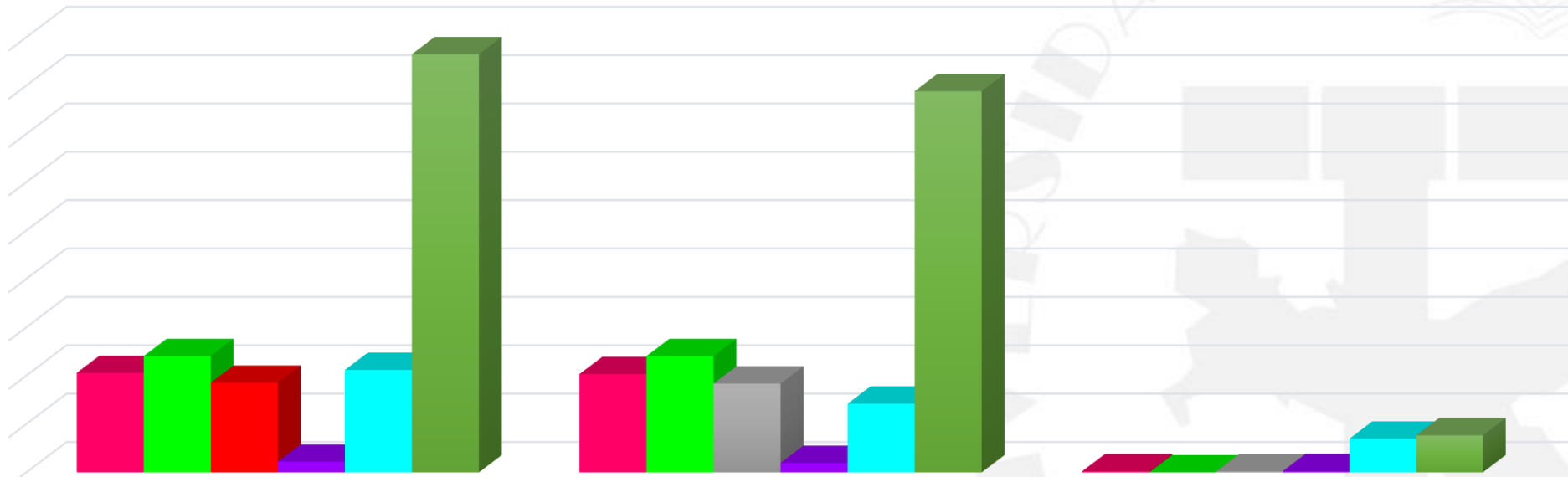


Informe Financiero

- EL informe financiero del Laboratorio de Ensayos de Materiales y Suelos del Centro Regional de Bocas del Toro, comprende la facturación del año 2021 a la fecha,
- El informe financiero refleja la facturación de los ensayos realizados a las diversas empresas a la cual se le brindan los servicios del laboratorio.



INFORME DE INGRESOS DE L.E.M.S. – PERIODO 2017- 2021

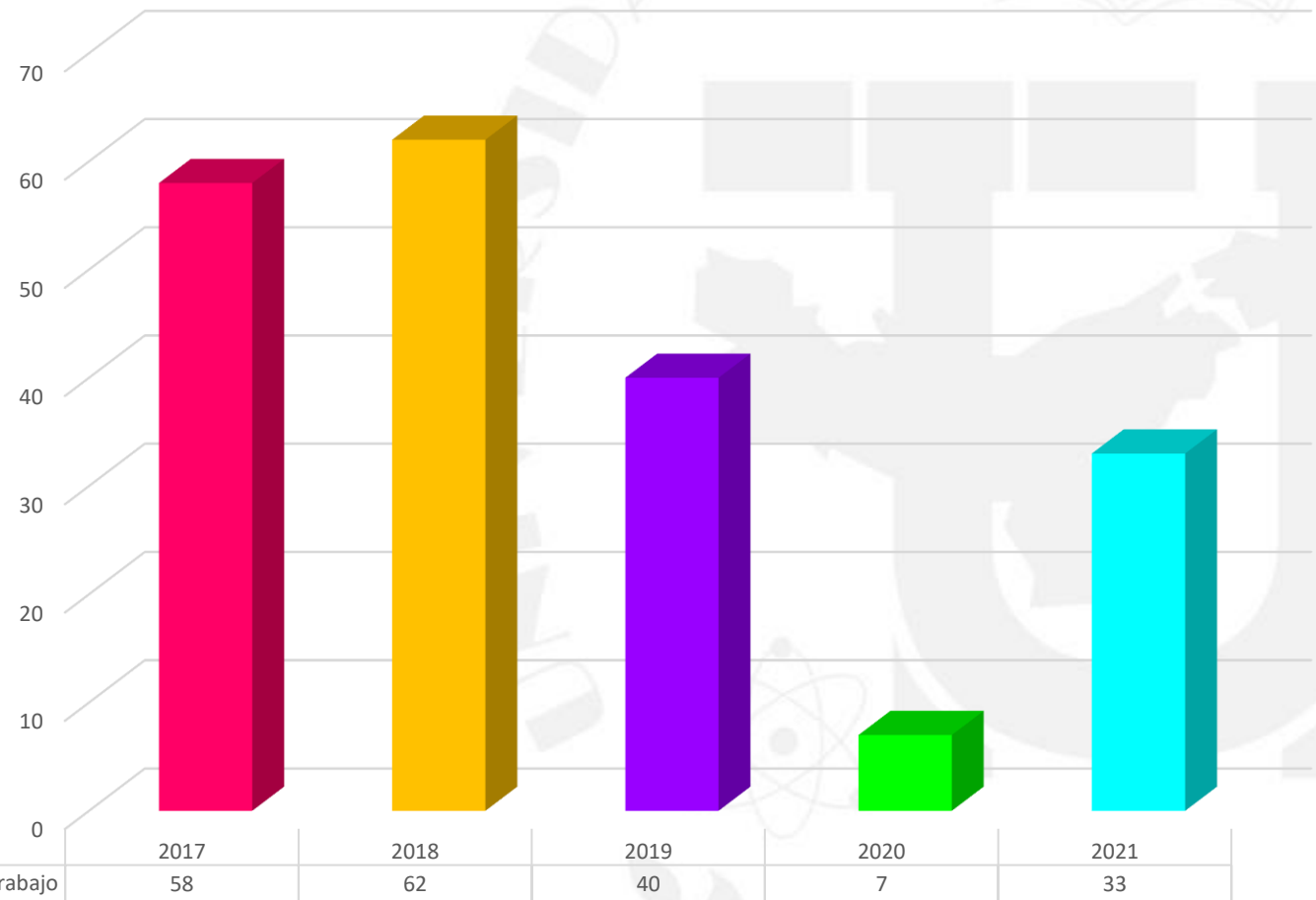


	Facturado	Cobrado	Por cobrar
■ 2017	B/.20,566.00	20,317.00	249.00
■ 2018	B/.24,031.00	24,031.00	0.00
■ 2019	B/.18,520.00	18,352.00	168.00
■ 2020	B/.2,198.00	1,938.00	260.00
■ 2021	B/.21,164.00	14,193.00	6,971.00
■ Total	86,479.00	78,831.00	7,648.00



CANTIDAD DE SOLICITUDES ATENDIDAS – PERIODO 2017- 2021

Año	Solicitudes
2017	58
2018	62
2019	40
2020	7
2021	33
Total	200



DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
Muestreos de Concreto (Incluye: 66 Temperatura, 66 Asentamiento, 519 conformación de cilindros y 519 compresión)	66
Compresion de cilindros Traidos por el Cliente	219
Dendidad de Campo	35
PrÓctor	7
Prueba de Percolación	2

■ Total de Solicitudes de Trabajo





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN NUEVO EDIFICIO DE AULAS Y LABORATORIOS

Centro Regional de Bocas del Toro

Infraestructura

Ing. Amir Atencio, Inspector

VISTA DEL PROYECTO AULAS-LAB.



Diciembre 2021– 70 %



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

VISTA DEL PROYECTO AULAS-LAB.



VISTA DEL PROYECTO AULAS-LAB.





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Coordinación de Postgrado

Mgtr. Ensy Santamaría



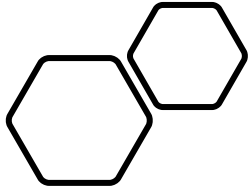


UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

COORDINACIÓN DE EXTENSIÓN



Coordinador: Ing. Abelardo Franco



1. REFORESTACIÓN

- **OBJETIVO GENERAL:**
- IMPULSAR Y EJECUTAR PROYECTOS DE REFORESTACIÓN EN COMUNIDADES DE LA PROVINCIA DE BOCAS DEL TORO.
- Sede de finca 13. Día nacional de reforestación. Aniversario.





Reforestación en Alto Sory



Reforestación en finca
41.



