	Terapia Física	Mas practica
168	Terapia Física	Todo está bien
169	Terapia Física	Mas equipo de trabajo



Licenciatura / Ingeniería

No.	Carrera	Comentarios
1	Contaduría	Cambiar el modelo educativo de manera que sea más práctico que teórico e igual quitar materias que no tienen tanta relación con las carreras y en su lugar poner otras que sí tienen gran relevancia
2	Contaduría	Tomar más en cuenta a alumnos en línea para actividades escolares
3	Contaduría	Un personal más amable en ciertas áreas
4	Criminalística	Ampliar los horarios
5	Criminalística	Buena escuela, falta innovación
6	Criminalística	con la pandemia ofrecer citas para un mejor servicio
7	Criminalística	Dar más material para prácticas y apoyo en prácticas de campo
8	Criminalística	Deberían de buscar bolsa de trabajo para la carrera de criminalística
9	Criminalística	Excelente servicio
10	Criminalística	Fortalecer los laboratorios y meter más cursos en carreras
11	Criminalística	Introducir alguna maestría
12	Criminalística	Más atención y organización al momento de realizar el procedimiento de titulación, y que los profesores y encargados de las áreas de la universidad tengan disponibilidad para atender asuntos relacionados con los alumnos egresados.
13	Criminalística	Más material didáctico
14	Criminalística	Más prácticas de campo
15	Criminalística	Mejor atención
16	Criminalística	Mejora en los laboratorios de criminalística, con más materiales, prácticas, cámaras fotográficas
17	Criminalística	Mejorar los laboratorios
18	Criminalística	Poner atención al desarrollo individual del alumno
19	Criminalística	Poner más atención a las necesidades de los estudiantes, tomando en cuenta el contexto en el que se encuentran. Los procesos de Titulación siempre son difíciles de seguir y en ocasiones el Depto. de servicios escolares omite información o da datos erróneos, provocando más retraso en el proceso.
20	Criminalística	Prestar más atención a la carrera de criminalística
21	Criminalística	Pues el ordenamiento y acomodo de diferentes generaciones.
22	Criminalística	Que presten más atención a los alumnos de la carrera de criminalística
23	Criminalística	Solo buscar mercado laboral para el área de criminalística ya que nos dejan abandonados
24	Criminalística	Una coordinadora de carrera que esté presente para los alumnos y las necesidades y deficiencias que presente la misma
25	Desarrollo e Innovación Empresarial	Mejorar la carrera de Desarrollo de Negocios
26	Desarrollo e Innovación Empresarial	Mejorar las instalaciones
27	Desarrollo e Innovación Empresarial	Mejoras en laboratorios, así como sanitarios de los edificios.



28	Energías Renovables	Tener más horas prácticas, contar con más herramientas enfocadas a cada carrera. contar con profesores con experiencia en instalación y supervisión de sistemas fotovoltaicos y eólicos
29	Enfermería	Clases más amenas sin Diapositivas que sean clases más naturales, mayor exigencia a los alumnos Calidad y no Cantidad.
30	Enfermería	Una mejora en el plan de estudios, enfocarse más en la carrera y quitar materias de relleno además de una mejora en los laboratorios así mismo aumentar las practicas hospitalarias
31	Tecnologías de la Información y Comunicación	A mi parecer todos los servicios son buenos
32	Tecnologías de la Información y Comunicación	Implementar nuevas tecnologías en los laboratorios, mejorar la conexión a internet; que le den más importancia a las carreras tecnológicas de la universidad y tal vez menos a las que dan más matrícula.
33	Tecnologías de la Información y Comunicación	Más infraestructura y equipos para laboratorios en la sede Santa Úrsula
34	Tecnologías de la Información y Comunicación	Mayor equipamiento para los laboratorios de la carrera de TIC's
35	Tecnologías de la Información y Comunicación	Mejorar la señal de internet en algunos laboratorios puesto que no llega estos mismos
36	Terapia Física	Capacitación a los maestros, ya que pueden tener amplios conocimientos sobre los temas, pero no todos saben enseñar y transmitir esos conocimientos.
37	Terapia Física	Profesores más aptos para sus puestos

Bolsa de Trabajo

En Relación a la Bolsa de Trabajo se atendieron solicitudes para difusión de vacantes de las siguientes Organizaciones, así como procesos de reclutamiento para trabajar en empresas de Estados Unidos, las cuales se difundieron por redes sociales y correos electrónicos de egresados según el perfil requerido.

Empresas que difundieron vacantes:

- Alvartis Pharma, S. A. de C. V.
- Inova Psique
- HERRERA MOTORS DE HIDALGO SA DE CV
- Debelop Talent & Technologies
- INGENIERÍA, SERVICIOS Y APLICACIONES SA DE CV
- EXPORTACIONES TEXTILES MEXICANAS SA DE CV
- CABRERA ACE Y ASOCIADOS, S.C.
- GAVIOTEK
- Entratix
- Santiago Textil S.A. de C.V.
- RT MANUFACTURAS
- Provicomp

Procesos de Reclutamiento USA

- Sewon America
- Total Employee Solutions and Support LLC
- Talent Network Co. - Komo Staffing
- SPJ Connect – Kia Motors & Hyundai

Programas Trainee y Convocatorias

- PROGRAMA TRAINEE HENKEL
- Programa de Trainees Fiserv
- Programa Trainee 2022 Kraft Heinz
- TC Energy, programa para egresados.
- Programa de Trainees Grupo Bimbo
- Convocatoria Jugos del Valle – Santa Clara
- Programa Trainee Mondeléz México
- Programa TRAINEE Debelop
- Programa TRAINEE Volkswagen 2022
- Programa EMA Volkswagen 2022

BOLSA DE EMPLEO >> Jefe de Sistemas	BOLSA DE EMPLEO >> Jefe de Mercadotecnia y Publicidad	BOLSA DE EMPLEO >> Instalador Industrial
 <p>ProviComp Cd. Sahagún, Tepeapulco, Hidalgo. Tecnologías de la Información y Comunicación</p> <p>Funciones Desarrollo de Pagina web y herramientas adicionales que apoyen las ventas del negocio</p> <p>Requisitos Experiencia mínima de implementación en un proyecto de pagina web, app y desarrollo de aplicaciones personalizadas.</p> <p>Vigencia: 29/10/2021</p>	 <p>ProviComp Cd. Sahagún, Tepeapulco, Hidalgo. Desarrollo e Innovación Empresarial</p> <p>Funciones Realizar un plan con metas y tiempos definidos para potenciar el negocio aprovechando al máximo los recursos y oportunidades online. Aplicar y evaluar estrategias de mercadotecnia, comercialización y ventas, utilizando información de mercado para la toma de decisiones; Formular y evaluar procesos innovadores en mercadotecnia, posicionando marcas, productos y servicios en medios tradicionales y digitales. Teniendo como objetivo final el incremento de ventas. Implementar las acciones necesarias en el proceso de ventas sostenido.</p> <p>Requisitos Experiencia en la implementación de marketing digital y aumento de ventas en al menos un proyecto con resultados positivos demostrados.</p> <p>Vigencia: 29/10/2021</p>	 <p>Komo Staffing Georgia, Estados Unidos. Perfiles: Industrial y Mecatrónica</p> <p>Funciones Capacidad para construir, ensamblar, reparar y desmontar maquinaria y equipo utilizando herramientas como martillos, llaves inglesas, palancas, rodillos, plataformas rodantes, montacargas y otras herramientas manuales. Capacidad para comprender diagramas esquemáticos, planos, bocetos, planos de construcción y otras especificaciones requeridas por nuestro cliente para obtener información sobre el tipo de material requerido para realizar el trabajo. Trabajo en altura.</p> <p>Requisitos Cédula o título de carrera técnica o profesional en ingeniería MECÁNICA, MECATRÓNICA, INDUSTRIAL, ELÉCTRICA, MANTENIMIENTO, o relacionada. Pasaporte Vigente Inglés básico-intermedio (capaz de entender indicaciones y atender entrevista en inglés con la empresa y en el consultado una vez que fue aprobado).</p> <p>Vigencia: 30/11/2021</p>
 <p>RT Manufacturas Santiago Tulantepec, Hidalgo. Perfil: Industrial</p> <p>Funciones Control de producción, calidad del producto, seguridad e higiene.</p> <p>Requisitos Estudiante de último semestre o recién egresado.</p> <p>Vigencia: 31/10/2021</p>	 <p>SANTIAGO TEXTIL Santiago Tulantepec, Hidalgo. Desarrollo e Innovación Empresarial, Contaduría</p> <p>Funciones Atención a Proveedores, Sistema de Pago y Registro de Operaciones, Pago al Personal, Presupuestos, Control de Documentación.</p> <p>Requisitos Responsabilidad, Actitud positiva, Disponibilidad de tiempo, Aplicación y Control de sus funciones.</p> <p>Vigencia: 20/10/2021</p>	 <p>GAVIOTEK Lugar de Vacante: Pachuca de Soto, Hidalgo. Perfiles: Tecnologías de la Información y Comunicación, Desarrollo e Innovación Empresarial.</p> <p>Funciones Encargado de Realizar Estrategias de Comercialización, Ventas, Prospección y Trafico de Clientes a la Empresa</p> <p>Requisitos Facilidad de Palabra, Trabajo en Equipo, Acostumbrado a Cumplir Metas.</p>



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo

UTE TULANCINGO
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO
Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal



BOLSA DE EMPLEO >> RECLUTAMIENTO



Allswell Products busca técnicos de producción para trabajar en las siguientes empresas.
KIA MOTORS - HYUNDAI MOBIS
West Point, Georgia, Estados Unidos.
Perfiles: Mecatrónica - Industrial.

REQUISITOS

- Tu trabajo será rotativo en estas dos compañías, por lo tanto hay que tener disponibilidad para rotar turnos y cambio de empresa en un periodo corto.
- Título y Cédula Profesional de TSU o Ing.
- Inglés Básico.
- Pasaporte Vigente.
- Licencia de conducir (si la tiene, vigente)

BOLSA DE EMPLEO >> Operador CNC

ISA INGENIERÍA, SERVICIOS Y APLICACIONES S. A. DE C.V.
Pachuquilla, Mineral de la Reforma, Hidalgo.
Perfiles: Mecatrónica, Industrial.

FUNCIONES

Operar tornos y centros de maquinados, Realizar ajuste de herramientas. Realizar inspección de piezas en proceso.

REQUISITOS

Sexo: Indistinto. Edad: 19 - 50 años. Escolaridad T. S. U. / Ing. Conocimientos de instrumentos de medición (Vernier, Calibrador, Micrómetro).

VIGENCIA
30/09/2021

BOLSA DE EMPLEO >> JEFE DE PRODUCCIÓN (MAQUINADOS)

ISA INGENIERÍA, SERVICIOS Y APLICACIONES S. A. DE C.V.
Pachuquilla, Mineral de la Reforma, Hidalgo.
Perfiles: Mecatrónica, Industrial.

FUNCIONES

Programación y control de la producción, Administración y manejo del personal, Coordinar el mantenimiento preventivo de la maquinaria y equipo bajo su cargo.

REQUISITOS

Sexo: Indistinto. Edad: 30 a 50 años. Escolaridad: T.S.U. Ingeniería o afín. Programación con control Haas y/o Fanuc. Preparación y ajuste de máquinas-herramienta (Montajes). Procesos de maquinado.

VIGENCIA
30/09/2021

INTERESADOS REGISTRARSE EN LINK DE LA DESCRIPCIÓN

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> NOMINA Y R.H.



EXPORTACIONES TEXTILES MEXICANAS S.A. DE C.V.
Cuauhtepc de Hinojosa, Hidalgo
Perfiles: Desarrollo e Innovación Empresarial

FUNCIONES

Cálculo, pago y timbrado de nómina. Elaboración de contratos y finiquitos. Manejo de expedientes.

REQUISITOS

Licenciatura en administración o a fin. Alto sentido de responsabilidad. Conocimientos de Ley Federal del Trabajo. Experiencia comprobable de 6 meses.

SALARIO MENSUAL
\$5,200

VIGENCIA
12/08/2021

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> RESPONSABLE DE COMPRAS Y ALMACÉN

ISA INGENIERÍA, SERVICIOS Y APLICACIONES S.A. DE C.V.
Mineral de la Reforma, Hidalgo.
Perfil: T.S.U. Mecatrónica, Contaduría

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES

RECEPCIÓN DE REQUISICIONES DE COMPRA, COTIZACIÓN CON PROVEEDORES, ELABORAR ANÁLISIS DE CUADRO COMPARATIVO, NEGOCIACIONES COMERCIALES, SEGUIMIENTO A OC, CONTROL DE CIVO, REALIZAR INVENTARIO MENSUAL, ELABORACIÓN DE REPORTES MENSUALES.

REQUISITOS

• EXPERIENCIA AL MENOS 3 AÑOS EN EL SECTOR METAL MECÁNICO

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Assembly Team Member

TESS Total Employee Solutions and Support LLC
Alabama, U.S.A.
Perfil: Mecatrónica, Industrial

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES

Participar directamente en el proceso de producción, manejar las maquinarias y herramientas específicas y necesarias para lograr la transformación de producto, interpretar planos, gráficos de diseño y entender los planes de producción, seguir paso a paso las especificaciones de producción, verificar que el proceso de calidad en la producción sea el adecuado. Es necesario disponibilidad de rotar turnos.

REQUISITOS

- Título y Cédula (TSU)
- Pasaporte vigente (primero 1 año)
- Inglés Conversacional
- Sueldo \$30,000 a \$40,000 USD al año
- Disponibilidad para rotar turno

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Maintenance

TESS Total Employee Solutions and Support LLC
Alabama, U.S.A.
Perfil: Mecatrónica, Industrial

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES

Responsable de la resolución de problemas de toda la maquinaria, mantenimiento de las líneas de montaje y maquinado para garantizar la funcionalidad adecuada. Cambio de parámetros para el programa de producción. Mejorar el rendimiento de la máquina para garantizar la capacidad del proceso y los estándares de calidad. 30 días el área y Maquina. Análisis de problemas de máquina, responsable cualquier otra responsabilidad asignada por el Gerente de Mantenimiento.

REQUISITOS

- Título y Cédula (TSU / Ingeniería)
- Pasaporte (Vigencia m. 1 año)
- Inglés Conversacional (Intermedio/Avanzado)
- Salario \$30,000 - 40,000 USD anuales
- Disponibilidad para rotar turno

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Quality

TESS Total Employee Solutions and Support LLC
Alabama, U.S.A.
Perfil: Mecatrónica, Industrial

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES

Responsable del control de calidad de los procesos productivos, esto incluye análisis estadístico de datos, auditorías de procesos y control de insumos y productos. Contacto directo con el cliente y responsable de la investigación de problemas de calidad, coordinando la implementación de contorneos y realizando / presentando informes en los formatos requeridos por el cliente. Responsable de validar todas las acciones correctivas implementadas. Conocimiento de planes de control, instrucciones de trabajo de PFMEA y listas de calidad.

REQUISITOS

- Título y Cédula (TSU / Ingeniería)
- Pasaporte (Vigencia m. 1 año)
- Inglés Conversacional (Intermedio/Avanzado)
- Salario \$30,000 - 40,000 USD anuales
- Disponibilidad para rotar turno

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Vacantes Disponibles

AREA TIC's

INTERESADOS

Enviar CV indicando Vacante a:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

MODALIDAD PRESENCIAL

- Por situación sanitaria se puede laborar en modalidad a distancia (tiempo por definir)
- Zona a laborar : CDMX (Alcaldía Cuauhtémoc)
- Horario de Lunes a Viernes de 9:00 a 19:00 horas

OFRECEMOS

- Contratación directa
- Esquema de pago 100% nominal
- Sueldo en pesos mensuales brutos, según habilidades.
- Prestaciones de ley
- Oportunidad de crecimiento.

www.utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> RECLUTAMIENTO EGRESADOS UTEC

SEWON La Grance, Georgia, Estados Unidos

POR EXPANSIÓN SOLICITA

Ingenieros o Técnicos en el área de mantenimiento, producción, manufactura o afín, para empresa automotriz.

REQUISITOS

- Título y Cédula Profesional (TSU o ING).
- Pasaporte Vigente (puede tramitarse durante el proceso de reclutamiento).
- Inglés Básico.

Cita 30 de julio 2021 9:30 hrs. en las instalaciones de la Universidad.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Auxiliar Administrativo

HERRERA MOTORS DE HIDALGO
Tulancingo de Bravo, Hidalgo.
Perfiles: Desarrollo e Innovación Empresarial, Contaduría

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES
Administrativas.

REQUISITOS
Manejo de Paquetería Office, Disponibilidad de Horario

SALARIO MENSUAL
\$4,000 puede variar

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO >> Creador de Contenido y Marketing

INOVA PSIQUE
Tulancingo de Bravo, Hidalgo.
Perfiles: TIC's y Diseño Digital

INTERESADOS

ENVIAR CV INDICANDO VACANTE Y ORGANIZACIÓN A:
bolsadetrabajo@utectulancingo.edu.mx

FUNCIONES

Atender a usuarios de las diversas redes sociales. Preparar información y soporte en relación a los servicios. Generar reporte mensual de resultados en redes sociales.

REQUISITOS

Experiencia de 6 meses a 1 año en manejo de redes sociales, creación y diseño de imágenes y elaboración de reportes. Manejo de programas de diseño, edición o creación de videos como photoshop, after effects, canva, etc.

SALARIO MENSUAL
\$5,600

www.utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx

www.utectulancingo.edu.mx



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo

ULTEC TULANCINGO
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO
Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal



Estado Libre y Soberano de Hidalgo

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO **» Gestoría de Trámites y Normativas Sector Gasolinero**

INOVA PSIQUE
Tulancingo de Bravo, Hidalgo.
Perfiles: TIC's y Contaduría

INTERESADOS
Enviar CV indicando VACANTE Y ORGANIZACIÓN
bolso@tulancingo.edu.mx

FUNCIONES
Gestión de trámites gubernamentales como: Licencias, Operación de Dependencias Gubernamentales, Municipales y Estatales (Trámites, Normatividad, Estadística, Vigilancia de documentos).

REQUISITOS
Experiencia de 6 meses a 1 año.

SALARIO MENSUAL \$8,000

BOLSA DE EMPLEO

www.utectulancingo.edu.mx

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO **» Contador/a**

INOVA PSIQUE
Tulancingo de Bravo, Hidalgo
Perfil: Contaduría

INTERESADOS
Enviar CV indicando VACANTE Y ORGANIZACIÓN
bolso@tulancingo.edu.mx

FUNCIONES
Atender requerimientos de la STPS. Experiencia en nómina. Experiencia en impuestos. Declaraciones de personas físicas. Seguimiento de personal. Realizar análisis preventivo de IVA e ISR.

REQUISITOS
Conocimiento en declaraciones fiscales. Experiencia de 3 años en puestos similares.

SALARIO MENSUAL \$10,000

BOLSA DE EMPLEO

www.utectulancingo.edu.mx

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO **» Jefe de Mantenimiento**

ALVARTIS PHARMA, S.A. DE C.V.
Jalapepec, Avapasco Estado de México
Perfil: Mecatrónica

INTERESADOS
Enviar CV indicando VACANTE Y ORGANIZACIÓN
bolso@tulancingo.edu.mx

FUNCIONES
Planear, organizar, dirigir, controlar y evaluar el desarrollo de los programas de mantenimiento, así como el desempeño de las labores del personal del Departamento.

REQUISITOS
Titulado. Edad de 30 a 50 años. Conocimientos en eléctrica, mecánica, hidráulica, neumática, máquinas y herramientas.

SALARIO MENSUAL \$16,000

BOLSA DE EMPLEO

www.utectulancingo.edu.mx

TC Energía
Empieza tu futuro ahora con nuestro equipo de Operaciones de Servicios de la Información (IS) en México

Si estudiaste alguna carrera de TI y cuentas con experiencia en el sector

Ciclo Talentos

GRUPO BIMBO
ALIMENTADOS UN MUNDO MEJOR

¡ÚNETE!
ENTRENANDOS 2021

Si te graduaste entre diciembre 2018 a diciembre 2021.

Se parte de una empresa líder a nivel mundial en la industria de la panificación

Ciclo Talentos

TC Energía

Forma parte del equipo de Servicios de la Información (IS)

Requisitos:

- Carreras: Ciencias de la Computación, Ing. Sistemas o alguna carrera relacionada en el campo de Tecnología de la Información.
- Inglés: Avanzado-Fluente
- Disponibilidad para trabajar tiempo completo.

Conoce nuestras vacantes aquí:

Localidad CDMX

Ciclo Talentos

PROGRAMA DE TRAINEES MONDELÉZ MÉXICO
¡Únete a nuestro programa de desarrollo acelerado enfocado en manufactura!

HAZLO UNICO

REQUISITOS

- 1-2 años de graduados con experiencia laboral.
- Egresados de: Industrial/Administrador, Industrial y de Sistemas, Mecánico, Mecánico Electricista, Automatización y Control, Ingenierías o similares.
- Horario: Tiempo completo.
- Nivel de Inglés: Avanzado.
- Localidad: Monterrey, Nuevo León.

Ciclo Talentos

ÚNETE A LA CERVECERA MÁS GRANDE DEL PAÍS.

Inscríbete al Programa Talentos Comercial Grupo Modelo

La iniciativa de atracción a nivel nacional de talentos para el área comercial de Grupo Modelo, es donde seleccionamos, entrenamos y desarrollamos a los líderes que formarán parte de la compañía.

Si tienes un máximo de 2 años de haber graduado o estás cursando tu último periodo universitario, tienes un nivel de inglés intermedio y cuentas con disponibilidad de cambio de residencia, pero sobre todo, te gustan los retos, este programa es para ti.

APLICA HOY:

Ciclo Talentos

Consolidamos el patrimonio de nuestros clientes.

Con tu ayuda podemos lograrlo.

Programa de Trainees 2021

Ciclo Talentos

D-RISE

El D-RISE Trainee Program tiene como objetivo desarrollar profesionalmente a los graduados que desean tener una carrera en Noche.

Trabaja, aprende y gana para nosotros de manera remunerada y profesional. Trabaja en un entorno de alto nivel de exigencia, en un área de innovación y tecnología para impulsar el negocio.

Además, te podrás beneficiar de un desarrollo con gran potencial profesional y personal, por el conocimiento que los programas de desarrollo de talentos de Noche ofrecen. Podrás ser diferente profesional y ser reconocido por tus logros y habilidades, que te ayudarán a avanzar tu carrera en Noche.

REQUISITOS

- Disponibilidad de cambio de residencia y disponibilidad para viajar.
- Excellen las académicas.
- Disponibilidad inmediata.
- Inglés intermedio-avanzado.
- Carreras Ingenierías (Mecánica, Mecánica Eléctrica, Química, Farmacéutica, Química Industrial, Sistemas y afines).
- Valida tus credenciales académicas y personales antes del día de inscripción (Días D-100)
- Fecha de inscripción: Día 2020 - Jun 2021.

Iniciamos inscripciones en Mayo 2021

Inscríbete Aquí
<https://www.ribe.com.mx/ribe/ribe2021/ribe2021>

Noche | **Ciclo Talentos**

TRAINEE 2022

Si quieres una experiencia única al final del programa tendrás la oportunidad de ser contratado y formar parte de esta familia

Inscríbete a nuestro programa Trainee

¿Cuáles son los requisitos?

Sei Estudiante Activo por año completo	Promedio mínimo 8.5	Inglés Avanzado	Disponibilidad de Tiempo completo
--	---------------------	-----------------	-----------------------------------

Haber realizado actividades extracurriculares Deseable

Carreras
Ingresa a nuestro portal para conocer las carreras participantes

Ciclo Talentos

EMA 2022

Si buscas una experiencia internacional, estar ser contratado al final del programa y formar parte de nuestra gran familia

Inscríbete a nuestro programa EMA

¿Cuáles son los requisitos?

Sei Estudiante Activo	Promedio de 8.5	Carreras Ingenierías Tecnológicas de la Información o Computacionales
Disponibilidad de Tiempo completo	Disponibilidad de cambio de residencia	Certificación Inglés 550pt o más (TOEFL iBT o IELTS A2)

Ciclo Talentos



Unidad de Desarrollo, Innovación y Competitividad de Empresas (UDICE) y Programa de Emprendimiento y Formación Empresarial (PEFE)

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Se recibe y evalúan actividades de los estudiantes de los seis proyectos emprendedores en estadía mayo – agosto 2021.

Se realizan las Clases 8(Compañía Parte II), Clase 9 (Colaboradores), Clase 10 (Contexto), Clase 11 (Plan Financiero) matutinas y vespertinas a los integrantes de los proyectos Fisio Bobath y My Fisio de la Unidad académica de Sta. Úrsula, de las carreras TF y CONTA, Sin Fronteras, Your Style, Anten Marketing y Vag-Fresh de Tulancingo, de las carreras TF y DD. Se califican y firman los papeles de cierre de estadía y se realiza la carta de terminación de cada uno de los integrantes de los proyectos de estadía.

Se trabaja sobre la información de emprendimiento para la acreditación del programa educativo de TIC ante CONAIC.

Se da seguimiento a la entrega de prototipo del Simulador Virtual de Necropsias como material didáctico para UTec. Por parte de CITNOVA aún se espera que el área administrativa mencione cuándo hacer el reembolso vía depósito bancario por los \$29,000 otorgados. Se acompañó al estudiante de Criminalística, Ángel Eduardo Águilar Martínez, líder del proyecto a entregar oficio a oficinas de CITNOVA donde da a conocer el motivo del regreso del monto proporcionado por este organismo y se queda a la espera de indicaciones para cerrar el trámite.

Se da seguimiento al proyecto instrumento de torno de PROHINNOVA, se espera la factura del líder, Dr. Juan Manuel Islas Islas para que UTec cubra el monto del 10% destinado al proyecto

Se da seguimiento al pago de la Ing. Esperanza Ricalde Sarmina y del Mtro. René Carrasco, ponentes en la 4a. Edición de la Semana Entrepreneurs UTec.

Se participa en la última clase del Diplomado en Emprendimiento en las Industrias Creativas y Culturales que se está tomando desde noviembre de 2020 en la UNIDEH.





Se participa como maestra de ceremonias en la conferencia: La Investigación Criminal como Soporte de la Consolidación del Sistema Penal Acusatorio, impartida por la Lic. Irma Puentes desde Colombia para estudiantes de Criminalística en UTec.

Se manda el Acta de la primera sesión ordinaria del Consejo de Vinculación y Pertinencia para su revisión.

Se envían las evidencias para la acreditación CONAIC de TSU en Tecnologías de la Información.

Participan 32 estudiantes y 4 docentes de la carrera de Desarrollo de Negocios en el 1er. Congreso Internacional y VI Congreso Nacional de Negocios organizado por la Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes.

Se apoya en la firma de convenio con la Presidencia Municipal de Santiago Tulantepec.

Se participa en la conferencia Protocolo Cero.

Se realizan reuniones de trabajo con el área de Planeación, Educación Continua y Entidad de Certificación y Evaluación para revisar las cuotas y tarifas 2022, así como las estimaciones y justificaciones.

Se manda al Órgano Interno de Control la documentación solicitada (auditoría al recurso humano).

Se entrega el kit UTec al proyecto Crimi-Diccionario y canjean su premio en Sotero Restaurant por ser un proyecto emprendedor destacado.

Se culmina el Diplomado de Emprendimiento en las Industrias Creativas y Culturales impartido por la UNIDEH, después de casi ocho meses.

Se realiza la presentación de la UDICE-CEPAT-PEFE para el curso de inducción a estudiantes de nuevo ingreso.

Se participa en la reunión con el programa educativo de Criminalística y la Mtra. Irma Puentes de Colombia para tratar temas de trabajos en conjunto, firmas de convenio, etc.

Se participa en la reunión de adecuación para el mes de agosto de la Dirección de Vinculación.

Se asiste a las oficinas de CITNOVA con los estudiantes Ángel Eduardo Aguilar Martínez y Axel Hernández Gutiérrez del proyecto Simulador Virtual de Necropsias para hacer entrega del reembolso por \$29,000 en efectivo que por cuestiones del fraude que les cometieron ya no pudieron continuar con PROHINNOVA.

Se acompaña al equipo del Simulador Virtual de Necropsias para hacer la entrega del prototipo alfa que se queda como material didáctico de UTec, retribuyendo los \$2,900 de beca que la universidad puso para la realización de su proyecto. Se da entrega al Mtro. Sergio González, Prof. del programa educativo de Criminalística del prototipo alfa (lentes y tarjeta SMD) del Simulador Virtual de Necropsias.

