COMPARATIVA DE INGRESOS 2018-2022





PRIMER CONVERSATORIO INTERINSTITUCIONAL



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ









REUNIÓN CON ENTIDADES BANCARIAS









Visita a Multibank Sucursal Changuinola, con el fin de presentar los servicios que ofrece a la provincia el Laboratorio para que sean considerados en avalúos de futuros financiamientos de proyectos. Esta visita se realizó el 4 de octubre de 2022.

CORTESÍA DE SALA

De parte del Consejo Municipal de Changuinola, el Centro Regional recibió la notificación de una cortesía de sala en la reunión del Consejo Municipal de Bocas del Toro para presentar nuestros servicios y la importancia de los mismos para las construcciones de la provincia. El tiempo en esta ocasión fue limitado pero se logró presentar y se nos permitió entregar la información escrita mas detallada de nuestros servicios en LEMS.



La reunión se realizó el 5 de octubre de 2022.

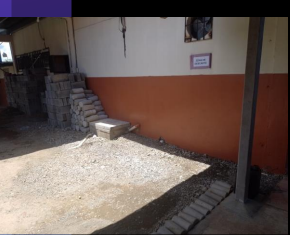




ORGANIZACIÓN Y LIMPIEZA DE MATERIAL DE DESCARTE







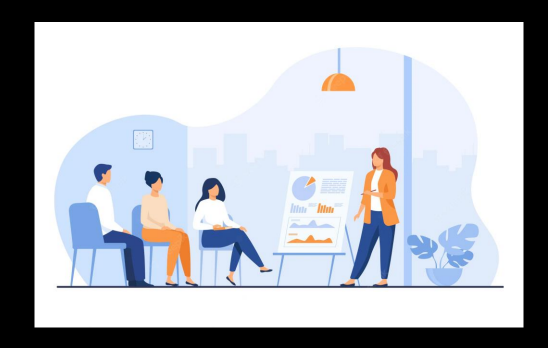
Limpieza y organización de área de descarte Reciclaje de especímenes ensayados







CAPACITACIONES



CAPACITACIONES EN UTP-CRBT







Como parte del programa de capacitaciones anuales, se realizó una capacitación de las principales normas utilizadas en los ensayos del laboratorio y una capacitación dirigida a resaltar la importancia de la seguridad ocupacional en nuestras labores cotidianas y en el campo.



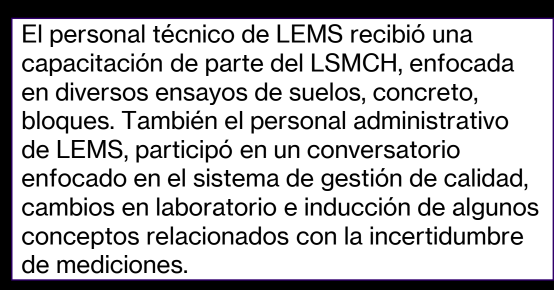




















PLAN DE EMERGENCIAS ANTE DESATRES





El personal técnico de LEMS recibió una capacitación de parte del personal de SINAPROC, relacionada con la importancia de los planes de emergencias ante desastres y la importancia de implementarlo en la institución y en cada una de las unidades de la misma.

También destacan la importancia de identificar la vulnerabilidad y las amenazas de nuestro ambiente laboral



Coordinación de Postgrados y Maestrías

Contratación docente 2022

Periodo	Total	Facultad	Detalle	
Verano	6	4 – Ing. Civil	Opción a tesis de pregrado	
		1 – Ingeniería Industrial	Postgrado en Alta Gerencia	
		1 - Ciencias y Tecnología	Postgrado en Docencia Superior	
ler. Semestre	9	Ciencias y Tecnología	4 - Maestría Doc. Superior	
			2 – Postrado en Doc. Superior	
		Ingeniería Industrial	2 – Postgrado en Alta Gerencia	
			1 – Maestría en Dirección de Negocios	
II.o Semestre	7	Ingeniería Industrial	3 - Maestría en Dirección de Negocios	
		Ciencias y Tecnología	2 - Postgrado en Docencia Superior	
			2 - Maestría en Docencia Superior	

Actividades Académicas de Postgrado

Cierre de la asignatura Tecnología e Informática Educativa del Postgrado en Docencia Superior, con exposiciones de los estudiantes en formato híbrido sobre el tema: Ideas y Propuestas para una Virtualidad Eficiente. **Noviembre 2022**