Reforestación en IPT El Silencio, alrededores del lago y perímetros



Reforestación en Finca
61

REFORESTACIÓN
EN COMARCA
NGABE BUGLÉ,
CERRO PUERCO,
DISTRITO DE
MUNÁ (CHIRIQUÍ)





2. DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ESTUFAS ECOLÓGICAS.

BARRANCO MEDIO Y FINCA 52

3. “SISTEMAS INTEGRADOS DE ENERGÍAS RENOVABLES PARA MEJORAR LA COMPETITIVIDAD EN PRODUCTORES DE CACAO EN LA COMARCA NGABE BUGLÉ”.

- **OBJETIVO GENERAL:**
- CONTRIBUIR A MEJORAR LA CONDICIÓN ECONÓMICA Y CALIDAD DE VIDA DE PRODUCTORES DE CACAO MEDIANTE EL USO EFICIENTE Y SOSTENIBLE DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES EN LOS PROCESOS DE POSTCOSECHA, EN CONDICIONES DE UN CONTEXTO SOCIAL, INCLUSIVO Y PARTICIPATIVO.
- **OBJETIVOS ESPECÍFICOS.**
- • Identificar la situación socioeconómica y ambiental sobre la comunidad de Cilico Creek y su entorno.
- • Analizar los procesos de postcosecha del cacao y el potencial del área para la incorporación eficiente de energías renovables como la solar térmica y fotovoltaica, así como posibles otros sistemas auxiliares basados en sistemas hídricos y/o eólicos.
- • Diseñar e implementar prototipos para el procesamiento postcosecha del cacao de acuerdo a las características del entorno.



4. PLANTAS CURATIVAS EN LA MEDICINA TRADICIONAL DE LA ETNIA NGÄBE-BUGLÉ.

OBJETIVO GENERAL:

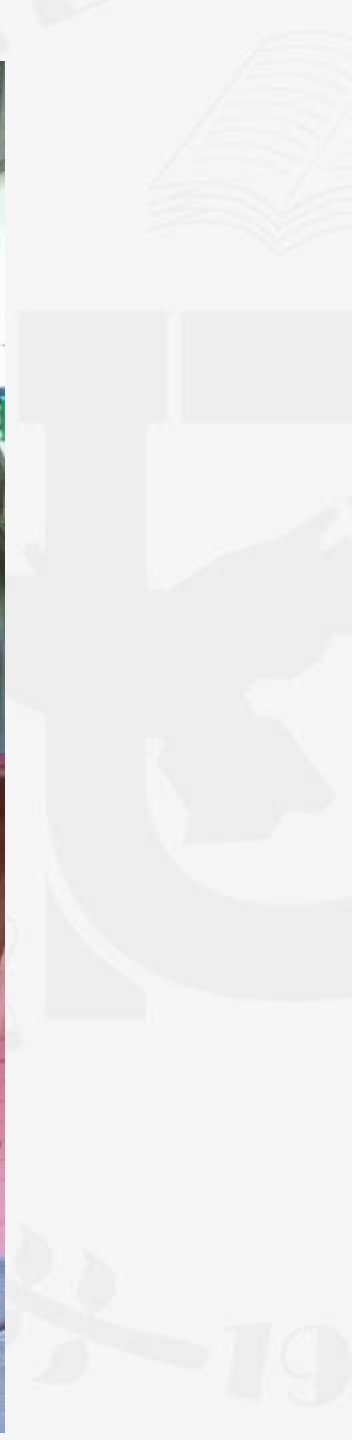
- **Aportar al rescate del conocimiento y las tradiciones indígenas en la comunidad de Santa Marta, corregimiento de Tuwai, distrito de Jirondai, comarca Ngäbe-Buglé.**

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- 1. Buscar y recolectar plantas medicinales autóctonas promisorias en la comunidad Ngäbe-Buglé de Santa Marta.
- 2. Determinar y describir las especies de plantas de uso medicinal en la comunidad Ngäbe-Buglé de Santa Marta.
- 3. Clasificar las plantas medicinales de acuerdo a sus propiedades curativas.
- 4. Indicar las especies de plantas más utilizadas y las enfermedades más frecuentes en la comunidad Ngäbe-Buglé de Santa Marta.
- 5. Precisar el origen del uso de las especies de plantas medicinales.
- 6. Plasmar en un libro las plantas medicinales más utilizadas por la comunidad Ngäbe-Buglé de Santa Marta.
- 7. Reforzar en los jóvenes Ngäbe-Buglé de Santa Marta, la importancia de mantener y traspasar los conocimientos sobre plantas medicinales tradicionales en su cultura.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ



5. EDUCACIÓN AMBIENTAL. RECICLAJE DE PLÁSTICO, ACEITE.Y OTROS

- OBJETIVO GENERAL.
- Concienciar a la ciudadanía sobre la importancia de preservar nuestros recursos naturales y prevenir de la contaminación ambiental.



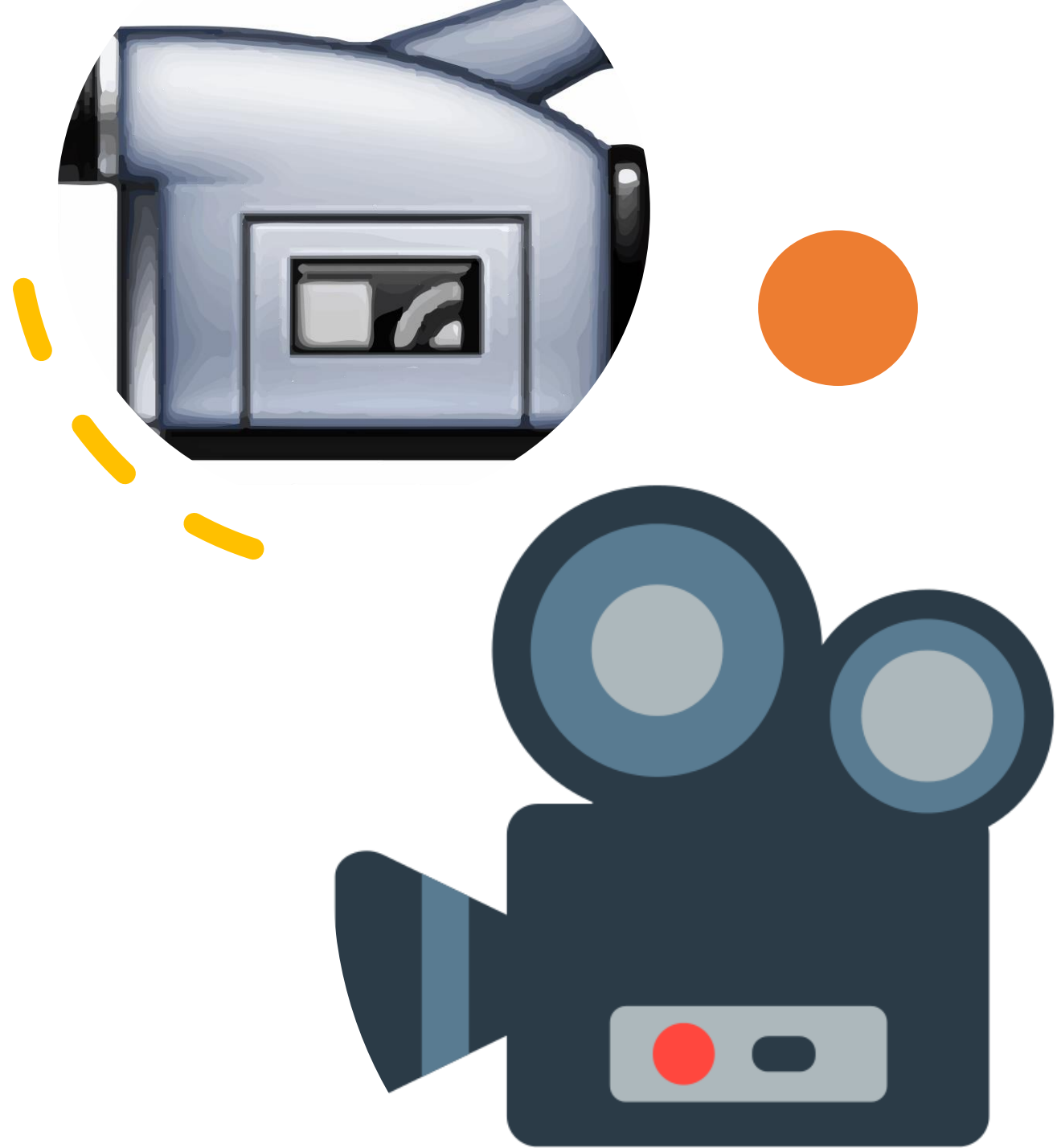


- Reciclaje de aceite usado.



