



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Entrega de Uniformes

- **Fecha:** 19 de marzo de 2019
- **Actividad:** Entrega de Uniformes, y Radio de Comunicación al personal de Seguridad.





Entrega de Uniformes

- **Fecha:** 21 de marzo de 2019
- **Actividad:** Entrega de Uniformes a personal de Aseo por parte de la Supervisora de Aseo Colón.
- **Lugar:** Centro Regional de Colón
- **Participantes:** Sra. Isabel Villalobos y personal de Aseo.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Bienestar Estudiantil (Programa Económico)

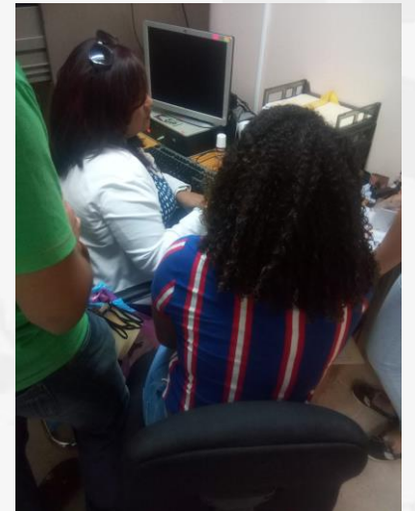
- **Fecha:** 8,9,10 de mayo de 2019.
- **Actividad:** Seminario-taller Señales de lengua.
- **Lugar:** INAC
- **Participantes:** 4 Participantes de la UTP.





Bienestar Estudiantil (Programa Económico)

- **Fecha:** 13 de mayo de 2019
- **Actividad:** se Realiza entrega de ayuda Económica para Transporte a estudiantes Vulnerables 14 estudiantes se beneficiaron.
- **Lugar:** Centro Regional de Colón
- **Participantes:** 14 estudiantes.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Bienestar Estudiantil (Programas de Beca)

- **Fecha:** 15 de mayo del 2019.
- **Actividad:** Tramites Con el Mides (Jornadas con Inducción Jóvenes con Oportunidades.)
- **Objetivo:** Beneficiar a 15 Estudiantes Vulnerables de la UTP con Becas.
- **Lugar:** Universidad de Panamá, Centro Regional de Colón
- **Participantes:** Licda. María José Subera, 15 estudiantes.





Bienestar Estudiantil

- **Fecha:** 17 de mayo de 2019
- **Actividad:** Reunión con Trabajadoras Social a nivel Nacional.
- **Objetivo:** Trabajar y realizar Proyecto Semana de los Valores.
- **Lugar:** Sede de Panamá.





Bienestar Estudiantil

- **Fecha:** 22 de mayo de 2019
- **Actividad:** Seminario Manejo de riesgo Psico-Sociales
- **Objetivo:** Conocer cuales son los riesgos Psico-sociales y como saber manejarlo.
- **Lugar:** Sede de Panamá.





Facultad de Ingeniería Industrial

- **Fecha:** 15 de mayo del 2019.
- **Actividad:** Celebración del Aniversario 38 de la Facultad de Ingeniería Industrial
- **Lugar:** Centro Regional de Colón
- **Participantes:** Estudiantes y docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial del Centro Regional de Colón.





Participación UTP-CRC, programa Movilidad Internacional Saliente de la UTP/SENACYT 2019

- **Fecha:** 20 y 21 de mayo de 2019.
- **Actividad:** Despedida en el Aeropuerto Internacional de Tocumen. Los estudiantes Celso Rodríguez, de la carrera de Licenciatura en Edificaciones y Leticia Espinosa de la carrera de Licenciatura en Operaciones Marítima y Portuaria, fueron seleccionados para una beca en el Programa de Movilidad Internacional Saliente de la UTP/SENACYT 2019.
- **Objetivo:** Lograr que nuestros estudiantes tengan la experiencia tanto académica, investigadora como cultural a través de estancia de investigación, práctica profesional como semestre académica.
- **Lugar:** Aeropuerto Internacional de Tocumen.
- **Participantes:** Docentes, familiares y amigos.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

23 de noviembre de 2019. II Ceremonia de imposición de cascos ingenieriles a nuestros estudiantes del 3er año de Lic. En Ingeniería Industrial en la nueva sede de la Cámara de Comercio de Colón.



