

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

ENERO



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

**ACTIVIDADES DEL MES DE ENERO 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
5/01/23	Docencia	Reunión con los Estudiantes de los Programas de Postgrado	1

**Descripción:** La subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión realizó la reunión con los estudiantes de los programas de postgrado, específicamente aquellos que estaban por iniciar las materias de Doctorado como opción a Trabajo de Graduación. La finalidad de la reunión fue actualizar a los estudiantes sobre los lineamientos de las materias de opción a trabajo de graduación y recordarle algunos procedimientos de los programas de postgrado.

**Objetivos:** Actualizar a los estudiante sobre los procedimientos y lineamientos de los programas de postgrado

**Beneficiarios:** estudiantes de postgrado

**Organizado por:** Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** Dra. Quintero, Licda. Samaniego y estudiantes de postgrado.

**Modalidad:** virtual a través de la plataforma Microsoft Teams.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
06/01/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Acompañamiento de la SVU en el proyecto botellas de amor como parte de servicio social	1

**Descripción:** La Subdirección de Vida Universitaria del CRPO apoyo a un grupo de estudiantes en la continuación del proyecto Botellas de amor, como parte de su servicio Social.

**Objetivos:** Reciclar de todo plástico posible y depositarlo en una botella plástica.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad de la Escuela Jardines de Mañanitas.

**Organizado por:** Sub dirección de Vida Universitaria

**Lugar:** Escuela Jardines de Mañanitas.

**Participantes:** 3 estudiantes del CRPO y 1 administrativo. **Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
08/01/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Participación cultural en la Labor Social realizada en la Escuela Natividad Gordon	1

**Descripción:** Actividades culturales ejecutadas por los estudiantes en el proyecto de Servicio social en la Esc. Natividad Gordon, en el corregimiento de Cirí Grande.

**Objetivo:** Proyectar a la comunidad, Teria Capira, con el cantado de villancicos navideños

**Beneficiarios:** Comunidad Teriá-Estudiantes Esc. Natividad Gordon

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria /Cultura

**Lugar:** Escuela Natividad Gordon, comunidad Teriá, Corregimiento de Cirí Grande

**Participantes:** 25 estudiantes del CRPO, 1 administrativo.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/01/23	Gestión	XLII Aniversario del Centro Regional de Panamá Oeste	1

**Descripción:** El Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá celebró el pasado 26 de enero sus XLII Aniversario. Dentro de las actividades se realizó un acto de reconocimiento al Señor Rector Héctor Montemayor y a 11 colaboradores del Centro que cuentan con más de 20 años de servicio en esta casa de estudio. También se develó el cuadro de recuento de los sucesos del Centro entre los años 2012 y 2022.

**Objetivos:** Organizar una actividad que permita celebrar los 42 años del centro y resaltar la labor desarrollada por su personal.

**Beneficiarios:** Personal docente y administrativo del Centro Regional.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** Personal docente y administrativo del Centro Regional.

**Modalidad:** Presencial.





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

FEBRERO

**ACTIVIDADES DEL MES DE FEBRERO 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
01/02/2023	Docencia	I Jornada del Seminario de Inducción a la Vida Estudiantil Universitaria Seminario de IVEU 2023	1

**Descripción:** El Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste organizó la Primera Jornada del Seminario de IVEU-2023, dirigido a estudiantes de las siguientes facultades: **Facultad de Sistemas Computacionales- Coord. Mgtr. Carmen Miranda, Facultad de Ciencias y Tecnología- Cood. Mgtr. Itzel Loo**

**Objetivos:** El Seminario de Inducción a la Vida Estudiantil Universitaria (IVEU) tiene como objetivo, facilitar la integración del estudiante de primer ingreso en el ambiente universitario, tanto a nivel académico como social, mediante el conocimiento de los servicios y programas que brindan apoyo y fortalecen la transición del nivel medio a la universidad, siendo este un requisito obligatorio para el ingreso de los estudiantes a las carreras de la Universidad Tecnológica de Panamá.

**Beneficiarios:** 171 estudiantes

**Organizado por:** Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste, Subdirección Académica, con la participación de la Secretaría Académica, Subdirección de Vida Universitaria, Departamento de Orientación Psicológica, Departamento de Bienestar Estudiantil, Servicio Social, Departamento de Cultura, Departamento de Deporte, Biblioteca, Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento, Centro Especializado de lenguas, autoridades y Coordinadores de Facultad.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** 171 estudiantes participantes

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
08/02/2023	Docencia	II Jornada del Seminario de Inducción a la Vida Estudiantil Universitaria - Seminario de IVEU 2023 (presencial)	1

**Descripción:** El Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste organizó la II° Jornada del Seminario de IVEU-2023, dirigido a estudiantes de las siguientes facultades: **Ingeniería Industrial - Coord. Mgtr. Teresa Quiroz**, •**Ingeniería Mecánica - Cood. Ing. Alex Castillo**

**Objetivo:** El Seminario de Inducción a la Vida Estudiantil Universitaria (IVEU) tiene como objetivo, facilitar la integración del estudiante de primer ingreso en el ambiente universitario, tanto a nivel académico como social, mediante el conocimiento de los servicios y programas que brindan apoyo y fortalecen la transición del nivel medio a la Universidad, siendo este un requisito obligatorio para el ingreso de los estudiantes a las carreras de la Universidad Tecnológica de Panamá.

**Beneficiarios:** 106 estudiantes.

**Organizado por:** Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste, Subdirección Académica, con la participación de la Secretaría Académica, Subdirección de Vida Universitaria, Departamento de Orientación Psicológica, Departamento de Bienestar Estudiantil, Servicio Social, Departamento de Cultura, Departamento de Deporte, Biblioteca, Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento, Centro Especializado de lenguas, autoridades y Coordinadores de Facultad.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 93 participantes.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
14/02/2023	Docencia	Día del amor y la amistad	1

**Descripción:** A través de la Subdirección de Vida Universitaria, el Centro Regional de Panamá Oeste, que dirige el Ing. Roger Solís, organizó la celebración del día del amor y la amistad entre los estamentos que integran esta casa de estudios superiores. Para ello se realizó una venta de rosas y se obsequiaron chocolates entre los participantes. Actividad que fue muy acogida entre los estudiantes, docentes y administrativos.

**Objetivos:** Fortalecer el valor de la amistad en toda la comunidad universitaria.

**Organizado por:** Vida Universitaria en conjunto con Bienestar Estudiantil.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** Estudiantes , Docentes y administrativos.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
15/02/2023	Docencia	III° Jornada de seminario de inducción a la Vida Estudiantil Universitaria- Seminario de IVEU 2023	1

**Descripción:** El Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste organizó la III° Jornada del Seminario de IVEU-2023, dirigido a estudiantes de las siguientes facultades: **Ingeniería Civil - Coord. Ing. Carlos García, Ingeniería Eléctrica - Cood. Ing. Maxel Montes.**

**Objetivo:** El Seminario de Inducción a la Vida Estudiantil Universitaria (IVEU) tiene como objetivo, facilitar la integración del estudiante de primer ingreso en el ambiente universitario, tanto a nivel académico como social, mediante el conocimiento de los servicios y programas que brindan apoyo y fortalecen la transición del nivel medio a la Universidad, siendo este un requisito obligatorio para el ingreso de los estudiantes a las carreras de la Universidad Tecnológica de Panamá.

**Beneficiarios:** 116 estudiantes.

**Organizado por:** Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste, Subdirección Académica, con la participación de la Secretaría Académica, Subdirección de Vida Universitaria, Departamento de Orientación Psicológica, Departamento de Bienestar Estudiantil, Servicio Social, Departamento de Cultura, Departamento de Deporte, Biblioteca, Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento, Centro Especializado de lenguas, autoridades y Coordinadores de Facultad.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 116 estudiantes.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
20/02 AL 02/03/2023	Gestión	Techo nuevo en la biblioteca del Centro Regional	1

**Descripción:** El personal de mantenimiento y proyectos especiales desarrollaron el proyecto de cambio de techo de la biblioteca del Centro Regional.

**Objetivos:** Mejorar el servicio a los estudiantes, sobre todo en época de invierno evitando goteras dentro de la misma.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Organizado por:** Departamento de mantenimiento del Centro Regional.







UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

MARZO

**ACTIVIDADES DEL MES DE MARZO 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
8/03/2023	Gestión	“ Subdirección de Vida Universitaria en conjunto con Bienestar Estudiantil en el Centro Regional de Panamá Oeste, organizan conversatorio alusivo al Día Internacional de la Mujer.”	1

**Descripción:** La Subdirección de Vida Universitaria del Centro Regional de Panamá Oeste, a cargo del Ing. Roger Solís organizo en conjunto con el Departamento de Bienestar Estudiantil, el Conversatorio “Por un mundo digital inclusivo: Innovación y tecnología para la igualdad de género. Alusivo al día Internacional de la mujer.

**Objetivos:** Resaltar el rol que través de la historia de la humanidad ha desempeñado la mujer y sus luchas por ser reconocidos sus valores y aportes.

Participando como panelistas la Licda. Elisa Samaniego, Licda. Marianela Vargas y la Mgtr. Joyce Araujo de manera Virtual.

**Beneficiarios:** 25 participantes - Colaboradoras administrativas y docentes del Centro Regional.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Univesitaria.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
13 al 17/03/2023	Docencia	Seminario- Taller: Uso de las Herramientas Online	1

**Descripción:** Seminario dirigido a los docentes del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** aportar técnicas que le permitan al docente utilizar las herramientas online como recurso académico.