- **Chiriquí se realizó educación ambiental sobre la importancia de sembrar árboles en diferentes lugares del distrito de David.**

- **ELABORACIÓN Y PROYECCIÓN DE VIDEOS DESPERTANDO LA CONCIENCIA AMBIENTAL EN TEMAS DE RECICLAJE (ACEITE, PLÁSTICO, OTROS) Y REFORESTACIÓN**
- **Dos videos para educación ambientales para proyectarse en pantalla gigante ubicada en Super El Extra, diferentes en redes sociales y SERTV**





Informe Anual 2021
Coordinación de Investigación

Dr. José Mendoza A.



JIC UTP Bocas
del Toro

4 proyectos

1 asesor

12 estudiantes

YY

GB

JIC UTP Nacional

1 proyecto

1 asesor

3 estudiantes

- Único proyecto del Centro Regional y clasificó a la JIC SENACYT UTP Nacional:
 - **NIVEL DE CONOCIMIENTO SOBRE CIBERSEGURIDAD EN LAS PYMES Y SU IMPORTANCIA PARA LOS ADMINISTRADORES DURANTE LA PANDEMIA DE LA COVID-19 EN EL DISTRITO DE CHANGUINOLA:**
 - *Estudiantes:*
 - *Enrique Moreno*
 - *Karen Juárez*
 - *Jonathan Ortiz*
 - *Asesor:*
 - *Dr. José Mendoza A.*

PUBLICACIONES EN REVISTAS CIENTÍFICAS

1 artículo



Multi skin lesions classification using fine-tuning and data-augmentation applying NASNet

Elia Cano, José Mendoza-Avilés, Mariana Areiza, Noemi Guerra, José Longino Mendoza-Valdés and Carlos A. Rovetto

Computer Science, Universidad Tecnológica de Panamá, Panamá, Panama

Feria Científica del Ingenio Juvenil

REPUBLICA DE PANAMÁ
GOBIERNO NACIONAL

SENACYT

BICENTENARIO
Independencia de
Panamá de España
1821-2021

3

FERIA CIENTÍFICA
DEL INGENIO JUVENIL
VIRTUAL

Categoría: Biología

INCUBADORA INTELIGENTE PARA HUEVOS

Erica Franco

Patricia Araúz

Adulta Coordinador
Marybell de Quiel

Mentor
Dr. José Mendoza

The certificate features a central image of two young scientists in white lab coats holding blue and red balloons. The background is a bright yellow sunburst. Logos for the Republic of Panama, SENACYT, and the 200th anniversary of Spanish independence are visible in the top left. A laurel wreath with the number 3 is in the top right, and the Mexican flag is in the middle right. The project title and category are prominently displayed in the lower half.

SENACYT – MEDUCA

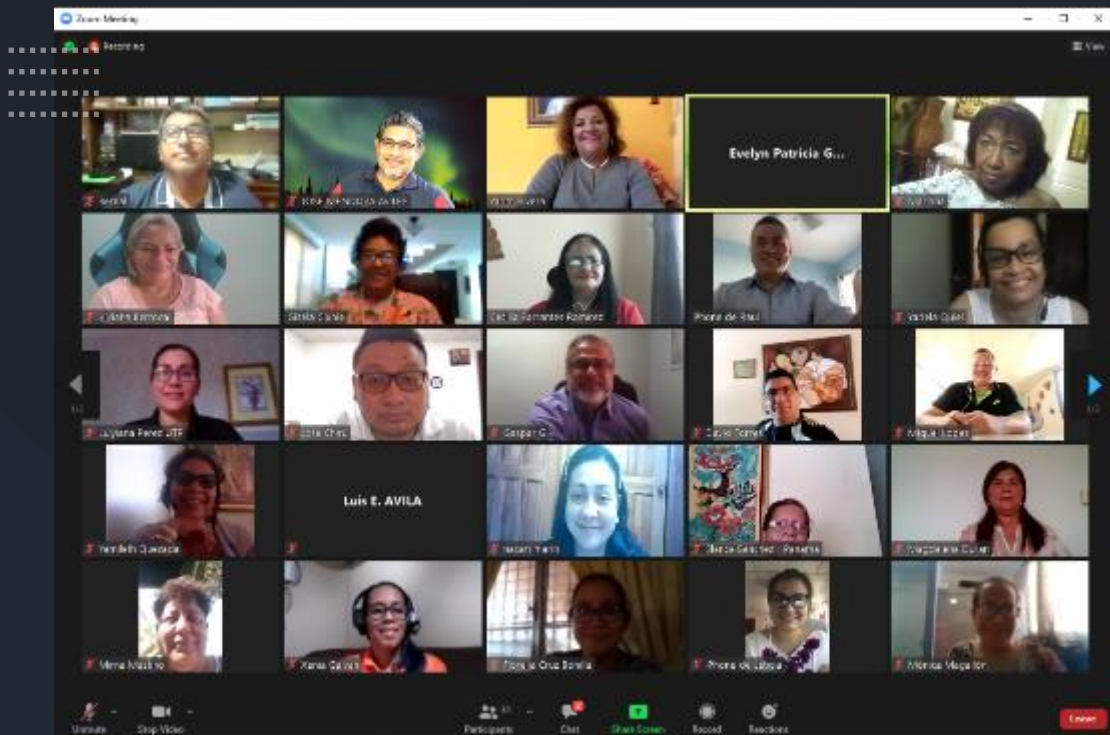
Proyecto: *Incubadora Inteligente para huevos.*

3er Lugar a nivel Nacional.

Mentor Científico: *Dr. José Mendoza A.*

Proyecto “La educación a distancia: Una oportunidad para todos”

- En el cual participa la Universidad Tecnológica de Panamá, conjuntamente con universidades de Centroamérica y República Dominicana, bajo el auspicio de UNESCO, tenemos a bien presentarle el perfil general del proyecto.





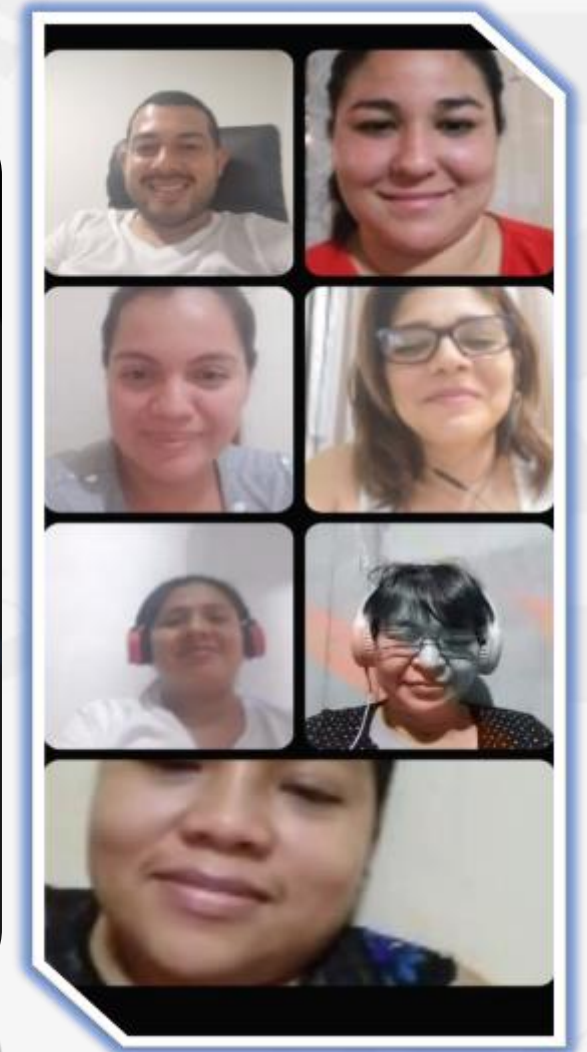
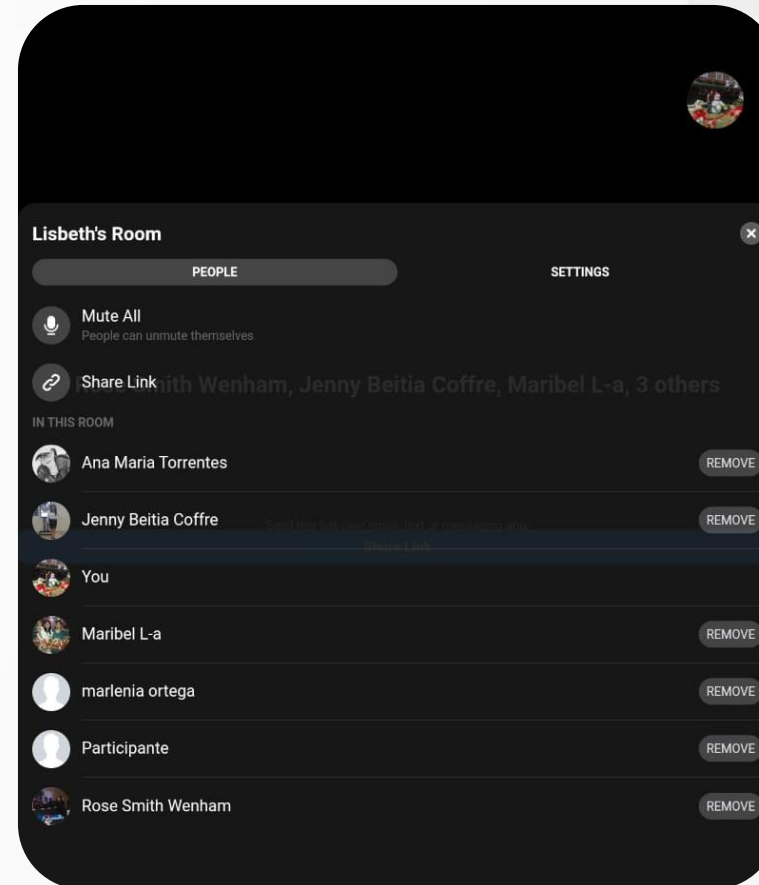
Mgtr. Gloria Villarreal