Se realiza presentación del cronograma de actividades para los dos proyectos de emprendedores de estadía septiembre - diciembre del programa educativo de Desarrollo de Negocios, los cuales son: FrutiLam y Otrrox. Participaron los estudiantes, sus asesoras (Mtra. Santa Adali y Mtra. Montserrat Jongitud) así como el Mtro. Hugo Villalpa, Coord. del área económico administrativa. Se manda ficha de registro a los proyectos emprendedores participantes, junto con la actividad 1. Cuestionario para conocer tu emprendimiento.

Se le solicita al Dr. Juan Manuel Islas, la factura de gastos a comprobar para que se deposite a la cuenta del proyecto Instrumento para la medición de Torno el pago correspondiente al apoyo que debe dar UTec como parte del compromiso signado con CITNOVA.

Se recibe la actividad 1 Cuestionario sobre los proyectos emprendedores en estadía sept-dic 21.

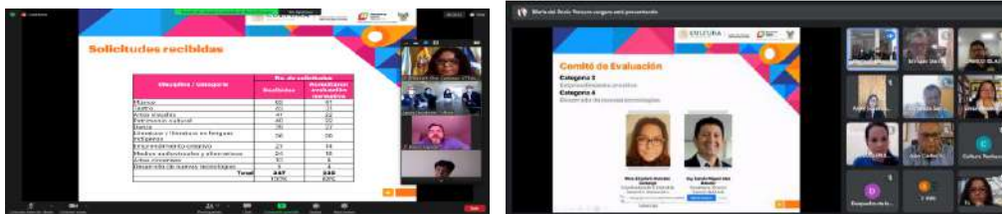
Se da Clase 1. Análisis FODA para los dos proyectos de emprendedores de estadía septiembre - diciembre (Frutilam y Yolban) de DN.



Programa de Emprendimiento y Formación Empresarial (PEFE)

Se realizaron gestiones para apoyar al programa de Salud Reproductiva y Partería para que el Mtro. Noel Melo, asesor académico del proyecto Casa de Partería, exponga el trabajo en el Encuentro Regional de Herbolaria y Medicina Tradicional.

Se participa en la instalación del Comité de Evaluación de la Convocatoria ReactivArte organizado por la Secretaría de Cultura, donde la Mtra. Elizabeth Camargo, evaluará a los proyectos emprendedores en representación de las instituciones educativas en Hidalgo. Se participa en la sesión extraordinaria del Comité de Evaluación de la Convocatoria ReactivArte organizado por la Secretaría de Cultura, del 14 al 24 de agosto será evaluados los proyectos creativos.



Se manda memorándum para dar a conocer la convocatoria CONIES 2021 para que en conjunto con academia se determine la participación de UTec.

Se participa como maestra de ceremonias en el evento Evaluación para la Obtención de la Opinión Técnica de la Licenciatura en Enfermería por parte de la Comisión Interinstitucional de Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHS).

Se apoyó en la realización de las ligas de zoom para el curso de inducción a nuevo ingreso.

Se manda invitación para participar en el Encuentro Iberoamericano de Juventudes, reconstruir el mundo desde la economía social y solidaria.

Apoyo en plataforma zoom para la entrega de Constancias y Reconocimientos Cazadores de Tormentas y Vacunación, organizado por SEPH y SSH.

El proyecto Casa de Partería Tonanzin, de SRyP, recibe el Taller Cómo alinear mi proyecto a los ODS para solicitar inversionistas, impartido por el Mtro. Raúl Montiel Calderón, Dir. General de Green Pretzeel, por ser primer lugar en los Premios Entrepreneurs UTec 2021.

Se solicita al Ing. Carlos Hermosillo Sepúlvera y a la Ing. Rosa María Venta ser jueces en la Feria Poch-Tec de los estudiantes de 5o. cuatrimestre en Desarrollo de Negocios.

Se participa en las tres sesiones del Curso Ejecución de sesiones de Coaching para conocer cómo certificarte en el estándar EC0204.

Se apoya en el Foro Nacional de Cuerpos Académicos de AEI.

Se participa con 15 empresarios en la conferencia Cómo implementar sistemas de gestión de inocuidad para obtener el reconocimiento de IFS Global Markets Food, impartida por FUMEC/CITNOVA.

Se participa en la reunión de seguimiento entre la Universidad de Chile y UTec con el programa de SRyP para dar a conocer los trabajos en materia de emprendimiento que se realizan con ese programa educativo.



Se participó como juez en la Feria Poch-Tec de los estudiantes de 5o. cuatrimestre en Desarrollo de Negocios.

Se participó como invitado especial para conocer los proyectos integradores de 3er. cuatrimestre de la carrera de Desarrollo de Negocios y trabajar con ellos para dar seguimiento emprendedor.

Se participa con 15 estudiantes de los programas educativos de SRyP, Enfermería, Desarrollo de Software, Desarrollo de Negocios y Criminalística, así como una docente y una administrativa en la Semana MiPyME Mujer Hidalgo 2021.

Se inicia el curso "La era del aprendizaje activo", se participa en la sesión de encuadre y en la sesión de bienvenida por ASU y Tec de Monterrey.

Se participa en los cursos de inducción, se presentan los servicios de la UDICE, PEFE y CEPAT, se solicita a los estudiantes de nuevo ingreso contestar el Test de perfil Emprendedor.

Se participó en el Consejo Técnico Escolar, en el eje de emprendimiento.

Se participa con 3 estudiantes de las carreras de Criminalística, Salud Reproductiva y Partería, además de Desarrollo de Negocios y una administrativa de la Dir. de Planeación, en el webinar Mujer impulsa tu negocio organizado por NAFINSA (Nacional Financiera).

Se participa en el Curso la Era del Aprendizaje Digital con duración de mes y medio por parte del Tec de Monterrey y la Universidad de Arizona.

Se invita a Coordinadores a una reunión virtual para definir los programas educativos, proyectos y participación de UTec en CONIES 2021.

Se manda grabación para el programa Conexión UTec sobre emprendimiento y la felicitación por el XXVI Aniversario de la Universidad.

Se acudió a las oficinas de secretaria de Cultura para firmar las actas correspondientes a las sesiones ordinarias y extraordinarias como evaluadora en las categorías de emprendimiento creativo y desarrollo de nuevas tecnologías de la convocatoria ReactivArte.

Se participa en el I Congreso internacional "Mentalidades de líderes" Emprendimiento, Liderazgo y Alianzas Empresariales organizado por la Politécnica de Pachuca.

Participación en la plática La importancia de la congruencia por el Día de la Integridad.

Apoyo en la reunión ejecutiva Retorno Seguro a Clases. Instalación del Comité Escolar de Seguridad en Salud.

Se realiza selección interna con evaluadores externos de los proyectos que participarán en CONIES 2021:

Proyectos sociales: Casa de Partería Tonanzin (SRyP/ENF/MECA) Pro - Api - México (MECA)

Proyectos de emprendimiento tecnológico: TechMLgait (MEC/ENF) y Raccon Style (TIC)

Proyectos de innovación en productos/servicios: Keif (DN).

Proyectos de energías limpias y Sustentabilidad Ambiental: Deshidratador Solar (ER).

Los finalistas de esta selección interna y quienes representarán a UTec fueron Pro - Api - México, TechMLgait, Keif y Deshidratador Solar a quienes se les solicitó llenar la cédula de inscripción, también se inició la gestión para la firma de la constancia de participantes y asesores académicos por parte de Rectoría.

Se graba sección de emprendimiento para el programa de radio Conexión UTec, el tema: proyectos CONIES 2021 y cómo decir entre incubar y acelerar tu emprendimiento. Se graba sección de emprendimiento para el programa de radio Conexión UTec, el tema: Club de emprendedores Europa - México y la innovación de la propiedad industrial e intelectual en México.

Se apoya en la selección de proyectos - propuestas para la Expo Dubai 2021 que solicito SEP Hidalgo.

Centro De Patentamiento UTec Tgo

Se realizó a través de la cuenta PASE la captura de información para realizar el pago para la contestación del 4o. requisito de fondo de la solicitud de patente MX/a/2015/017895. Se da seguimiento a la contestación de la solicitud de patente MX/a/2015/017895 (andadera), esta semana el Ing. Roa entregará el análisis técnico de las condiciones para poder realizar la contestación. Se solicita apoyo al equipo de CEPATS Nacional y al módulo de patentes del IMPI para realizar la contestación del 4o. requisito de fondo de la solicitud de patente MX/a/2015/017895.

Se da seguimiento a la solicitud de apoyo para encargados nacionales de los Centros de Patentamiento así como al módulo de patentes del IMPI en CDMX para la contestación del 4o. requisito de fondo de la solicitud de patente MX/a/2015/017895, se genera asesoría virtual con un especialista en patentes del IMPI, para ver qué nos puede sugerir y que los inventores de forma directa tengan oportunidad de comentar sus dudas sobre el requisito en cuestión.

Se registró en la base de datos nacional de los CEPATS _IMPI las actividades realizadas para la promoción y difusión de la propiedad industrial.

Se manda registro para pertenecer a las mentoras de la Red de Mujeres Innovadoras del IMPI.

Se realiza el trámite de pago de la solicitud de patente (andadera) y de la cuenta PASE se solicita la factura por la contestación del 4o. Requisito de Fondo.



Se participa en el webinar Tu experiencia hace la diferencia: Marcas Tradicionales-IMPI.

Se da seguimiento al proceso para pertenecer a las mentoras de la Red de Mujeres Innovadoras del IMPI.

Se da a conocer las bases del concurso ingenio creativo para el registro de participantes.

Se comparte información al p.e. de SRyP sobre la Red de Mujeres Emprendedoras y el podcast "Las voces de la innovación femenina", la historia de Mónica y Dina Díaz, inventoras jaliscienses que crearon una bata para lactancia materna y parto humanizado.

El equipo de Cepats del IMPI, otorga la nueva clave para poder acceder al sitio de Cepats Nacional y cumplir con los reportes mensuales ante este organismo.

Se participa en el webinar Mitos de las Invenciones.

Se solicita la investigación para la renovación del logotipo (marca) de la UTec.

Se participó en la reunión sobre la Red de Mujeres Innovadoras organizada por la Secretaría de Economía y el IMPI, en donde solicitaron la participación de la representante del Cepat UTec TGO como miembro de la red.



Se difunde la convocatoria de la 5ª Edición del Programa "INNOVA-FEST" del CITNOVA para proteger invenciones; conocer los esquemas de protección que establece la Ley Federal de Propiedad Industrial, realizar búsquedas en bases de datos de patentes, conocer los elementos de una solicitud de patente, su redacción, recibir apoyo económico para el registro y obtener el derecho de exclusividad de la invención presentada.

Se participa en los webinars cómo responder un requisito ya sea para invenciones o marcas, 10 cosas que debes saber de tus trámites en línea y Diseños Industriales.

Se sube la información mensual para reportar el trabajo del CEPAT UTEC TGO en la plataforma de CEPATS Nacional.

Se participa en el podcast "Las voces de la innovación femenina" como parte de la Red de Mujeres innovadoras y propiedad industrial del IMPI.

Se tiene asesoría sobre clasificación correcta para registros de marcas con el Mtro. Millán y dos egresados (Crema de licor y Aguardientes artesanales).

ANÁLISIS CUALITATIVO

Con las actividades realizadas por la UDICE, el PEFE y el CEPAT UTEC TGO coadyuvamos en el desarrollo del Ecosistema Emprendedor y Protección Intelectual de los proyectos que surgen de la Comunidad Universitaria y la zona de influencia de la UTec en el Estado de Hidalgo.

Extensión Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Servicios del Departamento de Educación Continua y la Entidad de Certificación y Evaluación

Durante este trimestre no se realizaron servicios ni se generó ingreso alguno.

ANÁLISIS CUALITATIVO

Para los servicios de capacitaciones alineadas a estándares de competencias laborales, evaluaciones y certificaciones de la ECE, el propósito general es que los indicadores de productividad establecidos en el interior de cada empresa, dependencia o institución incrementen de manera significativa, ya que al contar con personal certificado obtienen beneficios tales como:

- Fortalecer el capital humano.
- Disminución de la rotación de personal.
- Dar certidumbre a los clientes acerca de la calidad de los servicios ofrecidos.
- Asegurar la calidad del trabajo realizado.

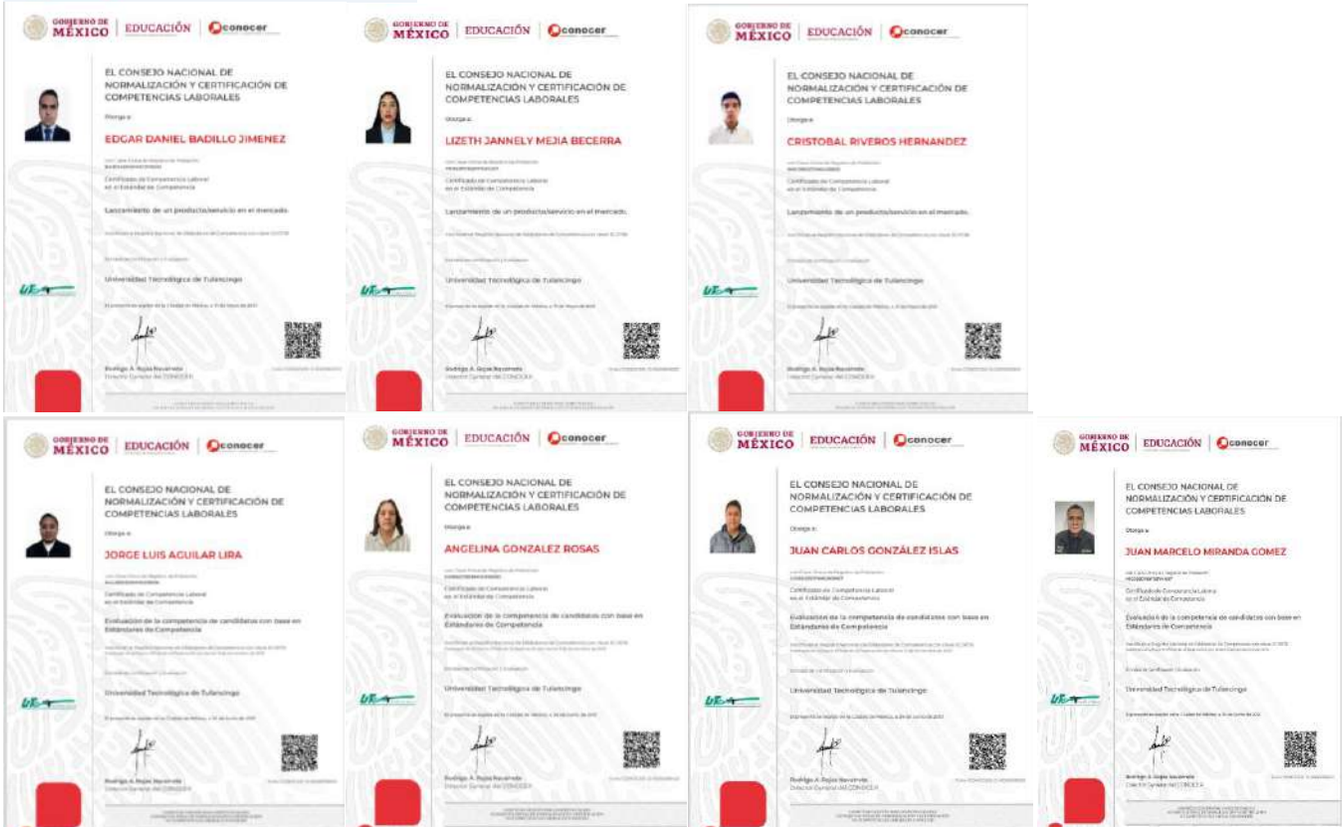
Servicios de Certificaciones:

1.- Se concluyó la entrega de certificados en el estándar "EC00474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud" a alumnos de Terapia física.

2.- Se concluyó la entrega de certificados en el estándar "EC0738 Lanzamiento de un producto y/o servicio en el mercado", a alumnos de Desarrollo de Negocios.

3.- Se certificaron 7 docentes del AEI en el estándar “EC00076 Evaluación de la competencia de candidatos con base en estándares de competencia”

 <p>DANIELA BARRIOS CASTILLO</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>JORGE CRUZ SALINAS</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>FERNANDO JESUS GAYOSSO LICONA</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>
 <p>EDNA ALITZEL ALVA GUEVARA</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>LESLIE YARED LUQUEÑO RUIZ</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>IVONNE DANAE SANCHEZ LINARTE</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Academización de docentes en formación docente para el mantenimiento de la salud</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>
 <p>PRINCESA DOS CAMINOS DE LA JOYA</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Lanzamiento de un producto/servicio en el mercado</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>CLAUDIA BERENICE ZAVALA SANCHEZ</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Lanzamiento de un producto/servicio en el mercado</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>	 <p>SAMANTHA BUSTOS HERNANDEZ</p> <p>Academización de docentes en formación docente</p> <p>Certificado de Competencia Laboral en el Estándar de Competencia</p> <p>Lanzamiento de un producto/servicio en el mercado</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo</p>

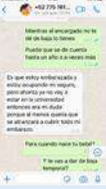
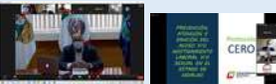


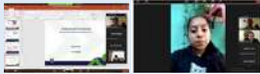
ANÁLISIS CUANTITATIVO

Servicios Médicos

NO DE ASISTENTES	ACTIVIDAD	MES	DESCRIPCIÓN
52	Se atendió a personal docente, administrativos y estudiantes en casos positivo covid-19 y contacto. 	Julio, Agosto y Septiembre	Se atiende a los estudiantes y personal que se han contagiado de covid-19 por teléfono
45	Se apoyó a estudiantes en su alta ante el IMSS 	Julio, Agosto y Septiembre	Se atiende a los estudiantes que aún no están dados de alta ante el IMSS.



77	Se dio orientación en consulta 	Julio, Agosto y Septiembre	Se orienta a los estudiantes ante alguna situación de enfermedad.
219	Se realizan video conferencias sobre Equidad de Género 	Julio, Agosto y Septiembre	Se hace concientización sobre la no violencia hacia las mujeres y niñas
833	Se participa 2 Webinar sobre el Protocolo Cero. 	Julio	Se da capacitación para la No Discriminación
29	Se toma capacitación sobre métodos de Planificación Familiar. 	Julio	Se toma la capacitación de los Métodos Anticonceptivos
126	Se imparte la video conferencia sobre Protocolo Cero 	Julio	Se hace la concientización sobre el acoso laboral
560	Se apoya al área de idiomas para el examen Toefl 	Julio	Se toma oxigenación, temperatura y que utilicen adecuadamente el cubre bocas los estudiantes
15	Se entra a reunión de becas 	Agosto	Se toma decisiones sobre las becas
18	Se entra a reunión del Comité de Salud 	Agosto	Se toman acuerdos sobre el retorno seguro

870	Se da el curso de inducción a los estudiantes de nuevo ingreso 	Agosto	Se orienta sobre los servicios que se otorgan y se les orienta sobre el seguro social
149	Se da videoconferencia sobre Planificación Familiar 	Septiembre	Se orienta a los estudiantes sobre los métodos anticonceptivos

ANÁLISIS CUALITATIVO

- Se atendió a personal docente, administrativo y estudiantes en casos de covid-19 y contacto.
- Se apoyó a estudiantes en su alta ante el IMSS.
- Se dio orientación en consulta.
- Se dio videoconferencias sobre equidad de género, Auto estima de las Mujeres y Masculinidades impartidas por el Instituto Hidalguense de la Mujer, Hostigamiento Sexual impartida por Derechos Humanos del estado de Hidalgo.
- Se tomaron 2 webinar sobre Protocolo Cero.
- Se tomó capacitación sobre Planificación Familiar
- Se dio la conferencia sobre Protocolo Cero para el personal docente y administrativo.
- Se apoyó al área de inglés para el examen en toefl.
- Se entró a reunión de becas.
- Se entró a reunión del Comité de Salud.
- Se dio el curso de inducción para los estudiantes de nuevo ingreso.
- Se dio la conferencia sobre Planificación Familiar.

ANÁLISIS CUANTITATIVO

EQUIDAD DE GÉNERO

NO DE ASISTENTES	ACTIVIDAD	MES	DESCRIPCIÓN
219	Se realizan video conferencias sobre Equidad de Género 	Julio, Agosto y Septiembre	Se hace concientización sobre la no violencia hacia las mujeres y niñas
833	Se participa 2 Webinar sobre el Protocolo Cero 	Julio	Se da capacitación para la No Discriminación
29	Se toma capacitación sobre métodos de Planificación Familiar. 	Julio	Se toma la capacitación de los Métodos Anticonceptivos
126	Se imparte la videoconferencia sobre Protocolo Cero 	Julio	Se hace la concientización sobre el acoso laboral

149	Se dio la videoconferencia sobre planificación familiar 	Septiembre	Se orienta a los estudiantes sobre los métodos de planificación familiar para evitar los embarazos no deseados.
-----	--	------------	---

ANÁLISIS CUALITATIVO

- Se dio videoconferencias sobre equidad de género, Auto estima de las Mujeres y Masculinidades impartidas por el Instituto Hidalguense de la Mujer, Hostigamiento Sexual impartida por Derechos Humanos del estado de Hidalgo.
- Se tomaron 2 webinar sobre Protocolo Cero.
- Se tomó capacitación sobre Planificación Familiar
- Se dio la conferencia sobre Protocolo Cero para el personal docente y administrativo.
- Se dio la conferencia sobre Planificación Familiar.

Atención Compensatoria Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

La matrícula total registrada en el trimestre fue de 2942 alumnos; Se contó con una planta docente de 26 profesores de Tiempo Completo integrados en la siguiente forma:, 4 dentro de la carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación, 10 en el área Electromecánica, 4 en la carrera de Desarrollo de Negocios, 1 Academia de Idioma, 3 en Contabilidad , 1 en Enfermería, 1 de Terapia Física, 1 Criminalística, 1 en Salud Reproductiva y Partería ; Se llevaron a cabo 826 tutorías no acumulativas durante el periodo julio- septiembre de 2021, a cargo de los profesores asignados como tutores de todos los Programas educativos, se impartieron 2 talleres de capacitación, asistiendo 62 tutores, 368 estudiantes y 4 conferencias sobre prevención de la salud física y emocional.

ANÁLISIS CUALITATIVO

Las acciones tutoriales, se llevaron a cabo de acuerdo a las planeaciones de cada tutor, con base en la dinámica y situación específica de cada grupo, con el propósito de dar acompañamiento a los estudiantes para apoyarles coadyuvando en la disminución de la deserción, así como en identificar, dar seguimiento y canalizar a los alumnos vulnerables a la atención en los servicios de apoyo con los que cuenta nuestra institución, en el momento que lo requieran. Se llevaron a cabo dos talleres importantes para proveer a los tutores de herramientas y estrategias socioemocionales para atender al alumnado, el Taller de “Habilidades Blandas para el liderazgo” y el taller “Efectos y recursos socioemocionales post pandemia”, este último para tutores y estudiantes. Las conferencias sobre bienestar físico y emocional, se enfocaron en los temas de Protocolo cero, hostigamiento sexual, las nuevas masculinidades y planificación familiar.

Reporte de Estudiantes atendidos en atención compensatoria Julio- septiembre 2021

Seguimiento a las acciones tutoriales en el trimestre julio- septiembre 2021

La matrícula total registrada en el trimestre fue de 2942 alumnos; Se contó con una planta docente de 27 profesores de Tiempo Completo integrados en la siguiente forma:, 4 dentro de la carrera de Tecnologías de la Información y Comunicación, 10 en el área Electromecánica, 4 en la carrera de Desarrollo de Negocios, 1 Academia de Idioma, 3 en Contabilidad , 2 en Enfermería, 1 de Terapia Física, 1 Criminalística, 1 en Salud Reproductiva y Partería ; Se llevaron a cabo 826 tutorías no acumulativas durante el periodo julio-septiembre de 2021, a cargo de los profesores asignados como tutores de todos los Programas educativos.



Mes	No. de tutorías grupales realizadas	No. de estudiantes atendidos en tutoría
Julio	10	234
Agosto	14	270
Septiembre	17	322
Total	41	826

Las acciones tutoriales, se llevaron a cabo de acuerdo a las planeaciones de cada tutor, con base en la dinámica y situación específica de cada grupo, con el propósito de dar acompañamiento a los estudiantes para apoyarles coadyuvando en la disminución de la deserción, así como en identificar, dar seguimiento y canalizar a los alumnos vulnerables a la atención en los servicios de apoyo con los que cuenta nuestra institución, en el momento que lo requieran, de forma virtual, a través de medios tecnológicos, por las condiciones de la Pandemia, bajo el Programa de Mi escuela en casa.

Asimismo, para fortalecer las acciones tutoriales, se llevaron a cabo dos talleres importantes para proveer a los tutores de herramientas y estrategias socioemocionales para atender al alumnado, el Taller de “Habilidades Blandas para el liderazgo” y el taller “Efectos y recursos socioemocionales post pandemia”, este último para 62 tutores y 368 estudiantes.

Acciones Tutoriales

<p>Tarea programada publicada: "SEMANA 10 TUTORÍA" 2 mensajes</p> <p>Google Classroom <no-reply+e0310eec@classroom.google.com> Para: glidautec@utectulancingo.edu.mx</p> <p>5 de julio de 2021, 8:01</p> <p></p> <p>Hola, Gilda: Se ha publicado una tarea programada en "TUTORÍA DD32 TUTORÍA DD32"</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>NUEVA TAREA Fecha de entrega 11 jul</p> <p>SEMANA 10 TUTORÍA</p> <p>Buenos días deseo se encuentren muy bien. Esta semana revisaremos los casos en riesgo y de bajo rendimiento dentro del salón por lo que les pido su asistencia todos, por favor, gracias. La invención, la sorpresa, es la principal característica de la obra de arte. Charles Baudelaire. Link sesión virtual:</p> </div>	<p>Tarea programada publicada: "SEMANA 12 TUTORÍA" 2 mensajes</p> <p>Google Classroom <no-reply+e0310eec@classroom.google.com> Para: glidautec@utectulancingo.edu.mx</p> <p>19 de julio de 2021, 8:04</p> <p></p> <p>Hola, Gilda: Se ha publicado una tarea programada en "TUTORÍA DD31 TUTORÍA DD31"</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>NUEVA TAREA Fecha de entrega 25 jul</p> <p>SEMANA 12 TUTORÍA</p> <p>Buenos días deseo se encuentren muy bien. Esta semana haremos un análisis reflexivo del video: La creatividad es un proceso universal: Jaime Buhigas al TEDxRetiro Link Video: https://www.youtube.com/watch?v=ktlWu5KxEGVs Link sesión virtual:</p> </div>
--	--

Reunión inaugural y la participación para dar a conocer el funcionamiento del Departamento de Tutorías, con la Comisión Interinstitucional de Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHS), quienes realizaron la Evaluación para la Obtención de la Opinión Técnica de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



11 de agosto 2021

Nueva tarea: "VIDEO CAMBIA TU MENTE, CAMBIA TU ACTITUD"

1 mensaje

Joel MKT (Classroom) <no-reply+112f8e32@classroom.google.com>
Para: gildautec@utectulancingo.edu.mx

19 de julio de 2021, 12:52

Nuevo anuncio: "Buenos días IND81, esperando se..."

1 mensaje

Claudia Lilia Milian Franco (Classroom) <no-reply+a764b9bf@classroom.google.com>
Para: gildautec@utectulancingo.edu.mx

20 de julio de 2021, 8:05



Hola, Gilda:

Joel MKT ha publicado una tarea nueva en TUTORÍA ENF 32 ENFERMERÍA 32.

NUEVA TAREA Fecha de entrega 19 jul

VIDEO CAMBIA TU MENTE, CAMBIA TU ACTITUD

Favor de ver el video adjunto y registrar tus conclusiones en un documento en Word y adjuntar el archivo

Publicado el 19 jul por Joel MKT



Hola, Gilda:

Claudia Lilia Milian Franco ha publicado un anuncio nuevo en Tutoría IND81 Mayo-Agosto 2021.

NUEVO ANUNCIO

Buenos días IND81, esperando se encuentren bien, reciban un cordial saludo. El presente mensaje es para recordarles que el día de hoy nos reuniremos por videoconferencia a las 13:00 horas, para realizar las exposiciones correspondientes. Gracias. Excelente día!





Acciones Tutoriales

12/8/2021

Correo de Universidad Tecnológica de Tulancingo - Nueva tarea: "Campaña de vacunación "18 y más" contra..."



Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Nueva tarea: "Campaña de vacunación "18 y más" contra..."

1 mensaje

Claudia Lilia Millan Franco (Classroom) <no-reply+a764b9bf@classroom.google.com> 9 de agosto de 2021, 10:39
Para: gildautec@utectulancingo.edu.mx



Hola, Gilda:
Claudia Lilia Millan Franco ha publicado una tarea nueva en Tutoría IND81 Mayo-Agosto 2021.