**Participantes:** 18 docentes del Centro Regional de Panamá Oeste

**Beneficiarios:** Docentes nombramientos por resolución.

**Organizado por:** Subdirección Académica

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** Virtual





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
17/03/2023	Gestión	“ Subdirección de Vida Universitaria en conjunto con Bienestar Estudiantil en el Centro Regional de Panamá Oeste, organizan entrega de Menciones Honorificas a estudiantes de puestos distinguidos de educación media de la Prov. de Panamá Oeste”	1

**Descripción:** La Subdirección de Vida Universitaria, el Departamento de Bienestar Estudiantil realizó el acto entrega de Menciones Honoríficas a 101 estudiantes de puestos distinguidos, egresados de colegios oficiales y particulares de la Provincia de Panamá Oeste.

Estuvieron presentes en el evento, las autoridades del Centro Regional, presidida por la Dra. Lineth Alain, directora del Centro, los subdirectores, coordinadores de extensión de facultad, jefes de departamentos y familiares de los estudiantes beneficiados con el programa.

**Objetivos:** Incentivar a los a los estudiantes que se gradúan con honores en los colegios de educación media públicos y particulares, a fin de contribuir en su formación profesional.

**Beneficiarios:** 101 estudiantes.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria.- Bienestar Estudiantil

**Lugar:** Centro Regional

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
18/03/2023	Docencia	Prueba de suficiencia de matemática básica y precálculo	1

**Descripción:** El Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste, conjuntamente con la Facultad de Ciencias y Tecnología y la Subdirección Académica del CRPO organizaron el Examen de suficiencia para las materias de Matemática Básica y Precálculo.

**Participantes:** 19 estudiantes.

**Objetivos:** Evaluar los conocimientos fundamentales en Matemática Básica y Precálculo. Para el ingreso a la Universidad de Tecnológica de Panamá.

**Beneficiarios:** 19 estudiantes

**Organizado por:** Sistema de Ingreso Universitario de Panamá Oeste, Centro Especializado de Lenguas

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** (presencial)

Materia	Aprobado	No aprobado
Matemática Básica	10	5
Precálculo	2	2

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
27/02/ al 07/03/2023	Docencia	Curso “Metodología Activa Para Docente” .	1

**Descripción:** Docentes de la Universidad Tecnológica de Panamá, Centro Regional de Panamá Oeste, participaron del curso “Metodología Activa Para Docente”, .

**Objetivos:** Ofrecer una alternativa atractiva a la educación tradicional, al hacer más énfasis en lo que aprende el estudiante, que en lo que enseña el docente, y esto da lugar a una mayor comprensión, motivación y participación del estudiante en el proceso de aprendizaje.

**Beneficiarios:** 24 docentes de todas las facultades del Centro Regional.

**Facilitador:** Francisco Smith Williams

**Organizado por:** Subdirección Académica

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** Presencial







UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

ABRIL

**ACTIVIDADES DEL MES DE ABRIL 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
04/04/2023	Internacionalización	Sensibilización sobre Movilidad Internacional en el Centro Regional de Panamá Oeste	1

**Descripción:** Con la colaboración de la SUBDIPE, la Dirección de Relaciones Internacionales de la UTP realizó el conversatorio sobre movilidad internacional saliente UTP SENACYT II Semestre 2023.

**Objetivos:** divulgar las diversas convocatorias existentes de movilidad internacional a los estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Beneficiarios:** Todos los estudiantes interesados en Movilidad Internacional

**Organizado por:** Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión.

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Conferencistas:** Lic. Clemente Rodríguez y la Lic. Carolina Granado por parte de la Dirección de Relaciones Internacionales.

**Participantes:** 85 estudiantes de la Jornada diurna. Las autoridades presentes por parte del CRPO fueron el Ing. Matzel Montes de la SUBDIPE y el Ing. Roger Solís de la SUBVU.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
14/04/2023	Docencia	Día de la buenas acciones	1

**Descripción:** En el marco de la celebración del día de las Buenas Acciones se realizaron siembras de plantas y limpieza de los jardines.

**Objetivos:** Orientar al cuidado las diferentes especies ornamentales por parte de un especialista del CEPIA. Contó con la participación de 32 personas entre autoridades del Centro Regional, personal docente, administrativos y estudiantes.

**Beneficiarios:** 32 personas entre autoridades del Centro Regional, personal docente, administrativos y estudiantes.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria en conjunto con Servicio Social

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** Presencial





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
24/04/2023	Docencia	Día Mundial de la Tierra	1

**Descripción:** Con motivo de celebrarse el día 22 de abril el día mundial de la tierra, con mucho entusiasmo se llevó a cabo, el viernes 21 de abril, esta actividad.

**Objetivos:** organizar una jornada de limpieza de los jardines, siembra de plantas, entre otras, culminando con el punto central que fue la siembra de una palma Bismarckia, (género monotípico con una única especie) la cual es una planta que le dará un gran realce a los jardines del Centro.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria

**Organizado por:** Subdirección d

e Vida Universitaria en conjunto con Servicio Social y un grupo de docentes y personal de CEPIA unieron esfuerzos y recursos para garantizar el éxito de dicha actividad.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** 50 personas entre autoridades del Centro Regional, personal de CEPIA, docentes, administrativos y estudiantes.

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/04/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Las Mujeres y la propiedad intelectual, acelerar la innovación y la creatividad	1

**Descripción:** Celebración del día de la propiedad intelectual 2023.

**Objetivos:** Contribuir en la sensibilización del valor de la propiedad intelectual apoyando al si se puede de las mujeres inventoras, creadoras y empresarias.

Contribuir en el conocimiento de los temas de propiedad intelectual a los estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste, mediante la escucha de expertas investigadoras y empresarias.

**Expositoras:** De la UTP CRPO: las Doctoras Lineth Alaín y Vanessa Quintero, y del Canal de empresarios de Ciudad del Saber; la Mgr. Laru Linares

**Organizado por:** Coordinadora y moderadora del evento: Lic. Betzabell Batista de la UGTC del CRPO.

**Participantes:** 90 estudiantes, 4 docentes.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
27/04/2023	Docencia	Conferencia: Salud Integral, VIH y habilidades para la vida	1

**Descripción:** Conferencia: Salud Integral, VIH y habilidades para la vida

**Objetivos:** Desarrollar habilidades y capacidades en prevención integral para mejorar la calidad de vida de los estudiantes y docentes así como también reducir el estigma y la discriminación sobre el virus de la inmunodeficiencia humana..

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Organizado por:** Con la colaboración de la organización AID FOR AIDS se llevó a cabo esta conferencia en dos turnos: 11:00 am a 12:00 m.d. y de 1:00 p.m. a 2:00 p.m.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Conferencistas:** Licenciada María Sofía Hernández.

**Participantes:** Estudiantes de turnos diurnos y nocturnos.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
28/04/2023	Investigación	Segundo Ciclo de Conferencias I + D con investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste	1

**Descripción:** Segundo Ciclo de Conferencias I + D con investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Facilitar a nuestros docentes- investigadores del CRPO: Dra. Quintero, el Mgtr. Arcia y al estudiante Deago, presentar informes de su avances en el proceso de los proyectos de investigación que realizan, puesto que no han culminado.

**Beneficiarios:** Estudiantes y docentes del CRPO y de la UTP.

**Organizado por:** Dirección de Investigación de la UTP Coordinado por: Mgr. Emerita Alvarado, Coordinación de investigación del CRPO.

**Participantes:** Dra. Vanessa Quintero, Mgtr. Manuel Arcia y estudiante Ian Deago (expositores). Comunidad universitaria del CRPO y UTP.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Modalidad:** Virtual.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
28/04/2023	Docencia	Aniversario 41 de la UTP-FISC-CRPO.	1

**Descripción:** Celebración del Aniversario 41 de la UTP-FISC-CRPO.

**Objetivos:** Celebrar la Creación de la UTP-FISC-CRPO

**Beneficiarios:** Docentes y Estudiantes

**Organizado por:** Subdirección Académica

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste. Ing.  
Everardo Ortega Quintero

**Modalidad:** Presencial





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

MAYO

**ACTIVIDADES DEL MES DE MAYO 2023**



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
09/05/2023	Docencia	Sesión Informativa: Convocatorias Públicas Senacyt: innovación social y emprendimiento 2023, Ronda 2	1

**Descripción:** Con la colaboración de la SUBDIPE y la UGTC del Centro Regional de Panamá Oeste, colaboradores de Senacyt promovieron dos convocatorias públicas abiertas en 2023 para aplicar en proyectos de innovación social y emprendimiento, por parte de la UTP.

**Objetivos:** Facilitar a los estudiantes y docentes la información para que reconozcan los requisitos y temas para desarrollar una propuesta de valor en Senacyt.

**Organizado por:** Lic. Betzabell Batista de la UGTC.

**Expositora:** Lic. Sheida Franco, de Senacyt.

**Participantes:** 71 estudiantes de la Jornada diurna y Autoridades presentes del CRPO: Dra. Lineth Alaín, Directora del CRPO, Ing. Matzel Montes de SUBDIPE.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
10/05/2023	Docencia	Seminario de Inducción para la JIC 2023	1

**Descripción:** Seminario de Inducción para la Jornada de Iniciación Científica (JIC) 2023.

**Objetivos:** Sensibilizar a los estudiantes y docentes del Centro Regional de Panamá Oeste sobre la importancia de la Jornada de Iniciación Científica 2023.