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

***Curso de Lectura
Comprensiva (48
horas), para optar
por el título de
Postgrado o
Maestría***

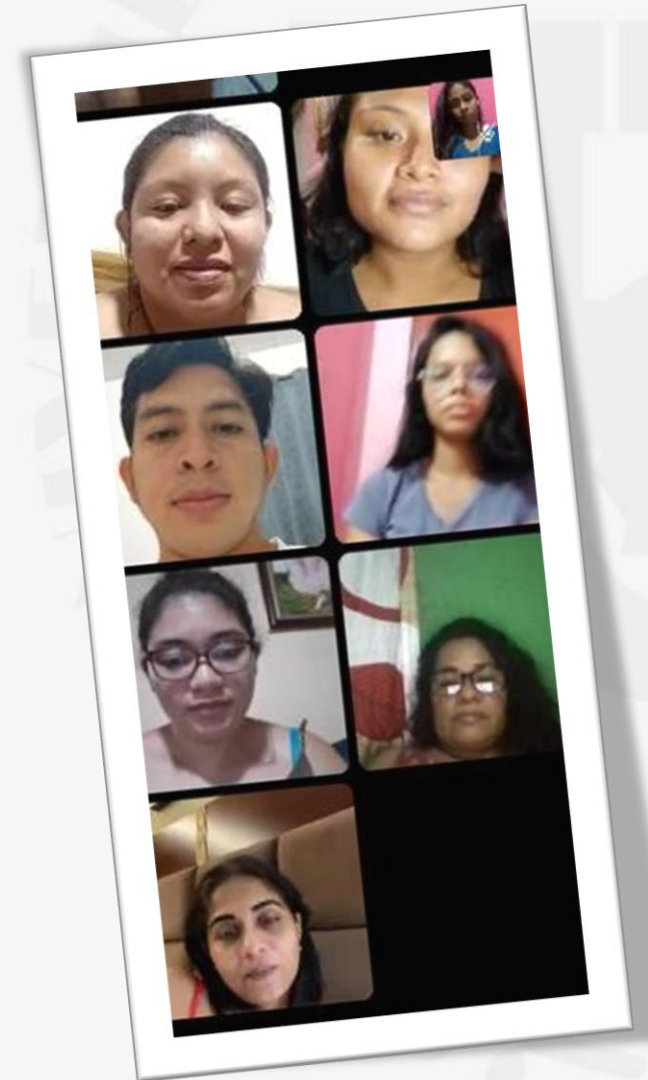




UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

*Curso Regular Nivel Intro
A y B (45 horas cada uno)*





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

Curso Regular Nivel 1 (45 horas)





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

**Curso Regular Nivel 3.
45 horas.**

Contrast general and current actions.

Students will be able to reinforce reading and listening comprehension.

ID: 1077425
Language: English
School subject: English as a Second Language (ESL)
Grade level: Pre-intermediate
Age: 9+
Main content: Reading comprehension
Other contents: Geography and Farming

Add to my workbook (0)
Download file pdf
Embed in my website or blog
Add to Google Classroom
Add to Microsoft Teams
Share through Whatsapp



Author


Link to this worksheet: <https://www.liveworksheets.com/am1677/> Copy



GOAL 1: Contrast General and Current Actions

Vocabulary

A Read part of a travel blog.



▲ Armenian church on Akdamar island, Turkey

This is my first visit to Turkey. It's a wonderful place! The people are friendly and the meals are delicious. Farmers here grow many different crops, including many kinds of fruit. They also grow a lot of wheat, and the bread in Turkey is really good. Of course, the geography and climate in different parts of Turkey affect the kind of food farmers can produce in each region. In Central Anatolia, the land is almost flat, and the weather is usually warm and dry. It's a good place to grow crops and to raise animals such as cattle and sheep. High up in the mountains of eastern Turkey, farmers also keep animals since they can't grow crops. Today I'm visiting the coast of the Mediterranean Sea in southern Turkey. The weather here is hot and humid, but the fish and seafood are excellent!

B Write the words in blue next to the correct meaning.

- _____ people who produce food
- _____ an area of a country or of the world
- _____ plants grown for food
- _____ very high parts of the land
- _____ describes air with a lot of water in it
- _____ land near the ocean
- _____ describes land without mountains
- _____ features of a place, such as rivers
- _____ breakfast, lunch, and dinner
- _____ normal weather in a certain place

Grammar: Simple present vs. present continuous tense

Simple present tense	Present continuous tense	
I eat rice	I'm eating rice	
She cooks fish	She's cooking fish	
They bake bread	They're baking bread	
We have fruit for breakfast	We're having mangos for breakfast	now.

*Use the simple present tense to talk about habits and things that are generally true.
*Use the present continuous tense to talk about actions and events that are happening now.