21 de noviembre 2019. Gira académica de nuestros estudiantes del 3er año de la Lic. En Ingeniería Industrial del curso de Seguridad e Higiene Industrial a la empresa Colon Import & Export.



4 de diciembre 2019. Feria de emprendimiento 2019. Presentación de proyectos por los estudiantes del 2do año de la Lic. En Logística y Transporte Multimodal y el grupo de 3er año de Lic. En Ingeniería Industrial.





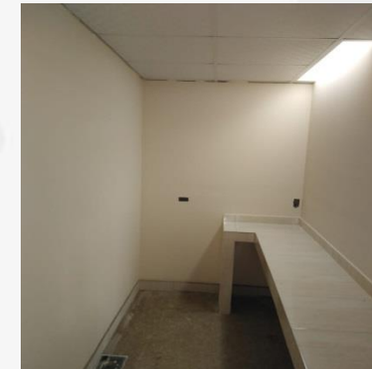
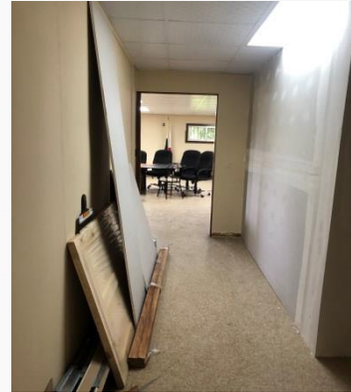
UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Adecuaciones y Remodelaciones Unidad de Mantenimiento

Mes: Julio 2020

Actividad: Adecuación del espacio físico, para una cocina en el Salón de Reuniones.

Lugar: Centro Regional de Colón.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Sustentación de Tesis de Celso Rodriguez, estudiante de Licenciatura en Edificaciones de la Facultad de Ingeniería Civil, Centro Regional de Colón. (07 de febrero de 2020)

Análisis comparativo de los sistemas constructivos utilizados en la provincia de Santa Fe (Argentina) y el caso de la provincia de Colón (Panamá) (Universidad Nacional del Litoral Argentina (proyecto de investigación))



Sustentación de Tesis de Leticia Espinosa, estudiante de Licenciatura en Operaciones Marítimas y Portuaria de la Facultad de Ingeniería Civil, Centro Regional de Colón. (29 de enero de 2020)

Modelos de Gestión y Financiamiento en los Puertos de América. (Universidad Politécnica de Madrid (proyecto de investigación))



Llega al aeropuerto de Bogotá Colombia
Delegación de la UTP (01 de marzo de 2020).
Participación en Conferencia Internacional en
Bogotá Colombia. La Innovación en el
Desarrollo de la Industria. UNIMINUTO
(Corporación Universitaria Minuto de Dios)



Gira Académica a Granja Ovina Mi
Carreta S.A.S. (04 de marzo de 2020)



Clausura del evento (05 de marzo de 2020)



Foto grupal de los estudiantes participantes del curso a nivel
internacional (marzo 2020). General English Learn Fast at
Toronto Campus. Canadá Centro de Tamwood International
College. Pasantía Académica. Estudiante de Cuarto año de
Ingeniería Industrial Catherine Valdés. 8 meses 20 enero 2020-
28 de agosto 2020

12 de febrero 2020. Nuestros estudiantes
de la Lic. En Logística y Transporte
Multimodal realizaron una gira
académica Empresa CIE en Parque
logístico.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

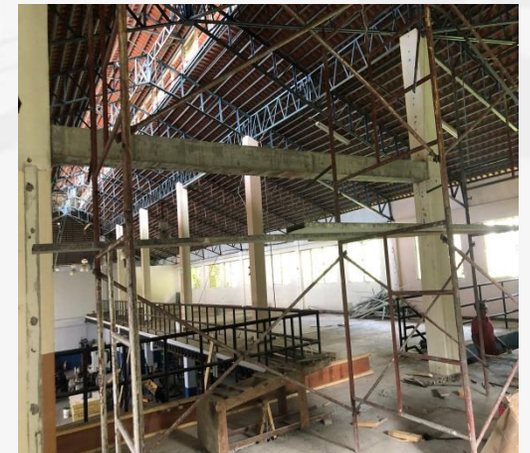
Salón de Conferencias FIM

Meses: Junio – Noviembre 2020

Actividad: Construcción del Salón de conferencias de la Facultad de Ing. Mecánica.