**Organizado por:** Coordinación de Investigación a través de la SUBDIPE del Centro Regional de Panamá Oeste de la UTP

**Expositora:** Ing Yahany Atencio, Docente tiempo parcial FIL.

**Participantes:** 82 estudiantes de la jornada diurna

**Modalidad:** Presencial

**Lugar:** Salón de conferencias Ing. Everardo Ortega, CRPO.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
13/05/2023	Docencia	Curso de familiarización y afianzamiento de Matemáticas y Español	1

**Descripción:** Se dio inicio del curso de familiarización y afianzamiento de matemáticas y español para los estudiantes que buscan ingresar al Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Brindarles apoyo en sus conocimientos para realizar la prueba de admisión.

**Beneficiarios:** Todo estudiante interesado en ser estudiantes de la Universidad Tecnológica de Panamá.

**Organizado por:** Mgtr. Marlene Guzmán (Coordinadora del SIU Panamá Oeste) y Mgtr. Itzel Loo (Subdirectora Académica).

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 246 estudiantes de escuelas secundarias.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
16/05/2023	Docencia	Seminario Taller : Como desarrollar una propuesta efectiva de investigación y conseguir financiamiento	1

**Descripción:** La Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión del Centro Regional de Panamá Oeste realizó el martes 16 de mayo de 2023, el Seminario Taller: “Cómo desarrollar una propuesta de investigación y conseguir financiamiento”.

**Objetivos:** Brindar el apoyo y orientación a estudiantes, docentes, e investigadores en la presentación de propuestas para convocatorias, a nivel nacional e internacional, que involucren actividades de investigación.

**Organizado por:** Mgtr. Emérita Alvarado, Coordinadora de Investigación del CRPO.

**Expositora:** Dra. Mayte Zambrano, Directora Ejecutiva de CEMCIT, AIP. Beneficiarios: Docentes e investigadores del CRPO y del Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica (CITT) de Aguadulce.

**Participantes:** 14 estudiantes resistas, docentes e investigadores.

**Modalidad:** Presencial.

**Lugar:** Laboratorio de administración de la información No.1 del CRPO.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
17/05/2023	Docencia	Gira Académica a SERTV	1

**Descripción:** Se dio la visita a SERTV organizada por el, en busca de conocer el funcionamiento de la empresa y complementar los conceptos facilitados en el aula de clases para lograr que los estudiantes pueden visualizar el ámbito en el cual se desarrollan actividades de mercadeo.

**Beneficiarios:** Estudiantes de la facultad de Ingeniería Industrial.

**Organizado por:** Profesor Abdel Rivera de la Facultad de Ingeniería Industrial con los estudiantes de la carrera de Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales

**Lugar:** SERTV

**Participantes:** Estudiantes de la carrera de Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
24/05/2023	Docencia	Conferencia "Impacto Ambiental de la Minería en Panamá"	1

**Descripción:** Conferencia sobre el impacto ambiental de la minería en Panamá, el profesor Víctor Loaiza y el grupo de estudiantes de Ingeniería Industrial de al UTP, de la carrera de Licenciatura en Logística y Transporte Multimodal, Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Dar a conocer a la población el impacto ambiental que tiene la explotación minera en nuestro país.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Organizado por:** Subdirección Académica.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Alumnos, profesores y público en general.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/05/2023	Docencia	Taller de redacción “El valor de mejorar la redacción de tu propuesta de Innovación”	1

**Descripción:** Estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste a través de la Unidad de Gestión y Transferencia del conocimiento (UGTC) participaron del Taller de redacción “El valor de mejorar la redacción de tu propuesta de Innovación” dictado el 26 de Mayo de 2023 en las instalaciones de Senacyt , en ciudad del Saber, Panamá.

**Objetivos:** Afianzar los conocimientos y motivar a los estudiantes a presentar propuestas de innovación.

**Organizado por:** Lic. Betzabell Batista, de UGTC, SUBDIPE del CRPO.

**Expositora:** Mgtr. Sandra Beatriz Tapia Melgarejo, de UNAM.

**Participantes:** 12 estudiantes, Dr. Ricardo de León. Cantidad de estudiantes del CRPO.

**Lugar:** Ciudad del Saber, Senacyt, edificio 205, salón Coiba.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/05/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Donación Hogar Adultos Mayores	1

**Descripción:** Los estudiantes de la carrera de Mercadeo y Comercio Internacional Luis Bazán, Abdiel De La Cruz, Ana De Gracia, Yulissa Ortíz y Alan Alveo tuvieron la iniciativa de donar víveres y ropa en el Hogar de Adultos Mayores ubicado en el Chorrito No 3, Corregimiento de El Coco, Distrito de La Chorrera.

**Objetivos:** Sensibilizar a los estudiantes sobre las condiciones de vida de las personas de la tercera edad como parte de su vinculación con la sociedad.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria Por el Ing. Roger Solís.

**Participantes:** Estudiantes de la carrera de Mercadeo y Comercio Internacional

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/05/2023	Docencia	Aniversario de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales 2023	1

**Descripción:** Actividad organizada por la coordinación de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales del CRPO y el apoyo de estudiantes. La misma fue una limpieza de playa, la cual se llevo a cabo en un terreno de la Playa Caracol, los cuáles se encontraban llenos de maleza que crece a su alrededor.

**Objetivos:** Valorar la puntualidad, asistencia participativa y la colaboración, la puntualidad,. en cuanto a las herramientas cada uno fue responsable de llevar y traer, como también de los artículos de limpieza y cuidado personal como es el uso de guantes.

**Organizado por:** Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 15 estudiantes, en su mayoría estudiantes del grupo 9IL121.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
30/05/2023	Docencia	Conferencia “Procesos Operativos Logísticos e Industriales en Panamá”	1

**Descripción:** Conferencia “Procesos Operativos Logísticos e Industriales en Panamá”.

En Panamá el sector logísticos es uno de los más competitivos en la región, esto nos compromete a mantener los mejores estándares en el ámbito logístico e industrial.

**Objetivos:** Ampliar el conocimientos de los estudiantes referentes a los procesos operativos logísticos e industriales con expertos en dichos campos laborales.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria.

**Organizado por:** la profesora Teresa Quiroz en conjunto con estudiantes de tercer año de la carrera Licenciatura en Logística y Transporte Multimodal.

**Conferencista:** Mgtr. Wilberto Acosta de la Autoridad Marítima de Panamá y el Ing. Bidkar Garay de Georgia Tech, quienes expusieron temas como el Sector Marítimo, Logístico y Portuario en Panamá y la Innovación Tecnológica en apoyo al sector logístico.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Docentes y estudiantes del Centro Regional.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
31/05/2023	Docencia	Conferencia: “Relación del Tabaco en la Salud Bucal”	1

**Descripción:** Conferencia: “Relación del Tabaco en la Salud Bucal”, dentro de la población universitaria, en conmemoración del Día Mundial Sin Tabaco.

**Objetivos:** Promocionar estilos de vida saludables y esenciales para reducir la carga de enfermedad y muertes relacionada con el tabaco la doctora Katherine Navarro de la Clínica Dentis ubicada en Wesland Mall brindó una conferencia a nuestros estudiantes.

**Organizado por:** Licenciada Yosmary Chong, psicóloga del CRPO.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 30 estudiantes de primer y segundo año.

**Modalidad:** Presencial.





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

JUNIO

**ACTIVIDADES DEL MES DE JUNIO 2023**



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
01/06/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Jornada de Vacunación y Feria de Salud	1

**Descripción:** La Subdirección de Vida Universitaria en conjunto con Bienestar Estudiantil en el Centro Regional de Panamá Oeste, realiza la Feria de Salud dirigida a la comunidad universitaria.

En la actividad También se contó con la participación de la Empresa BIOTEC quienes ofrecieron la oportunidad de realizar escaneos a los estudiantes, docentes y administrativos con el propósito de diagnosticar posibles enfermedades degenerativas.

**Objetivos:** Se ofrecieron los servicios de toma de presión y glucosa (Empresa EMI), exámenes de la vista (Clínica Óptica Azuero) y la colocación del esquema de vacunación de la influenza (MINSA) y demás vacunas del esquema médico con la finalidad de darle seguimiento a los pacientes con hallazgo relevantes de diabetes, hipertensión y otras enfermedades.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria en conjunto con Bienestar Estudiantil en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Estudiantes, docentes y administrativos.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
02/06/2023	Docencia	Gira Académica: " Nuevas Tecnologías en el área de la Topografía"	1

**Descripción:** La Profesora Linoschka López (Docente del Departamento de Geociencias Aplicadas y Transporte) de la Carrera de Topografía organizó gira académica con los estudiantes de Segundo y tercer año.

Algunos de los equipos presentados fueron: Drones, GNNS o GPS, Trimble SX10 Scanning Total Station, entre otros.

**Objetivos:** Aumentar los conocimientos básicos de los estudiantes referente a los distintos equipos topográficos utilizados en la actualidad, brindando una experiencia de campo para afianzar lo aprendido en las clases.

Se logró utilizar en campo la cámara de realidad virtual promoviendo en los estudiantes proyectos de la Academia EON Reality con apoyo del Profesor Julián Velásquez de DIGITED y el uso del GPS por los profesores Moisés Lima y el Ingeniero Carlos Calderón.