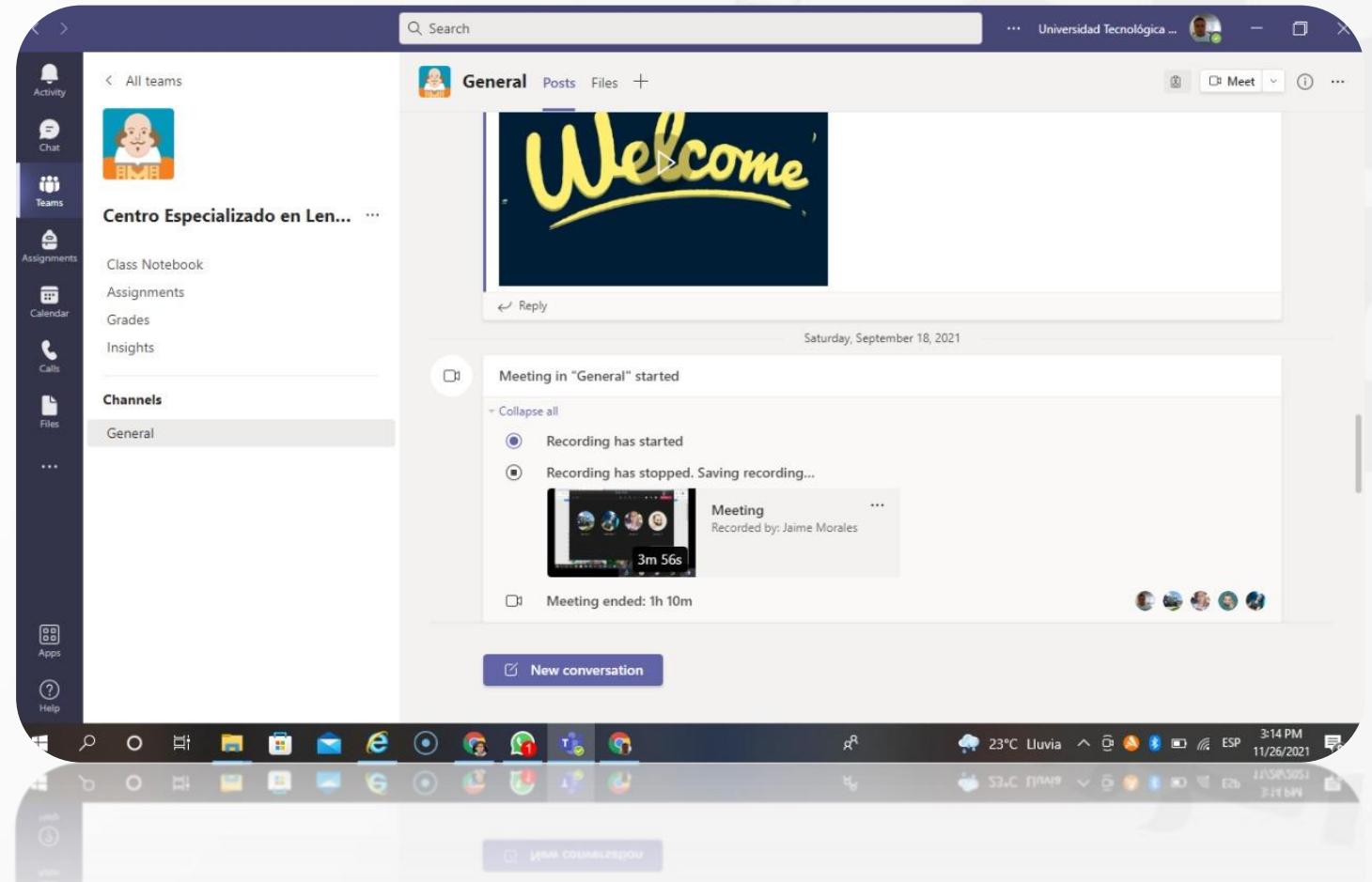
LIVEWORKSHEETS



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

***Curso Regular
Nivel 4.
45 horas.***

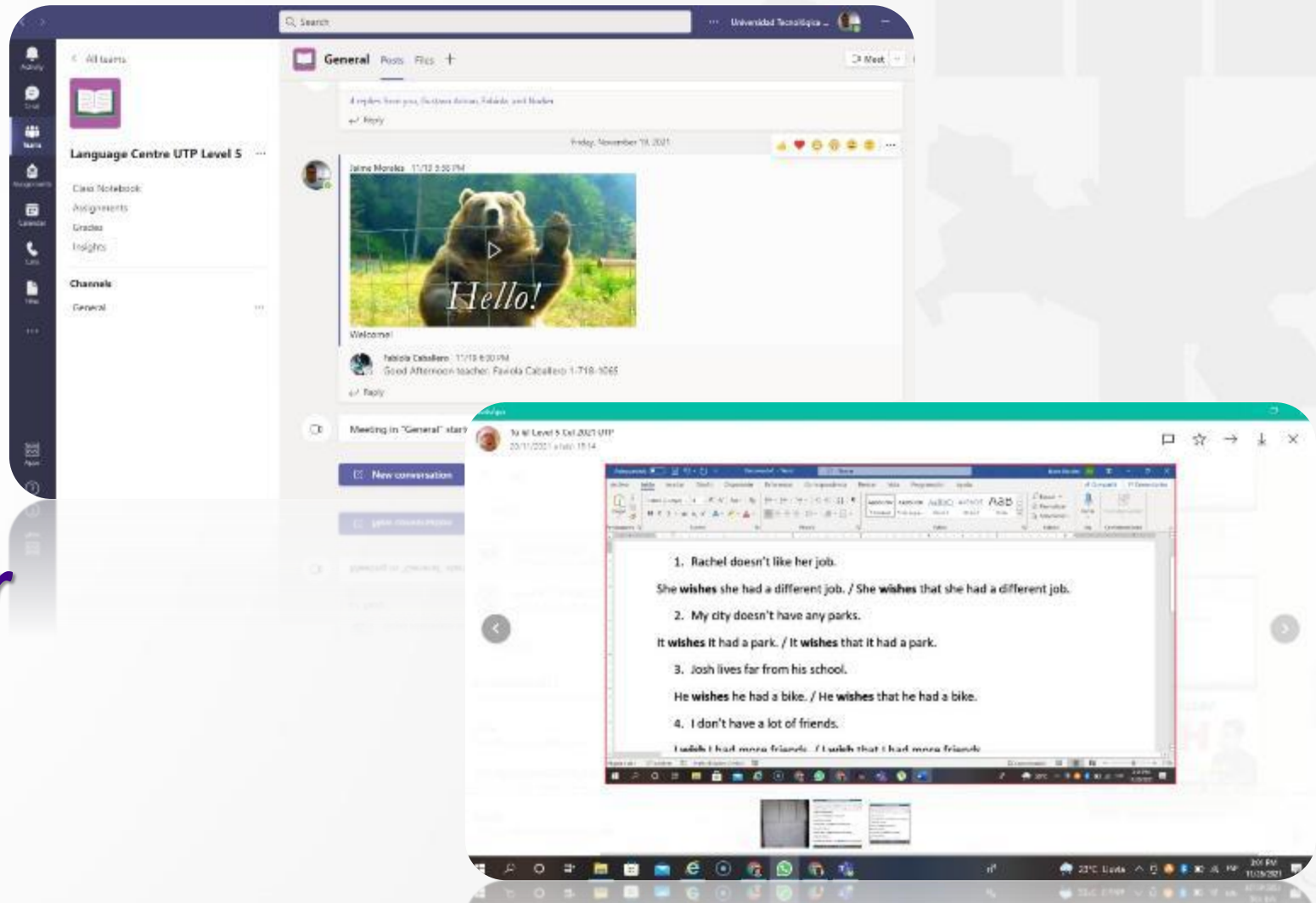




UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Cursos Virtuales de Inglés

***Curso Regular
Nivel 5.
45 horas.***





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

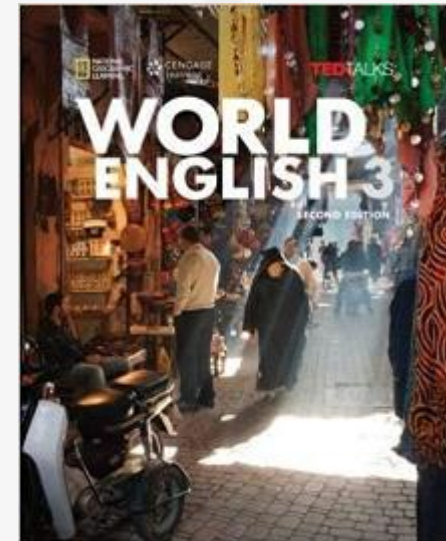
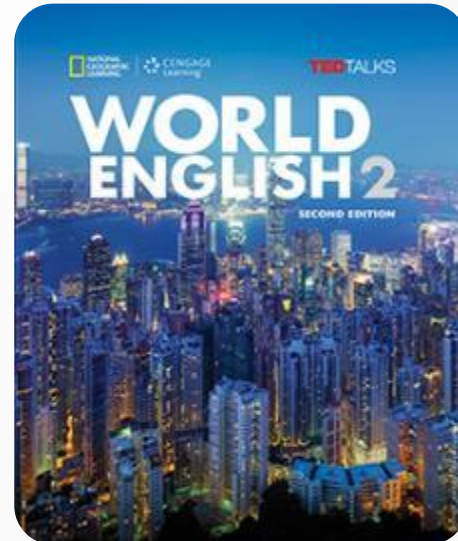
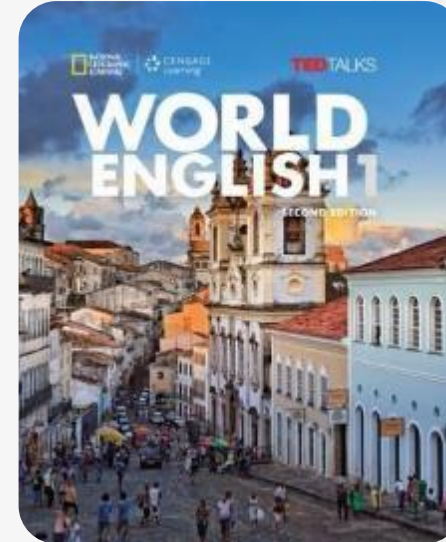
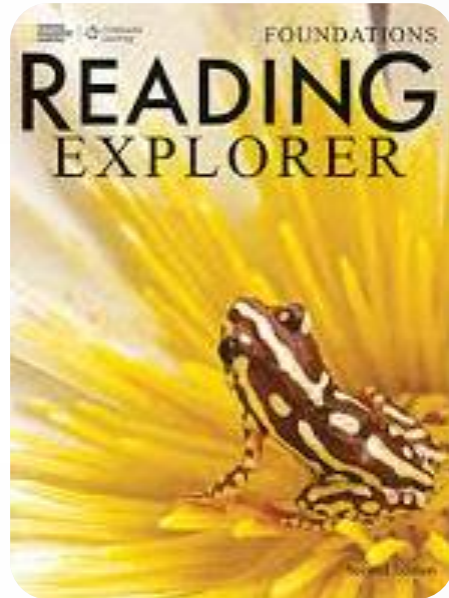
Cursos Virtuales de Inglés ofertados durante el 2021

6



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

LIBROS UTILIZADOS





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Plataformas Utilizadas





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

***Ingresos por
Cursos,
Certificaciones y
Pruebas al 22 de
Noviembre de
2021.***

B/. 4442.00



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

***Cuentas por
Cobrar***

B/. 1494.00



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento

Ing. Jennifer Beitia



Metas de la Oficina de Gestión y Transferencia del Conocimiento 2021

Sensibilizar mediante actividades a estudiantes, docentes y administrativos sobre los pilares de la Oficina: Propiedad Intelectual, Emprendimiento, Transferencia de Conocimiento y de Resultado.

Desarrollar y participar en actividades que fomenten la creación y fortalecimiento de empresas en la provincias, involucrando a los estudiantes, docentes y administrativos. Motivar la participación de Concursos de Investigación, Innovación Emprendimiento en Convocatoria de Senacyt y otras entidades.