NUEVA TAREA

Campaña de vacunación "18 y más" contra la COVID19

Buenos días IND81, esperando se encuentren bien, reciban un cordial saludo. El presente mensaje es reenviarles la información previamente divulgada en la página de Facebook de la Universidad, así como por medio de WhatsApp del grupo de tutoría del grupo, referente a la campaña de vacunación "18 y más" contra la COVID 19; la cuál tiene el objetivo de lograr que la totalidad de sus estudiantes en el rango de edad "18 y más" sean vacunados.

Hola, Gilda:
Claudia Lilia Millan Franco ha publicado un anuncio nuevo en Tutoría IND81 Mayo-Agosto 2021.

NUEVO ANUNCIO

Buenos días IND81, esperando se encuentren bien reciban un cordial saludo. En atención a la solicitud de Dirección de Área Electromecánica, les hago llegar por este medio la agenda para la entrega de documentación de la generación 30 de TSU (Mayo-Agosto 2020), para su atención correspondiente.

Sin otro particular, me despido.

Saludos Cordiales.



Hola, Gilda:
Merced Lilitana Carrasco Meléndez ha publicado una tarea nueva en TUTORÍA C33 MAY -AGO 2021.



Hola, Gilda:
Miriam Sarai Vargas Sánchez ha publicado un anuncio nuevo en (SRYP 31) Tutoría mayo - agosto 2021.

NUEVA TAREA Fecha de entrega 15 ago

Invitación a vacunación anti COVID 19

Estimados alumnos ha comenzado a nivel federal la vacunación para personas mayores a 18 años, en Tulancingo inicia en la presente semana, esta es la etapa que les corresponde y les exhorto a acudir a los módulos para recibir la dosis que les corresponde

Adjunto enlace institucional y les pido subir el comprobante de vacunación cuando hayan acudido a hacerlo

Si hay dudas o preguntas sobre la vacuna y sus efectos pueden solicitar información en el servicio médico con la Dra. Judith Pérez Huaso al correo serviciosmedicos@utectulancingo.edu.mx

NUEVO ANUNCIO

Cuestionario

Buenas noches, muchachos. El motivo del presente es solicitarles por favor que respondan el siguiente cuestionario enviado por el departamento de tutorías: <https://forms.gle/4mGWKJebZtVkiymk8>

Una vez que hayan enviado la respuesta, tomen una captura de pantalla y envíenla en la actividad llamada Cuestionario, por favor. El cuestionario estará disponible hasta el 16 de agosto pero por favor hagan todo lo posible por contestarlo antes de esa fecha.

Elaboración y aplicación de Cuestionario diagnóstico sobre aspectos socioemocionales en estudiantes y tutores por efectos de la pandemia.

Evaluación Diagnóstica Socioemocional por Pandemia Recibidos x



Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

mar, 10 ago 18:25 (hace 2 días) ☆

para Hugo, Juan, Alexis, Gilardo, Jorge, Angelina, Pedro, Laura, Angel, Germán, Omar, Claudia, Irma, Mary, Juana, Hugo, Monica, L.C., Ivonne, Mercedes, Ana, urrielsaenz, María, Juan, Miriam, Luis, diegogonzalez, María, Noel, Martha, Lidia, Joel, Elizabeth, José, ▾

Buenas tardes, solicito su invaluable apoyo para que el **100%** de **estudiantes y tutores** puedan responder un breve **cuestionario socioemocional** de opción múltiple, con la finalidad de identificar los efectos psicológicos y conductuales que ha generado el resguardo en casa por la pandemia y establecer estrategias para fortalecer el bienestar emocional y la salud mental. Estará **disponible a partir de hoy** y hasta el **lunes 16 de agosto**.

Agradezco de antemano su disposición y compromiso.

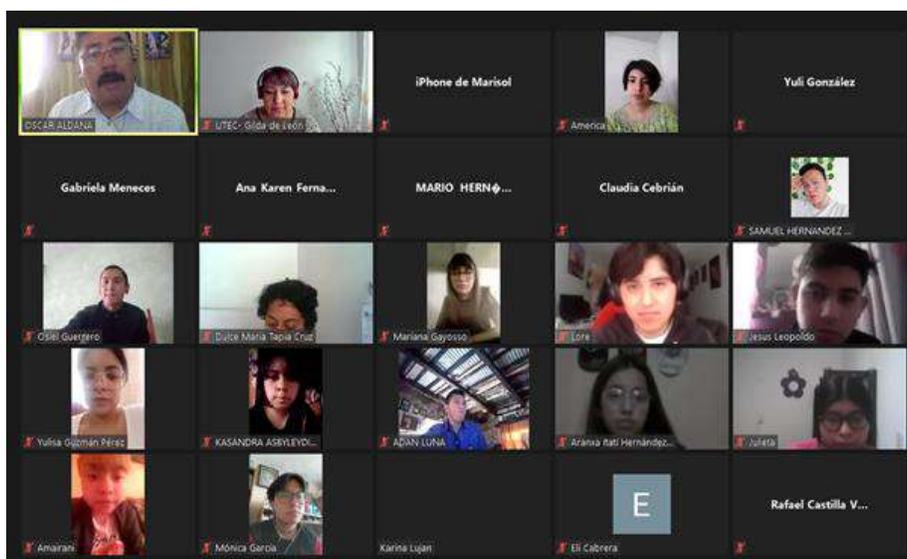
Liga de acceso: <https://forms.gle/4mGYWUebZVjvjmK3>



Formulario de Google Forms con el título "Cuestionario diagnóstico socioemocional". El formulario incluye los siguientes campos:

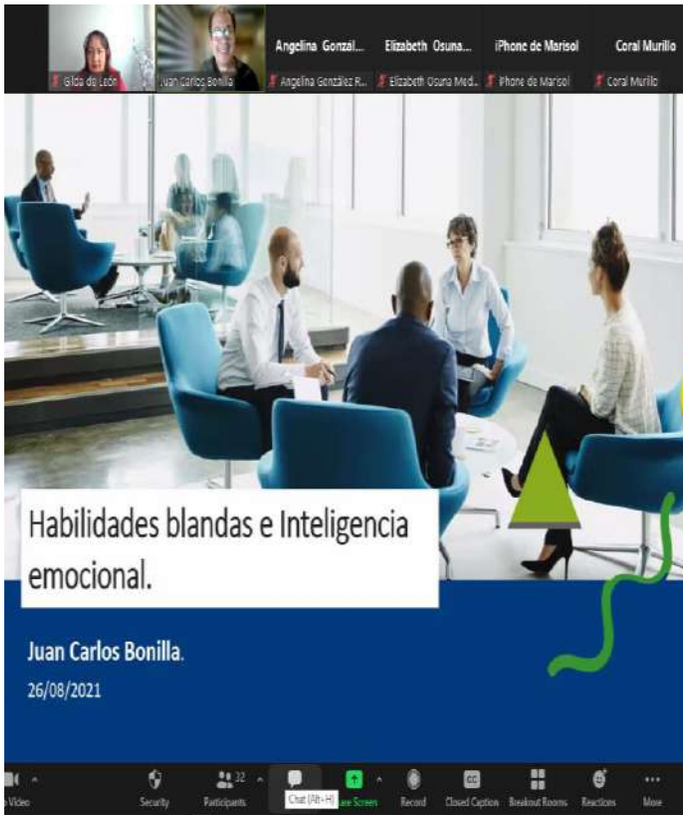
- Departamento de Tutorías
- Nombre completo *
- Texto de respuesta corta
- Carrera *
- Texto de respuesta corta
- Condición académica *
- Tutor

Taller “Efectos y recursos socioemocionales post pandemia” en el cual participaron tutores y estudiantes de todos los Programas Educativos. 5 de agosto 2021.





Taller “Habilidades blandas e inteligencia emocional para el liderazgo” en el cual participaron tutores de todos los Programas Educativos. 9:00 a 16:00 horas, 26 de agosto 2021.



Entrega, revisión y análisis de las acciones tutoriales de cierre de cuatrimestre mayo-agosto 2021

Reporte Final de Tutoría

2 mensajes

Ana Belén Delgadillo Lima <belendelgadillo@utectulancingo.edu.mx> 22 de agosto de 2021, 23:03

Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Grupo 33 Criminalística

Ana Belen Delgadillo Lima

LICENCIADA EN CRIMINALÍSTICA

Móvil: 775 158 14 70
Correo: anadelln@hotmail.com
belendelgadillo@utectulancingo.edu.mx

2. REPORTE FINAL DE TUTORIAS.xlsx
47K

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx> 23 de agosto de 2021, 12:26

Para: Ana Belén Delgadillo Lima <belendelgadillo@utectulancingo.edu.mx>

Hola Mtra. Ana, un favor, falta la planeación firmada.

[El texto citado está oculto]



Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

TUTORIAS MAYO-AGOSTO

2 mensajes

JOSÉ SÁENZ <urisaeenz@utectulancingo.edu.mx>

24 de agosto de 2021, 1:00

Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Envío lo correspondiente al proceso de tutorías del cuatrimestre mayo-agosto, grupo 31 de terapia física, tutor: lic. jose uriel saenz olvera. Quedo a sus órdenes.

2 adjuntos

1. Plan del Tutor mayo-agosto 2021.xlsx
193K

2. REPORTE FINAL DE TUTORIAS.xlsx
192K

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

24 de agosto de 2021, 10:33

Para: JOSÉ SÁENZ <urisaeenz@utectulancingo.edu.mx>

Recibido, muchas gracias

[El texto citado está oculto]

Planeación y Reporte final Recibidos x



Juan Arturo Marquez Illescas

para mí ▾

Buenas tardes Maestra Gilda de León, envío planeación y reporte final de los grupos de el TSU en diseño Digital DD31 y DD32.

Los documentos los envío con firma digital como ya le había comentado.

Gracias y quedo en espera de sus comentarios.

4 archivos adjuntos



Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

para Juan ▾

RECIBIDO, GRACIAS.





Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Formato Tutorías INyMH91

2 mensajes

Mónica Rodríguez López <monica.rodriguez@utectulancingo.edu.mx>
Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

24 de agosto de 2021, 14:02

Buenas tardes Lic.

En el anexo, encontrará información solicitada.

Para cualquier aclaración, estoy a sus órdenes.

2 adjuntos

 **Reporte final Tutorías INyMH91.pdf**
289K

 **Plan cuatrimestral INyMH91.pdf**
525K

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>
Para: Mónica Rodríguez López <monica.rodriguez@utectulancingo.edu.mx>

25 de agosto de 2021, 19:55

RECIBIDO. Muchas gracias

[El texto citado está oculto]

Elaboración y entrega de material de apoyo para las acciones tutoriales del cuatrimestre septiembre-diciembre 2021

Estimados Tutores ¡Bienvenidos todos! ... como siempre esperando que gocen de buena salud al igual que sus familias, que continuemos adaptándonos de la mejor manera a los retos que nos ha generado esta pandemia. Les envío la planeación precargada de acuerdo a las actividades sugeridas para tutorías con los grupos de primer cuatrimestro sep-dic-2021.

Así mismo solicito me agreguen a la plataforma que utilicen para las actividades tutoriales.

Cualquier duda o comentario con gusto por este medio o vía WhatsApp al 7757849596.



-  e) Ejercicios de autoconocimiento- Inteligencia...
-  g) Análisis video Las personas negativas.pdf

"El éxito de la vida no está en vencer siempre, sino en no darse por vencido nunca".

9 adjuntos

-  1. Plan del Tutor sep-dic 2021.xlsx
35K
-  2. REPORTE FINAL DE TUTORIAS.xlsx
41K
-  a) Evaluación socioemocional.pdf
507K
-  b) Podcast Ep29 ¿Cómo será la pandemia post COVID-19.docx.pdf
509K

<https://mail.google.com/mail/u/0/?ik=dc6981f1f1&view=pt&search=all&permthid=thread-a%3A4804254253887823416&siml=msg-a%3A174277...> 1/3

6/10/21 12:19 Correo de Universidad Tecnológica de Tulancingo - Actividades para Tutorías

-  c) Tolerancia hoy mas que nunca! (1).pdf
1993K
-  d) 1La importancia de la respiración.pdf
513K
-  d) 02 Respiración profunda.mp4
10878K
-  d) 03 Respiración -relajación.mp4
10816K
-  f) Podcast Ep.25 Procrastinas es... ¡mañana lo hago!.pdf
509K

Mail Delivery Subsystem <mailer-daemon@googlemail.com>

1 de septiembre de 2021, 17:33



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Seguimiento a las acciones tutoriales, desempeñadas por los tutores de todos los Programas Educativos.

Lidia Myriam Vargas Rojo ha comentado: "Les doy la mas cordial bienvenida a..."

1 mensaje

Lidia Myriam Vargas Rojo (Classroom) <no-reply+3e6bb028@classroom.google.com>
Para: gildaute@utectulancingo.edu.mx

10 de septiembre de 2021, 21:47



Hola, Gilda:

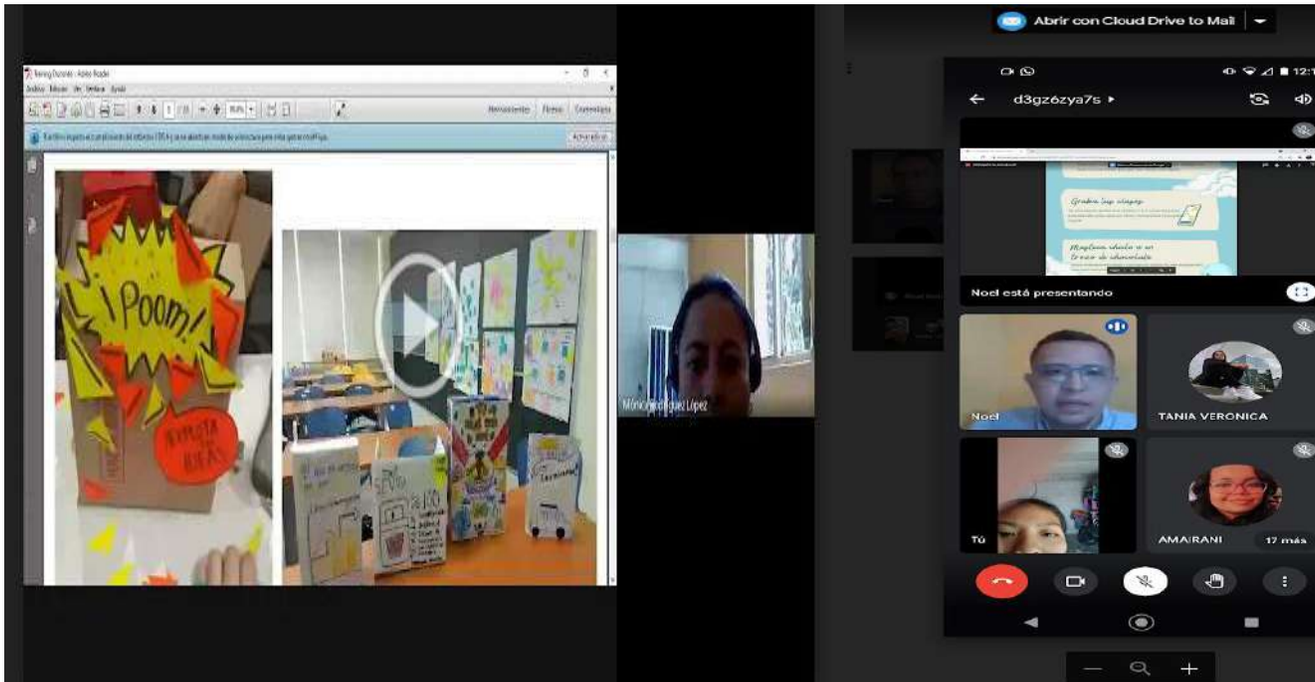
Lidia Myriam Vargas Rojo ha comentado Les doy la mas cordial bienvenida a este nuevo cuatrimestre, el cual deseo sea de mucho éxito y satisfacciones. 🙌 😊. Les pido por favor me digan cual es su hobbie y lo puedan representar con una imagen o canción que sea de su agrado. Los estaré leyendo. Gracias. 👍 de TUTORIA 14.



NUEVO COMENTARIO

Lidia Myriam Vargas Rojo

Agradezco mucho quiénes tuvieron el tiempo de participar en esta dinámica. 👍





Nueva pregunta: "Tiene problemas de conectividad"

1 mensaje

Juana Montserrat Jonguitud Álvarez ha publicado un anuncio nuevo en DN42 TUTORÍA Septiembre-diciembre, 2021.

Ivonne Peralta Pineda (Classroom) <no-reply+a46d2d3f@classroom.google.com> 10 de septiembre
Para: gildautec@utectulancingo.edu.mx



Hola, Gilda:

Ivonne Peralta Pineda ha publicado una pregunta nueva en C101 TUTORIA SEP-DIC 2021.



NUEVA PREGUNTA

Fecha de entrega 12 sept

Tiene problemas de conectividad

En este apartado deberá colocar si tiene problemas con su internet para dar aviso a los catedráticos y esta respuesta si es afirmativa me deberá mandar su carta de conectividad.

Saludos y bonito fin de semana. 😊👍



NUEVO ANUNCIO

Estimados alumnos:

Con respecto a su comprobante del IMSS agradezco a todos los que ya entregaron y les pido a los siguientes alumnos que puedan subir evidencia de que están dados de alta:

Diana Paola Gayosso Reyes
Sergio Erasmo Luqueño Lozada
Vanessa Mejía Martínez
Esteban Alejandro Osornio
Edwin Jesús Rosas
Que tengan excelente tarde!!! 😊

Hola, Gilda:

Juan Marcelo Miranda Gómez ha publicado material nuevo en Tutoría Septiembre-Diciembre 2021 Mecatrónica MEC102.

Hola, Gilda:

Miriam Sarai Vargas Sánchez ha publicado un anuncio nuevo en (TF 43) Tutoría septiembre - diciembre 2021.



NUEVO MATERIAL

Temas de reflexión

Análisis del Podcast: ¿Cómo será la universidad post COVID-19?

Los estudiantes realizarán un análisis reflexivo sobre los siguientes puntos:

- Su opinión sobre el tema expuesto.
- Lo que esperan que suceda tras el paso de la pandemia con respecto a sus actividades académicas.
- Mencionar 3 aprendizajes de vida durante el tiempo de resguardo en casa.



NUEVO ANUNCIO

(TF43) Aviso Importante

Buenas tardes. Por este medio aprovecho para informarles que ya publiqué en Moodle la actividad que deben realizar esta semana, cuya fecha límite de entrega es el domingo 19 de septiembre a las 23:59 hrs.

En un momento más les confirmo si tendremos sesión en Meet el día viernes 17 de septiembre.

Por favor escriban Enterado(a) en la sección de comentarios después de leer este mensaje.

Muchas gracias.



Localización atención y seguimiento de estudiantes de los Programas Educativos

Solicitud de información de alumno de nuevo ingreso de MEC11 que no se ha presentado

2 mensajes

Luis García Lechuga <luis.garcia@utectulancingo.edu.mx> 13 de septiembre de 2021, 16:17

Para: David Hernández Hernández <dhermandez@utectulancingo.edu.mx>, Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Cc: 1721110517@utectulancingo.edu.mx, ALEXIS IVAN CANO TEJEDA <alexiscano@utectulancingo.edu.mx>

Estimados

Mtro. David Hernández Hernández
Psic. Gilda de León Mayoral

Con el gusto de saludarles, les pido por favor me puedan proporcionar los datos (teléfono, dirección)

1721110517	GARCIA	CHAVEZ	JUAN JESUS
------------	--------	--------	------------

Ya que no se presentó al curso de inducción y tampoco se presentó en la primera semana de clases.

De antemano Gracias

--

Dr. Luis García Lechuga
Director del Área Electromecánica Industrial
Carreras: Mecatrónica, Energías Renovables
Nanotecnología, Procesos Industriales, Industrial

01775755
276

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx> 15 de septiembre de 2021, 9:43

Para: Luis García Lechuga <luis.garcia@utectulancingo.edu.mx>

Estimado Dr. Luis, el numero telefónico es: 7751307067.

su correo electrónico es: jujesusgach@gmail.com

Ya le marqué en 3 ocasiones pero tiene su teléfono apagado.

[El texto citado está oculto]

Caso CRIM 41

2 mensajes

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx> 28 de septiembre de 2021, 20:47

Para: "Jesús J. Muñoz Salgado" <jesus.munoz@utectulancingo.edu.mx>, Patricia Sandoval Osorio <patricia@utectulancingo.edu.mx>, Dulce María Tapia Cruz <dulcetapia@utectulancingo.edu.mx>, Sergio Fernando González Cruz <sergio.gonzalez@utectulancingo.edu.mx>, Luis Manuel Olvera Garrido <luismanuel.olvera@utectulancingo.edu.mx>, Miriam Arely Paredes González <miriam.paredes@utectulancingo.edu.mx>, Marthía Silvia Vera Álvarez <marthia.vera@utectulancingo.edu.mx>, Clara Zuñiga Pérez <clara.zuniga@utectulancingo.edu.mx>

Estimados docentes, estuve en comunicación con la alumna **Maria Monserrat Sánchez Gutiérrez**, con matrícula 1719110383, del grupo CRIM 41, su conectividad es limitada, en vive en una comunidad de Zempoala, el acceso a internet para la comunidad es apócrifo, y la recepción es de mala calidad; aunado a que en días pasados se inundó su casa, desde el pasado jueves no tiene luz y su mamá requiere cuidados (hipertensión y recién operada de la vista); la alumna realiza un esfuerzo, por conectarse a las clases, entregar sus trabajos y estar en contacto con su jefe de grupo, para estar lo más involucrada posible en las clases. Espero tomen en cuenta lo anterior y tengan las consideraciones necesarias para el caso.

Cualquier duda o comentario, quedo pendiente.



"El éxito de la vida no está en vencer siempre, sino en no darse por vencido nunca".

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx> 28 de septiembre de 2021, 21:07

Para: 1719110383@utectulancingo.edu.mx

[El texto citado está oculto]

--

[El texto citado está oculto]

Alumnos en riesgo de Baja Contaduría 11

2 mensajes

José Pablo Ozornio Suárez <jose.ozornio@utectulancingo.edu.mx>

22 de septiembre de 2021, 18:34

Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Cc: Hugo Villalpa Martínez <hugovm@utectulancingo.edu.mx>

Buenas tardes Li. Gilda por este medio le informo los datos de alumnos que no se han reportado a clase y que considero en riesgo de baja para que me apoye contactándolos ya que yo no he tenido éxito y son de mi grupo tutorado:

1721110415 GRANILLO	YAÑEZ	ARELY GUADALUPE
1721110461 ORTEGA	SOSA	ITZEL IRIDIAN

Sin más por el momento quedo a sus órdenes.

--

Saludos.

Mtro. José Pablo Ozornio Suárez

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

22 de septiembre de 2021, 22:15

Para: José Pablo Ozornio Suárez <jose.ozornio@utectulancingo.edu.mx>

Cc: Hugo Villalpa Martínez <hugovm@utectulancingo.edu.mx>

Enterada, en breve me pondré en contacto con ellas.

CASO CRIM74

3 mensajes

Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx> 30 de septiembre de 2021, 11:43

Para: José Pablo Ozornio Suárez <jose.ozornio@utectulancingo.edu.mx>, Patricia Sandoval Osorio <patricia@utectulancingo.edu.mx>, Luis Manuel Olvera Garrido <luismanuel.olvera@utectulancingo.edu.mx>, Jose Luis Hernández <ceo_tlan01@hotmail.com>, Ana Belén Delgadillo Lima <belendelgadillo@utectulancingo.edu.mx>, 1719130001@utectulancingo.edu.mx

Cc: Clara Zuñiga Pérez <clara.zuniga@utectulancingo.edu.mx>, Marthía Silvia Vera Álvarez <marthia.vera@utectulancingo.edu.mx>

Estimados docentes, solicito amablemente consideren la situación de la alumna **Janaí Larios Martínez**, del grupo **crim 74**, debido a que sus padres y su hermana fueron diagnosticados con COVID -19, su intención es continuar atendiendo sus actividades académicas, a menos que por alguna causa mayor derivada de lo anterior, no se pueda conectar a clases o retrase alguna entrega de trabajos.

La médica de la institución ya está en contacto con ella para el seguimiento, ante la probabilidad de contagio, y estará enviando su reporte correspondiente a su coordinación.

Agradezco de antemano su disposición y sensibilidad al caso.

Saludos.



"El éxito de la vida no está en vencer siempre, sino en no darse por vencido nunca".

Patricia Sandoval Osorio <patricia@utectulancingo.edu.mx>

30 de septiembre de 2021, 11:55

Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Estare al pendiente psicologa, gracias

[El texto citado está oculto]

Clara Zuñiga Pérez <clara.zuniga@utectulancingo.edu.mx>

30 de septiembre de 2021, 13:33

Para: Gilda de León <gildautec@utectulancingo.edu.mx>

Buena Tarde Sic. Gilda.

Estaremos al pendiente de este asunto. Gracias por su valioso apoyo.
Dra. en Ciencias : Clara Zuñiga P.
Coordinadora

[El texto citado está oculto]

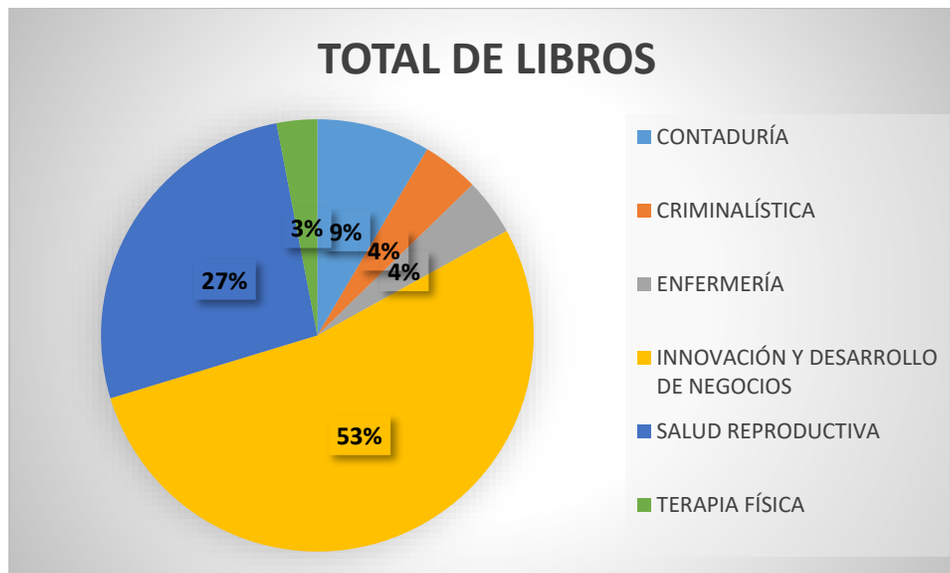
Material Didáctico Julio-Septiembre 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO Y CUALITATIVO

Bibliografía: Los distintos Programas Educativos, con los cuales cuenta ésta Casa de Estudios, se vieron beneficiados a través de la donación de libros de los alumnos que culminan sus estudios del nivel de Técnico Superior Universitario, Licenciatura e Ingeniería según sea caso.

La donación que ellos hacen, enriquece el acervo con el que cuenta la Biblioteca Nicolás García de San Vicente de manera física en todos los programas educativos así mismo en éste periodo se contó con la adquisición de libros los cuales se dividen como se muestra en la siguiente tabla.