Reunión Informativa con el Vicerrector de Investigación, Postgrado y Extensión





Seminario Cómo
Presentar una
Propuesta de
Investigación: Los
Errores Más
Comunes

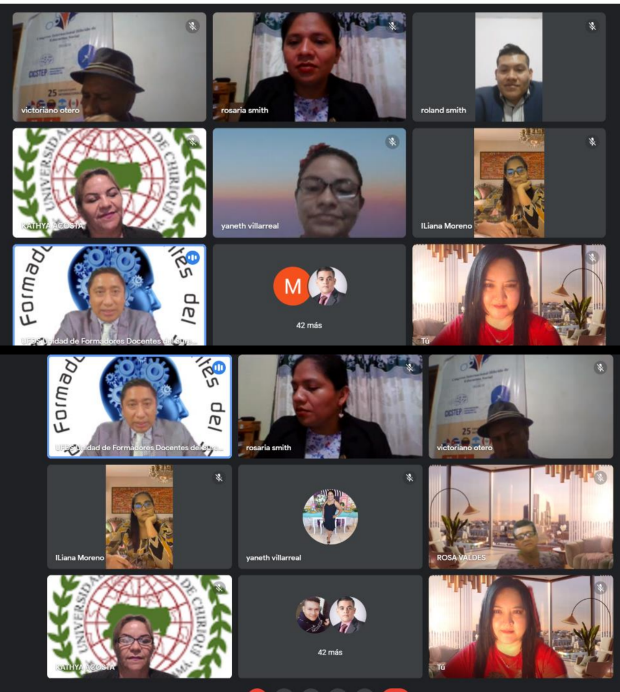
Dirigido a docentes de Postgrados y Maestrías del Centro Regional el 7 de octubre de 2022, con una duración de dos horas. Este seminario fue dictado por el Dr. Ariel Grey, Vicedecano de Investigación, Postgrado y Extensión, de la Facultad de Ingeniería Civil y coordinado por la Mgtr. Ensy Santamaría, Coordinadora de Postgrado y Educación Continua de Bocas del Toro.

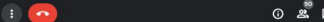




Webinar Internacional sobre Evaluación de la Educación Por estudiantes de la Maestria en **Docencia Superior** y la Dra. Catalina Fonseca. 18 de noviembre de 2022 – 5:30 P.

17:58 hpf-cgok-trr

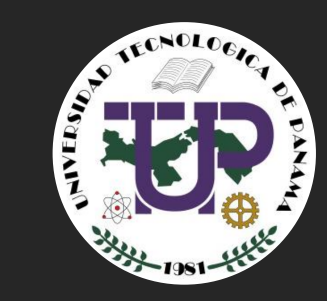








Coordinación de Investigación



Convocatoria de Movilidad Internacional Saliente UTP-Senacyt

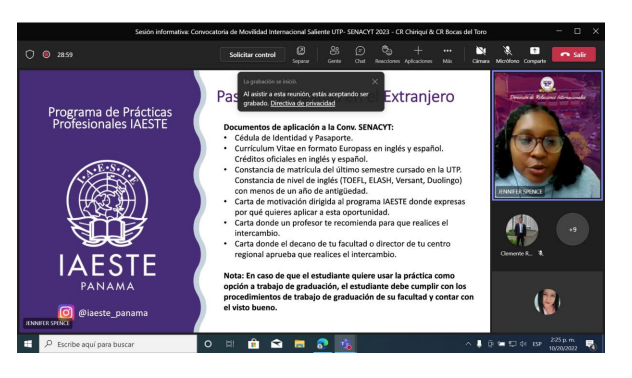
Miércoles 20 de octubre de 2022.

Hora: 2:00 PM – 4:00 PM

Dirigido por Jenifer Spence y Clemente

Rodríguez

Para: Estudiantes de Pregrado y Postgrado







Organizado por: VIPE – Dr. Alexis Tejedor

Hora: 1:30 PM

Tema: Jornada de Iniciación Científica

Plataforma: Teams

Actividad para el 6 de agosto en Azuero, Prof. Nacari Marin



La final de la Jornada de Iniciación Científica en la UTP Centro Regional de Bocas del

Toro, se dio el 4 de agosto de 2022, en donde los grupos de estudiantes seleccionados participaron de manera virtual a través de la plataforma Microsoft Teams. En los laboratorios de informática, se preparó una sala con computadoras y acceso a las diferentes salas en donde sustentaron los estudiantes que se conectaron desde allí y otros los hicieron desde sus hogares. Los equipos seleccionaron sustentaron los siguientes temas: • Prototipo para el consumo óptimo del agua a nivel residencial - Odair Rosales, Gina Salazar - Asesor: Dra. Vanessa Valdés • Incubadora automatizada mediante la implementación de un sistema fotovoltaico para la industrial avícola en Bocas del Toro -José Jiménez, Evander Molina - Asesor: Ing. Milton Ortega. • Elaboración de jabones artesanales a base de cacao para el tratamiento de piel seca - Kryzia Camarena, Yaribel Pardo y Johan Cáceres - Asesor: Dra. Vanessa Valdés









@utpinvestiga

PROYECTOS SELECCIONADOS PARA LA JIC UTF CENTRO REGIONAL DE BOCAS DEL TORO



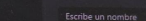
No.	PROYECTO	ESTUDIANTES	ASESOR
1	Prototipo para el consumo óptimo del agua a nivel residencial.	Odair Rosales, Gina Salazar	Vanessa Valdés
2	Incubadora automatizada mediante la implementación de un sistema fotovoltaico para la industria avícola en Bocas del Toro.	José Jimenez, Evander Molina	Milton Ortega
3	Elaboración de jabones artesanales a base de cacao para el tratamiento de piel seca.	Kryzia Camarena, Yaribel Pardo, Johan Cáceres	Vanessa Valdés