Unidad: Mantenimiento

Lugar: Centro Regional de Colón.





Entrega de Mascarillas de Tela

- **Mes:** Julio 2020
- **Actividad:** Donación y entrega al personal de mascarillas de tela por parte de estudiantes de III año, de la Facultad de Ingeniería Industrial; coordinado por la Docente Ing. Xiomara Augustine en la materia de Administración.
- **Lugar:** Centro Regional de Colón.





Reunión con Trabajadores Manuales

- **Mes :Julio 2020**
- **Actividad:** Reunión con los Trabajadores Manuales sobre uso debido de los químicos en los procesos de limpieza por la COVID-19
- **Lugar:** Centro Regional de Colón.





Autogestión

- **Fecha:** Agosto 2020
- **Actividad:** Confección de Murales y pedestales por la COVID-19
- **Lugar:** Centro Regional de Colón.
- **Confeccionado por:** Personal de Mantenimiento del Centro Regional de Colón.





Autogestión

- **Mes:** Agosto 2020
- **Actividad:** Donación de Gel Alcoholado y Mascarillas
- **Donador:** Ing. Policarpio Delgado, Director del Centro.





Autogestión

- **Mes:** Septiembre 2020
- **Actividad:** Donación de Caretas protectoras para Trabajadores Manuales
- **Donadora:** Sra. Isabel Villalobos, Jefa de Trabajadores Manuales





Autogestión

- **Mes: Septiembre 2020**
- **Actividad:** Donación de frascos atomizadores con alcohol para los colaboradores del Centro Regional de Colón.
- **Donadoras:** Ing. Xiomara Augustine y Lic. Xenia Robonism





Autogestión

- **Mes:** Septiembre 2020
- **Actividad:** Confección de pediluvios para los edificios del Centro Regional de Colón.
- Confeccionado por: Alberto Góndola, Depto. de mantenimiento.
- Donación de Alfombras para pediluvio: Lic. Xenia Robinson.





Utilización de Máquina Nebulizadora

- **Mes:** septiembre 2020
- **Actividad:** Reunión con Trabajadores Manuales para el uso del equipo nebulizador y la posterior limpieza?
- **Lugar:** Centro Regional de Colón
- **Participantes:** Docentes y estudiantes del Centro Regional de Colón



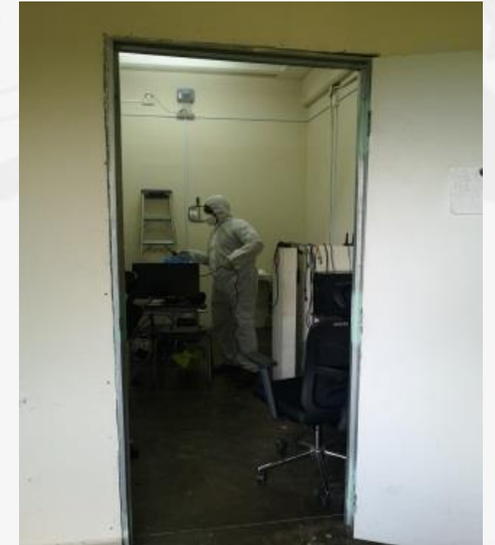


UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Nebulizaciones

- **Mes:** Septiembre 2020
- **Actividad:** Nebulizaciones de oficinas..

Lugar: Oficina de UTICO,
Subdirección Administrativa





Capacitación

- **Mes: Octubre 2020**
- **Actividad:** entrega de folletos de para laboral por parte del Depto. de Psicología y el Sub Comité Covid-19.

Participantes: Grupo 1 y 2 del centro Regional de Colón en sus respectivos turnos de trabajo

Universidad Tecnológica de Panamá
Centro Regional de Colón
Departamento de Psicología
Sub Comité COVID-19

El departamento de Psicología y el Sub Comité Covid-19 del Centro regional de Colón te invita a realizar la pausa activa laboral en tu puesto de trabajo.