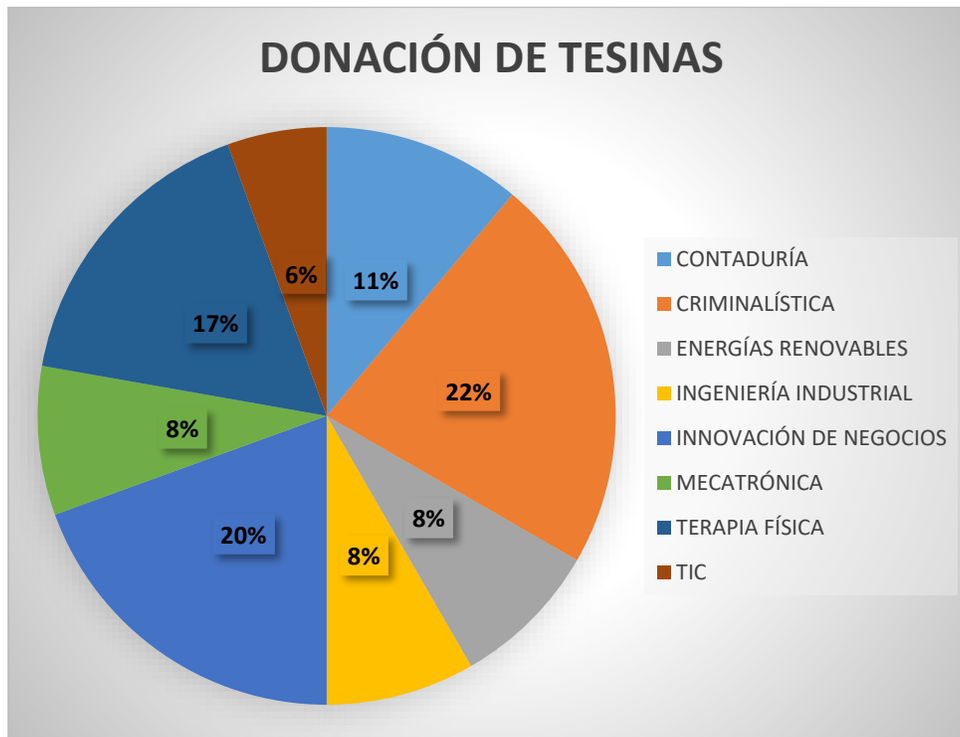
CARRERA	TOTAL DE LIBROS
CONTADURÍA	14
CRIMINALÍSTICA	7
ENFERMERÍA	7
INNOVACIÓN Y DESARROLLO DE NEGOCIOS	88
SALUD REPRODUCTIVA	44
TERAPIA FÍSICA	5



Tesinas

En el trimestre de julio-septiembre 2021, concluyeron las tesinas de los alumnos de Licenciatura e Ingeniería de los siguientes programas educativos:

DONACIÓN DE TESINAS	
JULIO-SEPTIEMBRE 2021	
CARRERA	TESINAS
CONTADURÍA	4
CRIMINALÍSTICA	8
ENERGÍAS RENOVABLES	3
INGENIERÍA INDUSTRIAL	3
INNOVACIÓN DE NEGOCIOS	7
MECATRÓNICA	3
TERAPIA FÍSICA	6
TIC	2





FECHA	CLAVE	NOMBRE	CARRERA	PROYECTO
12/07/2021	TE001787	David Sebastián Hernández Neri	Terapia Física	Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
12/07/2021	TE001788	Erik Jonathan Arce Hernández	Innovación de negocios	Certificación EC0738: Lanzamiento de un producto/servicio en el mercado
12/07/2021	TE001789	Erika Amador Sáenz	Innovación de negocios	EC0738 Certificación en el estándar, lanzamiento de un producto/servicio en el mercado
12/07/2021	TE001790	Christian Islas Ríos	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
12/07/2021	TE001791	Alanis Jazmín Vargas Pérez	Innovación de negocios	Certificación EC0738: Lanzamiento de un producto/servicio en el mercado
21/07/2021	TE001792	John Bautista Munive	Ingeniería Industrial	Eficacia de los empleados en la fabricación de calzado industrial
31/08/2021	TE001793	Nelson García Guerrero Gerardo Gayosso Vargas	Criminalística	La balística como estadística en el estado de Hidalgo
02/09/2021	TE001795	Diana Lizbeth Hernández Merchant	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
02/09/2021	TE001796	Celina Araceli Ortega Vázquez	Criminalística	Neurociencia criminal
02/09/2021	TE001797	Zayra Guadalupe Vargas García	Contaduría	Prestación de servicios de atención a clientes
02/09/2021	TE001798	Michel Patricia Monroy Vargas	Terapia Física	Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
02/09/2021	TE001799	Lizeth Islas Ramírez	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
02/09/2021	TE001800	Jesús Vera Martínez	Criminalística	Reporte de actividades del Instituto de Formación Hidalgo



02/09/2021	TE001801	Susana Karen Tapia Vera	Criminalística	La capacitación policial por parte de IFP siendo un eje fundamental para el desarrollo profesional
02/09/2021	TE001802	Luis Daniel Fernández Mejía	Criminalística	Reporte de actividades del Instituto de Formación Hidalgo
02/09/2021	TE001803	Juan Daniel Ortiz Espinoza	Ingeniería Industrial	Manual de pruebas no destructivas
02/09/2021	TE001804	Maripaz Hernández Vázquez	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
02/09/2021	TE001805	Ricardo Cruz Gutiérrez	Criminalística	Informe final de actividades en el Instituto de formación profesional que fortalecen la formación académica del criminalista
02/09/2021	TE001806	Gabriela De la Paz Almaraz	Criminalística	Importancia de los derechos humanos en la función policial
02/09/2021	TE001807	Víctor Hugo Ballesteros González	Criminalística	Comunicación efectiva en el trabajo
02/09/2021	TE001808	Yarely Licona González	Energías Renovables	Planta de emergencia portátil de 1.5 KWP
06/09/2021	TE001809	Brayan Vera Olvera	Ingeniería Industrial	Manual de seguridad para la fumigación y desinfección
06/09/2021	TE001810	Gustavo Adolfo Sánchez Castelán	Mecatrónica	Diseño de un control de nivel de agua vía Bluetooth para tinaco casa habitación
06/09/2021	TE001811	Marco Eduardo Navarro Higareda	Mecatrónica	Diseño de filtros digitales en VHDL
06/09/2021	TE001812	Manuel Sánchez Islas	Energías Renovables	Sistema fotovoltaico interconectado a la red gasolinera de petróleos mexicanos (PEMEX)
07/09/2021	TE001813	José Guadalupe Mérida Jardínez	Energías Renovables	Reparación y reacondicionamiento de fuentes de 150 y 100 watts de máquina de corte laser
08/09/2021	TE001814	Karla Beatriz Fernández Soto	Mecatrónica	Base dobsoniana motorizada para telescopio reflector
08/09/2021	TE001815	Erika Torres Mendoza	Contaduría	Protecta SNTE



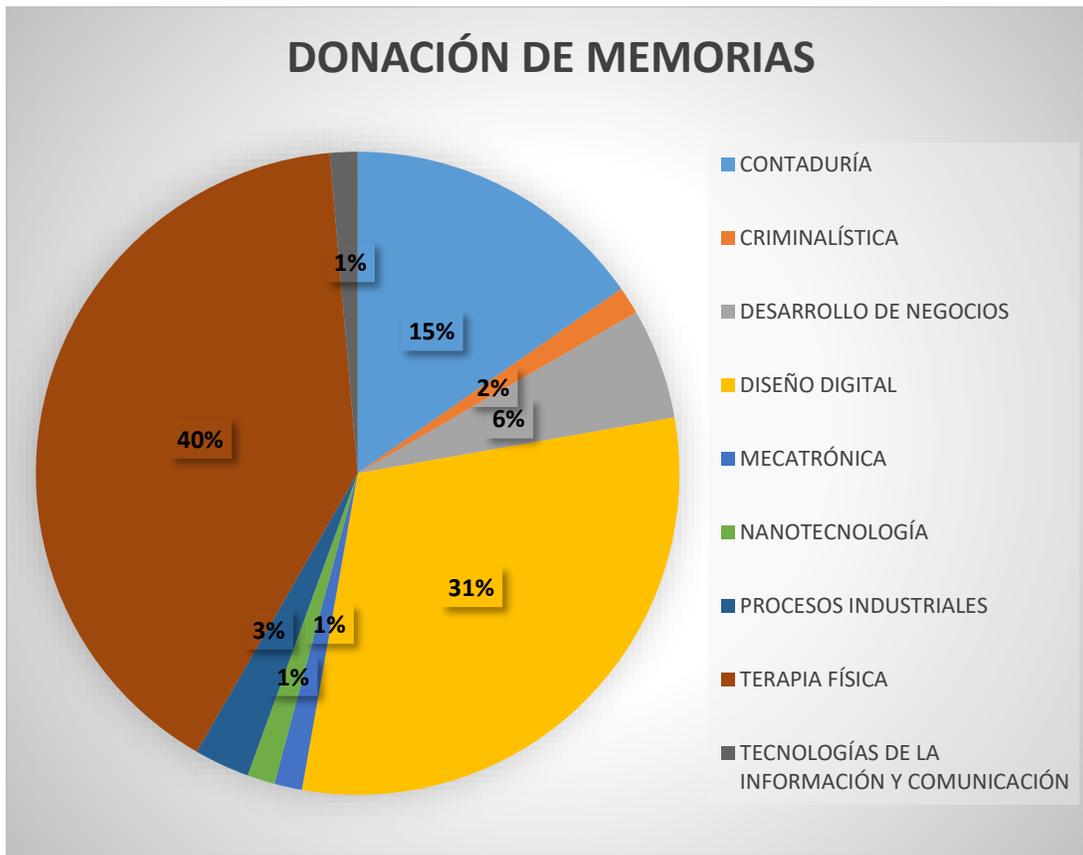
08/09/2021	TE001816	Sandra Lucía Moreno Carbajal	Innovación de negocios	EC0738 Certificación en el estándar, lanzamiento de un producto/servicio en el mercado
08/09/2021	TE001817	Silvia Estrada Ortega	Innovación de negocios	EC0305 Certificación en el estándar Prestación de servicios de atención al cliente
08/09/2021	TE001818	José Francisco García San Agustín	Innovación de negocios	Creación de una campaña publicitaria en el centro ECO Turístico Santa Ana en el Municipio de Tulancingo de Bravo, Hidalgo.
09/09/2021	TE001819	Diana Irma Fragoso Santos	Innovación de negocios	EC0305 Certificación en el estándar Lanzamiento de un producto/ servicio en el mercado
09/09/2021	TE001820	Karla Fragoso Cerecedo	TIC	Diseño y desarrollo de una página WEB para administración y publicidad de los productos de la empresa MDV Rastreo Satelital
14/09/2021	TE001821	Consuelo Moreno Cruz	Contaduría	EC0305 Certificación en el estándar Prestación de servicios de atención al cliente
23/09/2021	TE001822	Angélica Díaz Ramírez	Contaduría	EC0305 Certificación en el estándar Prestación de servicios de atención al cliente
24/09/2021	TE001823	Briceyda Ángeles Pérez José Alberto Guzmán Barrón Brayan Emmanuel Reséndiz González	TIC	Diseño y distribución óptimo de la red, basado en estándares de seguridad informática



Memorias

En el trimestre de julio-septiembre 2021, concluyeron las memorias de los alumnos de Licenciatura e Ingeniería de los siguientes programas educativos:

DONACIÓN DE MEMORIAS	
JULIO-SEPTIEMBRE 2021	
CARRERA	MEMORIAS
CONTADURÍA	11
CRIMINALÍSTICA	1
DESARROLLO DE NEGOCIOS	4
DISEÑO DIGITAL	22
MECATRÓNICA	1
NANOTECNOLOGÍA	1
PROCESOS INDUSTRIALES	2
TERAPIA FÍSICA	29
TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN	1





FECHA	CLAVE	NOMBRE	CARRERA	PROYECTO
23/08/2021	ME003997	Jorge Cruz Salinas	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
23/08/2021	ME003998	Héctor Martínez Díaz	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
27/08/2021	ME003999	Edwin Daniel Romero Castro	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
27/08/2021	ME004000	Isi Deysi Téllez Tolentino	Diseño Digital	Contenido Multimedia para redes sociales
27/08/2021	ME004001	Leyla Yamile Gallegos García	Diseño Digital	Contenido Multimedia para redes sociales
27/08/2021	ME004002	Edna Alitzel Alva Guevara	Terapia Física	EC0474 Acondicionamiento físico de jóvenes y adultos para el mantenimiento de la salud
27/08/2021	ME004003	Erin Fabiola Islas Sánchez	Diseño Digital	Your Style
27/08/2021	ME004004	Liliana Martínez Márquez	Diseño Digital	Plan de Negocios sin fronteras
27/08/2021	ME004005	Anahí Guzmán Cadeñanez	Diseño Digital	El diseño es el pensamiento hecho visual
27/08/2021	ME004006	Miriam Martínez Gallegos	Diseño Digital	Importancia de la difusión del contenido en redes sociales ante la COVID 19
02/09/2021	ME004007	América Jazmín Torres Solano	Diseño Digital	El Diseño como impulsador de la sustentabilidad
02/09/2021	ME004008	Ricardo Alfonso Tolentino Islas	Diseño Digital	Publicidad para redes sociales, implementación de imagen y edición de video
02/09/2021	ME004009	Talina Zaydet Galarza Mendoza	Diseño Digital	Comunicación visual aplicada a la difusión de la sustentabilidad
02/09/2021	ME004010	Janneth Guzmán Vera	Diseño Digital	Comunicación asertiva en medios digitales
02/09/2021	ME004011	Diego Alberto Ríos Serrano	Diseño Digital	Creación de contenido para plataformas digitales mediante el uso de marketing digital
02/09/2021	ME004012	Ángel Israel Tapia Durán	Mecatrónica	Subestación de 230 KV de Comisión Federal de Electricidad



06/09/2021	ME004013	Diego Esaú Vera García	Procesos Industriales	Diseño de un mecanismo para reducir sobre esfuerzos en el manejo de rollos pesados
08/09/2021	ME004014	Marco Geovanni Fuentes Gaspar	Contaduría	Régimen de incorporación fiscal y crédito
08/09/2021	ME004015	Tania Hernández Apolonio	Nanotecnología	Estudio del comportamiento de manganeso como dopante en nano-hidroxiapatita sintetizado por el método hidrotermal
08/09/2021	ME004016	Celia Hurtado Pérez	Contaduría	Manual de interpretación y elaboración del estado de flujo de efectivo aplicado a la fábrica de quesos Ivon
08/09/2021	ME004017	Salvador Monrpy Hurtado	Procesos Industriales	Implementación de tarjetas kanban en el túnel de producción en la empresa Bombardier
08/09/2021	ME004018	Jesús González Gómez	Diseño Digital	Edición y postproducción de la imagen corporativa de los amigos de Tulum
09/09/2021	ME004019	José Joel Gutiérrez Hernández	Criminalística	Métodos de aplicación de la Química Forense
09/09/2021	ME004020	Ana Laura Muñoz Vázquez Brenda Vargas Rosales	Energías Renovables	Sistemas de biodigestión de descargas sanitarias
13/09/2021	ME004021	Claudia Jenifer Espinosa Cid	Energías Renovables	Sistema de capacitación pluvial para una casa habitación ubicada en Singuilucan
13/09/2021	ME004022	Josefina Montiel Barragán	Energías Renovables	Estudio para el dimensionamiento de biodigestor para la producción de Biogas utilizando estiércol bovino y porcino
13/09/2021	ME004023	Jaqueline San Francisco Cuenca	Contaduría	Estadía Híbrida
14/09/2021	ME004024	Irving Yosoani León Montiel	Diseño Digital	Creación y diseño de imagen para productos
14/09/2021	ME004025	Lizbeth Hernández Flores	Diseño Digital	Memoria de Estadía
14/09/2021	ME004026	Ximena Manzano Escorcia	Diseño Digital	Memoria de Estadía
14/09/2021	ME004027	Nancy Hernández Osornio	Diseño Digital	Desarrollo de video musical animado
14/09/2021	ME004028	Saltiel Miguel Méndez	Diseño Digital	Elaboración y diseños de imágenes para publicaciones en redes sociales



15/09/2021	ME004029	Ángel Alfredo Rodríguez Espinoza	Energías Renovables	Instalación fotovoltaica para uso doméstico
17/09/2021	ME004030	Saraí San Juan Márquez	Diseño Digital	Implementación de la reforma laboral en el Estado de Hidalgo
17/09/2021	ME004031	César Díaz García	Energías Renovables	Sistema fotovoltaico interconectado para una tienda de convivencia ubicada en venta de Guadalupe, Hidalgo
17/09/2021	ME004032	Diana Laura León Cabrera	Diseño Digital	Implementación y solución a necesidades gráficas digitales en Zuió
17/09/2021	ME004033	Aldair Ruiz Cázares	Diseño Digital	Recursos Publicitarios
17/09/2021	ME004034	Nancy Muñoz Islas	Diseño Digital	Creación y diseño de imagen para productos
17/09/2021	ME004035	Oscar Yair Peralta Maldonado	Contaduría	Actividades realizadas durante la estancia en el despacho
17/09/2021	ME004036	Pedro Enrique Domínguez Ochoa	Contaduría	Contabilidad para no contadores, introducción a la contabilidad financiera
17/09/2021	ME004037	Mónica Kaory Cruz Ornelas	Terapia Física	Enseñanza de técnicas de fisioterapia respiratoria a personal médico y paramédico para mejorar la ventilación pulmonar en pacientes pediátricos respiratorios de 5 a 6 años que acuden al Centro de Salud urbano de Tulancingo durante el periodo mayo-agosto 2021
17/09/2021	ME004038	Jonathan Raziel López Martínez	Contaduría	Prestación de servicios contables fiscales dentro de una entidad especializada
17/09/2021	ME004039	Jazmin Adilene Sixto García	Terapia Física	Capacitación al personal de enfermería sobre las técnicas de drenaje linfático manual para pacientes que cursan la etapa de puerperio precoz en el Centro de salud de Santa María Asunción
17/09/2021	ME004040	Erik Riveros Jardínez	Energías Renovables	Dimensionamiento en sistemas fotovoltaicos interconectados a la red para un restaurante
17/09/2021	ME004041	Amanda Nahomi Tenorio Hernández	Terapia Física	Anten Marketing



17/09/2021	ME004042	Marian Madrid Aguilar	Terapia Física	Capacitación de higiene postural en infantes de 6 años dirigida a padres de familia de la Unidad Médica Nicolas Bravo durante el periodo mayo-agosto 2021
17/09/2021	ME004043	Vanessa Vega Romero	Terapia Física	Taller de fortalecimiento de los músculos para vertebrales con técnica de Core como métodos preventivos de escoliosis en mujeres y hombres de 35 a 45 años
17/09/2021	ME004044	Perla Ortega Jiménez	Terapia Física	Capacitación de técnicas antiestrés en pacientes con hipertensión arterial diagnosticada en Centro de Salud Urbano Tulancingo durante el periodo mayo-agosto 2021
17/09/2021	ME004045	María Berenice Templos Neri	Contaduría	Estadía Híbrido
17/09/2021	ME004046	Jonatan Aguilar Pérez	Terapia Física	Programa de cinesiterapia para favorecer el gateo en pacientes pediátricos con un desarrollo normal en el Centro de Salud de Singuilucan
17/09/2021	ME004047	Brenda Reséndiz Hernández	Terapia Física	Capacitación de técnicas antiestrés en pacientes compresión arterial diagnosticada en Centro de Salud Urbano Tulancingo durante el periodo mayo-agosto 2021
20/09/2021	ME004048	Vanessa Martínez Morales	Contaduría	Prácticas de estadía en la empresa corporativo Congor Del Valle de Tulancingo
20/09/2021	ME004049	Dulce Cruz Sánchez	Terapia Física	Capacitación a padres de familia para fortalecimiento de etapa arrastra-gateo en el Centro de Salud de Santiago Tulantepec en el periodo mayo-agosto 2021
20/09/2021	ME004050	María Fernanda Muñoz Muñoz	Contaduría	Prestación de servicios contables y fiscales
20/09/2021	ME004051	Alejandra López Peralta	Terapia Física	Capacitación a padres de familia para fortalecimiento de etapa arrastra-gateo en el Centro de Salud de Santiago Tulantepec en el periodo mayo-agosto 2021



20/09/2021	ME004052	Natividad Romero Gayosso	Terapia Física	Enseñanza de técnicas de fisioterapia respiratoria a personal médico y paramédico para mejorar la ventilación pulmonar en pacientes pediátricos respiratorios de 5 a 6 años que acuden al Centro de Salud urbano de Tulancingo durante el periodo mayo-agosto 2
20/09/2021	ME004053	Juanita Monserrat Jardínez Franco	Contaduría	Estadía Híbrida
20/09/2021	ME004054	Víctor Manuel Calva Jarillo	Desarrollo de Negocios	Reporte de diplomado técnico en inteligencia de Negocios
20/09/2021	ME004055	Laura Yoselin Vargas Ríos José Guadalupe Hernández Mendoza	Desarrollo de Negocios	Agencia de mercadotecnia y publicidad publicitarte
20/09/2021	ME004056	Wendy Itzel vera López	Terapia Física	Capacitación sobre higiene postural para el personal de enfermería del Centro de salud de Tepantitla
20/09/2021	ME004057	Claudia Ivette Ortiz Neri	Terapia Física	My Fisioclínica de Terapia Física
20/09/2021	ME004058	Dafne Monserrat Roldán Badillo	Terapia Física	My Fisioclínica de Terapia Física
20/09/2021	ME004059	Carlos Román Escárcega Vargas	Terapia Física	My Fisioclínica de Terapia Física
20/09/2021	ME004060	Sofia Vergara Ruiz	Diseño Digital	Resolver necesidades de social media y publicidad
21/09/2021	ME004061	Britany Edelmira Castillo Barragán	Terapia Física	Implementación de programas de higiene postural desde el segundo y tercer trimestre del embarazo en el Centro de Salud del Pedregal de san José durante el periodo mayo-agosto 2021



21/09/2021	ME004062	Andrea Nayely Domínguez Alfaro	Terapia Física	Promoción y aplicación del ejercicio físico isométrico en la unidad médica Nicolas Bravo para la prevención del sedentarismo en adolescentes de 10 a 19 años como factor de enfermedades degenerativas en la vida adulta en el periodo mayo-agosto 2021
21/09/2021	ME004063	Susana Zapotitla Vargas	Terapia Física	Capacitar al personal de enfermería sobre las técnicas de drenaje linfático manual para pacientes que cursan la etapa de puerperio precoz en el Centro de Salud de Santa María
21/09/2021	ME004064	Zuleyma García Reséndiz	Terapia Física	Programa de orofaciales para manejo de articulación del lenguaje en niños sanos de 3 años en el Centro de salud de Tepantitla
21/09/2021	ME004065	Yesenia Elizalde Miranda	Terapia Física	Programa de orofaciales para manejo de articulación del lenguaje en niños sanos de 3 años en el Centro de salud de Tepantitla
21/09/2021	ME004066	María Lizeth San Agustín San Agustín	Desarrollo de Negocios	Reporte del diplomado técnico en inteligencia de negocios
21/09/2021	ME004067	Erika Liliana Márquez Mina	Desarrollo de Negocios	Reporte del diplomado técnico en inteligencia de negocios
22/09/2021	ME004068	María Fernanda Moreno Neri	Terapia Física	Propuesta de ejercicios vibracionales en mujeres con perimenopausia de 45 a 55 años para prevenir la pérdida de la densidad ósea en el Centro de Salud del Pedregal de San José en el periodo mayo-agosto 2021
22/09/2021	ME004069	Diana Laura Atlagco Cañada	Contaduría	Contabilidad para contadores, introducción a la contabilidad financiera
27/09/2021	ME004070	Ximena Islas Merlos	Terapia Física	Promoción del ejercicio aeróbico en pacientes con hipertensión arterial en el Centro de Salud de Tecocomulco
27/09/2021	ME004071	Sebastián de Jesús Alfaro Rosales	TIC	Auditoria y rediseño del sistema web de Uni-Collagen S.A. de C.V.



27/09/2021	ME004072	Dayali Damian Taboada	Terapia Física	Programa en cinesiterapia activa para mejorar la movilidad de extremidades inferiores en el adulto mayor de 70 a 80 años.
30/09/2021	ME004073	Blanca Issel Gómez Butrón	Terapia Física	Capacitación a personal médico sobre la técnica flexo elasticidad en adultos mayores de 60 a 75 años diagnosticados con diabetes mellitus tipo II de la Unidad Médica El Paraíso durante el periodo mayo-agosto 2021
30/09/2021	ME004074	Diana Laura Flores Mendoza	Terapia Física	Promoción del envejecimiento exitoso mediante ejercicios de gimnasia cerebral en adultos mayores de 60 a 69 años en el Centro Urbano de Tulancingo mediante en el periodo mayo-agosto 2021

Evaluación al Desempeño Escolar Julio-Septiembre 2021

ANÁLISIS CUALITATIVO

La Universidad Tecnológica de Tulancingo preocupada por otorgar al alumnado Programas Educativos de alta calidad, ha implementado una evaluación de desempeño docente con la finalidad de determinar las áreas de mejora referente a técnicas didácticas y poder acordar la permanencia de los docentes activos para el cuatrimestre próximo.

La última evaluación de desempeño docente que el personal académico y alumnado fue la del periodo mayo-agosto 2021 llevándose a cabo del 09 al 15 de julio, cumpliendo con la meta del 100% de Personal docente y Coordinadores/Director de Programa Educativo, así mismo con el 90% del alumnado.

La próxima evaluación de desempeño docente, corresponde al cuatrimestre **septiembre-diciembre 2021** y está programada para realizarse del **17 al 21 de noviembre**.

ANÁLISIS CUANTITATIVO

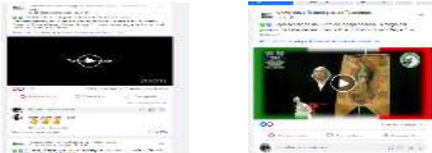
Una vez obtenidos los resultados de la evaluación de desempeño docente, los catedráticos con mejores resultados serán reconocidos como "mejor docente".

Actividades Culturales, Deportivas y Recreativas Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Número	ACTIVIDAD	MES	DESCRIPCIÓN
30	<p>Talleres sabatinos de creatividad</p> 	Julio, Agosto y septiembre	Impartición de los 3 talleres, popotillo, arte textil y óleo; impartido a público en general.
2	<p>Conferencias científicas</p> 	Julio	<p>Conferencia: demencia y deterioro cognitivo</p> <p>Conferencia "Construyendo la igualdad a través de la educación superior"</p>
1	<p>Reunión</p> 	Julio	Reunión con profesores de talleres



1	<p>Video clase</p> 	Agosto	Video de cómo aplicar cera de Campeche al inicio de una obra de popotillo
1	<p>Conferencias científicas</p> 	Agosto	CITNOVA “La divulgación de la ciencia escrita: Un viaje por los sentimientos”
1	<p>Curso</p> 	Agosto	Curso de inducción para alumnos de primer ingreso
1	<p>Actividad para decidir por un taller</p> 	Septiembre	Mi decisión integral
1	<p>Concentración de datos</p> 	Septiembre	Reseña histórica de la UTEC
1	<p>Acto cívico</p> 	Septiembre	Ceremonia de Honores a la Bandera
1	<p>Taller de teatro</p> 	Septiembre	Representación del Grito de Independencia



1	<p>Concurso</p> 	Septiembre	Participación en el Concurso de Símbolos Patrios convocados por la SEPH
1	<p>Competencia</p> 	Septiembre	Carrera de los XXX aniversario del ANUT
1	<p>Conferencia</p> 		Conferencia taller para niños "Ves lo que yo veo"
3	<p>Participación</p> 	Septiembre	Día del Maíz
2	<p>Conferencias</p> 	Septiembre	Feria del libro Infantil y juvenil 2021

ANÁLISIS CUALITATIVO

- Se impartieron los talleres sabatinos de creatividad mediante plataformas digitales (meet o zoom) los cuales están dirigidos al público en general dando seguimiento a los diversos servicios que ofrece la UTEC en la región.
- Dentro del marco de miércoles y viernes en la Ciencia se impartieron conferencias científicas tocando diferentes temas para diversos programas educativos de la universidad.
- Participación del festejo del 30 Aniversario de la ANUT con la Carrera atlética 5 k, por invitación del COTENDCUT de la DGUTyP.

- Con el fin de promover nuestros símbolos patrios se organizan tanto de actividades de actos cívicos, como el de convocar para la participación de concurso de los mismo.
- Por invitación de la SEPH estatal se ha participado en actividades culturales como La feria del Libro Infantil y Juvenil 2021 y la conmemoración del Día del Maíz.
- Con el fin de darle un buen seguimiento a las actividades de formación integral se realizó una reunión con los profesores de talleres para este fin.
-

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Actividades Complementarias de Formación

Número	ACTIVIDAD	MES	DESCRIPCIÓN
642	Talleres 	Julio, Agosto	Impartición de los 15 talleres complementarios de formación integral a estudiantes de tercer cuatrimestre.
10	Clases de strong para personal 	Julio, Agosto	Con la finalidad de fomentar una cultura deportiva y cuidado de la salud, se imparten clases de acondicionamiento físico intensivo a 10 personas que son parte del personal de la institución.
250	Actividades de inclusión 	Agosto	Las y los profesores que imparten los talleres deportivos, culturales y tecnológicos, llevaron a cabo actividades de inclusión con la finalidad de concientizar a los estudiantes del esfuerzo que realizan las personas con discapacidad para hacer sus actividades diarias.



