



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

Centro Regional Bocas del Toro

El director:

Dr. José L. Mendoza A.



Presenta informe de “Rendición de Cuentas”
correspondiente al año 2024



Pasantía de estudiantes a Italia

Fecha de la pasantía	Lugar	Programa	Cantidad de estudiantes
Del 18 de junio hasta el 27 de junio del año en curso.	Instituto de Génova, Centro Studi Italiani, Italia.	Programa de Movilidad Estudiantil Internacional 2024, titulado Semana Internacional “La Ciencia y la Tecnología en el Mundo Actual” donde viajaron a Italia, becados por el IFARHU.	34 estudiantes de las Facultades de Ingeniería Civil (FIC), la Facultad de Ingeniería Eléctrica (FIE) y Facultad de Ingeniería Industrial (FII).



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMA

Subdirección Académica

Pasantía de estudiantes a Italia



Salida desde el Centro Regional de Bocas del Toro



Salida del Aeropuerto Internacional de Tocumen



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Subdirección Académica

Pasantía de estudiantes a Italia



Estudiantes en el Instituto de Génova, Centro Studi Italiani, Italia.



Reunión de inicio de semestre

Fecha de la reunión	Período académico	Cantidad de docentes
13/03/2024	I Semestre	42
05/09/2024	II Semestre	41



Reunión informativa que se realiza al iniciar cada semestre con todos los docentes tiempo completo y tiempos parciales del Centro Regional de Bocas del Toro.



Café Académico

Fecha de la actividad	Tema	Dirigido a	Objetivo
10 de octubre 2024.	Conociendo el Modelo Educativo 2023- 2028 de la UTP.	Docentes de la UTP.	El objetivo del modelo educativo 2023–2028 de la universidad tecnológica de panamá, está enfocado en orientar el proceso educativo, según las directrices generales de las autoridades de la UTP.

En el café académico participaron un total de **31 docentes**



Café Académico

Nombre de la expositora	Cargo
Dra. Angela Laguna	Rectora Encargada



Dra. Angela Laguna



Foto grupal con docentes del Centro Regional



Día del estudiante

Fecha de la actividad	Tipo de actividad	Participantes	Cantidad de equipos participantes	Incentivos en efectivo
28 de octubre del 2024	Interliga(juegos bufos)	De todas la Facultades	23 equipos en total	Primero B/. 150.00 Segundo B/. 75.00 Tercero B/. 35.00





Subdirección Académica

Día del estudiante

Premiaciones

Posición	Nombre de los equipos ganadores
Primer lugar	Equipo Cabo (Jhontan Palacio, Yazid Mojica, Carlos González, Nuryahan Espinoza, Bertilda González)
Segundo lugar	Equipo Peppa Pig (Denovan Georgett, Lía Pitti, Stacey Espinales, Manuel Luis, Rubén González)
Tercer lugar	Equipo Blackwater (Sayra Guerra, Laura Abrigo, Oriel Trotman, Juan Cedeño, Justiniano Trotman)

Primer Lugar



Segundo Lugar



Tercer Lugar





Contrataciones de docente nuevos

Nombre del Docente	Especialidad	Facultad	Periodo
Arnulfo Ávila	Abogado	Ciencia y Tecnología	I Semestre
Jorjains Madrid	Arquitecta	Civil	I Semestre
Total			2 contrataciones