Pausa activa laboral en el puesto de trabajo
Consiste en una serie de movimientos que incluyen estiramiento y calentamiento, que han sido diseñados para ser realizados antes, durante y después de la jornada laboral. Sirven para recuperar energía, mejorar el desempeño y eficiencia en el trabajo, a través de diferentes técnicas y ejercicios que ayudan a reducir la fatiga laboral, trastornos osteomusculares y prevenir el estrés.

Beneficio de la Pausa Laboral

- ✓ Reduce la tensión muscular.
- ✓ Aumenta la eficacia y confort en el trabajo.
- ✓ Alivia el estrés
- ✓ Reduce la inactividad física y el sedentarismo.
- ✓ Aumenta la moral de los trabajadores.
- ✓ Previene lesiones posturales causadas por los movimientos y esfuerzos repetitivos como consecuencia del trabajo.

Ejercicios para la pausa activa

Beneficios Para la empresa	Beneficios Físicos	Beneficios Psicológicos	Beneficios Sociales
Reducción de ausencias al puesto de trabajo	Prevención de dolencias	Refuerza la autoestima	Mejora las relaciones interpersonales
Aumento del rendimiento Laboral	Prevención de lesiones	Aumenta la Capacidad de concentración	Mejora la comunicación interna
Diminución de accidentes laborales	Diminución de Temores generalizados	Aumento de la valoración personal	Mejora la dinámica grupal
Integración de los trabajadores	Prevención del estrés y la fatiga muscular	Prepara al colaborador psicológicamente para el desarrollo de su actividad productiva	
	Mejora la postura corporal y el estado general de salud Aumenta el volumen de sangre que llega a los tejidos		

Es hora de ponerla en práctica, cuidemos nuestra salud física y mental.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Capacitación

- **Mes: Octubre 2020**
- **Actividad:** Sesión informativa para el Retorno Seguro, Personal de Seguridad. Dictado por las Licenciadas Xenia Robinson y Vanessa Abrahams miembros del Sub Comité Covid-19 del Centro Regional de Colón

Participantes: Grupo 1 y 2 del centro Regional de Colón en sus respectivos turnos de trabajo





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Nebulizaciones

- **Mes:** Octubre 2020
- **Actividad:** Nebulización de Bus Toyota Coaster con placa G11729

Lugar: Centro Regional de Colón.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Celebración del mes de la Patria

- **Mes:** Noviembre 2020
- **Actividad:** Colocación de Cinta de Honor Virtual a los estudiantes del Capítulo de Honor del Centro Regional de Colón.



Zaneth Hernández



Evelyn Rivera



Angélica Rodríguez



Holger Anasi





Celebración del mes de la patria

- **Mes:** Noviembre 2020
- **Actividad:** Colocación de Cinta de Honor Virtual a los estudiantes del Capítulo de Honor del Centro Regional de Colón



Teeyanee Samuels



Maritza Vázquez



Edilberto Prosper



Miguel Pupiales



Miguel González

Ceremonia de entrega de certificados de Mención Honoríficas 2021



Entrega de Premios a estudiantes en el primer día de clases Donados por profesores del Centro y por la Vicerrectoría de Vida Universitaria. (29 de marzo 2021)



Entrega de tarjeta Sims a Estudiantes. 2021



Entrega de equipo de Tablets. 2021



Concurso de Oratoria Interno



trámite para Óptica Sosa Arango Donación de Lentes
(se beneficiaron 12 estudiantes)



Entrega de Credenciales a estudiantes que nos representaran
antes los Órganos de Gobierno. (02 de agosto 2021)



Participación en el Concurso de Oratoria a nivel Nacional



Entrega de canastilla al complejo Manuel Amador Guerrero



Entrega de canastilla a estudiantes



Canastilla para Donación en conmemoración a los 40 Aniversarios de la UTP. (15 – 25 de agosto 2021)



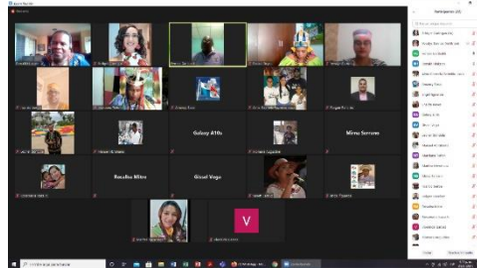


UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Reunión de Microsoft Teams donde se realizó el Webinar sobre Economía Circular