465	<p>Muestra cultural y tecnológica</p> 	Agosto	<p>Se llevó a cabo la Muestra Cultural y Tecnológica Virtual 2021, espacio en dónde los estudiantes de los talleres de canto, guitarra, baile moderno, danza folklórica, diseño gráfico, robótica, radio y teatro, realizaron la presentación de sus trabajo finales demostrando los conocimientos y habilidades que adquirieron.</p>
910	<p>Curso de inducción</p> 	Agosto	<p>Se atendieron los grupos de los diferentes programas educativos para dar el curso de inducción referente a las actividades complementarias de formación. De esta manera se informa a los estudiantes de nuevo ingreso sobre los distintos talleres culturales, deportivos y tecnológicos que oferta la universidad.</p>
910	<p>Mi decisión integral</p> 	Agosto	<p>Se llevó a cabo la muestra de los talleres deportivos, culturales y tecnológicos para los estudiantes de nuevo ingreso. La actividad se realizó de manera virtual, donde las y los profesores de talleres platican y explican sobre las habilidades y conocimientos que adquieren dentro de su taller.</p>
376	<p>Aplicación de encuesta de satisfacción</p> 	Agosto	<p>Se aplicó una encuesta de satisfacción a estudiantes de tercer cuatrimestre, en la cual los alumnos evaluaron el desempeño de los profesores y la aceptación de los talleres que se imparten.</p>



<p>2</p>	<p>Videos de los talleres de canto y guitarra</p> 	<p>Agosto</p>	<p>Estudiantes de los talleres de canto y guitarra realizaron dos videos, los cuales se publicaron en redes sociales institucionales como parte del cierre de cuatrimestre. Los temas que interpretaron fueron: Sabor a mi, 870 reproducciones y Tu forma de ser 871 reproducciones.</p>
<p>2</p>	<p>Concurso “Vístete de México” y Representación del Grito de Independencia</p> 	<p>Septiembre</p>	<p>Para conmemorar las fiestas patrias, se llevó a cabo el concurso “Vístete de México”, el cual consistió en que los participantes subieran en los comentarios de la convocatoria una fotografía con atuendo mexicano. Se tuvo la participación de 25 estudiantes y 3 administrativos.</p> <p>De igual forma, por medio de Facebook live, se llevó a cabo la representación del Grito de Independencia, 190 personas lo presenciaron</p>
<p>2</p>	<p>Materiales para el Día Nacional de Maíz</p> 	<p>Septiembre</p>	<p>Se coordinó con los profesores de danza folklórica y con el de diseño gráfico, material para contribuir al programa cultural conmemorativo para el Día Nacional de Maíz. Se elaboró una galería con carteles fotográficos, alusivos al maíz, bajo la técnica punto de cruz. Además, se realizó un video de la Danza de los comales.</p> <p>Ambos materiales se publicaron en las redes sociales de la universidad.</p>

	<p>Inscripción de talleres</p>	Septiembre	Se llevó a cabo la inscripción de talleres de los estudiantes de nuevo ingreso, se realizó mediante un formulario
3	<p>3er. Congreso de academias</p>	Septiembre	<p>Se llevó a cabo el 3er. Congreso de academias, organizado por la SEPH, donde la universidad participó en con tres talleres:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aprendiendo a bailar huapangos. • Locución para principiantes • Acondicionamiento físico básico <p>Impartidos por los profesores y maestras que dan las actividades complementarias de formación.</p>
950	<p>Inicio de talleres para estudiantes de nuevo ingreso</p>	Septiembre	Se inició la impartición de los talleres culturales, deportivos y tecnológicos a estudiantes de nuevo ingreso. Estas actividades se imparten de manera virtual mediante las plataformas digitales de meet y zoom.

ANÁLISIS CUALITATIVO

- Se impartieron los talleres deportivos, artísticos y tecnológicos mediante plataformas digitales (meet o zoom) los cuales están dirigidos a estudiantes de tercer cuatrimestre, la coordinación de actividades complementarias de formación, da seguimiento al desarrollo de cada uno de los talleres, capturando la evidencia correspondiente y enviándola al área de comunicación social para que sea difundida en redes sociales institucionales; de esta manera se contribuye a los objetivos del sistema integral de la calidad.



- Con el fin de fomentar una cultura deportiva y cuidado de la salud dentro del personal de la Universidad, se imparten clases de acondicionamiento físico, en línea, las cuales están a cargo de la entrenadora del taller de strong. Con esta actividad se contribuye a los objetivos del sistema integral de la calidad.
- Las y los profesores que imparten los talleres deportivos, culturales y tecnológicos, llevaron a cabo actividades de inclusión con la finalidad de concientizar a los estudiantes del esfuerzo que realizan las personas con discapacidad para hacer sus actividades diarias.
- Se llevó a cabo la Muestra Cultural y Tecnológica Virtual 2021, espacio en dónde los estudiantes de los talleres de canto, guitarra, baile moderno, danza folklórica, diseño gráfico, robótica, radio y teatro, realizaron la presentación de sus trabajos finales demostrando los conocimientos y habilidades que adquirieron.
- Se atendieron los grupos de los diferentes programas educativos para dar el curso de inducción referente a las actividades complementarias de formación. De esta manera se informa a los estudiantes de nuevo ingreso sobre los distintos talleres culturales, deportivos y tecnológicos que oferta la universidad.
- Se llevó a cabo la muestra de los talleres deportivos, culturales y tecnológicos para los estudiantes de nuevo ingreso. La actividad se realizó de manera virtual, donde las y los profesores de talleres platican y explican sobre las habilidades y conocimientos que adquieren dentro de su taller.
- Se aplicó una encuesta de satisfacción a estudiantes de tercer cuatrimestre, en la cual los alumnos evaluaron el desempeño de los profesores y la aceptación de los talleres que se imparten.
- Estudiantes de los talleres de canto y guitarra realizaron dos videos, los cuales se publicaron en redes sociales institucionales como parte del cierre de cuatrimestre; Interpretando los temas: Tu forma de ser y Sabor a mí.
- Para conmemorar las fiestas patrias, se llevó a cabo el concurso “Vístete de México”, el cual consistió en que los participantes subieran en los comentarios de la convocatoria una fotografía con atuendo mexicano. De igual forma, por medio de Facebook live, se llevó a cabo la representación del Grito de Independencia.
- Se coordinó con los profesores de danza folklórica y con el de diseño gráfico, material para contribuir al programa cultural conmemorativo para el Día Nacional de Maíz. Se elaboró una galería con carteles fotográficos, alusivos al maíz, bajó la técnica punto de cruz. Además, se realizó un video de la Danza de los comales.
- Se llevó a cabo la inscripción de talleres de los estudiantes de nuevo ingreso, se realizó mediante un formulario
- Se llevó a cabo el 3er. Congreso de academias, organizado por la SEPH, donde la universidad participó en con tres talleres:
 - Aprendiendo a bailar huapangos.
 - Locución para principiantes
 - Acondicionamiento físico básico

Impartidos por los profesores y maestras que dan las actividades complementarias de formación.

- Se inició la impartición de los talleres culturales, deportivos y tecnológicos a estudiantes de nuevo ingreso. Estas actividades se imparten de manera virtual mediante las plataformas digitales de meet y zoom.



Investigación Julio-Septiembre - 2021

Análisis Cualitativo y Cuantitativo

La información del proyecto de investigación que se realizó durante el trimestre julio a septiembre 2021, es la siguiente y está clasificada por Cuerpo Académico

UTTGO-CA-2 ELECTROMECAÁNICA INDUSTRIAL CAPACITACIÓN

Dos de los docentes que integran el Cuerpo Académico concluyeron el curso:

Gildardo Godínez Garrido y Angelina González Rosas,

Medidas de seguridad de acuerdo a la NOM.004-STPS-199 Sistemas de Equipo y Protección de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de desarrollo

Anexo 1. Diploma y DC3 Certificado del curso Medidas de seguridad de acuerdo a la NOM.004-STPS-199 Sistemas de Equipo y Protección de seguridad en la maquinaria y equipo que se utilice en los centros de desarrollo






imagina *Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente* **IDEATECH**

CONSTANCIA

Al:
M. en C. Juan Carlos González Islas

Por haber concluido el curso:
"Curso Introducción al diseño y manipulación de objetos virtuales utilizando las plataformas Blender y Unity.

Impartido el mes de Septiembre del año 2021
con duración de 20 horas
Tulancingo, Hgo.

[Signature]
Ing. Rolarido A. Munguía Rosales

[Signature]
M. en C. Teresa Ortega Montiel



imagina *Ideatech S. de R.L. Otorga la siguiente* **IDEATECH**

CONSTANCIA

Al:
M. en C. Juan Marcelo Miranda Gómez

Por haber concluido el curso:
"Curso Introducción al diseño y manipulación de objetos virtuales utilizando las plataformas Blender y Unity.

Impartido el mes de Septiembre del año 2021
con duración de 20 horas
Tulancingo, Hgo.

[Signature]
Ing. Rolarido A. Munguía Rosales

[Signature]
M. en C. Teresa Ortega Montiel

Dos de los docentes que integran el Cuerpo Académico, Gildardo Godínez Garrido, Juan Marcelo Miranda Gómez, obtuvieron la certificación del Estándar de Competencia EC0304 Operación de Control Lógico Programable.

Anexo 3. Certificados del Estándar de Competencia EC0304



EL CONSEJO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES

Otorga a:

GILDARDO GODINEZ GARRIDO

con Clave Única de Registro de Población:
60068090004HICORLOS

Certificado de Competencia Laboral
en el Estándar de Competencia

Operación de controlador lógico programable

Inscrito en el Registro Nacional de Estándares de Competencia con Clave: EC0304
Publicado en el Diario Oficial de la Federación con fecha: 02 de Diciembre de 2012

Entidad de Certificación y Evaluación

Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz

El presente se expide en la Ciudad de México, a 23 de Julio de 2021

Rodrigo A. Rojas Navarrete
Director General del CONOCER



Folio CONOCER: 0-000790921



COMITÉ DE COORDINACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CENTRO DE VERACRUZ

ESTE CERTIFICADO SE VALIÓ EN LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS Y EN LOS PAÍSES MIEMBROS DE LA ORGANIZACIÓN DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO ECONÓMICOS



EL CONSEJO NACIONAL DE NORMALIZACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES

Otorga a:

JUAN MARCELO MIRANDA GOMEZ

con Clave Única de Registro de Población:
MCC68016X4TSMN07

Certificado de Competencia Laboral
en el Estándar de Competencia

Operación de controlador lógico programable

Inscrito en el Registro Nacional de Estándares de Competencia con Clave: EC0304
Publicado en el Diario Oficial de la Federación con fecha: 02 de Diciembre de 2012

Entidad de Certificación y Evaluación

Universidad Tecnológica del Centro de Veracruz

El presente se expide en la Ciudad de México, a 23 de Julio de 2021

Rodrigo A. Rojas Navarrete
Director General del CONOCER



Folio CONOCER: 0-000790921



COMITÉ DE COORDINACIÓN DE COMPETENCIAS LABORALES
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DEL CENTRO DE VERACRUZ

ESTE CERTIFICADO SE VALIÓ EN LOS ESTADOS UNIDOS MEXICANOS Y EN LOS PAÍSES MIEMBROS DE LA ORGANIZACIÓN DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO ECONÓMICOS



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



La Mtra. Angelina González Rosas concluyo el curso para la Redacción de Patentes Isla Tecnológica.

Anexo 4. Constancia del curso para la redacción de Patentes Isla Tecnológica

La Universidad Politécnica de Pachuca otorga el presente

RECONOCIMIENTO a la:

MTRA. ANGELINA GONZÁLEZ ROSAS

Por su asistencia en el **TALLER DE REDACCIÓN DE PATENTES "ISLA TECNOLÓGICA"**, celebrado los días 9 y 10 de septiembre del 2021. Zempoala, Hidalgo.

Dr. Marco Antonio FLORES-GONZÁLEZ
Rector

Una Universidad para la Investigación

ISLA TECNOLÓGICA

El Mtro. Gildardo Godínez Garrido concluyo el curso "Programación sobre la plataforma Pixhawk versión ArduCopter V4.1.0-dev".

Anexo 5. Constancia del curso Programación sobre la plataforma Pixhawk versión ArduCopter V4.1.0-dev

BeeROBOT Desarrollo Tecnológico DOI SAS

Otorga el presente:

Reconocimiento

A: Gildardo Godínez Garrido

Por haber concluido satisfactoriamente el curso de "Programación sobre la plataforma Pixhawk versión ArduCopter V4.1.0-dev". Con duración de 15 horas en su modalidad virtual.

Dr. Orlando García Pérez
Director General

Septiembre del 2021



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Los Mtro. Juan Carlos González Islas, Gildardo Godínez Garrido y Angelina González Rosas participaron con el artículo en extenso “Mecatrónica educativa: soporte de la enseñanza-aprendizaje de educación básica en Hidalgo”, el cual se ha publicado en el Boletín Científico de Ciencias Básicas e Ingeniería del ICBI, Publicación Semestral Padi Vol. 9 No. Especial (2021) 110-117 con ISSN: 2007-6363, 05/08/2021 <https://doi.org/10.29057/icbi.v9iEspecial.7197>.

Anexo 8. Constancia del extenso publicado Padi Vol. 9, No. Especial



Boletín Científico de Ciencias Básicas e Ingeniería del ICBI
Publicación Semestral Padi Vol. 9 No. Especial (2021) 110-117



ISSN: 2007-6363

Mecatrónica educativa: soporte de la enseñanza-aprendizaje de educación básica en Hidalgo

Educational mechatronics: support for teaching-learning of basic education in Hidalgo

J. C. González-Islas ¹, G. Godínez-Garrido ^{2*}, A. González-Rosas ³, B.A. Ortega-Marín ⁴

Área Mecatrónica Industrial, Universidad Tecnológica de Tulancingo, 47645, Tulancingo, Hidalgo, México

Resumen

México se encuentra inmerso en el avance científico, tecnológico y de innovación para el desarrollo de proyectos que resuelven necesidades globales del sector educativo. Hidalgo no es la excepción, por lo que docentes y estudiantes de la Universidad Tecnológica de Tulancingo se han sumado a este esfuerzo con el propósito de fomentar el interés científico, tecnológico y de innovación de estudiantes de educación básica de la entidad y fortalecer el proceso de enseñanza-aprendizaje de dicho nivel educativo. En este artículo se presenta la metodología de implementación y el método de desarrollo de prototipos y material didáctico de un enfoque novedoso basado en mecatrónica educativa para la educación básica secundaria de la entidad. Finalmente, se describen de manera cualitativa los resultados más significativos de la puesta en marcha de este enfoque de 2016 a la fecha en diversos escenarios, los cuales permiten determinar la factibilidad pedagógica y visibilidad tecnológica para su implementación a mayor escala en el estado.

Palabras Clave:
Mecatrónica educativa, educación básica secundaria, proceso enseñanza-aprendizaje, tecnología e innovación educativa

Abstract

At present, Mexico finds itself in the middle of a great advancement in science, technology, and innovation via the development of projects which fulfil current needs and are supported by the educational sector. The state of Hidalgo is no exception and as a result, educators and students alike from the Universidad Tecnológica de Tulancingo have joined the effort with a goal of encouraging interest by basic education students in the areas of science, technology, and innovation and by strengthening the teaching and learning processes at the basic education level. In this article, we will present the methodology of implementation as well as development methods for prototypes and didactic materials with a new focus based on educational mechatronics designed for a basic education level at each institution. Finally, we will outline the most significant qualitative results since the 2016 launch of this approach in diverse scenarios, an analysis which will permit us to determine the pedagogical and technological feasibility of such an approach on a statewide scale.

Keywords:
Educational mechatronics, basic education, teaching and learning processes, educational technology and innovation

1. Introducción

La globalización y la complejidad que hoy el mundo representa para el ser humano, implica que todas las personas tengan competencias (habilidades, conocimientos y valores) para resolver problemas de alta complejidad, por eso es muy importante en la sociedad formar al estudiante como un ciudadano integral que identifique los retos a su alrededor, diferencie y potencie entre sus herramientas lo que sabe, y lo que hace con lo que sabe con base en su criterio y decisión (Luque-Vega et al., 2019), tal y como se plantea indirectamente en este proyecto.

Finlandia, uno de los líderes mundiales en términos de educación (Liska, 2009), desde inicios del nuevo milenio, ha impulsado la educación tecnológica e incluyente. Uno de los enfoques empleados ha sido la sistemación de la educación

*Autor para la correspondencia: gildardo.godinez@utec.tl
Correos electrónicos: juan.gonzalez@utec.tl (Juan Carlos González-Islas), gildardo.godinez@utec.tl (Gildardo Godínez-Garrido), angelina@utec.tl (Angelina González-Rosas), baeortega@utec.tl (Blanca Andrea Ortega-Marín)

Fecha de recepción: 14/06/2021 Fecha de aceptación: 01/08/2021 Fecha de publicación: 05/08/2021
<https://doi.org/10.29057/icbi.v9iEspecial.7197>



Anexo 9. Constancia de participación en la 6ta. Jornada de formación 2021 Red Mujeres en Energía Renovables y Eficiencia Energética a La Mtra. Angelina González Rosas



El Mtro Juan Carlos González Islas participó como integrante en los trabajos desarrollados por la Academia Horizontal Semestre 6nLicenciatura en Ingeniería en Telecomunicaciones EJ 2021.

Anexo 10. Constancia como integrante en los trabajos desarrollados por la Academia Horizontal Semestre 6nLicenciatura en Ingeniería en Telecomunicaciones EJ 2021



Se expide la siguiente CONSTANCIA como INTEGRANTE a:

GONZALEZ ISLAS JUAN CARLOS

Por su participación en los trabajos desarrollados por la ACADEMIA HORIZONTAL SEMESTRE 6 LICENCIATURA EN INGENIERIA EN TELECOMUNICACIONES EJ 2021 en la Plataforma Garza módulo Academias de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, durante el periodo Enero-Junio 2021.

Atentamente
"Amor, Orden y Progreso"
Pachuca de Soto, Hidalgo, junio de 2021



Dr. Alejandro Silvestre Mendoza Gamiño
Director de Educación Superior



Torres de Rectoría 5º piso,
Carretera Pachuca-Actopan, Km. 4.5
Dist. Cuernavaca de Tiro,
Pachuca de Soto, Hidalgo, México, C.P. 42039
Teléfono: 42 (771) 71 750 00 Ext. 3880 y 3881
dies@uaeh.edu.mx

www.uaeh.edu.mx

El Mtro. Juan Carlos González Islas participó como Moderador en los trabajos del EduAction 2021 organizado por la UAEH y la HUI.

El Mtro. Juan Carlos González Islas participó como Asistente en el Congreso EduAction 2021 organizado por la UAEH y la HUI del 23 al 25 de junio con una duración de 36 horas.

El Mtro. Juan Carlos González Islas recibió constancia de estímulo al desempeño por parte de la Universidad Autónoma del estado de Hidalgo.

El Mtro Juan Carlos González Islas recibió la constancia de participación con la ponencia titulada Mecatrónica educativa: soporte de la enseñanza-aprendizaje de la de educación básica en el estado de Hidalgo. Anexo 11 Constancias de participación del Mtro Juan Carlos González Islas





Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
Secretaría General
Office of the Executive Vice President and Provost
Oficina de Estimulo al Desempeño del Personal Docente
Office of Faculty Incentives

OP. NÚM. ESDEPED.0110/2021

JUAN CARLOS GONZALEZ ISLAS
PROFESOR POR ASIGNATURA B
AREA ACADÉMICA DE COMPUTACIÓN Y ELECTRONICA
Presente

Con fundamento en el Capítulo I, artículo 80, del Estatuto General de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo en su fracción XXVI; Informo a usted la situación que guarda su participación en el programa Estimulo al Desempeño del Personal Docente Ejercicio 2021-2022:

De acuerdo a la extracción de información del sistema ESDEPED, el cual es evaluado por parte de las 12 dependencias universitarias que validan información para el proceso, y que representa el 75% de toda la evaluación; y acorde a la dictaminación emitida por el Órgano Evaluador en funciones, le refiero que los puntos totales obtenidos de su kardex electrónico y expediente físico fueron suficientes para alcanzar el nivel I, con una remuneración mensual de \$ 2,724.45 (Dos mil setecientos veinticuatro pesos 45/100 M.N.) durante el ejercicio 2021-2022.

Sin otro particular, le felicito por ese logro obtenido, y hago propicia la oportunidad para manifestarle mi consideración y estima.

Atentamente
"AMOR, ORDEN Y PROGRESO"
Pachuca de Goto Hidalgo México, 24 de abril de 2021

Dr. José Roberto Vergóñez Ibarra
Representante Institucional ante la S.E.P. del ESDEPED

Archivo



Mariano Alarcón #600 Colerita Centro
Pachuca, Hidalgo, México, C.P. 42300
Teléfono: 777 71 720 00 ext 1096
xalarc@uaeh.edu.mx

www.uaeh.edu.mx



Instituto de Ciencias Básicas o Ingeniería



Otorgan el presente

Reconocimiento

a

Juan Carlos González Islas , Gildardo Godínez Garrido , Angelina González Rosas , Blanca Andrea Ortega Marín

Por la presentación de la ponencia titulada "Mecatronica educativa: soporte de la enseñanza-aprendizaje de educación basica en Hidalgo", en el marco del Congreso EduAction 2021.

Mineral de la Reforma, Hgo., a 25 de junio de 2021.

Atentamente
"Amor, Orden y Progreso"

Dr. Javier F. García
Decano de la FIU

Dr. Otilio Acevedo Sandoval
Director del ICBI



UTTGO-CA-4 INGENIERÍA, CIENCIAS E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

CAPACITACIÓN DOCENTE:

Los docentes Dr. Noel Ivan Toto Arellano, Mtro. Ángel Monzalvo Hernández y Mtro. Germán Reséndiz López obtuvieron la constancia de:

- Acreditación del curso “Educación Superior: Retorno Seguro” duración 10 horas.



- Curso de capacitación de la NOM-004-STPS y la NOM004-STPS-1999 duración 16 horas.
- El Mtro. Ángel Monzalvo Hernández recibió el curso académico FlexSim 2021 con una duración de 20 horas.

Los Mtros. Ángel Monzalvo Hernández y Germán Reséndiz López el curso de habilidades blandas e Inteligencia emocional para el Liderazgo con una duración de seis horas.



-Dr. Noel Ivan Toto Arellano Elsevier, Researcher Academy, Elsevier, Researcher Academy, Research collaborations Course, 29 julio 2021.

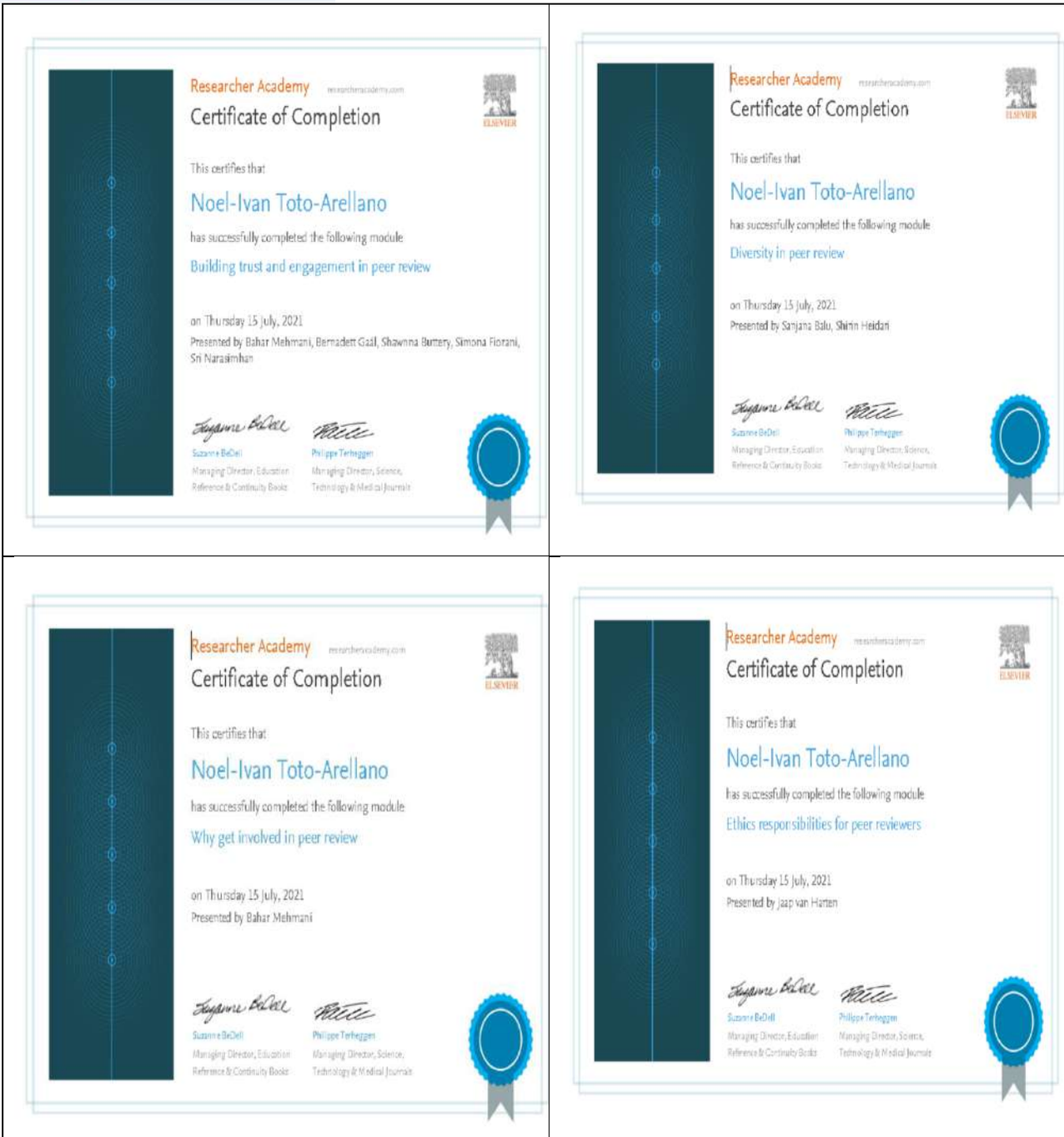




Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



- Dr. Noel Ivan Toto Arellano Elsevier, Researcher Academy, Elsevier, Researcher Academy, Fundamentals of peer review, 15 julio 2021.



Nota: Se espera sean entregadas las constancias de los cursos de: curso académico de FlexSim y la capacitación de la NOM-004-STPS y la NOM004-STPS-1999.

-Se llevó a cabo el Segundo Seminario de Investigación Dr. Gustavo Rodríguez Zurita del 20 al 24 de septiembre del 2021. En el que asistieron 1018 participantes, se impartieron un taller de ciencia, cinco conferencias magistrales y se presentaron 10 posters de divulgación científica y tecnológica. En el cual participaron ocho Cuerpos Académicos representando a sus instituciones. (Se anexa la conclusión de los resultados) y se proporciona la liga de los videos de las actividades

<https://youtu.be/45xV9AAJOy4>.



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Los grandes líderes inspiran grandeza en otros.

SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN Dr. Gustavo Rodríguez Zurita

Del 20 al 24 de septiembre de 2021.

20 SEP	Apertura	Instituciones participantes	Palabras de apertura	11:00 hrs. 11:20 hrs.
	Mtra. Ana Karen Reyes	Centro de Investigaciones en Óptica A.C. León Gto. (MX)	Taller de ciencias para Jóvenes y Niños: ¿ves lo que yo veo?	11:20 hrs. 13:00 hrs.
21 SEP	Dra. Rosario Porras Aguilar	Department of Physics and Optical Sciences Grigg Hall UNC Charlotte (USA)	Microscopía cuantitativa en 3D	12:00 hrs. 13:00 hrs.
	Dr. David Serrano García	Universidad de Guadalajara (MX)	Mediciones Sensibles al Retardo de Polarización Utilizando Dos Polarizadores Lineales	12:00 hrs. 13:00 hrs.
22 SEP	Estudiantes de Ingeniería	Universidad Tecnológica de Tulancingo (MX)	Exposición de Carteles virtuales	13:00 hrs. 15:00 hrs.
	Dra. Citlalli Almaguer Gómez	Universidad de Guadalajara (MX)	Detrás del Título	11:00 hrs. 12:00 hrs.
23 SEP	Dr. Francisco Joel Cervantes Lozano	Universidad de Guadalajara (MX)	La Ingeniería Fotónica: ¿Qué es? Perspectivas y futuro	12:00 hrs. 13:00 hrs.
	Dr. Jaime Garnica González	Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo (MX)	Conferencia de Búsqueda para generar estrategias de protección civil antes y después del COVID-19	12:00 hrs. 13:00 hrs.
24 SEP	Clausura	Institución Organizadora	Palabras de Clausura	13:00 hrs. 13:15 hrs.



www.utectulancingo.edu.mx

Se impartió el taller "División sucesiva por medio de una progresión Geométrica" en el 3.er CONGRESO DE ACADEMIAS ESTATALES, Modalidad virtual, Prácticas Innovadoras en confinamiento por pandemia de la COVID-19 De la crisis a las oportunidades y retos, el día martes 21 de septiembre del 2021. Organizado por la Secretaría de Educación Pública de Hidalgo. Los integrantes del Cuerpo Académico forman parte de la Academia Estatal de Matemáticas del Estado de Hidalgo y se ha participado en las reuniones en la organización de los eventos del primer Congreso de Academias Estatales.