Durante esta gira los estudiantes pudieron conocer los diferentes equipos topográficos utilizados actualmente.

**Beneficiarios:** Todos los estudiantes que asistieron.

**Organizado por:** La Profesora Linoschka López (Docente del Departamento de Geociencias Aplicadas y Transporte) de la Carrera de Topografía FIC.

**Lugar:** Laboratorio de la Academia EON, el Laboratorio de Topografía del Campus Víctor Levi Sasso y la Empresa CONTINEX.

**Participantes:** 18 estudiantes de la carrera de Topografía.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
03/06/2023	Docencia	Gira Académica "Parques Nacionales"	1

**Descripción:** El profesor Dolandy González llevo a cabo una gira con los estudiantes del grupo 9EB-701 (12 estudiantes ), donde visitaron el Parque Nacional Chagres, en esta se buscaba destacar la importancia del uso racional y la conservación de los recursos biológicos, y buscar aumentar los conocimientos y afianzar lo aprendido en clases del modulo dado por el profesor referente a los recursos naturales de Panamá.

**Objetivos:** Apreciar la importancia de los recursos naturales, reconociendo la necesidad de implementar una política ambientalista sostenible que vele por su conservación.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Organizado por:** Profesor Dolandy González FCyT

**Lugar:** Parques Nacionales.

**Participantes:** 12 estudiantes del grupo 9EB701.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
05/06/2023	Docencia	Proyecto Directrices para la Toma de Decisiones en el Funcionamiento de Redes de Sensores	1

**Descripción:** Desarrollo de una Jornada de Divulgación de resultado del Proyecto Directrices para la Toma de Decisiones en el Funcionamiento de Redes de Sensores utilizadas en el Sector Agropecuario considerando el Estado de Salud de la Batería, FIED19-R2-009, a estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Establecer directrices para la toma de decisiones en el uso de las redes de sensores con la finalidad de disminuir su consumo energético al considerar el tiempo de vida de las baterías utilizadas para energizar dichos dispositivos.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria.

**Organizado por:** Dra. Vanessa Quintero, de la extensión de la Facultad de Ingeniería Eléctrica e investigadora del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Expositores:** Dra. Vanessa Quintero ( investigador principal), William Kung y Saúl Pinzón ( estudiantes co-investigadores ).

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** estudiantes y docentes de la Facultad de Ingeniería Eléctrica y de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Computacionales, e invitados especiales.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
15/06/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Sesión Informativa “ Aprender haciendo” por MITRADEL.	1

**Descripción:** La Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión, a través de la Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento del Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) y el Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral (MITRADEL), realizaron la Sesión Informativa del Programa “Aprender Haciendo” para jóvenes entre 18 y 24 años.

**Objetivos:** Afianzar las habilidades blandas de los jóvenes mediante capacitación motivacional, promoviendo la relación e inserción laboral a través del MITRADEL con la empresa privada o instituciones, así como el emprendimiento sostenible.

**Organizado por:** Lic. Betzabell Batista de la UGTC/Lic. José Manuel Pinzón de MITRADEL.

**Expositores:** Lic. José Manuel Pinzón de MITRADEL.

**Lugar:** Salón de Conferencias del CRPO. Hora: De 9:00 a.m. a 12:00 p.m.

**Participantes:** 61 estudiantes de la Jornada diurna y Autoridades presentes del CRPO: Dra. Lineth Alaín, Directora del CRPO, Ing. Matzel Montes de SUBDIPE

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
21/06/2023	Gestión	Feria de Emprendedores 2023	1

**Descripción:** Desarrollo de la Feria de Emprendedores 2023 con estudiantes del segundo año de la carrera de la Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales, de la Facultad de Ingeniería Industrial a través de la Unidad de Gestión y transferencia del conocimiento del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Desarrollar un proyecto de la materia Teoría de Recursos Humanos para recaudar fondos para una donación al Laboratorio de Estadísticas de la Facultad de Ingeniería Industrial, con la mentoría para emprendimiento de la UGTC del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Organizado por:** Mgtr. Daniel Quiroz (docente de la asignatura de Recursos Humanos), estudiantes de segundo año de la Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales - Grupo 9IN121 con la mentoría de la Lic. Betzabell Batista de UGTC de la SUBDIPE del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste, Edificio administrativo y pasillos aledaños al Edificio A.

**Participantes:** Estudiantes y docentes del CRPO

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26 al 30/06/2023	Docencia	Presentación de propuestas a la Convocatorias Públicas de innovación social 2023, Ronda 3 de SENACYT.	1

**Descripción:** Prese Con la colaboración de la SUBDIPE y la mentoría de la UGTC del Centro Regional de Panamá Oeste se lograron presentar dos propuestas para las convocatorias públicas abiertas de innovación Social 2023, Ronda 3, por parte del Centro Regional de Panamá Oeste de la UTP.

Presentación de dos propuestas a la convocatoria que surgen de las visitas de Senacyt al Centro Regional y de la participación en sesiones informativas en la Sede de Senacyt en la Ciudad del Saber con visitas a las comunidades del Cacao y El Arado.

**Objetivos:** Facilitar a los docentes y estudiantes interesados en el desarrollo de las propuestas, la información necesaria para que reconozcan los requisitos y temas de interés en el desarrollo de una propuesta de valor para SENACYT. Mentoría : Lic. Betzabell Batista de la UGTC, Centro Regional de Panamá Oeste.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria.

**Organizado por:** Subdirección Postgrado y Extensión.

**Lugar:** Sede de Senacyt en la Ciudad del Saber.

**Participantes:** 2 equipos de investigación

**Modalidad:** Presencial y sesiones virtuales.





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

JULIO

**ACTIVIDADES DEL MES DE JULIO 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
01/07/2023	Docencia	Visita Académica a la Alconera de Chame	1

**Descripción:** El sábado 1 de julio de 2023, desde las 8:00 am hasta la 2:00 pm, estudiantes del grupo de 9IN701 de la carrera Mercadeo y Negocios Internacionales de la facultad de Ingeniería Industrial, participaron en la visita académica al Proyecto Alconera de Chame.

**Objetivos:** Reconocer el papel de las aves rapaces como organismos depredadores y consumidores superiores.

**Organizado por:** Estudiantes del grupo de 9IN701 de la carrera Mercadeo y Negocios Internacionales de la facultad de Ingeniería Industrial, en conjunto con el Profesor Jorge Tovar.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad Universitaria.

**Lugar:** Alconera de chame.

**Participantes:** Estudiantes carrera Mercadeo y Negocios Internacionales de la facultad de Ingeniería Industrial, en conjunto con el Profesor Jorge Tovar.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
04/07/2023	Investigación	Jornada de Iniciación Científica en el CRPO 2023	1

**Descripción:** El Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá a través de la Coordinación de la Jornada de Iniciación Científica de la subdirección de investigación, postgrado y extensión llevó a cabo el 4 de julio la escogencia de los proyectos que representarán este Centro Regional en la Jornada de Iniciación Científica de la UTP 2023.

**Objetivos:** Fomentar la cultura de investigación en los jóvenes estudiantes que estén cursando carreras de pregrado en universidades acreditadas por el Consejo Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria de Panamá.

**Organizado por:** Coordinadora de la JIC del CRPO: Mgtr. Emerita Alvarado, Coordinadora de investigación.

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste. Hora: 8:30 a.m. a 9:00 a.m., con transmisión audiovisual síncrona en Microsoft Teams hasta la 1:00 p.m.

**Participantes:** Autoridades de la Universidad Tecnológica de Panamá presentes en Microsoft Teams: Rector: Dr. Omar Aizpurúa, Vicerrectora de Investigación, postgrado y extensión: Dra. Lilia Muñoz, Director de Investigación: Dr. Carlos Medina. Autoridades del Centro Regional de Panamá Oeste presentes en el acto portocolar: Directora: Dra. Lineth Alaín de Meier, Subdirectora Académica: Mgtr. Izel Loo, Subdirector de Investigación: Mgtr, Matzel Daniel Montes, Subdirector de vida universitaria: Ing. Roger Solís, Subdirector Administrativo: Mgtr. Daniel Quiróz, Coordinadora de la extensión de la Facultad de ingeniería Industrial: Mgtr. Teresa Quiróz. Participantes de la JIC 2023: 91 estudiantes con 6 profesores asesores, 32 proyectos con temas relacionados a prototipos y experimental, de los cuáles se seleccionaron 10 proyecto para la JIC UTP 2023.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
05/07/2023	Docencia	Primera Feria Informativa Estudiantil	1

**Descripción:** Estudiantes y docentes tuvieron la oportunidad de compartir un momento agradable, aclarar dudas, a su vez conocer los programas, facilidades, servicios y laboratorios con los que cuenta el Centro Regional y que pone a su disposición.

**Objetivos:** Dar a conocer los servicios que se ofrecen en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria y desarrollada por la Coordinación de Bienestar Estudiantil para el beneplácito de los estudiantes de nuestro Centro.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Todas las facultades, así como también las Subdirecciones y Departamentos como Secretaria Académica, Sistema de Ingreso Universitario, Librería y la Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
11/07/2023	Docencia	Estudio de mercado para propuestas de maestría científica en el Centro Regional de Panamá Oeste.	1

**Descripción:** El pasado martes 11 de Julio, los estudiantes de la asignatura de Estadística I del II Año de la Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales de la Facultad de Ingeniería Industrial, presentaron los resultados del estudio de mercado relacionado a las necesidades de especialidades en maestría científica en el sector Oeste, en respuesta a una necesidad planteada por la Subdirección de Investigación, postgrado y extensión del Centro Regional de Panamá Oeste. Los estudiantes utilizaron como metodología de registro de información una encuesta que fue distribuida a dos sectores relacionados con el estudio: egresados y empresas.