Vinculación Externa, aporte a la sociedad, búsqueda de alianzas estratégicas que beneficien a los estudiantes y las gestiones de la OGCT.

Proyectos propuestos como meta para el 2021

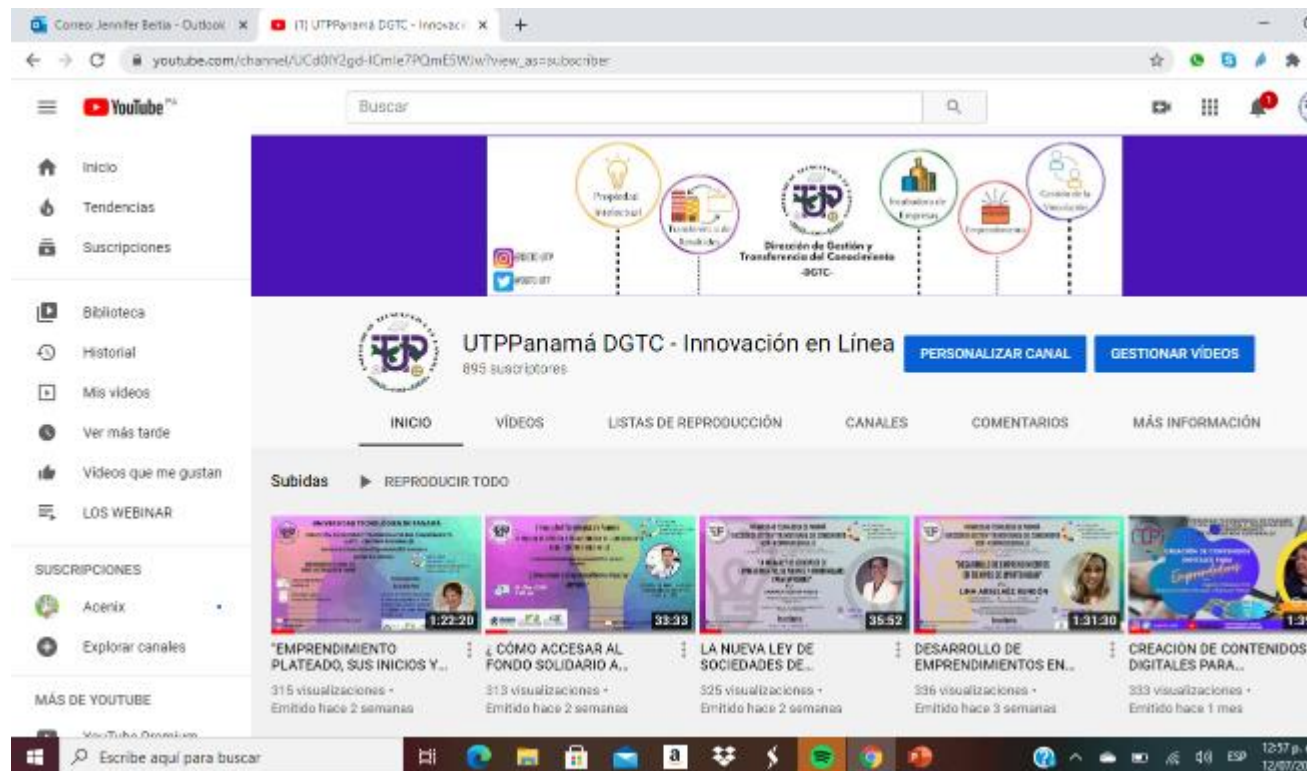
Seminario/Taller Gestión Empresarial, desarrollo de Plan de Negocio, 2020.

Estudiantes participen de la Convocatoria de Senacyt, Nuevos Emprendimiento con tecnología Capital Semilla. Al menos 2 proyectos.

Alianza con empresa privada para una alianza estratégica.



Objetivo: Sensibilizar mediante actividades a estudiantes, docentes y administrativos sobre los pilares de la Oficina: Propiedad Intelectual, Emprendimiento, Transferencia de Conocimiento y de Resultado.



- Canal de Youtube UTPPanamáDGTC – Innovación en Línea, para transmitir contenido educativo acerca de los temas de sensibilización de la Unidad.

Conferencias Virtuales brindadas

WEBINAR MODALIDADES Y BUENAS PRÁCTICA DEL FINANCIAMIENTO A EMPRENDEDORES	331 visualizaciones - Emitido en directo el 25 feb 2021	Parte Organizadora
Lanzamiento del proyecto Opensiembro	416 visualizaciones - Emitido en directo el 10 mar 2021	Parte Organizadora
Proyecto de la Red Free Network	72 visualizaciones - Fecha de estreno: 19 mar 2021	Parte Organizadora
UTP TALK: Coaching, una metodología para provocar la acción	245 visualizaciones - Emitido en directo el 31 mar 2021	Parte Organizadora
FORO AMBIENTE Y SOCIEDAD	236 visualizaciones - Emitido en directo el 21 abr 2021	Parte Organizadora
WEBINAR: LA CREATIVIDAD Y LA INNOVACIÓN A TRAVÉS DEL LABORATORIO DE ACELARACIÓN DEL PNUD PANAMÁ	422 visualizaciones - Emitido en directo el 21 abr 2021	Parte Organizadora
CONVERSATORIO ESTUDIANTIL	134 visualizaciones - Emitido en directo el 22 abr 2021	Parte Organizadora
Día Mundial de la Propiedad Intelectual: La PI y las PYMES: para que las ideas leguen al mercado	376 visualizaciones - Emitido en directo el 26 abr 2021	Parte Organizadora

Conferencias Virtuales brindadas

ECOSISTEMA DE TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

375 visualizaciones - Emitido en directo el 28 abr 2021

Parte Organizadora

Webinar: Retos y oportunidades de emprender en Tecnología en Latinoamérica

242 visualizaciones - Emitido en directo el 5 may 2021

Parte Organizadora

Programa de la capacitación para convocatoria de INNOVATEC - Día 1

149 visualizaciones - Emitido en directo el 27 jul 2021

Parte Organizadora

Programa de la capacitación para convocatoria de INNOVATEC - Día 2

85 visualizaciones - Emitido en directo el 28 jul 2021

Parte Organizadora

Gestión de Procesos de Negocios

244 visualizaciones - Emitido en directo el 19 ago 2021

Parte Organizadora

Efectividad en los procesos de compras en materia prima y material de embalaje.

180 visualizaciones -Emitido en directo el 2 sept 2021

Parte Organizadora

Conversatorio "Economía Plateada e Intergeneracionalidad

161 visualizaciones -Emitido en directo el 21 sept 2021

Parte Organizadora

Sistema Financiero y sus beneficios para los emprendedores

152 visualizaciones - Emitido en directo el 30 sept 2021

Parte Organizadora

Emprender en un–Campo de Oportunidades Sostenibles

**128 visualizaciones -
Emitido en directo el 13 oct
2021**

Parte Organizadora

Lanzamiento: Club de Emprendimiento "Innovación Empresarial"