Trámites para nuevas contrataciones docentes

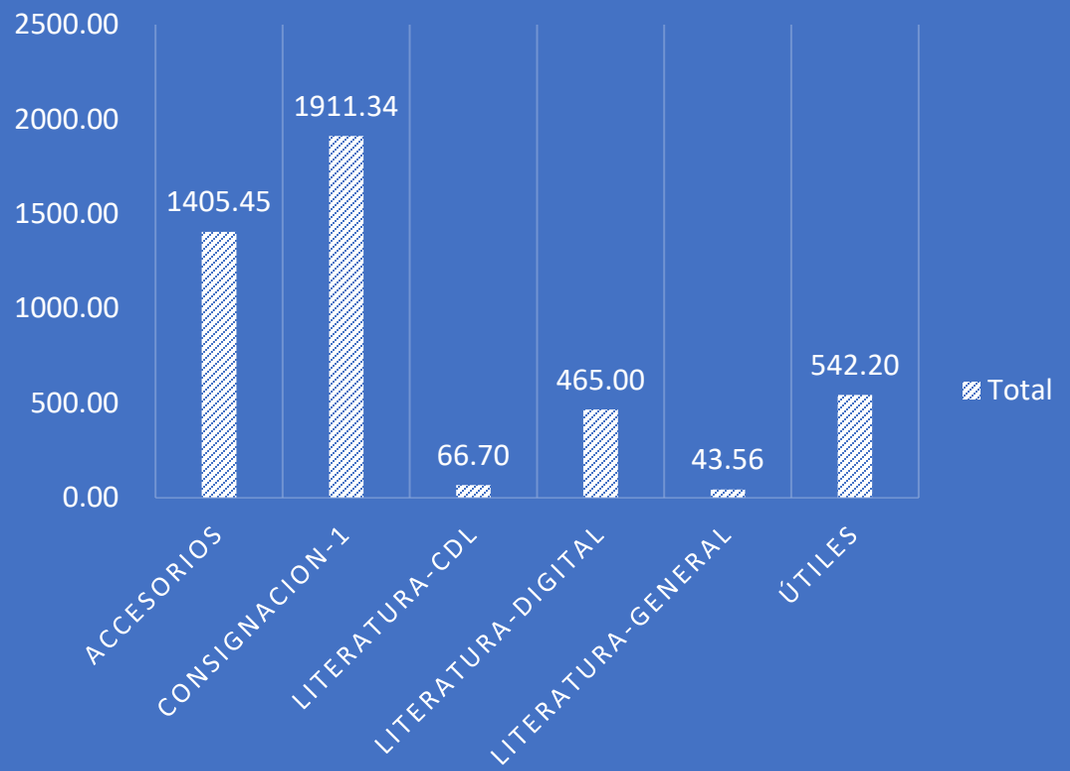
Docente en el área de:	Cant.
Leyes	1
Ingles	1
Matemáticas	1
Recursos Humanos	1
Total	4



Subdirección Académica

PUNTO DE VENTAS/LIBRERÍA

VENTAS POR CATEGORIA 2024



Almacén	Total
ACCESORIOS	1405.45
CONSIGNACION-1	1911.34
LITERATURA-CDL	66.70
LITERATURA-DIGITAL	465.00
LITERATURA-GENERAL	43.56
ÚTILES	542.20
TOTAL GENERAL	4434.25



Subdirección Académica

PUNTO DE VENTAS/LIBRERÍA

Mes	Total
enero	1,175.90
febrero	73.15
marzo	256.70
abril	1,394.99
mayo	281.55
junio	302.50
julio	98.95
agosto	398.41
septiembre	178.05
octubre	207.10
noviembre	66.95
Total general	4,434.25





Subdirección Académica

- ➔ Sistema de Ingreso Universitario: *Lcdo. Neftalí Saldaña*
- ➔ Secretaria Académica: *Lcda. Zuleyka Blandford*
- ➔ Coordinación de la Facultad de Ingeniería Civil: *Ing. Lilia Peren*
- ➔ Coordinación de la Facultad de Ingeniería Ciencias y Tecnología: *Lcdo. Carlos Villarreal*
- ➔ Coordinación de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Computacionales: *Lcdo. Domingo Villagra*
- ➔ Coordinación de la Facultad de Ingeniería Eléctrica: *Ing. Gustavo Fernández (encargado)*
- ➔ Coordinación de la Facultad de Ingeniería Industrial: *Ing. Jennifer Beitia*

Subdirector: Ing. Gustavo Fernández
Secretaria: Lcda. Roxana Acevedo

Sistema de Ingreso Universitario





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMA

SEMINARIO TALLER A ESTUDIANTES

Centro Educativo Bilingüe de Finca 32.



Estudiantes de duodécimo año del Centro Educativo Bilingüe de Finca 32, participaron del Seminario Taller: **Avance Tecnológico para el aprendizaje colaborativo e interactivo**, ofrecido por el Centro Regional de Bocas del Toro, de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) del 20 al 24 de mayo de 2024.

A los estudiantes se le capacitó en los temas: Introducción al Huawei IdeaHub, Introducción a la Ciberseguridad, Hacking ético, Programas y servicios que ofrece la UTP; y Proceso de Ingreso Universitario.

Este seminario taller, tuvo como finalidad utilizar los avances tecnológicos en la educación para promover el aprendizaje colaborativo e interactivo en el aula de clases, de manera que los estudiantes desarrollen las habilidades del siglo XXI y se preparen para el éxito en la universidad y en el mundo laboral.

Esta actividad fue organizada y dirigida por el Mgtr. Neftalí Saldaña, supervisado por el Dr. José Mendoza y colaboraron los docentes: Mgtr. Gloria Villarreal, Mgtr. Eylin Ábrego, Mgtr. Maribel Fonseca y Mgtr. Domingo Villagra.

El director del Centro Regional de Bocas del Toro, Dr. José Mendoza, felicitó a todos los estudiantes por su participación y agradeció a todo el personal docente por el apoyo.