**Objetivos:** Divulgar los resultados del estudio a los tomadores de decisión del Centro Regional de Panamá Oeste y en general a la comunidad universitaria.

**Organizado por:** Mgtr. Mario Hernández con los estudiantes de la asignatura de Estadística I del II Año de la Carrera de Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales, de la Facultad de Ingeniería Industrial.

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste. Hora: De 10:00 a.m. a 12 :00 a.m.

**Participantes:** 26 estudiantes y autoridades como: Dra. Lineth Alain de Meier; Ing. Geovanna Bonagas, Coordinadora de postgrado de la SUBDIPE.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
11/07/2023	Internacionalización	Propuesta adjudicada por la convocatoria pública de Innovación social de Senacyt 2023, ronda 3	1

**Descripción:** Como resultado de la participación en la convocatoria pública de innovación social de Senacyt 2023 ronda 3, un equipo interdisciplinario del Centro Regional de Panamá Oeste y de la Facultad de Ingeniería Industrial de la Sede UTP es llamado a las oficinas de SENACYT el martes 11 de Julio de 2023 para iniciar la fase de adecuación del Plan de Trabajo en relación con la propuesta adjudicada y beneficiada CIS23R3-09

**Objetivos:** Adecuación del Plan de Trabajo como propuesta beneficiada de la Convocatoria Pública de Innovación Social de Senacyt 2023, ronda 3.

**Organizado por:** Docentes y estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste, docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial de la sede UTP, con el apoyo de la SUBDIPE y la UGTC del CRPO.

**Lugar:** SENACYT

**Participantes:** 2 docentes de la Facultad de Ingeniería Industrial de la Sede Central, tres docentes del CRPO, dos estudiantes del CRPO, con la mentoría y colaboración administrativa de la unidad de gestión y transferencia del conocimiento, del CRPO.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
12/07/2023	Internacionalización	Presentación de la Convocatoria de Movilidad Internacional saliente UTP-SENACYT en el CRPO	1

**Descripción:** El miércoles 12 de Julio de 2023 con la colaboración de la SUBDIPE, la Dirección de Relaciones Internacionales de la UTP realizó el conversatorio sobre movilidad internacional saliente UTP SENACYT II Semestre 2023.

**Objetivos:** Divulgar las diversas convocatorias existentes de movilidad internacional a los estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Conferencistas:** DRI UTP : Lic. Carolina Granada, Coordinadora de IAESTE Panamá  
Lic. Jennifer Spence de Movilidad Internacional Saliente.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión.

**Lugar:** Salón de Conferencias del CRPO. Hora: De 2:30 p.m a 4:00 p.m.

**Participantes:** Estudiantes interesados, autoridades presente del CRPO: Ing. Matzel Montes de SUBDIPE.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
14/07/2023	Docencia	Jornada Ambiental de Cierre de Semestre	1

**Descripción:** Jornada Ambiental realizada por los estudiantes que reciben las clases de ecología general y saneamiento ambiental donde presentaron diferentes proyectos referentes a los temas dados en estas asignaturas como su trabajo final.

**Objetivos:** Reconocer la importancia de implementar acciones sostenibles y responsables con el medio ambiente y del saneamiento ambiental durante la vida diaria y el ejercicio de la profesión. Dentro de la jornada se presentaron siete proyectos realizados por los estudiantes como su semestral.

**Organizado por:** Profesor Jorge Tovar.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 60 estudiantes de las carreras Licenciatura en Mercadeo y Negocios Internacionales (FII), Licenciatura en Topografía y Licenciatura en Operaciones Marítimas y Portuarias (FIC).

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
28/07/2023	Investigación	V Ciclo de Conferencias I + D con docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste	1

**Descripción:** El V Ciclo de Conferencias virtuales I + D 2023 organizado por la Dirección de Investigación de la UTP, contó con la participación de dos docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste: la Dra. Vanessa Quintero, docente de la FIE con el tema : Caracterización del comportamiento de las baterías para su uso en diversas aplicaciones y el Mgtr. Mario Hernández Korner de la FII con el tema: Caracterización de costos de la fabricación aditiva utilizando la deposición fundida.

**Objetivos:** propiciar un espacio de intercambio de información en materia de investigación, que permita compartir las experiencias y avances de las investigaciones o proyectos desarrollados por docentes, estudiantes e investigadores en los distintos campos del conocimiento.

**Organizado por:** Dirección de investigación de la VIPE en coordinación con la Coordinación de la SUBDIPE del CRPO a cargo de la Mgtr. Emerita Alvarado.

**Beneficiarios:** Docentes, estudiantes e investigadores de la UTP.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Docentes investigadores y estudiantes.

**Modalidad:** Virtual por medio de Microsoft Teams





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

AGOSTO

**ACTIVIDADES DEL MES DE AGOSTO 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
17/08/2023	Investigación	Presentación del lanzamiento inicial del Proyecto “Diseño de un secador híbrido inteligente para reducir el consumo de energía en la producción agrícola en Panamá”	1

**Descripción:** El día Jueves 17 de agosto de 2023, a partir de las 2:00 p.m. la Ing. Itamar Harris, docente tiempo completo de la Facultad de Ingeniería Mecánica del Centro Regional de Panamá Oeste presentó la ponencia de lanzamiento inicial sobre el Proyecto de Investigación APY-NI2023A-39: “Diseño de un secador híbrido inteligente para reducir el consumo de energía en la producción agrícola en Panamá” en el Centro Regional de Azuero, de forma presencial. Esta ponencia fue transmitida por el canal de youtube de forma síncrona, siendo organizada por la Subdirección de investigación, postgrado y extensión para ser presentada en el salón de conferencias a docentes y estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Objetivo: Divulgar a la comunidad universitaria y a la sociedad, el trabajo que realizan los docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación Postgrado y Extensión a cargo del Ing. Matzel Montes y la Mgtr. Emerita Alavarado, Coordinadora de investigación en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Lugar:** Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste. Hora: De 2:00 p.m. a 4:30 p.m.

**Participantes:** 47 estudiantes, 4 docentes, Ing. Matzel Montes, Subdirector de Investigación, postgrado y extensión.

**Modalidad:** Presencial con recepción por el canal de youtube.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
22 al 24/08/2023	Docencia	De la ficción a la realidad, la inteligencia artificial y la robótica, herramientas infalibles , para el progreso y la educación.	1

**Descripción:** La jornada organizada por el Colegio San Martín de Porres se realizó del 22 al 24 de agosto.

**Objetivos:** Dar a conocer la importancia en la inteligencia Artificial y otros temas.

**Beneficiarios:** Estudiantes del colegio San Martín de Porres y estudiantes del Centro Regional.

**Organizado por:** Colegio San Martín de Porres.

**Lugar:** Salón Conferencias "Ing. Everardo Ortega Quintero".

**Participantes:** 200 jóvenes samartinistas de distintos bachilleres y las ponencias se realizaron por los Estudiantes designados del colegio y alternaron con los Estudiantes de la Licenciatura en Ingeniería de Sistemas y Computación del grupo de Investigación de la Prof. Emérita Alvarado – Coordinadora de Investigación del Centro.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
25/08/2023	Investigación	Docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste participan del X Taller Nacional de Investigación 2023	1

**Descripción:** El día viernes 25 de Agosto docentes-investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste participaron del X Taller Nacional de Investigación : “ Impulsando la innovación y el crecimiento científico en la Universidad Tecnológica de Panamá”, en el Centro de Convenciones COEDUCO R.L. en la provincia de Coclé.

**Objetivos:** Fomentar la innovación constante y el progreso científico, así como el compromiso continuo con la excelencia de los participantes y la comunidad universitaria, en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Organizado por:** Subdirección de investigación, Postgrado y Extensión.

**Lugar:** Centro de Convenciones COEDUCO R.L. en la provincia de Coclé. Hora: De 8:30 a.m. a 2:00 p.m.

**Participantes:** 5 docentes – investigadores, Dra. Lineth Alaín, Directora, Ing. Matzel Montes, Subdirector de Investigación, postgrado y extensión. Docentes investigadores: Dra. Vanessa Quintero, Dra Indra Candanedo, y Mgtr. Manuel Arcia.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
29/08/2023	Docencia	Ponencia: “ Explorando Matusagarati”	1

**Descripción:** El día martes 29 de Agosto en el Salón de Conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste se presentó la ponencia : “ Explorando Matusagarati “ en relación con el trabajo multidisciplinario de investigación sobre el humedal más extenso de Panamá, liderado por la Dra. Indra Candanedo y el Ing. Manuel Arcia, docentes del Centro Regional de Panamá Oeste

**Objetivos:** Presentar de forma sencilla los avances realizados en la investigación aplicada sobre el humedal de Matusagarati a la comunidad universitaria y administrativos del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación, postgrado y extensión a cargo del Ing. Matzel Montes y la Mgtr. Emerita Alavarado, coordinadora de investigación en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 4 docentes, 3 administrativos, 54 estudiantes. . Autoridades presentes: Dra. Lineth Alaín, directora del Centro Regional y el Ing. Matzel Montes, subdirector de investigación, postgrado y extensión.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
30/08/2023	Investigación	Docentes del Centro Regional de Panamá Oeste participan en Seminario Taller Internacional organizado por el CEPIA.	1

**Descripción:** El pasado miércoles 30 de agosto de 2023 una delegación de docentes - investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste participaron del Seminario Taller Internacional: "Guía para la identificación de Fuentes de Financiamiento para Proyectos de Investigación de la Universidad Tecnológica de Panamá", el cual se realizó en el Salón de Conferencia de la Extensión de Tocumen.