130 visualizaciones - Emitido en directo el 12 nov 2021

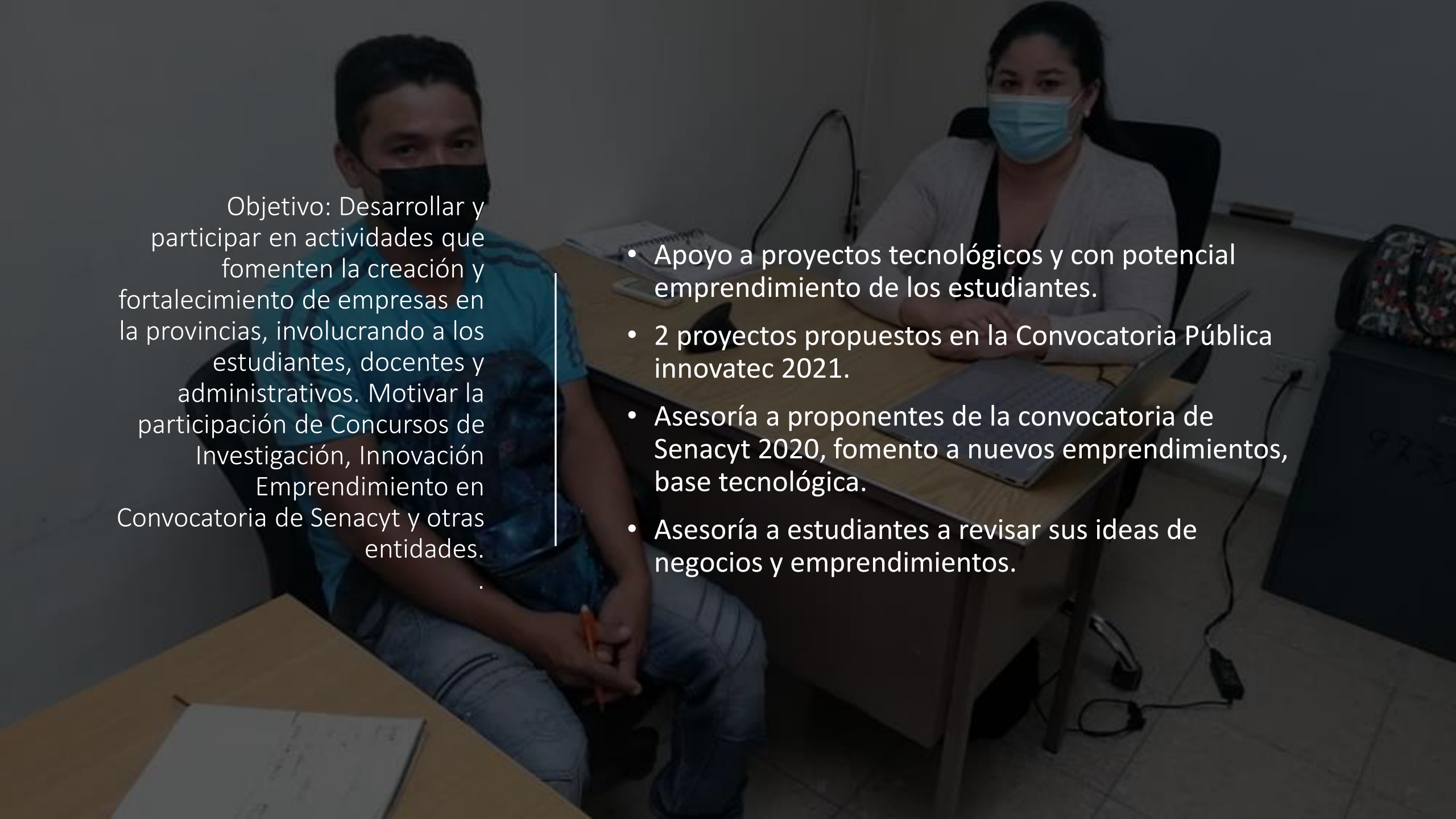
Parte Organizadora

Lanzamiento de Proyecto: Aparato de regulación térmica para galeras de pollos de engorde

151 visualizaciones - Emitido en directo el 26 nov 2021

Parte Organizadora

Conferencias Virtuales brindadas



Objetivo: Desarrollar y participar en actividades que fomenten la creación y fortalecimiento de empresas en la provincias, involucrando a los estudiantes, docentes y administrativos. Motivar la participación de Concursos de Investigación, Innovación Emprendimiento en Convocatoria de Senacyt y otras entidades.

- Apoyo a proyectos tecnológicos y con potencial emprendimiento de los estudiantes.
- 2 proyectos propuestos en la Convocatoria Pública innovatec 2021.
- Asesoría a proponentes de la convocatoria de Senacyt 2020, fomento a nuevos emprendimientos, base tecnológica.
- Asesoría a estudiantes a revisar sus ideas de negocios y emprendimientos.

Objetivo: Vinculación Externa, aporte a la sociedad, búsqueda de alianzas estratégicas que beneficien a los estudiantes y las gestiones de la UGCT.

-
- Lanzamiento del Concurso de Desarrolladores 2022
 - Bases Convocatoria Concurso
 - Alianza con el Proyecto @noseaspendejoproject
 - Estudiante o egresado no mayor a dos años.
 - Postular idea de proyecto tecnológico.



Universidad Tecnológica de Panamá
Centro Regional de Bocas del Toro
Unidad de Gestión y Transferencia del Conocimiento

Lanzamiento del Concurso Universitario de Desarrolladores

Categorías:
Programador Web
Programador Mobil
Programador eCommerce

Requisitos básicos:

- Postularse con una idea de base tecnológica.
- Estudiante o egresado de la licenciatura de Desarrollo de Software

Patrocina:

No Seas Pendejo

40 AÑOS

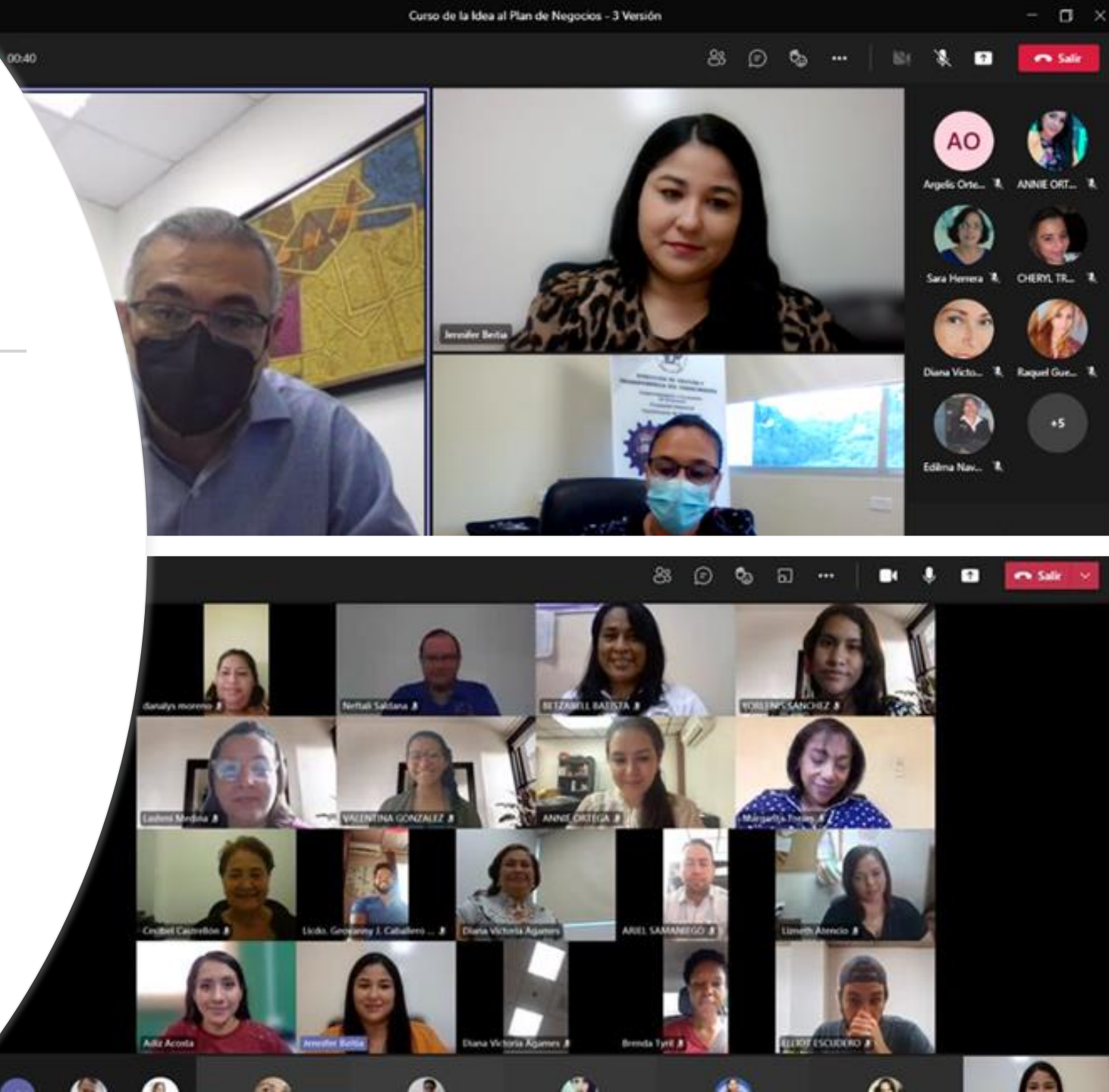
SIGN HERE



Organizadora del Curso de la Idea al Plan de Negocio –
40 horas

3 versiones

- Objetivo: Capacitar a estudiantes, docentes y administrativos en la creación de un plan de negocio.
- Resultados: Curso avalado por la Dirección General de Recursos Humanos, Certificado Avalado por Ampyme para uso de sus programas.
- Se logró la capacitación de 90 participantes en la creación de sus planes de negocios.
- 1 versión 5 al 9 de abril
- 2 versión 23 al 27 de agosto
- 3 versión 30 de noviembre al 6 de diciembre.



Semana Global de Emprendimiento 2021

- Conferencia Nadie sabe lo que quiere a los 20, Cómo pasar de ser un estudiante a un empresario.
- Concurso Empréndete 2021.
- Lanzamiento del Club de Emprendedores nivel Nacional – Innovación Empresarial.



Universidad Tecnológica de Panamá
DIRECCIÓN DE GESTIÓN Y TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO
UGTC CENTROS REGIONALES

Presenta:

Club de Emprendedores "Innovación Empresarial"

Estudiantes, Docentes, Administrativos y Emprendedores

● Temas que podrás aprender:

- Herramienta de Innovación y creatividad
- Design thinking - Gestión Empresarial
- Estrategias de ventas
- Taller de Marketing y Neuromarketing,
- Introducción a la administración financiera
- Modelo de negocio

**Inscripciones
abiertas hasta el
15 de Enero del
2022**

@UTP-DGTC



INSCRÍBETE AQUÍ

<https://forms.office.com/r/ti84dBvjdm>

Proyectos propuestos como meta para el 2022

Autogestión con programas de capacitación – Curso de la Idea al Plan de Negocios.