Conversatorio: Video Conferencia Etnia Negra Congos hablando de Congos

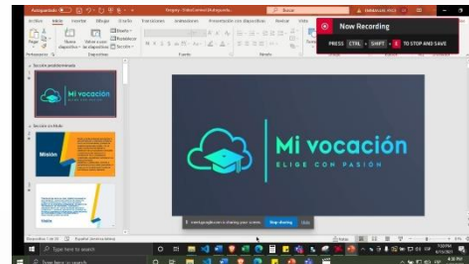


Etnia Negra
UTP Colón y Folklore Educa
"Congos Hablando de Congos"

La Coordinación de Cultura de la Universidad Tecnológica de Panamá Centro Regional de Colón y Folklore Educa les invita al Conversatorio

"CONGOS HABLANDO DE CONGOS"
Con: Marciana Tuñón Mice Nuevi, Silvia Price, Profesora Eneida Reyes y Fermin Garibaldi
El día 31 de mayo 2021
Ronald Hinkson le está invitando a una reunión de Zoom programada.
Tema: Congos Hablando de Congo
Hora: 31 mayo, 2021 03:00 p. m.
Panamá Unirse a la reunión Zoom
<https://us02web.zoom.us/j/87908180566?pwd=THV4ZkFwVU1UT61ZDE3MDZzZURxdz09>
ID de reunión: 879 0818 0566
Código de acceso: 822503

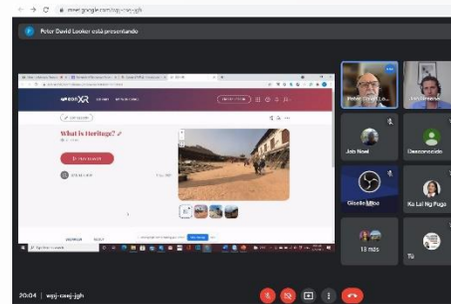
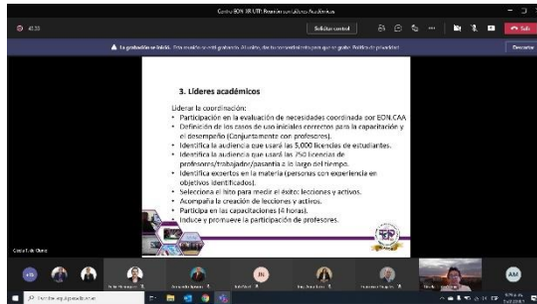
Presentación Emmanuel Proyecto MV



apoyo a Bienestar estudiantil a canasta navideña



EON REUNIÓN 23 DE JUNIO 2021



Orientación a 11avo grado José Guardia Vega



Fecha



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Entrega de laptop a estudiante con discapacidad.
El 9 de Diciembre 2020, se realiza entrega
Laptop al estudiantes Alexis Hernández, por
parte de la Secretaria de Senadis.



pasantia Empresa Consorgio COMGER 06

pasantia Empresa CM Infraestructura 07

pasantia Empresa Cafe NELCI 09

pasantia Empresa Ingenieria REC 11



Imagen Instalación péndulo



Entrega de obsequio pasante Daniel Da Silva Braga. Estudiante pasante del Instituto Federal de Educación, Ciencia y Tecnología del Sureste de Minas Gerais, Brasil



Entrega de comida



Misa de Aniversario 40 de la UTP. (15 al 25 de agosto 2021)



Caminata de Aniversario. (15 al 25 de agosto 2021)



Representación de la UTP-Colon de la est. Irina Chanis para estudiar inglés en Boston. (diciembre 2020 a julio 2021)



Representación de la UTP-Colon de la est. Angelica Rodriguez para estudiar inglés en Canadá. (junio a diciembre 2021)





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

TERCERA CEREMONIA DE IMPOSICIÓN DE CASCOS INGENIERILES 2021. 29 DE OCTUBRE DE 2021.

La ceremonia protocolar inició con las palabras y la bendición de los Cascos, por el Reverendo Padre Juan Olarte; seguidamente, palabras por el Ing. Policarpo Delgado, Director del Centro, y la estudiante Emily Sterling, estudiante con mayor índice académico en la carrera de Licenciatura en Ingeniería Industrial.