**Objetivos:** Identificar las fuentes potenciales de financiamiento, sus procesos, condiciones y procedimientos, que permitan orientar las mejores iniciativas de proyectos de los investigadores, profesores y alumnos de la Universidad Tecnológica de Panamá.

Expandir y compartir esos conocimientos con la comunidad universitaria del Centro Regional de Panamá Oeste y potenciar propuestas viables con financiamiento.

**Beneficiarios:** Docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste: Dra. Marta Moreno de la Facultad de Ingeniería Industrial, Dr. Ricardo de León y el Lic. Jorge Tovar, ambos de la Facultad de Ingeniería Civil.

**Organizado por:** El Seminario Taller fue organizado a través del Centro de Producción e Investigaciones Agroindustriales (CEPIA) y el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA).

**Lugar:** Salón de Conferencias en Tocumen de la UTP. Horario : De 9:00 a.m. a 2:00 p.m.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
31/08/2023	Innovación y vinculación con la sociedad	Feria de Salud	1

**Descripción:** Feria de Salud a toda la comunidad universitaria del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Objetivos:** Brindar a la comunidad universitaria servicios de salud, sin costo alguno, en su entorno, de manera segura y accesible., a fin de prevenir enfermedades o situaciones de salud presentes y futuras.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria, a través de la coordinación de Bienestar Estudiantil.

**Lugar:** Salón de Conferencias, Aula A-8 (odontología) y Lobby del Edificio Administrativo

**Participantes:**325 personas entre estudiantes, administrativos y docentes.

Autoridades del Centro Regional de Panamá Oeste, encabezada por su directora, Dra. Lineth Alaín de Meir al igual que autoridades regionales de la CSS, encabezada por su directora regional. Dra. Herminia Mariscal. Ambas estuvieron encargadas del corte de cinta en el acto antes descrito.

La Feria conto con el apoyo de la Caja del Seguro Social que ofreció los servicios de odontología, vacunación, pruebas de glicemia, toma de presión VIH rápidas y atención de medicina general.

También se conto con la participación de la Policía Nacional, Ministerio de Ambiente, Ministerio de la Mujer y el Ministerio de Trabajo y Desarrollo Laboral quienes brindaron orientación acerca de los servicios y facilidades que ofrecen.

**Modalidad:** Presencial.





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

SEPTIEMBRE

**ACTIVIDADES DEL MES DE SEPTIEMBRE 2023**



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
02 al 03/09/2023	Docencia	Aplicación de prueba psicológica	1

**Descripción:** Para aquellos estudiantes, aspirantes a estudiar en nuestra Universidad, que aprobaron satisfactoriamente la prueba de actitudes académicas, se requiere la aplicación de una prueba psicológica.

**Objetivos:** orientar a los estudiantes de Pre Ingreso, en la elección de las carreras que ofrece la Universidad Tecnológica de Panamá, considerando características individuales, con el objetivo de facilitarle la selección acertada de la misma, que le proporcione mayores probabilidades de éxito.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación Postgrado y Extensión/Orientación Psicológica.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste/Salón de Conferencias Ing. Everardo Ortega.

**Participantes:** 281 estudiantes de Preingreso.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
05/09/2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad	Taller de Elaboración de Proyectos	1

**Descripción:** La Subdirección de Investigación, Postgrado y Extensión del Centro Regional de Panamá Oeste, de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), a través de la Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento (UGTC), realizó el 5 de septiembre de 2023, el Taller de Elaboración de Proyectos, para aplicar a convocatorias nacionales e internacionales.

**Objetivos:** Fomentar la cultura de investigación, innovación y emprendimiento en los jóvenes estudiantes, docentes de la comunidad universitaria y de la sociedad.

**Beneficiarios:** Toda la comunidad universitaria.

**Expositores:** Mgtr. Sandra Tapia, especialista mexicana en implementación de proyectos internacionales.

**Organizado por:** Lic. Betzabell Batista de la Unidad de Gestión de Transferencia del Conocimiento (UGTC).

**Lugar:** Lugar: Laboratorio de Autogestión del Edificio B del CRPO Hora: 8:00 a.m. a 12:00 a.m.

**Participantes:** 2 docentes, 6 estudiantes y dos personas externas. Autoridades presentes del Centro Regional : Dra. Lineth Alaín, directora del Centro Regional y el Ing. Matzel Daniel Montes, subdirector de investigación, postgrado y extensión.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
13 al 15/09/2023	Docencia	Entrega de Pruebas Psicológicas	1

**Descripción:** Luego de realizar la prueba de actitudes académicas los estudiantes deben realizar una prueba psicológica para determinar sus actitudes ocupacionales.

**Objetivos:** Brindar orientación profesional para la planificación de itinerarios educativos y la exploración ocupacional de los estudiantes de Pre Ingreso, como apoyo al proceso de elección de su carrera en la Universidad Tecnológica de Panamá.

**Beneficiarios:** 176 estudiantes.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación Postgrado y Extensión/Orientación Psicológica.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste/Salón de Conferencias Ing. Everardo Ortega.

**Participantes:** Estudiantes de Preingreso.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
15/09/2023	Docencia	Celebración Día del Programador	1

**Descripción:** El día 15 de septiembre la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales realizó la conferencia titulada ¿Qué oportunidades tengo en el mundo laboral actual? a cargo de la Ing. Patzy Lee, Gerente Administrativo de System Store, quien expuso magistralmente y logró motivar a los estudiantes asistentes, quienes pudieron poner en la palestra sus inquietudes y estas fueron respondidas de forma satisfactoria por la expositora.

**Objetivos:** Valorar la fecha de celebración del programador.

**Beneficiarios:** Estudiantes y profesores de la FISC.

**Expositores:** Carlos Acevedo / Tema: "Un hogar más inteligente y divertido con Nexxt", Juhenni Martínez / Tema: "Soluciones de calidad por video y audioconferencia", Juan Biagioni / Tema: "Modern Workplace Transformation".

**Organizado por:** Profesora Carmen Miranda; Coordinadora de la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** Estudiantes y docentes de la FISC.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
16/09/2023	Docencia	Celebración del Día Internacional del Software libre	1

**Descripción:** En conmemoración del Día Internacional del Software libre la Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales del Centro Regional de Panamá Oeste, el grupo estudiantil Eurús UTP, Flosspa y la comunidad Python Panamá llevaron a cabo un ciclo de conferencias, donde expusieron distintos temas a través de talleres prácticos.

**Objetivos:** Facilitar a la comunidad estudiantil el acceso y desarrollo de habilidades en programación con Python, enfocándose en su aplicación para fortalecer su perfil profesional y aumentar sus oportunidades laborales.

**Expositores:** Alejandro Pérez; Tema: "El estado del Software Libre", Ismael Valderrama; Tema: "Into the Python-Verse" por el Equipo Python Panamá; Simón Maquilón; Tema: "Low Code, hacer + haciendo -" por el "Introducción a Flutter".

**Organizado por:** Dirección, Subdirección Académica y la Coordinación de Investigación del Centro Regional de Panamá Oeste y el compañero José Fajardo (Operador de Laboratorios).

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste

**Participantes:** Estudiantes de la FISC.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
18/09/2023	Internacionalización	Estudiantes del CRPO son beneficiados en la convocatoria de Movilidad internacional saliente UTP-SENACYT 2023	1

**Descripción:** Con la colaboración de la SUBDIPE del Centro Regional de Panamá Oeste la Dirección de Relaciones Internacionales de la UTP realizó dos conversatorios tanto en el mes de abril como en el mes de julio sobre movilidad internacional, donde a partir del 18 de septiembre fueron divulgados los resultados de la Convocatoria de Movilidad saliente UTP-SENACYT 2023.

**Objetivos:** Divulgar las diversas convocatorias existentes de movilidad internacional a los estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste y expresar sus resultados.

**Beneficiarios:** Estudiantes interesados en las convocatorias de Movilidad Internacional.

**Expositores:** Lic. Clemente Rodríguez, Coordinador de gestión de fondos Lic. Carolina Granada, Coordinadora de IAESTE Panamá Lic. Jennifer Spence de Movilidad Internacional Saliente Resultados de las divulgaciones y seguimiento

**Organizado por:** SUBDIPE del Centro Regional de Panamá Oeste y la Dirección de Relaciones Internacionales de la UTP

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 4 estudiantes beneficiados y 1 estudiante por confirmar.