Convocatoria de Senacyt, Nuevos Emprendimiento con tecnología Capital Semilla o Innovatec - Al menos 2 proyectos.

Asesorías y puesta en marcha de emprendimientos de estudiantes- al menos 5.

Establecer alianza estratégica con el sector privado.

Lograr los objetivos del Club de Emprendedores –Innovación empresarial.

Desarrollar con los resultados esperados el Concurso de Desarrolladores.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Subdirección Administrativa

Compras: Lcda. Adelith Abrego

Caja: Sra. Olga Beitia

Contabilidad: Lcda. Dinora Owens

Bienes Patrimoniales: Lcda. Kiare Espinoza

Mantenimiento General: Ing. Abelardo Franco

• Orlando Vidal, Rafael Barria, Ciriaco Cerrud

Cafetería: Lcda. Adelith Abrego

Almacén: Sr. Jeffrey Ramos

Aseo: Sra. Gloriela Zapata

• Manuel Ellingtong, Erika Denis, Lourdes Busto

Subdirectora: Lcda. Nunehar Mondul



Autogestión

INGRESOS DETALLADOS DE AUTOGESTION 2021

Proveedor	Total
ALQUILER DE LOCAL	0.00
COMISIONES	0.00
CUOTA ESTUDIANTIL	436.00
CURSOS Y SEMINARIOS	0.00
FOTOCOPIA	0.00
INGRESOS VARIOS DE AUTOGESTION	115.73
LABORATORIOS	16,503.00
VENTA DE COMESTIBLE	0.00
Total de Ingresos	17,054.73



Ingresos de LEMS

COMPARATIVO INGRESOS DE AUTOGESTION LEMS 2020 VS 2021

ACTIVIDAD	Recaudado		Diferencia
	2020	2021	
LEMS	1,938.00	16,503.00	14,565.00



Ordenes de compra y principales proveedores

**11 ORDENES DE COMPRA EN EL 2021
POR UN TOTAL DE 5,375.25**

Cantidad	Proveedor	Total
6	Ferremax Bocas, S.A	2,568.03
1	Camel Service Car, S.A	1,000.45
1	Super Stars Computer S.A	629.16
TOTAL		4,197.64



Bienes patrimoniales

INFORME DE BIENES PATRIMONIALES 2021

Cantidad	Descripción	Monto
11	Bienes recibidos y plaqueados	1,231.99



Informe de almacén 2021

RECEPCIONES DE ALMACEN 2021

Cant Comp	FONDO	Total
7	AUTOGESTION	4,230.96
1	FTP	804.96
	Total de Ingresos	5,035.92



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Actividades de Sub dirección administrativa

- Jornadas de hisopados para los administrativos

RECURSOS HUMANOS



Mgstr. Gloria Villarreal

N°	Ítem	Cantidad
1	Contrataciones Nuevas (Interinos)	3
2	Contrataciones Nuevas (Transitorio)	1
3	Antigüedad Administrativa	9
4	Antigüedad Docente	2
5	Bienal Administrativo	42
6	Bienal Docente	11
7	Mérito Académico	1
8	Ajuste por Escalafón	1
		70



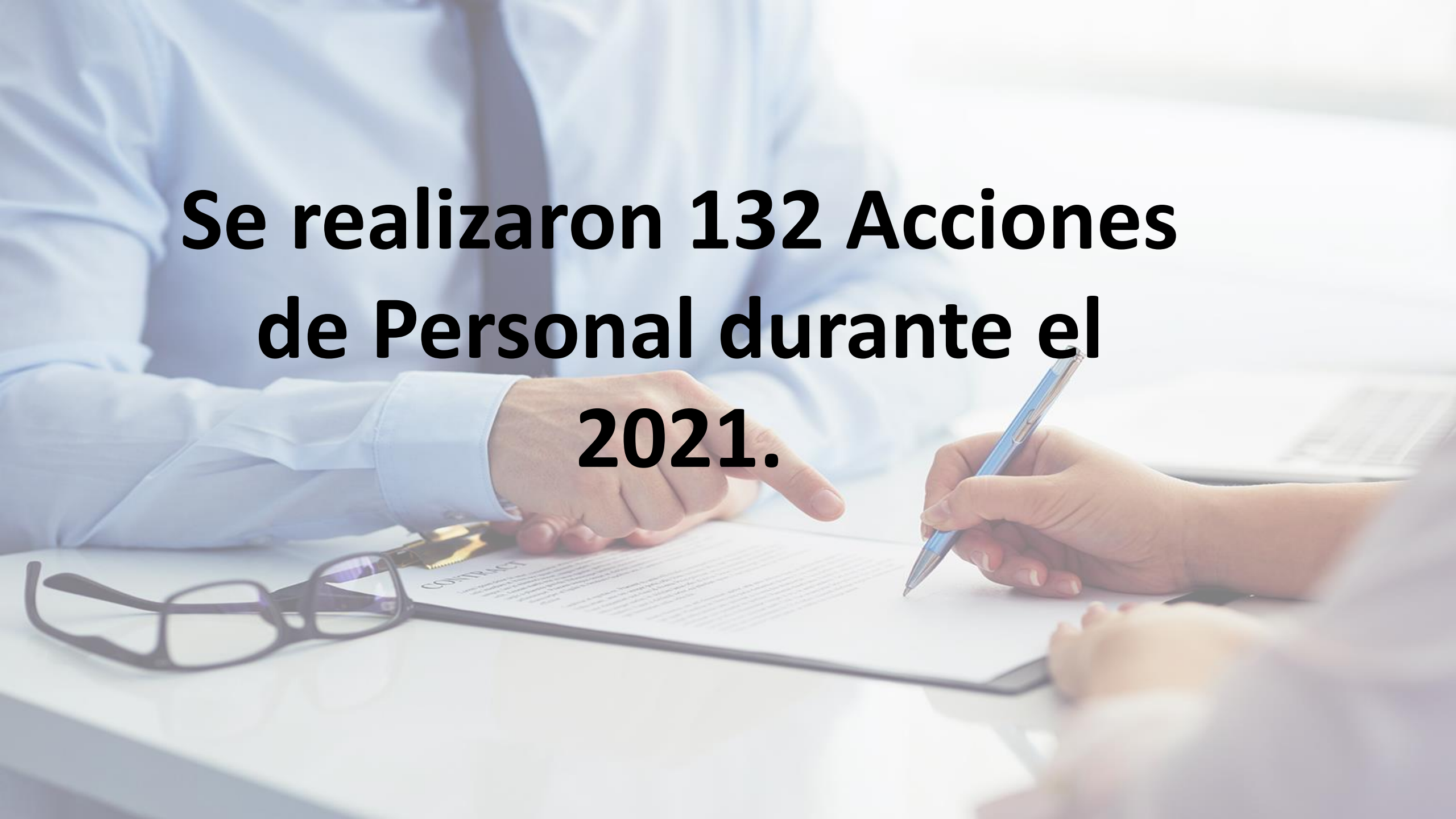
**Actas
administrativas
tramitadas en
el 2021**

N°	Ítem	Cantidad
1	Verano 2021	3
2	Primer Semestre 2021	19
3	Segundo Semestre 2021	19
4	Postgrado y Maestría	21
		62



**Actas de
Docentes Tiempo
Parcial**

**Se realizaron 132 Acciones
de Personal durante el
2021.**





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Coordinación de Cultura



Sr. Melquiades Smith

Carrera Caminata Aniversario Numero 40
de la UTP Centro Regional de Bocas del
Toro.

Participantes : Docentes, administrativos
y estudiantes de la UTP.

Universidad
Tecnológica de
Panamá
Centro Regional de
Bocas Del Toro
Informe
Coordinación de
Deportes 2021





Campeonato de Veteranos de la UTP 2021



Participantes: Docentes,
administrativos e
investigadores de la UTP.

Lugar: Centro regional de
Azüero.



Softbol de veteranos Centro Regional de Bocas del Toro



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Actividades Varias





Hisopados Mensuales



*Celebración
de los 40
años de
aniversario
de la
Universidad
Tecnológica
de Panamá*











Nebulización del Centro



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Transporte:

Gracias al Sr. Edwin Delgado y al Sr. Felipe Burke.

Servicios de biblioteca:

Gracias a la Sra. Leydis Quintero.

Asistencia Técnica:

Gracias al Lcdo. Aman De Gracia.

Celadores:

Sr. Luis Rodríguez,, Sr. Víctor Montezuma, Abdiel Vega, Andrés Pinzón, Faustino De La Rosa, Eusebio Giddihgs



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ





UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