JORNADA DE INICIACIÓN CIENTÍFICA EN LAS UNIDADES ACADÉMICAS CENTRO REGIONAL DE BOCAS DEL TORO, 28 DE JUNIO DE 2022

Sale seleccionado para la JIC Nacional (Congreso IESTEC) el equipo de Odair Rosales y Gina Salazar – Prototipo para el consumo óptimo del agua a nivel residencial (Asesora: Dra. Vanessa Valdés)

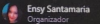




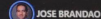


En esta reunión (6)















Academia UTP - EON XR



Ofertas de capacitación EON para 2023





docentes virtuales (1ra etapa)

Fecha: 6 - 17 de febrero (60 horas)

Jornada de Capacitación

Academia EON - UTP

para Docentes

Inscripción: Hasta el viernes 3 de febrero de 2023 **Modalidad** Virtual

1b. Introducción al Modelado
3D con la herramienta BforArtist.

6-10 de marzo

1c. Introducción al Modelado 3D con la herramienta Tinkercad.

13-17 de marzo



▶ Modelado 3D

Horario: 8:00 a.m. a 12:00 m.d. (40 horas)

1a. Introducción al Modelado 3D con la herramienta Blender.

27 febrero- 3 de marzo



Fecha: 20 - 24 de marzo Horario: 8 a.m.-10 a.m.

10:30 a.m.-12:30 m.d. 12:30 m.d.-2:30 p.m. 3:00 p.m.-5:00 p.m.

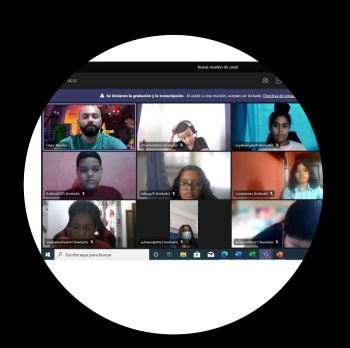
Consultas a: academia.eon@utp.ac.pa Teléfono: 560 3507 Enlace de Inscripción: https://bit.ly/capdocentes2023

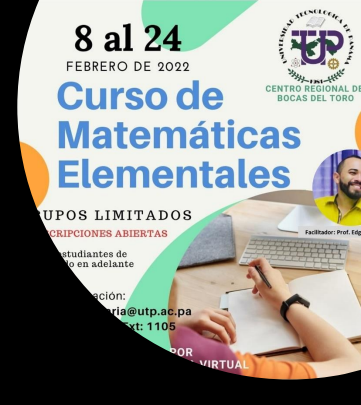




Educación Continua







CURSO DE MATEMÁTICAS ELEMENTALES

Objetivo: Reforzar temas elementales en matemáticas que son fundamentales como base para la vida académica en los estudiantes.

Facilitador: Mgtr. Edgar Méndez Participaron 18 estudiantes







CURSO BÁSICO DE DRONE

Objetivo: Adquirir habilidad de armar configurar y operar un dron de forma básica y realizar fotografía como elemento central. Facilitador: Ing. Jeffrey Ramos Participaron 13 estudiantes









SEMINARIO TALLER EN CIBERSEGURIDAD OFENSIVA Y DEFENSIVA 3 DE SEPTIEMBRE AL 01 DE OCTUBRE 2022 **ESTUDIANTES: 80.00 PROFESIONALES: 125.00** MODALIDAD: VIRTUAL **FACILITADOR** MGTR. LEANDRO ESPINOZA Para todos los profesionales que estén interesados en obtene conocimientos actualizados en e

campo de la ciberseguridad

ensy.santamaria@utp.ac.pa

CENTRO REGIONAL DE BOCAS DEL TORO

Información con

SEMINARIO TALLER EN CIBERSEGURIDAD

Objetivo: Desarrollar el aprendizaje de conceptos y características de la ciberseguridad. • Implementar y realizar
Ciberseguridad Ofensiva usando ciberataques controlados a través de herramientas que usarían los ciberdelincuentes con el fin de identificar amenazas. • Implementar y realizar Ciberseguridad Defensiva para proteger a la institución o empresa de manera práctica de los ciberdelincuentes ante Ciberataques como DoS, Ransomware entre otros. • Realizar una gestión de ciberseguridad eficaz al implementar tareas como: la gestión de riesgos, administración de controles, concientización y un adecuado manejo de los incidentes de ciberseguridad.
Facilitador: Mgtr. Leandro Espinoza
Participaron 11 estudiantes







CURSO GOOGLE EARTH PRO Y MANEJO DE GPS

Objetivo: Adquirir conocimiento con los sistemas de información geográfica a través de un globo terráqueo virtual y herramientas como GPS, que permite el levantamiento de la información de un determinado lugar.
Facilitador: Ing. Jeffrey Ramos
Participaron 13 estudiantes

Proyecciones para 2023





Horario: 4:00 - 8:00 PM