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo

UTe TULANCINGO
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO
Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal



Mg Bse Ee I E Lc M Nt



La **Secretaría de Educación Pública** de Hidalgo otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a: **Noel Iván Toto Arellano**

Por su participación en el Taller Breve
División Sucesiva por Medio de una Progresión Geométrica.

Pachuca de Soto, Hgo., septiembre de 2021.

Atilano R. Rodríguez Pérez
Secretario

3^{er} CONGRESO DE ACADEMIAS ESTATALES
Modalidad Virtual
Prácticas educativas innovadoras en confinamiento por pandemia de la COVID-19
de la ciencia a las tecnologías y más

Mg Bse Ee I E Lc M Nt



La **Secretaría de Educación Pública** de Hidalgo otorga el presente

RECONOCIMIENTO

a: **Germán Reséndiz López**

Por su participación en el Taller Breve
División Sucesiva por Medio de una Progresión Geométrica.

Pachuca de Soto, Hgo., septiembre de 2021.

Atilano R. Rodríguez Pérez
Secretario

3^{er} CONGRESO DE ACADEMIAS ESTATALES
Modalidad Virtual
Prácticas educativas innovadoras en confinamiento por pandemia de la COVID-19

- Ángel Monzalvo Hernández, Germán Reséndiz López, Noel Iván Toto Arellano et al, GENERACIÓN DE N-INTERFEROGRAMAS SIMULTÁNEOS CON UN INTERFERÓMETRO DE REJILLA BASADO EN COMPONENTES RECICLADAS, Congreso “Encuentro participación de la Mujer en la Ciencia” del 27 al 30 de septiembre. Evento en Línea Evidencia:

<https://www.youtube.com/watch?v=VosP23dQdGM>.



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Otorga el presente
Reconocimiento
por su valiosa participación a:

A. Monzalvo Hernández, I. Santos Retama, R. M. Muñoz Rivera, G. Reséndiz López, G. Y. Gómez Mohedano, J. M. Islas Islas, A. Quiroz Rodríguez y Noel Ivan Toto Arellano

Por el trabajo:

Generación de n-interferogramas simultáneos con un interferómetro de rejilla basado en componentes recicladas

Maria Eugenia Sánchez
Representante del Comité Organizador

Rafael Espinosa Luna
Director General del CIO

Alejandra Jaldar
Foto: Instagram

German Reséndiz López, Ángel Monzalvo Hernández, Noel Iván Toto Arellano et al, TÉCNICAS DE CORRIMIENTO DE FASE POR POLARIZACIÓN EN INTERFEROMETRÍA ELECTRÓNICA DE MOTEADO. Congreso “Encuentro participación de la Mujer en la Ciencia” del 27 al 30 de septiembre. Evento en Línea

Evidencia:

<https://www.youtube.com/watch?v=7TTae7EfsQE>



Otorga el presente
Reconocimiento
por su valiosa participación a:

German Reséndiz López, Luis Enrique San Agustín San Agustín, Gisela Yamín Gómez Mohedano, Gustavo Adolfo Gómez Mendez, Amalia Martínez García, Luis García Lechuga, Juan Manuel Islas Islas y Noel Ivan Toto Arellano

Por el trabajo:

Técnicas de corrimiento de fase por polarización en interferometría electrónica de moteado

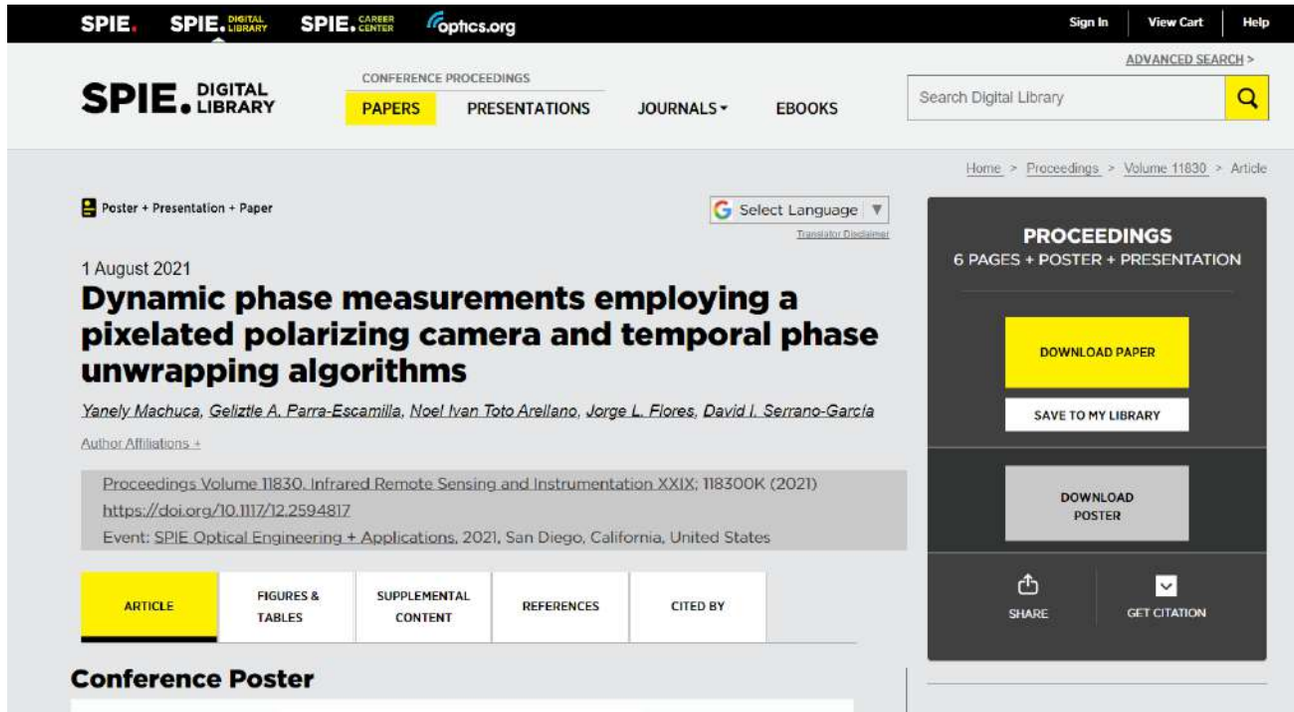
Maria Eugenia Sánchez
Representante del Comité Organizador

Rafael Espinosa Luna
Director General del CIO

Alejandra Jaldar
Foto: Instagram

Yanely Machuca, Geliztle A. Parra-Escamilla, Noel Iván Toto Arellano, Jorge L. Flores, and David I. Serrano-García "Dynamic phase measurements employing a pixelated polarizing camera and temporal phase unwrapping algorithms", Proc. SPIE 11830, Infrared Remote Sensing and Instrumentation XXIX, 118300K (1 August 2021) Evidencia:

<https://doi.org/10.1117/12.2594817>



The screenshot shows the SPIE Digital Library interface. At the top, there are navigation links for SPIE, DIGITAL LIBRARY, CAREER CENTER, and optics.org. The main header includes 'CONFERENCE PROCEEDINGS' and a search bar. The article title is prominently displayed, along with the authors' names. Below the title, there are buttons for 'ARTICLE', 'FIGURES & TABLES', 'SUPPLEMENTAL CONTENT', 'REFERENCES', and 'CITED BY'. A sidebar on the right offers options like 'DOWNLOAD PAPER', 'SAVE TO MY LIBRARY', 'DOWNLOAD POSTER', 'SHARE', and 'GET CITATION'. The article is dated 1 August 2021 and is part of Proceedings Volume 11830.

Gustavo A. Gómez-Méndez, Amalia Martínez García, David I. Serrano-García, Juan Antonio Rayas Álvarez, Areli Montes Pérez, Juan M. Islas-Islas, Noel Ivan Toto-Arellano, Measurement in-plane deformations in electronic speckle pattern interferometry using phase-shifting modulated by polarization, Optics Communications 498 (2021) 127245 Evidencia: <https://doi.org/10.1016/j.optcom.2021.127245>



The screenshot shows the ScienceDirect article page. The article title is 'Measurement in-plane deformations in electronic speckle pattern interferometry using phase-shifting modulated by polarization'. The authors listed are Gustavo A. Gómez-Méndez, Amalia Martínez-García, David I. Serrano-García, Juan Antonio Rayas-Álvarez, Areli Montes Pérez, Juan M. Islas-Islas, and Noel Ivan Toto-Arellano. The journal is Optics Communications, Volume 498, 1 November 2021, 127245. The page includes a 'View PDF' button, a 'Download full issue' link, and a 'Recommended articles' section on the right. The DOI link is <https://doi.org/10.1016/j.optcom.2021.127245>.



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Los integrantes del Cuerpo Académico de Ingeniería Ciencias e Innovación Tecnológica participaron en el Foro de Cuerpos Académicos, organizado por el Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales, llevado a cabo el 18 de agosto vía online a través de zoom.



La Universidad Tecnológica de San Luis Potosí

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

Al: Dr. Noel Ivan Toto Arellano
PTC de Procesos Industriales e Ingeniería Industrial

Por su participación y contribución en el Foro de Cuerpos Académicos, organizado por el Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales, llevado a cabo el 18 de agosto vía online a través de zoom.

Mtra. Laura Roxana Santiago Álvarez
Directora Académica en la UTSLP y
Coordinadora Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales



Agosto 2021



La Universidad Tecnológica de San Luis Potosí

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

Al: Mtro. Ángel Monzalvo Hernández
PTC de Procesos Industriales e Ingeniería Industrial

Por su participación y contribución en el Foro de Cuerpos Académicos, organizado por el Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales, llevado a cabo el 18 de agosto vía online a través de zoom.

Mtra. Laura Roxana Santiago Álvarez
Directora Académica en la UTSLP y
Coordinadora Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales



Agosto 2021



La Universidad Tecnológica de San Luis Potosí

Otorga el presente

RECONOCIMIENTO

Al: Mtro. Germán Reséndiz López
PTC de Procesos Industriales e Ingeniería Industrial

Por su participación y contribución en el Foro de Cuerpos Académicos, organizado por el Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales, llevado a cabo el 18 de agosto vía online a través de zoom.

Mtra. Laura Roxana Santiago Álvarez
Directora Académica en la UTSLP y
Coordinadora Comité Nacional de Directores de Procesos Industriales



Agosto 2021





Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



Se publicó el libro Aplicaciones de interferometría de corrimiento de fase simultáneo por Ángel Monzalvo Hernández et al., Ed Publicia, 80 páginas, Fecha 11.08.2021. Con ISBN 978-620-2-43271-9.

Aplicaciones de interferometría de corrimiento de fase simultáneo

El estudio que se presenta en este libro está basado en técnicas interferométricas de corrimiento de fase para el cálculo de la fase óptica en objetos transparentes, convencionalmente el corrimiento de fase por etapas en interferometría se realiza usando elementos mecánicos u optoelectrónicos anclados al sistema para generar corrimientos por etapas y con ello poder calcular la fase óptica, considerando ello se han analizado las ventajas de usar un interferómetro de Michelson acoplado a un sistema 4-f con rejilla de fase y modulado por polarización para estudio de objetos de fase delgada estáticos y dinámicos, esto último se logra obteniendo los corrimientos de fase simultáneos para procesar la fase óptica, en una sola captura de la cámara. Con el sistema desarrollado se pueden obtener 9 réplicas con intensidades comparables en una sola toma de la cámara, lo que permite extraer fase de distribuciones de fase estáticas y variables en el tiempo. Como este sistema se basa en modulación de polarización, está limitado a muestras no birrefringentes o que no cambien el estado de polarización del sistema. Proyecto CONACYT A1S-20925.



Lic. en Ingeniería Eléctrica por el Instituto Tecnológico Regional de Pachuca(1995), Maestro en Educación con Valores por el Instituto Tecnológico de Educación Superior(2014), Actualmente es Profesor de Tiempo completo por la Universidad Tecnológica de Tulancingo y cursa el Doctorado en Ciencias de la Gestión Administrativa en la UPT.



Ángel Monzalvo Hernández · Juan M. Islas-Islas · Noel-Ivan Toto-Arellano

Aplicaciones de interferometría de corrimiento de fase simultáneo

Estudio de objetos dinámicos de fase

PUBLICIA

Se continúa con los estudios de Doctorado en Ciencias de la Gestión Administrativa por parte de los Maestros Ángel Monzalvo Hernández y Germán Reséndiz López, se encuentran en el cuarto cuatrimestre.

24/09/21 16:54

Impresión

Mi kardex [Impresión]

[Imprimir]

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO

Código:FR-DSE-006
No. Rev:1
Fecha:28/01/2020

Kardex del Alumno

Alumno : 2035006 - RESENDIZ LOPEZ GERMAN
Cuatrimestre : 4
Carrera : 25 DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA

Acred: 0=Rev|Equiv|Conv 1=Ordinario 2=Regula. 3=Extra. 4=Repe/Ord 5=Repe/Reg 6=Esp 7=Esp/2

Cve. Oficial	Materia	Cred.	Calif.	Acred.	Sem	Periodo	Año	Fech.Ex.Esp.
\$11	TDI-ES TESIS DOCT. I	16	10	1	1	SEP-DIC	2020	
\$12	EPI-TR EPISTEMOLOGÍA	6	9	1	1	SEP-DIC	2020	
\$21	TDII-ES TESIS DOC. II	16	10	1	2	ENE-ABR	2021	
\$22	GEI-ES GESTIÓN INNOV.	6	10	1	2	ENE-ABR	2021	
\$31	TDIII-ES TESIS DOCT. III	16	10	1	3	MAY-AGO	2021	
\$32	MAS-ES MARKETING SECT.	6	9	1	3	MAY-AGO	2021	

Promedio General : 9.67
Creditos Aprobados : 66(35.87%) de 184
Materias Cursadas : 6
Materias Aprobadas : 6

UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO

Código:FR-DSE-006
No.Rev:1
Fecha:28/01/2020

Kardex del Alumno

Alumno : 2035003 - MONZALVO HERNANDEZ ANGEL
Cuatrimestre : 4
Carrera : 25 DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA GESTIÓN ADMINISTRATIVA

Acred: 0=Rev|Equiv|Conv 1=Ordinario 2=Regula. 3=Extra. 4=Repe/Ord 5=Repe/Reg 6=Esp 7=Esp/2

Cve.	Oficial	Materia	Cred.	Calif.	Acred.	Sem	Periodo	Año	Sem	Periodo	Año	Fech.Ex.Esp.
\$11	TDI-ES	TESIS DOCT. I	16	10	1	1	SEP-DIC	2020				
\$12	EPI-TR	EPISTEMOLOGIA	6	10	1	1	SEP-DIC	2020				
\$21	TDII-ES	TESIS DOC. II	16	10	1	2	ENE-ABR	2021				
\$22	GEI-ES	GESTIÓN INNOV.	6	10	1	2	ENE-ABR	2021				
\$31	TDIII-ES	TESIS DOCT. III	16	10	1	3	MAY-AGO	2021				
\$32	MAS-ES	MARKETING SECT.	6	10	1	3	MAY-AGO	2021				

Promedio General : 10.00
Creditos Aprobados : 66(35.87%) de 184
Materias Cursadas : 6
Materias Aprobadas : 6

En el mes de septiembre se llevó a cabo la presentación y evaluación de proyectos de estadía de manera virtual para la titulación de los egresados del Programa Educativo de Ingeniería industrial de la generación 2017-2021 del periodo.

Propuesta del diseño de la distribución en planta de una microempresa textil
María Linda Lagos Elizalde
Sandra Mateo Cristóbal
Juan Alberto Monrroy Moreno

Cuestionario sobre la cadena de suministros de la industria metalmeccánica, subsector 332 fabricación de productos metálicos del estado de Hidalgo Araceli Mejía Mejía

El Dr. Noel Ivan Toto Arellano participo en la Revisión de Artículos JCR de alto impacto para revistas internacionales: Photonics, Experimental Thermal and Fluid Science, Optik, Nature Scientific Report, Applied Optics. Nota se anexan los documentos en formato PDF.

CERTIFICATE

To whom it may concern,

This is to certify that Dr. Noel Ivan Toto Arellano from Technological University of Tulancingo in Mexico has been a reviewer for the National Science Centre participating in evaluating 2 proposals in calls within the edition no. 25 and 37 (respectively in 2017 and 2020).

The selection of reviewers is based on their expertise and recognition in the field. The National Science Centre is a governmental agency, supervised by the Ministry of Science and Higher Education, set up in 2011 to support basic research in Poland. The National Science Centre funds projects in Art, Humanities and Social Sciences, Life Sciences and Physical Sciences and Engineering. The Centre has set up various types of funding schemes dedicated to researchers at different stages of their career. The Centre supports basic research by funding research projects carried out by individual researchers and research teams, both on the domestic and international level, as well as doctoral fellowships and post-doctoral internships. The National Science Centre announces calls for proposals four times a year. For further information please visit our official website: <https://www.ncn.gov.pl/?language=en>

The certificate is issued upon a request.

Kind regards,
Anna Marszałek
Expert Support Team Leader



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



WILEY

WILEY-VCH GmbH, Boschstraße 12, 69469 Weinheim, Germany

WILEY-VCH

Wiley-VCH GmbH
Boschstraße 12
69469 Weinheim
Deutschland
www.wiley-vch.de
TEL +49 (0) 6201 6060
FAX +49 (0) 6201 6060200
E-MAIL: vch@wiley-vch.de

Date/Date
21. Juli 2021

Letter of Support

To Whom It May Concern,

I am writing to confirm that Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano served as an active and expert peer reviewer for the materials science journal *Advanced Materials*.

Advanced Materials (www.advmat.de) publishes the latest progress in materials science on a weekly basis, presenting carefully selected, top-quality Reviews, Progress Reports, Communications, and Research News at the cutting edge of the chemistry and physics of functional materials. It enjoys a worldwide readership of scientists as well as engineers.

The Institute for Scientific Information (ISI) 2020 Impact Factor of *Advanced Materials* is 27.368.

The reports we received demonstrated profound expertise, strong commitment to diligence and punctuality, as well as keen attention to detail and accuracy. They therefore were instrumental for our evaluation of the manuscripts in question.

Due to this very positive experience with Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano, we hope for further opportunities in the future to draw on his knowledge and expertise as a peer reviewer for *Advanced Materials* and other renowned journals from our materials science programme.

Sincerely,

Dr. Jos Lenders
Editor-in-Chief, *Advanced Materials*

REVIEW CONFIRMATION CERTIFICATE

We are pleased to confirm that

Noel Ivan Toto-Arellano

has reviewed 4 papers for the following MDPI journal in 2021:

Photonics

Dr. Shu-Kun Lin, Publisher and
President Basel, 26 September 2021



MDPI is a publisher of open access, international, academic journals. We rely on active researchers, highly qualified in their field to provide review reports and support the editorial process. The criteria for selection of reviewers include: holding a doctoral degree or having an equivalent amount of research experience; a national or international reputation in the relevant field; and having made a significant contribution to the field, evidenced by peer-reviewed publications.

Wiley-VCH GmbH

A member of John Wiley & Sons, Inc. • 5th Floor, Bismarckstr. 30 • 69126 Heidelberg • Germany • Tel: +49 (0) 6201 6060
Amgenstr. 1 • 10245 Berlin • Germany • Tel: +49 (0) 30 25015100 • Fax: +49 (0) 30 25015101
P. Metzger AG Postfach 10 15 63 • D-48697 Fricke • Bielefeld • Germany • Tel: +49 (0) 521 100-1111 • Fax: +49 (0) 521 100-1112
Deutscher Fachschriften-Verlag • Postfach 10 15 63 • D-48697 Fricke • Bielefeld • Germany

IOP Publishing

Temple Circus, Temple Way, Bristol BS1 2QW, UK
Tel: +44 (0)117 325 1501 Fax: +44 (0)117 325 4431 www.ioppublishing.org

13 July 2021

Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano
Universidad Tecnológica de Tulancingo
Camino a Abascohuila 301
Colonia Las Flores
Tulancingo
43642
Mexico

Dear Sir or Madam,

Re: Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano

As publisher of the journal *Measurement Science and Technology*, an IOP Publishing publication, I am writing to confirm that Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano has acted as a reviewer for our journal.

IOP Publishing is a not-for-profit learned society publisher with a reputation for quality and high standards. It is one of the world's leading publishers in physics and related subjects.

Our journals are international in authorship and in readership and so our reviewers are carefully selected from the top names in the international research community. Reviewers are asked to review the submitted papers and report on their scientific quality, originality and presentation. Their reports are invaluable in ensuring the high standards of articles published in the journal and thus contributing to the promotion of the best scientific research worldwide. Their work as a reviewer has been valuable in helping us to maintain these scientific standards.

Yours faithfully

Ian Forbes
Publisher
Measurement Science and Technology
IOP Publishing
E-mail: inst@ioppublishing.org

BRISTOL: Science Publications, Westons Road, Bristol BS1 2QW, UK
MEXICO: Science Publications, Mexico, Mexico
Tel: +44 (0)117 325 1501 Fax: +44 (0)117 325 4431 www.ioppublishing.org





Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo

UTe TULANCINGO
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO
Organismo Descentralizado de la Administración Pública Estatal





Optik

Certificate of Reviewing

Awarded since July 2018 (11 reviews)
presented to

NOEL-IVAN TOTO-ARELLANO

in recognition of the review contributed to the journal



The Editors of Optik



July 13, 2021

Dr. Noel-Ivan Toto-Arellano
Universidad Tecnológica de Tulancingo
Camino a Ahuehuetlilla 301
Col. Las Presas
Hidalgo, Tulancingo
Mexico 43642

RE: Serving as Reviewer for PJ

To Whom it May Concern,

In my position as Publications Manager for *The IEEE Photonics Journal*, a professional journal specializing in publication of research and developments in the area of photonics, I am pleased to submit this letter to confirm that Dr. Toto-Arellano served as a reviewer for PJ in 2020.

PJ's criteria for selection of peer reviewers of manuscripts proposed for publication are stringent, and the responsibility of peer review is accorded to recognized specialists in the field who are proficient in the latest advancements. Over 200 papers (and growing) are submitted to the journal for publication every year, and each manuscript must undergo peer review by at least two professionals who are qualified and knowledgeable in that particular field of interest. It is a sign of a professional's achievement to be published in *IEEE Journal of Photonics* or act as a reviewer. Reviewers are chosen by reputation and achievement, at the discretion of our editors.

Dr. Toto-Arellano's selection as a reviewer of the work of others in the academic field was made in recognition of his/her outstanding achievements and expertise in his/her specialty.

Sincerely yours,
Yvette Charles
Photonics Journal Publications Coordinator

445 Hoos Lane, Piscataway, NJ 08854
www.PhotonicsSociety.org




Results in Optics

Certificate of Reviewing

Awarded since September 2021 (1 review)
presented to

NOEL-IVAN TOTO-ARELLANO

in recognition of the review contributed to the journal



The Editors of Results in Optics

SPRINGER NATURE springernature.com



VERIFICATION CERTIFICATE OF PEER REVIEWER CONTRIBUTION



This certificate verifies that

Noel-Ivan Toto-Arellano
has completed 02 review(s) in 2021 for
Scientific Reports.

The editors thank you for your valuable contribution.
Your support is greatly appreciated.

Springer     

UTTGO-CA-5 DESARROLLO E INNOVACIÓN EMPRESARIAL

Maestra Irma Cárdenas García, se inscribió en el Congreso Nacional de Cuerpos Académicos Investigación y Posgrado de Universidades Tecnológicas y Politécnicas.

No. De Ponencia	Ponencia	Autores
En espera de evaluación	“PERFIL DEL CONSUMIDOR DE TULANCINGO HIDALGO, EN TIEMPOS DE LA COVID 19”	M.A.M. Irma Cárdenas García M.D.C. Santa Adali Vázquez Pimentel M.D.O. Montserrat Jonguitud Álvarez



Maestra Santa Adalí Vázquez Pimentel tomó las siguientes capacitaciones:

Fecha de la constancia	Nombre	Evidencia
05 de julio del 2021	Análisis y efecto de la reforma en outsourcing	
15 de julio de 2021	Tutoría de cursos y diplomados en línea	

Maestra Irma Cárdenas García tomó las siguientes capacitaciones:

Fecha de la constancia	Nombre	Evidencia
05 de agosto de 2021	Training en innovation games y gamificación	
07 de septiembre de 2021	Habilidades blandas e inteligencia emocional para el liderazgo	
23 de agosto de 2021	Curso de auditores integrales	

Maestra Montserrat Jonguitud Álvarez tomó las siguientes capacitaciones:

Fecha de la constancia	Nombre	Evidencia
15 de julio de 2021	Tutoría de cursos y diplomados en línea	
07 de septiembre de 2021	Habilidades blandas e inteligencia emocional para el liderazgo	



Secretaría de Educación Pública
Hidalgo crece contigo



UTTGO-CA-6 GESTIÓN TECNOLÓGICA, INNOVACIÓN, Y DESARROLLO DE SOLUCIONES EMPRESARIALES.

CAPACITACIÓN DOCENTE:

El docente Oscar Lira Uribe obtuvo la certificación el programa Simulation de Solid Works por la empresa Dassault Systemes, con ello se consolida la calidad del programa educativo de ingeniería en desarrollo y gestión de software fortaleciendo los conocimientos técnicos que se transmiten a los estudiantes.



Evidencia 1.- Fotocopia constancia de certificado en Simulation de Solid Works.

El docente Oscar Lira Uribe obtuvo la certificación en el estándar EC0477 "Tutoría en la educación media superior y superior" del CONOCER, con ello se consolida la calidad del programa educativo de ingeniería en desarrollo y gestión de software fortaleciendo los conocimientos para atender a los estudiantes en su quehacer diario y contribuir al desarrollo integral de los estudiantes.

Otorga la presente

CONSTANCIA

A : Lira Uribe Oscar



Por acreditar la capacitación para la certificación en el estándar EC0477 "Tutoría en la educación media superior y superior" del CONOCER; que se llevo a cabo del 10 de marzo al 03 de mayo.

"Forjando destinos, construyendo futuros"



Evidencia 2.- Constancia de acreditación en el Estándar EC0477



PUBLICACIONES:

Se trabajó sobre un artículo llamado Sistema integral de Trayectorias Académicas, como resultado de la investigación de los integrantes del cuerpo académico de Gestión Tecnológica Innovación y Desarrollo de Soluciones multiplataforma con la finalidad de mantener el nivel de consolidación otorgado por PRODEP.

Sistema Integral de Trayectorias Académicas
Integral System of Academic Trajectories

¹ Oscar Lira Uribe, Universidad Tecnológica de Tulancingo, México,
oscar.lira@utectulancingo.edu.mx

² Salvador Hernández Mendoza, Universidad Tecnológica de Tulancingo, México,
salvadorhm@utectulancingo.edu.mx

³ Rigoberto García García, Universidad Tecnológica de Tulancingo, México,
rigoberto.garcia@utectulancingo.edu.mx

Eje Temático: Educación, Ciencias Sociales y Administrativas

Resumen

El "Sistema integral de trayectorias académicas (SITA) v.1.0" está desarrollado con el objetivo principal de crear un repositorio en la nube para resguardar la información de las trayectorias académicas de los docentes de la Universidad Tecnológica de Tulancingo, facilitando su acceso cuando se necesite dicha información mejorando los procesos administrativos que genera la recopilación de datos académicos que pueda tener un docente, desde cualquier sitio con internet. Dicho sistema web está pensado para registrar la información más relevante sobre datos generales, personales, experiencias, intereses, formación, habilidades, logros, premios, publicaciones y documentos que permitan analizar con facilidad el expediente de un maestro, permitiendo que sean ellos mismos quienes se encarguen de subir su información, facilitando a recursos humanos y administradores el acceso a esta información, disminuyendo los tiempos de procesamiento, solucionando los problemas como la pérdida de documentación física y el flujo lento de datos, para generar el repositorio se utilizan tecnologías de lado del servidor como PHP y de lado del cliente HTML5, así como el almacenamiento en MySQL.

Evidencia 2.- Fotocopia del artículo sistema integral de trayectorias educativas.

El cuerpo académico trabajo sobre la Convocatoria de claustro de Tecnologías de la Información, Gestión y Desarrollo de software para ejecutarse en el mes de noviembre, el resultado es tener una difusión del programa educativo de la Ingeniería en Desarrollo y Gestión de Software con miras al interés de estudiantes que compartan líneas de investigación.

Convocatoria

Primer claustro de Tecnologías de la Información, Gestión y Desarrollo de Software UTEC 2021.

Dirigido a: Estudiantes de nivel superior, bachilleratos, profesores, administrativos.