**Modalidad:** Publicado en la pagina Web.

**RESULTADOS DE LA CONVOCATORIA DE MOVILIDAD SALIENTE**

# UTP-SENACYT 2023

CENTROS REGIONALES

**SEMESTRE ACADÉMICO**

NOMBRE	CENTRO REGIONAL	PAÍS
Ana De Gracia	Pmá. Oeste	Niagara College, Canadá
Luis Bazán	Pmá. Oeste	Kitami Institute of Technology, Japón
Leticia González	Pmá. Oeste	Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)
Juan González	Pmá. Oeste	Wilkes University EEUU
Jeremy Lee	Pmá. Oeste	Por confirmar



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
21/09/2023	Docencia	XV Festival Internacional de Folklore en Pareja Panamá 2023	1

**Descripción:** En el marco de la integración de danzas internacionales se llevó a cabo este festival para mostrar a la comunidad universitaria del Centro la diversidad cultural de los pueblos

**Objetivos:** Promover el interés por el folklore en la comunidad universitaria y conocer las danzas de diferentes países a través de sus embajadores culturales constituyó el objetivo de esta actividad.

**Organizado por:** Sudirección de Investigación, Postgrado y Extensión/Cultura.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste/Salón de Conferencias Ing. Everardo Ortega Q.

**Participantes:** 12 delegaciones representativas de Hawaii, Honduras, Ecuador, México, Chile, Colombia, Costa Rica, El Salvador, Nicaragua, Perú y Panamá, quienes deleitaron a la comunidad universitaria con danzas representativas de sus países. Autoridades, docentes y estudiantes quienes manifestaron su entusiasmo, agradecimiento y felicitaciones a los visitantes, por sus destrezas en las danzas y vestuarios que resaltan lo autóctono de sus países.

Sirvió como escenario para la presentación, con una participación de 100 personas entre estudiantes, docentes, administrativos e invitados.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
23/09/2023	Docencia	Liga de Voleibol Mixta	1

**Descripción:** El sábado 23 de septiembre se inaugura la Liga de Voleibol Estudiantil Mixta

**Objetivos:** Fomentar la sana convivencia y desarrollar las habilidades deportivas .

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria/ Coordinación de Deportes.

**Lugar:** Complejo Deportivo de la 28.

**Participantes:** 39 estudiantes y 12 administrativos.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
25/09/2023	Investigación	Pre-Congreso BRIGHT como preámbulo de APANAC 2023	1

**Descripción:** En el marco de las actividades del XIX Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología APANAC 2023, docentes - investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), participaron, el 25 de septiembre del 2023, en BRIGHT: "Building Research Infrastructure Geared towards High-Tech Advancements: SPACE, DIGITAL AND ECOSYSTEMS: Perspectivas italianas".

**Objetivos:** Contribuir a la promoción, vinculación y el apoyo de actividades científicas en el país.

Recibir información valiosa de conferencistas internacionales lo que les permitirá potenciar los vínculos con investigadores nacionales e internacionales, expandir y compartir esos conocimientos con la comunidad universitaria del Centro Regional de Panamá Oeste y de la sociedad.

**Beneficiarios:** Docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste: Dr. Ricardo de León y Mgtr. Janny Aguilar de la Facultad de Ingeniería Civil, Mgtr. Emerita Alvarado de la Facultad de Ingeniería en Sistemas Computacionales.

**Expositores:** Especialistas nacionales e internacionales con temas como: Descubriendo el Futuro: "Centros de Investigación para un Desarrollo Global y Local Sostenible" y Tejiendo el Futuro Digital: "La Evolución Tecnológica en Italia y sus Vínculos con la Ciencia, Industria y Sociedad.

**Organizado por:** Bright fue desarrollada en colaboración con la Embajada de Italia en Panamá, la Universidad de Panamá (UP), la UTP, el Instituto Técnico Superior Especializado (ITSE), y la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT).

**Lugar:** Domo de la Universidad de Panamá.

**Participantes:** Docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Modalidad:** Presencial.





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
26/09/2023	Docencia	Campaña de fortalecimiento de los valores en el Centro Regional de Panamá Oeste	1

**Descripción:** Con motivo de celebrar la Semana de los Valores, se llevó a cabo una campaña para fortalecer los valores entre los estudiantes.

**Objetivos:** Promover la importancia de los valores en los estudiantes, aspectos fundamentales, que son la guía de nuestro actuar como individuo y como profesional.

Para la campaña se programaron diferentes actividades en la mañana y en el turno nocturno.

**Expositor:** Ing. Oscar De Mola López; Tema: “El liderazgo para responder a las necesidades de un contexto social cambiante”

**Organizado por:** Bienestar Estudiantil.

**Lugar:** Salón de conferencias del Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** autoridades del Centro Regional de Panamá Oeste, presididas por la Dra. Lineth Alaín de Meir , quién brindo las palabras de inauguración en la conferencia.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
27 al 29/09/2023	Investigación	Pre-congreso BRIGHT como preámbulo de APANAC 2023	1

**Descripción:** El 27 al 29 de septiembre de 2023 un equipo talentoso y esforzado de estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste participaron en la gran Final de la Jornada de Iniciación Científica 2023 en el marco de la celebración del XIX del Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología APANAC que tuvo lugar en el Hotel Marriot de la ciudad capital de Panamá.

**Objetivos:** Fomentar la innovación constante y el progreso científico, así como el compromiso continuo con la excelencia de los participantes y la comunidad universitaria, en el Centro Regional de Panamá Oeste.

**Organizado por:** Subdirección de Investigación Postgrado y Extensión.

**Lugar:** Hotel Marriot, ciudad de Panamá, sede del evento de la gran Final Nacional de la JIC 2023 en el XIX Congreso APANAC.

**Participantes:** 3 estudiantes y un docente asesor. Estudiantes: Michael Morales, Maese Montes y Mayleen Marcucci, asesorados por la Mgtr. Yahany Atencio. Participante en la clausura del evento : Ing. Matzel Montes, Subdirector de Investigación, Postgrado y extensión del CRPO.

**Modalidad:** Presencial.





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

OCTUBRE

**ACTIVIDADES DEL MES DE OCTUBRE 2023**



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
07/10/2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad - Actividades de Gestión y Transferencia del Conocimiento	Clausura del Campamento STEM Panamá Oeste y Coclé	1

**Descripción:** En el marco de las actividades desarrollados con jóvenes estudiantes de escuelas secundarias de las provincias de Panamá Oeste y Coclé se realizó el sábado 7 de octubre la clausura del Campamento Tecnológico para Jóvenes en STEM, organizado por la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), en colaboración con el Centro regional de Panamá Oeste, la Facultad de Ingeniería Eléctrica y el Centro Regional de Coclé. Este Campamento fue inaugurado en el Centro Regional de Panamá Oeste el 11 de septiembre de 2023 con la participación de 24 jóvenes. El mismo desarrolló sesiones que permitieron en los jóvenes participantes el reforzamiento de sus conocimientos de matemática y programación y trabajar en el desarrollo de sus habilidades blandas, así como su capacidad de resolver problemas a través del desarrollo de un proyecto.

**Objetivos:** Motivar a los estudiantes de penúltimo y último año de educación secundaria a formarse en las diversas áreas de especialización de la ingeniería con la finalidad de incrementar su participación e impulsar la equidad de género a nivel universitario.

**Organizado por:** Dra. Vanessa Quintero, docente e investigadora del Centro Regional de Panamá Oeste y la Dra. Jessica Guevara, de la Facultad de Ingeniería Eléctrica, del Campus Central Dr. Víctor Levi Sasso, con financiamiento de la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT) y el patrocinio de diversas empresas privadas.

**Lugar:** Edificio de Investigación en la Sede Campus Dr. Victor Levi Sasso, De 9:00 a.m. a 3:00 p.m.

**Beneficiarios:** 24 estudiantes de escuelas de penúltimo y último año de educación secundaria de la provincia Panamá Oeste y 23 del área de la provincia de Coclé.

**Resultados :** Los estudiantes adquirieron capacidades en temas de matemáticas, programación y habilidades blandas, conocimientos que les permitieron presentar ocho proyectos sobre energías renovables y sostenibles al finalizar el campamento.

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
16/10/2023	Docencia - Orientación Psicológica	Concienciación sobre la importancia de los valores para nuestra salud mental	1

**Descripción:** Con el propósito de celebrar el día internacional de la Salud Mental, se desarrolló esta actividad dirigida a los estudiantes.

En conmemoración del Día Mundial de la Salud Mental, 10 de octubre, establecido por la Organización Mundial de la Salud es una oportunidad para que las personas y las comunidades se unan en torno al lema La salud mental es un derecho humano universal a fin de mejorar los conocimientos, sensibilizar e impulsar medidas que promuevan y protejan la salud mental de todos como derecho humano universal.

**Objetivos:** Realizar un llamado a la conciencia sobre la importancia de los valores para nuestra Salud Mental.

**Organizado por:** Licenciada Yoshmary Chong.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Participantes:** 41 Estudiantes.

**Modalidad:** Presencial.



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
18/10/2023	Investigación - Exposición en Eventos Científicos	Grupo de Investigación de Robótica del CRPO participa en la II Feria Científica del Colegio San Agustín de La Chorrera	1

**Descripción:** Estudiantes del grupo de investigación Inteligencia artificial, Robótica y las TICs como apoyo a las personas con discapacidad que dirige la Mgtr. Emerita Alvarado del Centro Regional de Panamá Oeste participan el día miércoles 18 de octubre de 2023 en la II Feria Científica del Colegio San Agustín de La Chorrera con el lema: Año de la Robótica Panamá 2023.

**Objetivos:** Compartir los conocimientos y experiencias con estudiantes y docentes del colegio sobre avances en algunos proyectos de investigación realizados por el Grupo de investigación Inteligencia Artificial, Robótica y las TICs como apoyo a las personas con discapacidad , coordinado por la Mgtr. Emérita Alvarado, en el área de robótica.

**Organizado por:** Colegio San Agustín de La Chorrera en colaboración con la Coordinación de Investigación del CRPO. Coordinado por: Mgtr. Emérita Alvarado, Coordinadora de investigación del CRPO.

**Lugar:** Colegio San Agustín de La Chorrera (Costa Verde) Hora: De 9:00 a.m. a 12:00 a.m.

**Participantes:** Docentes y estudiantes del Colegio San Agustín.

**Modalidad:** Presencial





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
11/10/2023	Investigación	Lanzamiento inicial del Proyecto de Innovación social : “Implementación de impresión de insumos en corregimiento del Cacao a través del reciclaje de botellas plásticas”	1

**Descripción:** En el marco del del XXIX Congreso de la Facultad de Ingeniería Industrial (FII), de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) se realizó el 11 de octubre de 2023, el lanzamiento del Proyecto de Innovación social “Implementación de impresión de insumos en corregimiento del Cacao a través del reciclaje de botellas plásticas”, financiado por SENACYT. Se trata de un esfuerzo en conjunto, integrado por docentes investigadores del Centro Regional de Panamá Oeste, estudiantes del Centro Regional de Panamá Oeste, líderes de la comunidad del Cacao, y docentes investigadores de la Facultad de Ingeniería Industrial de la Sede Panamá.

**Objetivos:** Presentar a la comunidad universitaria y a la sociedad el lanzamiento inicial del proyecto de innovación social comunitario a base del reciclaje para la reducción de desechos y generación de empleos en el corregimiento de El Cacao, obteniendo materia prima a partir de plásticos PET para fabricación de filamentos para impresoras 3D que a su vez permitan la impresión de insumos necesarios para las actividades de la comunidad.

**Organizado por:** Facultad de Ingeniería Industrial (sede de Panamá)

**Lugar:** Lobby de la Facultad de Ingeniería Industrial en el Campus Central Dr. Victor Levi Sasso

**Participantes:** Autoridades de la UTP, autoridades la Facultad de Ingeniería Industrial, directivos de la SENACYT, directivos de CEMCIT, docentes, personal administrativo y estudiantes de la UTP. Investigador principal : Dra. Vanessa Peñalba, Facultad de Ingeniería Industrial. Co-investigadores: Dra. Diana NG, Facultad de Ingeniería Industrial, Mgtr. Mario Hernández, de la Facultad de Ingeniería Industrial, Mgtr. Neil Soto de la extensión de la FIC del CRPO, Mgtr. Matzel Montes de la extensión de la FIE del CRPO. Estudiantes del CRPO y líderes de la comunidad del Cacao: Julissa Abrego, Abel Pérez.

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
03 al 05/10/2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad	Curso de Hidrología en Humedales con expositoras internacionales	1

**Descripción:** Durante los días 3, 4 y 5 de octubre de 2023, se desarrolló en la Universidad Tecnológica de Panamá el Curso de Hidrología en Humedales con expositoras internacionales.

**Objetivos:** Contribuir a la formación y el fortalecimiento de competencia técnicas y científicas en el área del estudio de la hidrología de humedales a profesionales y estudiantes de la región.

**Organizado por:** SUBDIPE Centro Regional de Panamá Oeste bajo la coordinación de Investigación (Mgtr. Emerita Alvarado) y la Dra. Indra Candanedo, coordinadora del Curso con expositoras internacionales.

**Lugar:** Salón 305 del edificio de Postgrado del Campus Dr. Victor Levi Sasso ( 3 y 5 de octubre ) y Bahía de Chame ( experiencia práctica con mediciones en campo el 4 de octubre )

**Expositores del Curso:** El curso fue dictado por la Dra. Eleonora Carol y la Dra. María del Pilar Álvarez, ambas investigadoras del CONICET de Argentina. Por Panamá, los expositores fueron: Dra. Indra Candanedo y el Ing. Manuel Arcia.

**Beneficiarios:** Estudiantes de la Facultad de Ingeniería Civil, Estudiantes de la Universidad de Panamá y profesionales del área de hidrología.

**Participantes:** (13), entre ellos : estudiantes de la Facultad de Ingeniería Civil, estudiantes de la carrera de Ingeniería Hidrológica, de la Universidad de Panamá y profesionales del área de hidrología.

**Modalidad:** Presencial



Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
07/10/2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad	Clausura del Campamento STEM Panamá Oeste y Coclé	1

**Descripción:** En el marco de las actividades desarrollados con jóvenes estudiantes de escuelas secundarias de las provincias de Panamá Oeste y Coclé se realizó el sábado 7 de octubre la clausura del Campamento Tecnológico para Jóvenes en STEM, Este Campamento fue inaugurado en el Centro Regional de Panamá Oeste el 11 de septiembre de 2023 con la participación de 24 jóvenes.

**Objetivos:** Motivar a los estudiantes de penúltimo y último año de educación secundaria a formarse en las diversas áreas de especialización de la ingeniería con la finalidad de incrementar su participación e impulsar la equidad de género a nivel universitario.

**Organizado por:** Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), en colaboración con el Centro regional de Panamá Oeste, la Facultad de Ingeniería Eléctrica y el Centro Regional de Coclé.

**Lugar:** Edificio de Investigación en la Sede Campus Dr. Victor Levi Sasso, De 9:00 a.m. a 3:00 p.m.

**Beneficiarios:** 24 estudiantes de escuelas de penúltimo y último año de educación secundaria de la provincia Panamá Oeste y 23 del área de la provincia de Coclé.

**Resultados :** Los estudiantes adquirieron capacidades en temas de matemáticas, programación y habilidades blandas, conocimientos que les permitieron presentar ocho proyectos sobre energías renovables y sostenibles al finalizar el campamento.

**Modalidad:** Presencial





Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
11/10/2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad	Donación en APACAFA y Hospital Nicolás A. Solano	1

**Descripción:** En el marco del cumplimiento de las horas de servicio social se organizó una recolecta de víveres para pacientes de cáncer y pacientes hospitalizados

**Objetivos:** Crear conciencia en los estudiantes, sobre la importancia de las donaciones a personas vulnerable, en ese caso los enfermos, se llevó a cabo esta actividad en la que participaron aproximadamente 200 estudiantes.

**Participantes:** La misma contó con la participación del Ing. Lino Aparicio, Director Nacional del Servicio Social Universitario de la Universidad Tecnológica de Panamá, la Licenciada Griselda Carrillo en representación de APACAFA (Asociación de Pacientes de Cáncer, Amigos y Familiares) y en representación del Hospital Nicolás Solano de La Chorrera el Subdirector Médico Eliecer Daniel Santamaría.

**Modalidad:** Presencial





UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

NOVIEMBRE

**ACTIVIDADES DEL MES DE NOVIEMBRE 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
13 al 15/11/ 2023	Innovación y Vinculación con la Sociedad	Semana Global del Emprendimiento	1

**Descripción:** El Centro Regional de Panamá Oeste de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), a través de la Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento (UGTC) realizó, del 13 al 15 de noviembre, de 2023, la Semana Global de Emprendimiento que tenía como lema “Pensar en Grande” y volver sus ideas realidad.

**Objetivo:** Fortalecer la cultura emprendedora desde la academia, a través del desarrollo de actividades relacionadas al tema, reconociendo la importancia de fomentar el emprendimiento de forma integral, pertinente y actual entre sus estudiantes y la comunidad en general.

**Expositores:** Lic. Sinaí Bruster, de Alta Gama Bazar y el podcast Actitud Emprendedora, por el Mgtr. Carlos Maynor, de la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT).

**Beneficiarios:** Estudiantes de la Universidad Tecnológica de Panamá, profesionales y la comunidad en general. Organizado por: UGTC Centro Regional de Panamá Oeste bajo la coordinación de la Lic, Betzabell Batista.

**Lugar:** Centro Regional de Panamá Oeste.

**Autoridades presentes:** Dra. Alaín de Meir, Directora del CRPO.

**Modalidad:** Virtual – Podcast.







UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

Unidad:

CENTRO REGIONAL DE PANAMA OESTE

Mes:

DICIEMBRE

**ACTIVIDADES DEL MES DE DICIEMBRE 2023**

Fecha	Área de Desarrollo Institucional	Título de la Actividad	Relevancia(1-5)
14/12/2023	Gestión	Entrega de Bonos navideños	1

**Descripción:** En la actividad se entregaron 20 bonos de B/50.00 a estudiantes de diferentes carreras que presentan dificultades socioeconómicas, para ello se les realizó previamente una evaluación que incluye una visita domiciliaria por parte de la Trabajadora Social.

Esta actividad es una tradición en la UTP desde el año 1992 de brindar un aporte a la cena navideña de algunos estudiantes que lo requieren y que son la razón de ser de esta casa de estudios superiores. Cabe destacar el apoyo y gestión de la Vicerrectoría de Vida Universitaria.

**Objetivo:** Llevar un alivio económico a los hogares de estudiantes de bajos recursos.

**Organizado por:** Subdirección de Vida Universitaria/Bienestar Estudiantil.

**Lugar:** Salón de Conferencias Ing. Everardo Ortega

**Modalidad:** Presencial

**Participantes:** 20 estudiantes.