Objetivo: Reconocer el papel de las Tecnologías de la Información, Gestión y Desarrollo de Software, para sobrevivir en la era digital, a través de experiencias, habilidades y conocimientos de los profesionales que impulsan el crecimiento sostenible del país.

Programa

Horario	Tema	Ponente	Acceso
Día 1 Lunes 08 de noviembre 11:00	Los datos, el petróleo del mundo digital	Ing. Jaime Jair Romero Romero	meet
Día 2	Inteligencia artificial	Salvador Hernández	meet
Día 3	Machine Learning	Salvador Hernández	meet
Día 4	Big Data	Empresa por confirmar	meet

Evidencia 3.- Fotocopia de la convocatoria de claustro de TI

UTTGO-CA-7 NANOTECNOLOGIA Y MATERIALES AVANZADOS

CAPACITACIÓN DOCENTE

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega recibió la constancia por haber concluido la capacitación en la Bioética Hospitalaria y Clínica, por la Universidad Autónoma de Querétaro y la Comisión Nacional de Bioética.



El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega recibió el Diploma por su participación en el entrenamiento Curso de Actualización en Técnicas, por parte de Industrias Garay e Instrumentación Analítica SAS de CV.



El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega participó en el curso de capacitación de la de la NOM-004-STPS y la NOM}004-STPS-1999 (constancia aún no proporcionada por el instructor)

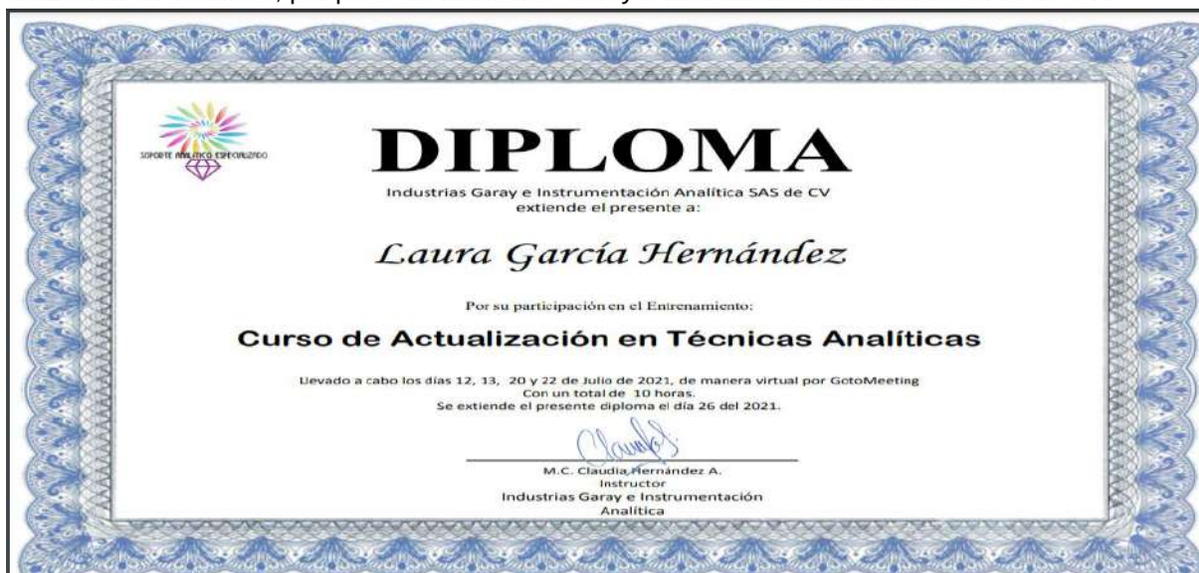
El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega participó en el curso de capacitación de “ Habilidades blandas e Inteligencia emocional para el Liderazgo”, impartido por e Coaching.

El docente Mizraim Uriel Flores Guerrero recibió la constancia por haber concluido la capacitación en ética de investigación científica con humanos, por la Universidad Autónoma de Querétaro y la Comisión Nacional de Bioética.



El docente Mizraim Uriel Flores Guerrero participó en el curso de capacitación de la de la NOM-004-STPS y la NOM}004-STPS-1999 (constancia aún no proporcionada por el instructor)

La Dra. en C. Laura García Hernández recibió el Diploma por su participación en el entrenamiento Curso de Actualización en Técnicas, por parte de Industrias Garay e Instrumentación Analítica SAS de CV.

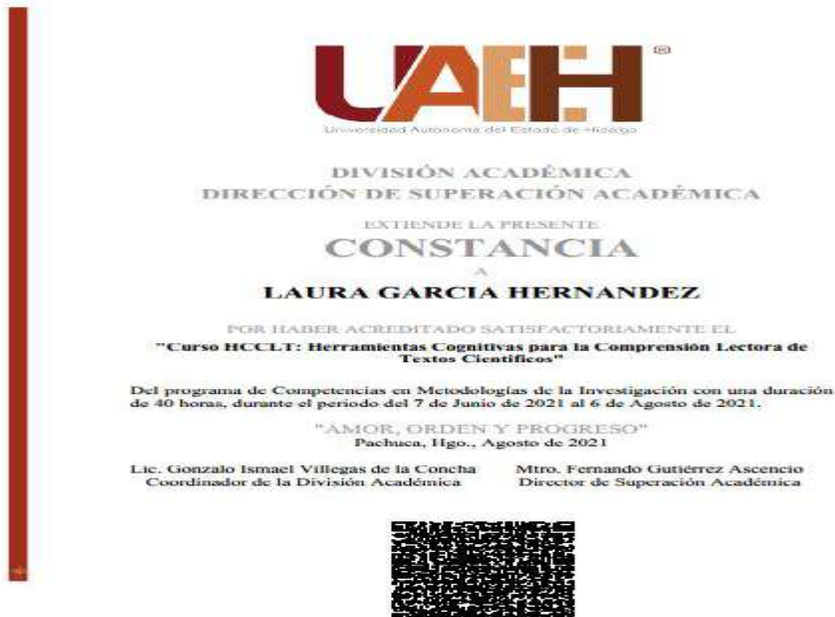


La Dra. en C. Laura García Hernández participó en el curso de capacitación de la de la NOM-004-STPS y la NOM}004-STPS-1999 (constancia aún no proporcionada por el instructor)

La Dra. en C. Laura García Hernández participó en el curso de capacitación de “ Habilidades blandas e Inteligencia emocional para el Liderazgo”, impartido por e-Coaching.



La Dra. en C. Laura García Hernández participó en el curso de capacitación de Herramientas Cognitivas para la Comprensión Lectora de Textos Científicos, impartido por la UAEH.



La Dra. en C. Laura García Hernández participó en el curso de capacitación de Introducción a la Fisicoquímica, impartido por la UAEH



DIVISIÓN ACADÉMICA
DIRECCIÓN DE SUPERACIÓN ACADÉMICA

EXTIENDE LA PRESENTE
CONSTANCIA

A
LAURA GARCIA HERNANDEZ

POR HABER ACREDITADO SATISFACTORIAMENTE EL
"Curso D-NMS: Introducción a la Fisicoquímica"

Del programa de Actualización Disciplinar para profesores de Nivel Medio Superior con una duración de 40 horas, durante el periodo del 7 de Junio de 2021 al 10 de Julio de 2021.

"AMOR, ORDEN Y PROGRESO"
Pachuca, Hgo., Julio de 2021

Lic. Gonzalo Ismael Villegas de la Concha
Coordinador de la División Académica

Mtro. Fernando Gutiérrez Ascencio
Director de Superación Académica



INVESTIGACIÓN

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado "Pruebas Hidrodinámicas en un reactor Electroquímico filtro prensa para la remoción de metales nobles", con un avance del 68%.

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado "Diseño y Construcción de equipo Spin Coater para la obtención de Nano película", con un avance del 95%.

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado "Obtención de Nanopartículas de Plata mediante pulsos electroquímicos sobre sustratos de diferentes naturalezas", con un avance del 95%.

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado "Síntesis de NP'S de Au mediante el uso de técnicas electroquímicas" sobre sustratos de diferentes naturalezas", con un avance del 75%.

El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado "Evaluación del reactor Electroquímico filtro prensa para la remoción de metales nobles", con un avance del 60%.

Los docentes Dra. Laura García Hernández, Dr. Mizraim Uriel Flores Guerreo, Dr. Pedro Alberto Ramírez Ortega se encuentra trabajando en el proyecto titulado “Síntesis y caracterización de nanopartículas de óxido de hierro y su aplicación como medio de filtración en columnas empacadas”, con un avance del 10%.

El Dr. Mizraim Uriel Flores Guerreo participó en el proyecto de descomposición térmica de rodocrosita el cual se ha concluido al 100 % teniendo como producto un artículo en revista indizada en JCR con un factor de impacto de 2.543

La Dra. Laura García Hernández se encuentra trabajando en el proyecto Síntesis de Nanopartículas de metales nobles mediante Química Verde, El avance no se puede estimar ya que han surgido nuevas especies de estudio, sin embargo las especies ya estudiadas han sido completadas al 80%.

La Dra. Laura García Hernández se encuentra trabajando en el proyecto Síntesis de Nanopartículas de metales nobles mediante fotoquímica, con un avance de 40 %.

La Dra. Laura García Hernández se encuentra trabajando en el proyecto Diseño y Construcción de reactores fotoquímicos para síntesis de nanomateriales, con un avance de 40 %.

La Dra. Laura García Hernández se encuentra trabajando en el proyecto Síntesis y deposición de Nanopartículas metálicas sobre sustratos químicamente inertes, con un avance de 60 %.

La Dra. Laura García Hernández fungió como árbitro revisor de la Revista Internacional de Investigación e Innovación Tecnológica (RIIT)





PUBLICACIONES EN EXTENSO

Nombre del Congreso y/o revista	Lugar y Fecha de la Publicación	Título	Nombre de los Autores
XXI International Congress of Mexican Hydrogen Society	CDMX, México, 15 de agosto de 2021	“Mechanochemical synthesis of samarium cerates-zirconates and their characterization for SOFC application”	K.A. González-García, J.A. Díaz-Guillén, S. Martínez-Montemayor, J.C. Díaz-Guillén, O. Burciaga-Díaz, M.E. Bazaldúa-Medellín, M.U. Flores-Guerrero,



August 15th, 2021

Dear Author

We are pleased to inform you that your contribution entitled:

“Mechanochemical synthesis of samarium cerates-zirconates and their characterization for SOFC application”
by

K.A. González-García, J.A. Díaz-Guillén, S. Martínez-Montemayor, J.C. Díaz-Guillén, O. Burciaga-Díaz, M.E. Bazaldúa-Medellín, M.U. Flores-Guerrero,

has been accepted as a Poster presentation.

Your assigned work code is 201 in the topic Fuel Cells Components & Stacks (Modeling & Design, Control and Power Conditioning).

We invite you to submit the full paper following the instructions available in <https://www.cicy.mx/sitios/XXIsmhcongress/#Registration>. Full papers will be published in a peer-reviewed ISSN proceeding, with the title “Proceedings of the XXI International Congress of the Mexican Hydrogen Society”.

Best Regards,
Organizing Committee
XXI International Congress of Mexican Hydrogen Society

XXI International Congress of the Mexican Hydrogen Society



**Secretaría de
Educación Pública**
Hidalgo crece contigo



El docente Pedro Alberto Ramírez Ortega participó en el seminario web “Plásticos biodegradables: Una Alternativa Sustentable” organizado por el CITNOVA, Fecha 14 de Julio de 2021 a las 14:00 horas vía plataforma ZOOM.

**MA. DE LA PAZ
SALGADO CRUZ**
Catedrática CONACYT adscrita al IPN
Escuela Nacional de Ciencias Biológicas

**Plásticos biodegradables:
una alternativa sustentable**

Sesión virtual

**Registro a Citnova Talks 14 de julio 14hrs
"PLÁSTICOS BIODEGRADABLES: UNA
ALTERNATIVA SUSTENTABLE"**

Se ha registrado tu respuesta.

[Enviar otra respuesta](#)

Este formulario se creó en Gobierno de Hidalgo. [Notificar uso inadecuado](#)

Google Formularios

Difusión Institucional Julio-Septiembre - 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Número	ACTIVIDAD	MES	DESCRIPCIÓN
13	<p>Notas informativas</p> 	Julio, Agosto y Septiembre.	Estos tres meses se enviaron 13 cápsulas de radio con información institucional de las actividades relevantes de la universidad, para el programa de "FAMILIA SEPH"
13	<p>Programa de Radio para NQ</p> 	Julio, Agosto y Septiembre.	Edición y elaboración de programas con duración de 1 hora, para XENQ radio (1 programa por semana). Con cápsulas informativas, boletines, información general (con temas como deporte y cultura).
03	Administración de Redes Sociales	Julio, Agosto y Septiembre	<p>A cargo de difusión institucional, está el manejo y administración de redes Sociales como: Facebook, Twitter, Instagram y WhatsApp.</p> <p>Dando a conocer las actividades más relevantes para la comunidad universitaria, logros de estudiantes y de profesores, así como información general de la Secretaría de Educación Pública de Hidalgo.</p> <p>Se administran 3 redes sociales (Facebook, Twitter e Instagram).</p>



03

Elaboración de Boletines Informativos.

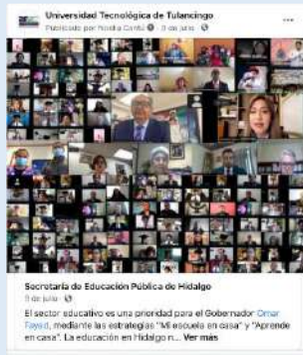


Julio, Agosto y Septiembre

En el Departamento de Difusión Institucional de la Utec se elaboran los boletines de prensa, mismos que son enviados a los diferentes medios impresos de comunicación, para su difusión, con actividades relevantes de la institución. Se elaboraron 03 boletines durante los meses de enero, febrero y marzo.

82

Ejercicios de Difusión Ext.



Julio, Agosto y Septiembre

Se da seguimiento a los ejercicios de difusión que la SEPH realiza, activando a la comunidad universitaria para participar en dichos ejercicios (48 ejercicios de difusión).

31

Ejercicios de Difusión Int.

Julio, Agosto y Septiembre

Se realizan ejercicios de difusión internos con el personal de la Utec de las publicaciones referentes a la oferta educativa de la Universidad (Video, convocatoria e imágenes).
Para atender las acciones programadas para la captación de estudiantes y se realizan ejercicios de difusión internos con publicaciones generales.



			
<p>34</p>	<p>Publicaciones de efemérides.</p> 	<p>Julio, Agosto y Septiembre</p>	<p>A lo largo de estos tres meses se realizaron 52 publicaciones en redes sociales entre efemérides con fechas importantes y felicitaciones.</p>
<p>03</p>	<p>Publicaciones de Mi Escuela en Casa.</p> 	<p>Julio, Agosto y Septiembre</p>	<p>En estos 3 meses se realizó el seguimiento y las publicaciones correspondientes a las actividades que realizan docentes y estudiantes desde casa para dar seguimiento a las acciones implementadas por Gobierno del Estado para combatir los contagios por COVID-19.</p>
<p>03</p>	<p>Día Naranja.</p>	<p>Julio, Agosto y Septiembre (25 de cada mes)</p>	<p>A lo largo del día se realizaron 3 publicaciones referentes al Día Naranja, invitando a hacer conciencia de la problemática de la Violencia de Género.</p>



	<p>El 25 de cada mes se conmemora el Día Naranja, un día para actuar, generar conciencia y prevenir la violencia contra mujeres y niñas. #DíaNaranja #TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p>		
53	<p>Día de la Integridad.</p> <p>La integridad funge como principio en el que se sustentan valores democráticos y éticos del servicio público, y cuya observancia resulta indispensable para el combate a la corrupción dentro de la administración pública. #TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p>	<p>Julio, Agosto y Septiembre (09 de cada mes)</p>	<p>Los días 9 de cada mes se conmemora el Día por la Integridad. La integridad funge como principio en el que se sustentan valores democráticos y éticos del servicio público, y cuya observancia resulta indispensable para el combate a la corrupción dentro de la administración pública.</p>
01	<p>Publicación.</p> <p>Publicado por Noelia Carrón · 1 de julio · 43</p> <p>La Profesora de Tiempo Completo, Mtra. Irma Cárdenas García del programa educativo de Innovación de Negocios y Mercadotecnia, recibió una constancia de la Academia de Ciencias Administrativas A.C. (ACACIA), por ser miembro del tipo: Académico de Número, que otorga dicha academia.</p> <p>ACACIA, está conformada por profesionales y académicos de instituciones de Educación Superior de México y países de Iberoamérica, que tienen como objetivo contribuir al progreso social a través de ... Ver más</p>	01 de Julio	<p>Se realizó la publicación en redes sociales para dar a conocer a la Comunidad Universitarias sobre la constancia que obtuvo la Mtra. Irma Cárdena, por la academia de Ciencias Administrativas por obtener el nombramiento de: Académico de Número.</p>
01	<p>Docentes de Criminalística participan en Capacitación.</p>	02 de Julio	<p>Publicación en redes sociales sobre docentes del Programa Educativo en Criminalística que participaron en capacitación.</p>
01	<p>Conferencia Magistral de Criminalística.</p>	06 de Julio	<p>Se realizó la publicación, toma de evidencias y conducción de la conferencia magistral: La investigación criminal como soporte de la consolidación, dirigida a</p>



			<p>estudiantes del Programa Educativo en Criminalística.</p>
<p>01</p>	<p>Publicación de la plantación de árboles.</p> 	<p>07 de Julio</p>	<p>Se llevó a cabo la plantación de árboles en la Utec por parte de estudiantes del Programa Educativo en Contaduría y el área de Difusión acudió a tomar fotografías para realizar la publicación en las redes sociales oficiales de la Universidad.</p>
<p>01</p>	<p>Publicación de Evaluación docente.</p> 	<p>09, 12, 14 y 15 de Julio.</p>	<p>Se replicó la publicación referente a la Evaluación docente para estudiantes y docentes, con el fin de que participarán en el ejercicio de evaluación.</p>
<p>01</p>	<p>Publicación promoviendo la Movilidad Internacional de la Utec.</p>	<p>13 de Julio.</p>	<p>Se realizó la imagen a través del área de Difusión Institucional, la publicación y ejercicio de difusión interno de la imagen de Movilidad Internacional como parte de las actividades de Captación de estudiantes.</p>



			
<p>01</p>	<p>Firma de Convenio.</p> 	<p>14 de Julio.</p>	<p>Se realizó la publicación y toma de evidencias de la firma de convenio entre la Presidencia Municipal de Santiago y la UTec.</p>
<p>01</p>	<p>Plantación de árboles.</p> 	<p>14 de Julio.</p>	<p>Publicación de la plantación de árboles a cargo de estudiantes de Contaduría, como parte de las actividades programadas de sus materias.</p>
<p>01</p>	<p>Personal Docente y Administrativo.</p>	<p>15 de Julio.</p>	<p>Personal docente y administrativo de la UTec participa en la conferencia Protocolo Cero, de la cual se tomaron evidencias, se participó y se realizó la difusión en redes sociales.</p>



			
<p>01</p>	<p>Felicitación a Diana Laura.</p> 	<p>16 de Julio.</p>	<p>Estudiante de la UTec es beneficiada con la Beca Mexprotec, motivo por el cual se dio a conocer en redes sociales, se le tomaron fotografías y se realizó felicitación.</p>
<p>01</p>	<p>Donación de Tapitas.</p> 	<p>19 de Julio.</p>	<p>Se realizó la imagen y publicación en redes sociales de la UTec solicitando el apoyo de la Comunidad Universitarias para donar tapitas de plástico para apoyar a niños con cáncer.</p>
<p>01</p>	<p>Desayunos para personas en situación de calle.</p>	<p>21 de Julio.</p>	<p>Se dio difusión a la actividad de estudiantes del Programa Educativo en Contaduría, en la que donaron desayunos a personas en situación de calle.</p>



			
<p>01</p>	<p>Aplicación de examen TOEFL.</p> 	<p>23 de Julio.</p>	<p>Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación del examen TOEFL, que se realizó en la Universidad respetando todas las medidas de de seguridad por COVID-19.</p>
<p>01</p>	<p>Publicación de los pasos a seguir, evaluación diagnóstica.</p> 	<p>23 de Julio.</p>	<p>Se realizó y se difundió la imagen de los pasos a seguir para realizar la evaluación diagnóstica para aspirantes.</p>
<p>01</p>	<p>Rector</p>	<p>02 de Agosto.</p>	<p>Se realizó la publicación en redes sociales sobre la participación del Rector de la UTec, en la instalación del Espacio Común de Educación de Media Superior.</p>



	 <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Casali · 2 de agosto · 🌐</p> <p>Encabezada por el Director General del Colegio de Educación Profesional Técnica del Estado de Hidalgo (CONALEP) Lic. Armando Hernández Tallo, y con la participación de los Rectores de la Universidad Tecnológica y Politécnica de Tulancingo, se instaló el Espacio Común de Educación Media Superior de la región Tulancingo, integrado por Titulares de las instituciones de nivel medio superior pertenecientes a dicha región.</p> <p>Secretaría de Educación Pública de Hidalgo Juan Benito Ramirez Romero</p> <p>#TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p>		
<p>01</p>	<p>Dr. Juan Manuel Islas Islas.</p>  <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Casali · 2 de agosto · 🌐</p> <p>La Universidad Tecnológica de Tulancingo recibe apoyo para la realización de un segundo año de estancias posdoctoral.</p> <p>El Dr. Juan Manuel Islas Islas, quien participa como apoyo del programa educativo, ingeniería Industrial de la Universidad Tecnológica de Tulancingo adquirió apoyo para la realización de un segundo año de estancia posdoctoral, que otorga el CONACYT.</p> <p>Las estancias Posdoctorales sirven para vincular a los Doctores en ciencias, sector académico e investigación... Ver más</p>	<p>02 de Agosto.</p>	<p>Se realizó la difusión en redes sociales sobre la Beca posdoctoral del Dr. Juan Manuel Islas Islas, del área Electromecánica.</p>
<p>01</p>	<p>Recaudación de Tapitas.</p>  <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Casali · 3 de agosto · 🌐</p> <p>Estudiantes del Programa Educativo en Contaduría del grupo C19, recaudaron alrededor de 35,000 tapitas de plástico en apoyo a la Asociación Mexicana de Ayuda a Niños con Cáncer A.C.</p> <p>#TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p> <p>6286 Personas alcanzadas 326 Interacciones Promocionar publicación</p>	<p>03 de Agosto.</p>	<p>Se realizó la publicación de la recaudación de tapitas para apoyar a niños con cáncer.</p>
<p>01</p>	<p>Taller para estudiantes y tutores.</p>	<p>05 de Agosto.</p>	<p>Se realizó la publicación y toma de evidencias del taller de efectos y recursos socioemocionales para estudiantes y tutores de diferentes programas Educativos.</p>



01	<p>Becas Institucionales.</p>	05, 09, 11 y 12 de Agosto.	Se realizó la difusión en redes sociales de la convocatoria de Becas Institucionales, para darla a conocer entre la Comunidad Universitarias.																																																							
01	<p>Publicación sobre Vacunas.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>MUNICIPIO</th> <th>FECHA DE INICIO</th> <th>BIOLOGICO</th> <th>DOSES</th> <th>EDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>AMATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AMATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td>SIN VAC</td> <td>PRIMERA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td>18-29</td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td>ASTRAZENECA</td> <td>PRIMERA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATLACATEPEC</td> <td>09 DE AGOSTO</td> <td>ASTRAZENECA</td> <td>SEGUNDA</td> <td>18-29</td> </tr> </tbody> </table>	MUNICIPIO	FECHA DE INICIO	BIOLOGICO	DOSES	EDAD	AMATEPEC	09 DE AGOSTO				AMATEPEC	09 DE AGOSTO	SIN VAC	PRIMERA		ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO				ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO			18-29	ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO				ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO	ASTRAZENECA	PRIMERA		ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO				ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO				ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO				ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO	ASTRAZENECA	SEGUNDA	18-29	07 de Agosto.	Se realizan publicaciones para invitar a los estudiantes de entre 18 y 29 años de edad de la UTEC a que acudan a vacunarse y de esa manera protegerse contra el COVID-19.
MUNICIPIO	FECHA DE INICIO	BIOLOGICO	DOSES	EDAD																																																						
AMATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
AMATEPEC	09 DE AGOSTO	SIN VAC	PRIMERA																																																							
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO			18-29																																																						
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO	ASTRAZENECA	PRIMERA																																																							
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO																																																									
ATLACATEPEC	09 DE AGOSTO	ASTRAZENECA	SEGUNDA	18-29																																																						
01	<p>Ponte Halcón.</p>	07 de Agosto.	Se realiza la publicación e imagen: PONTE HALCÓN, para invitar a los estudiantes de entre 18 y 29 años de edad de la UTEC a que acudan a vacunarse y de esa manera protegerse contra el COVID-19.																																																							



			
01	<p>Firma de Acuerdos.</p> 	09 de Agosto.	Se realizó la publicación sobre la firma de acuerdos entre Universidades y la Presidencia Municipal de Tulancingo.
01	<p>Reunión de la Comisión de Salud de la UTec.</p> 	09 de Agosto.	Se tomaron fotografías y realizó la difusión en redes sociales de la 6º Sesión de la Comisión de Salud de la UTec.
01	<p>Planificación.</p>	11 de Agosto.	Se levantaron evidencias fotográficas y realizó publicación de la visita del Representante Regional para América Latina y el Caribe del Fondo de las Naciones Unidas.



	<p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Carrón · 11 de agosto</p> <p>La Universidad Tecnológica de Tulancingo recibe la visita del Sr. Harold Robinson Davis, Representante Regional para América Latina y el Caribe del Fondo de Población de las Naciones Unidas (UNFPA) y de la Señora Leonor Calderón Arleida, Representante de la UNFPA México.</p> <p>En esta visita la Coordinación del Programa Educativo en Salud Reproductiva y Partería realizó la presentación de la Licenciatura y llevaron a cabo un recorrido por las instalaciones para mostrar los labora... Ver más</p> 		
01	<p>CIFRHS</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Carrón · 11 de agosto</p> <p>La Comisión Interinstitucional de Formación de Recursos Humanos para la Salud (CIFRHS), realizó la Evaluación para la Obtención de la Opinión Técnica de la Licenciatura en Enfermería de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.</p> <p>#TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p> 	11 de Agosto.	Se levantaron imágenes y realizó la publicación en redes sociales de la visita del personal de CIFRHS a la UTec, con el fin de evaluar al Programa Educativo en Enfermería.
02	<p>Muestra Cultural y Tecnológica.</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Carrón · 12 de agosto</p> <p>La Coordinación de Actividades Complementarias de Formación lleva a cabo la muestra cultural y tecnológica virtual 2021</p> <p>#TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p> 	12 de Agosto.	Se realizó la publicación en redes de la muestra Cultural y Tecnológica de las actividades complementarias de formación en redes sociales de la UTec.
01	<p>Cursos de Inducción.</p>	17 de Agosto.	Se realizó la imagen para dar aviso a los estudiantes de nuevo ingreso en redes sociales sobre el inicio de los Cursos de Inducción.



04	<p>Vacuna contra COVID-19</p>	19 de Agosto.	Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Mineral de la Reforma.
01	<p>Unidad Académica de Santa Úrsula.</p>	20 y 28 de Agosto.	Se realizó la difusión de la visita del personal de la Unidad Académica de Santa Úrsula a los Municipios de la Región para dar promoción a la oferta educativa de la UTec Santa Úrsula.
01	<p>Dinámica de Reinscripción.</p>	23 de Agosto.	Se realizó la publicación sobre la dinámica de reinscripción del cuatrimestre septiembre-diciembre para estudiantes activos de la UTec



05	<p>Cursos de Inducción.</p>	23 de Agosto.	Se realizan las publicaciones y se toman evidencias de los diferentes cursos de inducción para estudiantes de nuevo ingreso.
01	<p>POCH-TEC</p>	24 de Agosto.	Se realiza la publicación de la presentación de proyectos para la feria POCH-TEC de estudiantes del Programa Educativo en Desarrollo de Negocios.
01	<p>CTEES Agosto</p>	26 de Agosto.	Se tomaron evidencias y se realizó la difusión en redes sociales del Consejo Técnico Escolar del mes de Agosto.



			
<p>01</p>	<p>Convocatoria para trámites de titulación.</p> 	<p>01 de Septiembre</p>	<p>Se realizó el diseño de la imagen y publicación en redes sociales de la convocatoria de trámites de titulación para estudiantes rezagados.</p>
<p>02</p>	<p>Unidad Académica de Santa Úrsula.</p> 	<p>01 y 02 de Septiembre</p>	<p>Personal de la Unidad Académica de Santa Úrsula realiza recorrido por municipios de la región para dar promoción a la oferta educativa de la universidad, y se dio difusión a estas actividades en las redes sociales de la UTec.</p>
<p>01</p>	<p>Aviso para estudiantes.</p>	<p>01 de Septiembre</p>	<p>Se realizó el diseño de la imagen y la difusión en redes sociales para darles a conocer a los estudiantes el calendario de fechas para la recepción de sus documentos para el trámite de titulación.</p>



<p>01</p>	<p>Diseño Digital y Producción Audiovisual.</p>	<p>02 de Septiembre</p>	<p>Se realizó el diseño de la imagen, ejercicio de difusión y difusión de la convocatoria para la continuidad de la Licenciatura de Diseño Digital y Producción Audiovisual.</p>
<p>02</p>	<p>Curso de Inducción en Santa Úrsula.</p>	<p>03 de Septiembre</p>	<p>Se realizó la difusión en las redes sociales oficiales de la UTEC de los Cursos de Inducción en la Unidad Académica de Santa Úrsula.</p>
<p>32</p>	<p>Personal de la UTEC</p>	<p>03 de Septiembre</p>	<p>Personal de la UTEC participa en la conferencia: Hostigamiento Sexual, en la cual el área de difusión participó, tomó evidencias y realizó la difusión de esta actividad en las redes sociales de la Institución.</p>



			
01	26 Aniversario de la UTec	04 de Septiembre	Se realizó el cambio de imagen de las redes sociales por el 26 aniversario de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.
			
01	Felicitación a la Comunidad UTec por 26 aniversario	04 de Septiembre	Se diseñó la imagen de felicitación a la Comunidad Universitaria con motivo del 26 Aniversario de la UTec.
			
21	Inicio de cuatrimestre.	06 de Septiembre	Se realizó la publicación y el diseño de la imagen deseando a la Comunidad Universitaria un excelente inicio de cuatrimestre.



			
02	Ceremonia Cívica	06 de Septiembre	Se realizó la transmisión en vivo y el seguimiento de la Ceremonia Cívica aperturando y dando la bienvenida a los estudiantes y docentes al cuatrimestre sep-dic.
01	Felicitación por 26 años	06 de Septiembre	Se realizó la difusión y el diseño de imagen, felicitando a miembros de la UTec por 25 y 26 años de antigüedad en la Universidad.
			
01	Plantación de árboles.	06 de Septiembre	Se tomaron fotografías y difusión de la plantación de árboles en la Universidad a cargo del Rector y Directivos de la UTec.
			
01	Centro de Acopio	07 de Septiembre	Se realizó el diseño y difusión de la imagen para dar a conocer a la Comunidad Universitaria del Centro de Acopio que se instaló en la UTec para apoyar a las personas que



			<p>resultaron damnificadas por las inundaciones.</p>
<p>29</p>	<p>Seminario de Investigación</p> 	<p>08 de Septiembre</p>	<p>Se comenzó con la difusión de las actividades programadas para el Seminario de Investigación, organizado por el área electromecánica. (Se realizaron los diseños de las imágenes y 29 publicaciones en total).</p>
<p>01</p>	<p>Vacunación en el Municipio de Cuautepec.</p> 	<p>08 de Septiembre</p>	<p>Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Cuautepec.</p>
<p>01</p>	<p>Comité Escolar de Seguridad en Salud</p>	<p>10 de Septiembre</p>	<p>Se realizó la publicación en redes sociales de la instalación del Comité Escolar de Seguridad en Salud.</p>



	<p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Canto · 10 de septiembre a las 14:37</p> <p>Se llevó a cabo en las instalaciones de la UTEC, la instalación del Comité Escolar de Seguridad en Salud, integrado por representantes de instituciones educativas de la región de Tulancingo.</p> <p>El evento fue coordinado por la Jurisdicción Sanitaria No. 2 de Tulancingo y encabezado por el Lic. Jorge Márquez Alvarado, Presidente Municipal de Tulancingo y el Lic. Dante Cardenas Flores, Presidente Municipal de Santiago Tulantepec.</p> <p>El Mtro. José Antonio Zamora Guido, Rector de la U... Ver más</p> 		
01	<p>Agradecimiento por el acopio</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Canto · 10 de septiembre a las 15:40</p> <p>El Centro de Acopio de la UTEC seguirá recibiendo donaciones en especie para apoyar a los damnificados por las inundaciones, en un horario de lunes a miércoles de 09:00 a 14:00 horas.</p> <p>Estamos recibiendo:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Productos de limpieza - Artículos de higiene personal <p>... Ver más</p>  <p>Son muchas las familias que perdieron todo ¡Sigamos apoyando!</p>	10 de Septiembre	Se realizó el diseño y difusión de la imagen de agradecimiento a la Comunidad Universitaria por participar activamente en el Acopio de apoyo a damnificados por las inundaciones en el Municipio de Tula.
01	<p>Entrega de Víveres.</p> <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Canto · 10 de septiembre a las 16:07</p> <p>Gracias a la ayuda de los que participaron en la colecta de víveres y ropa en el centro de acopio instalado en la UTEC y con el liderazgo de Omar Fayad se distribuyeron los apoyos y donativos recibidos en esta Casa de Estudios. #FrentaLosDesafíosCrecemos #TulaUniónAqui #SomosHalcones #SomosUTec</p> 	10 de Septiembre	Se realizó la difusión de evidencias fotográficas de la entrega de Víveres en la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji.
01	<p>Vacunación en el Municipio de Ixmiquilpan.</p>	10 de Septiembre	Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Ixmiquilpan.



01	<p>Centro de Acopio UTEc</p>	13 de Septiembre	Se realizó el diseño y la difusión de la imagen del centro de apoyo UTEc, que se ubicaba en el edificio “J” de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.
01	<p>Dinámica Vístete de México.</p>	14 de Septiembre	Se realizó dinámica en redes sociales “Vístete de México”, invitando a la comunidad universitaria a participar en el concurso. Esta dinámica se realizó como parte de las actividades del Departamento de Actividades Culturales y Deportivas.
01	<p>Transmisión en vivo de Honores a la Bandera.</p>	15 de Septiembre	Se transmitió en vivo la Ceremonia del Programa Cívico del 15 de Septiembre.



			
01	<p>Publicación del Ganador</p> 	15 de Septiembre	Se realizó del ganador interno del concurso de expresión plástica de Símbolos Patrios 2021.
01	<p>Transmisión en vivo</p> 	15 de Septiembre	Se transmitió en vivo a través de Facebook la representación del Grito de Independencia a cargo del profesor del Taller de Teatro.
01	<p>Vacunación en diferentes Municipios.</p>	19 de Septiembre	Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en diferentes Municipios.



	 <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Cantú · 19 de septiembre a las 13:48</p> <p>👉 Halcones pertenecientes a los Municipios que se mencionan en esta publicación, los invitamos a aplicar la primera dosis de la vacuna para protegerse del COVID-19 y salvaguardar su salud y la de sus seres queridos. ¡Cuidate y acude a vacunarte! #TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p> <p>MUNICIPIOS CON PUNTOS DE VACUNACIÓN SEMANA DEL 21 al 26 DE SEPTIEMBRE</p> <p>Del 21 al 26 DE SEPTIEMBRE estos son los municipios en los que se realizará la aplicación de segundas dosis de la vacuna contra el COVID-19, en el estado de Hidalgo.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>MUNICIPIO</th> <th>FECHA DE INICIO DE VACUNACIÓN</th> <th>BIOLÓGICO</th> <th>EDAD</th> <th>DOSIS</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ACTOYAN</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ATOTZINGILO DE TULÁ</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>COMARCAS DE VIBORAS</td> <td>25/09/2021</td> <td>ASTRAZENECA</td> <td>40-49</td> <td>SEGUNDA</td> </tr> <tr> <td>HUALTILLA DE REYES</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>INDIARUA</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>TULPA DE CALZU</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>AXTLA</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ENHUECATILLA</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ENHUECATUBA</td> <td>25/09/2021</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	MUNICIPIO	FECHA DE INICIO DE VACUNACIÓN	BIOLÓGICO	EDAD	DOSIS	ACTOYAN	25/09/2021				ATOTZINGILO DE TULÁ	25/09/2021				COMARCAS DE VIBORAS	25/09/2021	ASTRAZENECA	40-49	SEGUNDA	HUALTILLA DE REYES	25/09/2021				INDIARUA	25/09/2021				TULPA DE CALZU	25/09/2021				AXTLA	25/09/2021				ENHUECATILLA	25/09/2021				ENHUECATUBA	25/09/2021					
MUNICIPIO	FECHA DE INICIO DE VACUNACIÓN	BIOLÓGICO	EDAD	DOSIS																																																	
ACTOYAN	25/09/2021																																																				
ATOTZINGILO DE TULÁ	25/09/2021																																																				
COMARCAS DE VIBORAS	25/09/2021	ASTRAZENECA	40-49	SEGUNDA																																																	
HUALTILLA DE REYES	25/09/2021																																																				
INDIARUA	25/09/2021																																																				
TULPA DE CALZU	25/09/2021																																																				
AXTLA	25/09/2021																																																				
ENHUECATILLA	25/09/2021																																																				
ENHUECATUBA	25/09/2021																																																				
<p>07</p>	<p>Seminario de Investigación</p>  <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Cantú · 20 de septiembre a las 14:30</p> <p>👉 Se dio apertura al Segundo Seminario de Investigación, Dr. Gustavo Rodríguez Zurita, con el taller: Ciencias para jóvenes y niños ¿ves lo que yo veo?, impartido por la Mtra. Ana Karen Reyes, del Centro de Investigaciones en Óptica A.C. León Guaranajuato. #TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p>	<p>20 de Septiembre</p>	<p>Se realizó la publicación de las evidencias de la apertura del Seminario de Investigación y de las actividades que se realizaron del 20 al 24 de septiembre.</p>																																																		
<p>01</p>	<p>Convocatoria de Beca Federal.</p>  <p>Universidad Tecnológica de Tulancingo Publicado por Noelia Cantú · 21 de septiembre a las 13:00</p> <p>👉 ¡Aviso Importante! Los invitamos a participar en la convocatoria de la Beca Federal para Apoyo a la Manutención 2021-II. #TuFuturoIniciaAquí #SomosHalcones #SomosUTec</p> <p>UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE TULANCINGO AVISO IMPORTANTE</p> <p>Se invita a los estudiantes de nuevo ingreso y cuatrimestres avanzados que NO CUENTEN con ningún tipo de beca federal o estatal, a participar del 08 al 30 de septiembre del 2021, en la:</p> <p>CONVOCATORIA BECA FEDERAL PARA APOYO A LA MANUTENCIÓN 2021-II</p> <p>Puedes consultar la convocatoria en: https://www.gob.mx/secretaria-de-educacion/publicaciones/convocatoria-beca-federal</p> <p>La Coordinación Nacional de Becas para el Bienestar Benito Juárez comparte la siguiente información: Si eres menor de edad y NO cuentas con credencial de elector, las opciones de bancos y cuentas que pueden ayudar para completar el registro de datos Interfaz única del 08 de septiembre al 21 de octubre del 2021, la CLABE (18 dígitos) de una cuenta bancaria activa.</p>	<p>21 de Septiembre</p>	<p>Se realizó el diseño de la imagen y la difusión de la Convocatoria de la Beca Federal para Apoyo a la Manutención 2021-II.</p>																																																		
<p>01</p>	<p>Auditorías Internas</p>	<p>21 de Septiembre</p>	<p>Publicación y seguimiento de las auditorías internas en la UTEC.</p>																																																		



01

Dinámica de Lectura.

24 de Septiembre

Se realizó la publicación y seguimiento a la dinámica de Gobierno del Estado de Hidalgo, de la participación de la Comunidad Utec en el LEETÓN 2021.



01

Vacunación en el Municipio de Actopan y Atotonilco de Tula.

26 de Septiembre

Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Actopan y Atotonilco de Tula.



MUNICIPIOS CON PUNTOS DE VACUNACIÓN
SEMANA DEL 27 DE SEP. AL 3 DE OCT.

Del 27 DE SEPTIEMBRE AL 3 DE OCTUBRE estos son los municipios en los que se realizará la aplicación de segundas dosis de la vacuna contra el #COVID19, en estado de Hidalgo.

MUNICIPIO	FECHA DE PUNTO	BIOLOGICO	EDAD	DOSES
ALFOYOLA	28/09/2021			
ÁRBOL DE LEBRERÍA	28/09/2021			
ATLAMEXCO	29/09/2021			
CARDENAL	29/09/2021			
EL ARRIAL	29/09/2021			
EMILIANO ZAPATA	30/09/2021			
FRANCISCO L. MADRUGA	30/09/2021			
GUADALUPE DE QUINDIMÍ	28/09/2021			
MINERAL DE LA TRINIDAD	28/09/2021			
MINERAL DEL CHICO	28/09/2021			
MISQUIQUILÁN DE TULANCINGO	28/09/2021	ASTRAZENECA	40-49	SEGUNDA
NOVA GALILEO	28/09/2021			
QUILACUÁ	28/09/2021			

01

Felicitación.

28 de Septiembre

Se realizó el diseño y publicación de la imagen de felicitación para COAEH Hidalgo por sus 34 años.



			
01	<p>Día Nacional del Maíz</p> 	28 de Septiembre	Se realizó el diseño de la imagen y la difusión en redes sociales de las actividades programadas por el Día Nacional del Maíz.

ANÁLISIS CUALITATIVO

- Estos tres meses se enviaron 12 cápsulas de radio con información institucional de las actividades relevantes de la universidad, para el programa de “FAMILIA SEPH”.
- Edición y elaboración de programas con duración de 1 hora, para XENQ radio (1 programa por semana). Con cápsulas informativas, boletines, información general (con temas como deporte y cultura), en estos tres meses se realizaron 13 programas de radio.
- En el Departamento de Comunicación Social, también manejamos y Administramos el contenido que se publica en las diferentes Redes Sociales, con el objetivo de mantener informada a la comunidad universitaria de las actividades que se realizan dentro de la institución (Son 3 redes sociales que se administran).
- En el Departamento de Difusión Institucional de la UTec se elaboran los boletines de prensa, mismos que son enviados a los diferentes medios impresos de comunicación, para su difusión, con actividades relevantes de la institución. Se elaboraron 08 boletines durante los meses de Enero, Febrero y Marzo (03 boletines de prensa).
- Se da seguimiento a los ejercicios de difusión que la SEPH realiza, activando a la comunidad universitaria para participar en dichos ejercicios (15 ejercicios de difusión).
- A lo largo de estos tres meses se realizaron 40 publicaciones en redes sociales de efemérides con fechas importantes.

- En estos 3 meses se realizó el seguimiento y las publicaciones correspondientes a las actividades que realizan docentes y estudiantes desde casa para dar seguimiento a las acciones implementadas por Gobierno del Estado para combatir los contagios por COVID-19.
- A lo largo del día se realizaron 3 publicaciones referentes al Día Naranja, invitando a hacer conciencia de la problemática de la Violencia de Género.
- Los días 9 de cada mes se conmemora el Día por la Integridad. La integridad funge como principio en el que se sustentan valores democráticos y éticos del servicio público, y cuya observancia resulta indispensable para el combate a la corrupción dentro de la administración pública.
- Se realizó la publicación en redes sociales para dar a conocer a la Comunidad Universitarias sobre la constancia que obtuvo la Mtra. Irma Cárdena, por la academia de Ciencias Administrativas por obtener el nombramiento de: Académico de Número.
- Se realizó la publicación, toma de evidencias y conducción de la conferencia magistral: La investigación criminal como soporte de la consolidación, dirigida a estudiantes del Programa Educativo en Criminalística.
- Se llevó a cabo la plantación de árboles en la UTec por parte de estudiantes del Programa Educativo en Contaduría y el área de Difusión acudió a tomar fotografías para realizar la publicación en las redes sociales oficiales de la Universidad.
- Se replicó la publicación referente a la Evaluación docente para estudiantes y docentes, con el fin de que participarán en el ejercicio de evaluación.
- Se realizó la imagen a través del área de Difusión Institucional, la publicación y ejercicio de difusión interno de la imagen de Movilidad Internacional como parte de las actividades de Captación de estudiantes.
- Se realizó la publicación y toma de evidencias de la firma de convenio entre la Presidencia Municipal de Santiago y la UTec.
- Publicación de la plantación de árboles a cargo de estudiantes de Contaduría, como parte de las actividades programadas de sus materias.
- Personal docente y administrativo de la UTec participa en la conferencia Protocolo Cero, de la cual se tomaron evidencias, se participó y se realizó la difusión en redes sociales.
- Estudiante de la UTec es beneficiada con la Beca Mexprotec, motivo por el cual se dio a conocer en redes sociales, se le tomaron fotografías y se realizó felicitación.
- Se realizó la imagen y publicación en redes sociales de la UTec solicitando el apoyo de la Comunidad Universitarias para donar tapitas de plástico para apoyar a niños con cáncer.
- Se dio difusión a la actividad de estudiantes del Programa Educativo en Contaduría, en la que donaron desayunos a personas en situación de calle.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación del examen TOEFL, que se realizó en la Universidad respetando todas las medidas de seguridad por COVID-19.
- Se realizó y se difundió la imagen de los pasos a seguir para realizar la evaluación diagnóstica para aspirantes
- Se realizó la publicación en redes sociales sobre la participación del Rector de la UTec, en la instalación del Espacio Común de Educación de Media Superior.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la Beca posdoctoral del Dr. Juan Manuel Islas Islas, del área Electromecánica.
- Se realizó la publicación de la recaudación de tapitas para apoyar a niños con cáncer.
- Se realizó la publicación y toma de evidencias del taller de efectos y recursos socioemocionales para estudiantes y tutores de diferentes programas Educativos.
- Se realizó la difusión en redes sociales de la convocatoria de Becas Institucionales, para darla a conocer entre la Comunidad Universitarias.
- Se realizan publicaciones para invitar a los estudiantes de entre 18 y 29 años de edad de la UTec a que acudan a vacunarse y de esa manera protegerse contra el COVID-19.
- Se realiza la publicación e imagen: PONTE HALCÓN, para invitar a los estudiantes de entre 18 y 29 años de edad de la UTec a que acudan a vacunarse y de esa manera protegerse contra el COVID-19.

- Se realizó la publicación sobre la firma de acuerdos entre Universidades y la Presidencia Municipal de Tulancingo.
- Se tomaron fotografías y realizó la difusión en redes sociales de la 6º Sesión de la Comisión de Salud de la UTec.
- Se levantaron evidencias fotográficas y realizó publicación de la visita del Representante Regional para América Latina y el Caribe del Fondo de las Naciones Unidas.
- Se levantaron imágenes y realizó la publicación en redes sociales de la visita del personal de CIFRHS a la UTec, con el fin de evaluar al Programa Educativo en Enfermería.
- Se realizó la publicación en redes de la muestra Cultural y Tecnológica de las actividades complementarias de formación en redes sociales de la UTec.
- Se realizó la imagen para dar aviso a los estudiantes de nuevo ingreso en redes sociales sobre el inicio de los Cursos de Inducción.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Mineral de la Reforma.
- Se realizó la difusión de la visita del personal de la Unidad Académica de Santa Úrsula a los Municipios de la Región para dar promoción a la oferta educativa de la UTec Santa Úrsula.
- Se realizó la publicación sobre la dinámica de reinscripción del cuatrimestre septiembre-diciembre para estudiantes activos de la UTec.
- Se realizan las publicaciones y se toman evidencias de los diferentes cursos de inducción para estudiantes de nuevo ingreso.
- Se realiza la publicación de la presentación de proyectos para la feria POCH-TEC de estudiantes del Programa Educativo en Desarrollo de Negocios.
- Se tomaron evidencias y se realizó la difusión en redes sociales del Consejo Técnico Escolar del mes de Agosto.
- Se realizó el diseño de la imagen y publicación en redes sociales de la convocatoria de trámites de titulación para estudiantes rezagados.
- Personal de la Unidad Académica de Santa Úrsula realiza recorrido por municipios de la región para dar promoción a la oferta educativa de la universidad, y se dio difusión a estas actividades en las redes sociales de la UTec.
- Se realizó el diseño de la imagen y la difusión en redes sociales para darles a conocer a los estudiantes el calendario de fechas para la recepción de sus documentos para el trámite de titulación.
- Se realizó el diseño de la imagen, ejercicio de difusión y difusión de la convocatoria para la continuidad de la Licenciatura de Diseño Digital y Producción Audiovisual.
- Se realizó la difusión en las redes sociales oficiales de la UTec de los Cursos de Inducción en la Unidad Académica de Santa Úrsula.
- Personal de la UTec participa en la conferencia: Hostigamiento Sexual, en la cual el área de difusión participó, tomó evidencias y realizó la difusión de esta actividad en las redes sociales de la Institución.
- Se realizó el cambio de imagen de las redes sociales por el 26 aniversario de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.
- Se diseñó la imagen de felicitación a la Comunidad Universitaria con motivo del 26 Aniversario de la UTec.
- Se realizó la publicación y el diseño de la imagen deseando a la Comunidad Universitaria un excelente inicio de cuatrimestre.
- Se realizó la transmisión en vivo y el seguimiento de la Ceremonia Cívica aperturando y dando la bienvenida a los estudiantes y docentes al cuatrimestre sep-dic.



- Se realizó la difusión y el diseño de imagen, felicitando a miembros de la UTec por 25 y 26 años de antigüedad en la Universidad.
- Se tomaron fotografías y difusión de la plantación de árboles en la Universidad a cargo del Rector y Directivos de la UTec.
- Se realizó el diseño y difusión de la imagen para dar a conocer a la Comunidad Universitaria del Centro de Acopio que se instaló en la UTec para apoyar a las personas que resultaron damnificadas por las inundaciones.
- Se comenzó con la difusión de las actividades programadas para el Seminario de Investigación, organizado por el área electromecánica. (Se realizaron los diseños de las imágenes y 29 publicaciones en total).
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Cuautepec.
- Se realizó la publicación en redes sociales de la instalación del Comité Escolar de Seguridad en Salud.
- Se realizó el diseño y difusión de la imagen de agradecimiento a la Comunidad Universitaria por participar activamente en el Acopio de apoyo a damnificados por las inundaciones en el Municipio de Tula.
- Se realizó la difusión de evidencias fotográficas de la entrega de Víveres en la Universidad Tecnológica de Tula-Tepeji.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Ixmiquilpan.
- Se realizó el diseño y la difusión de la imagen del centro de apoyo UTec, que se ubicaba en el edificio "J" de la Universidad Tecnológica de Tulancingo.
- Se realizó dinámica en redes sociales "Vístete de México", invitando a la comunidad universitaria a participar en el concurso. Esta dinámica se realizó como parte de las actividades del Departamento de Actividades Culturales y Deportivas.
- Se transmitió en vivo la Ceremonia del Programa Cívico del 15 de Septiembre.
- Se realizó del ganador interno del concurso de expresión plástica de Símbolos Patrios 2021.
- Se transmitió en vivo a través de Facebook la representación del Grito de Independencia a cargo del profesor del Taller de Teatro.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en diferentes Municipios.
- Se realizó la publicación de las evidencias de la apertura del Seminario de Investigación y de las actividades que se realizaron del 20 al 24 de septiembre.
- Se realizó el diseño de la imagen y la difusión de la Convocatoria de la Beca Federal para Apoyo a la Manutención 2021-II.
- Publicación y seguimiento de las auditorías internas en la UTec.
- Se realizó la publicación y seguimiento a la dinámica de Gobierno del Estado de Hidalgo, de la participación de la Comunidad UTec en el LEETÓN 2021.
- Se realizó la difusión en redes sociales sobre la aplicación de la primera dosis de la vacunación para personas de 18 a 29 años en el Municipio de Actopan y Atotonilco de Tula.
- Se realizó el diseño y publicación de la imagen de felicitación para COAEH Hidalgo por sus 34 años.
- Se realizó el diseño de la imagen y la difusión en redes sociales de las actividades programadas por el Día Nacional del Maíz.

Mantenimiento Preventivo y Correctivo Julio-Septiembre 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO.

Las metas programadas en el trimestre Julio-Septiembre se cumplieron al 98% al reprogramar algunas actividades para poder dar cumplimiento a las que se realizaron de forma imprevista, se dio cumplimiento a los servicios de limpieza, fumigación y desinfección de instalaciones, cumpliendo con las rutinas de mantenimiento por el departamento para el buen funcionamiento de la Universidad, las rutinas se encuentran integradas por:

Rutina de Electricidad:

Se verifica diariamente los centros de carga e interruptores de seguridad, en caso de alguna falla se determina la causa que la origina y se programa su reparación, se realiza la inspección del funcionamiento de lámparas, se inspecciona los apagadores y contactos verificando su funcionamiento y estado físico que presente, reparando o programando su reparación.

Se realizó revisión completa de las instalaciones eléctricas del nuevo edificio, levantando un reporte de las anomalías observadas, asimismo, se reubican las salidas de los contactos eléctricos y de cables HDMI en cada aula, revisión del buen funcionamiento de cada una de las pantallas; reubicación de los relojes checadores en todos los edificios a fin de que la persona pueda registrar entradas y salidas con el rostro.

Rutina de infraestructura.

Verificación diaria del suministro de agua en cisterna y muebles sanitarios; adaptación de taller de soldadura al exterior del Edificio F; se identifican con logotipo las tapas de todos los registros de cables eléctricos.

Parque vehicular: Se proporcionó mantenimiento preventivo a 3 vehículos que representan el 34% del parque vehicular y a 2 vehículos mantenimiento correctivo que representa el 17%. Se realizó el pago del 100% de verificación de los 8 vehículos programados para este trimestre, contribuyendo a la atención de más de 240 solicitudes de vehículo dentro de las diferentes direcciones.

Rutina de cancelería.

Inspección visual de cancelería en ventanas, puertas y marcos, aplicar un poco de aceite lubricante en los mecanismos de las ventanas, revisar perfiles y juntas de goma estén en perfecto estado y mantener limpias las guías de las ventanas corredizas en desperfectos mayores programarla. Actividad rutinaria.

Rutina de mobiliario.

Se repararon sillas de aulas de los diferentes programas educativos, a fin de que los alumnos cuenten con mobiliario adecuado para la asistencia a clases.

Instalación de soportes para pantallas y colocación de pantallas en aulas del nuevo edificio, armado de islas de separación de residuos sólidos y su colocación al frente de cada edificio.

ANÁLISIS CUALITATIVO:

Se proporciona mantenimiento al parque vehicular con la finalidad de mejorar las condiciones de cada unidad y proporcionar la atención requerida a los usuarios, así mismo se verifican las unidades cumpliendo con los requisitos de secretaria de transporte.

Administración Central Julio-Septiembre 2021

ANÁLISIS CUANTITATIVO

Las metas programas al trimestre se realizaron llevando a cabo las siguientes actividades:

Se presenta ante la Auditoría Superior del Estado el Informe de Avance de Gestión Financiera correspondiente al 3er trimestre de 2021.

Se cumple con la presentación de información de transparencia correspondiente al 3er trimestre de 2021

Se cumple con la presentación de información de Informe correspondiente al Artículo 36 de la Ley del Presupuesto de Egresos de la Federación.

Se informa a la Coordinación General de Universidades Tecnológicas y Politécnicas la información financiera correspondiente al trimestre julio-septiembre 2021.

Se da seguimiento a la solventación de observaciones de ejercicios anteriores ante la Contraloría del Estado.

Se otorgan las siguientes becas durante el tercer trimestre del presente ejercicio:

Se otorgaron 1 Becas de Excelencia, a los alumnos con los mejores promedios, con el fin de apoyar su entorno económico, y de superación académica 22, objetivo que contribuirá a mejorar su rendimiento académico y fortalecer su estancia en nuestra institución.

En busca de motivar al personal se envían tarjetas digitales de felicitación personalizada a los cumpleaños, se entregaron reconocimiento 28 personas por años de servicio en la UTec.

Se ha cumplido en tiempo y forma con el pago de seguridad social y nómina del personal.

Se ha capacitado a 127 docentes y 101 administrativos en cursos como: Retorno Seguro, Ortografía para principiantes, actualización en técnicas analíticas, como aprovechar las herramientas gratuitas de Google, habilidades didácticas, entre otros.

ANÁLISIS CUALITATIVO:

A través de las acciones realizadas se logra motivar al personal obteniendo con ello mejores niveles de desempeño, responsabilidad y compromiso de parte de los empleados además se logra con ello incentivarlo al sentimiento de pertenencia a la Universidad. Asimismo, se otorga capacitación para la actualización de conocimientos y mejor desempeño en sus actividades, adaptándose a las exigencias cambiantes del entorno.

Se da cumplimiento a las obligaciones obrero contractuales correspondientes

Se lleva a cabo reunión con las autoridades fiscalizadoras del Estado en seguimiento a los procesos de solventación de observaciones a la cuenta pública.