



FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA

INFORME DE RENDICIÓN DE CUENTAS

INFORME DE SEPTIEMBRE, OCTUBRE, NOVIEMBRE Y DICIEMBRE 2023



FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
INFORME DE RENDICIÓN DE
CUENTAS DE
OCTUBRE 2023

FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA PARTICIPA EN LA SEMANA FRANCESA

Recientemente la embajada de Francia en Panamá, y la Alianza Francesa, organizaron un evento para celebrar y promover la cultura francesa. Durante esta actividad en honor a Francia, se brindó el enriquecimiento cultural, fomentado el entendimiento intercultural a los estudiantes.

La vicedecana académica de la Facultad de Ciencias y Tecnología, Mgtr. Orosia de Poveda, manifestó su complacencia, al participar en una serie de exposiciones, conferencias, proyecciones de películas, degustaciones de comida y eventos culturales, enfocados a ilustrar a los presentes.

Durante esta especial semana, los estudiantes y miembros de la comunidad a explorar la historia tuvieron la grata oportunidad de apreciar el arte, la gastronomía y el idioma francés.



IMPOSICIÓN DE CASCOS INGENIERILES

35 estudiantes de las carreras de Licenciatura en Ingeniería Forestal y Licenciatura en Ingeniería en Alimentos, de la Facultad de Ciencias y Tecnología, participaron en la "Imposición de Cascos Ingenieriles" realizada el pasado 6 de octubre, con la participación de autoridades, docentes de la facultad y familiares de los estudiantes.



IMPOSICIÓN DE CASCOS INGENIERILES

Los estudiantes recibieron sus cascos de parte de la Vicedecana de Investigación, Postgrado y Extensión, Dra. Alma Chen, en representación del Decano Juan A. González Ruiz, y quién estuvo acompañada del coordinador de la carrera de Ingeniería en Alimentos, ingeniero Juan Aranda.

Mara Demarsan y Kelly Chong, estudiantes con mayor índice exhortaron a sus compañeros a seguir formándose íntegramente como futuros profesionales, para alcanzar sus metas.



PRIMERA REUNIÓN CONSEJO DE LA EDITORIAL UTP

El 9 de octubre de 2023, se desarrolló la primera reunión ordinaria del Consejo Editorial UTP. Durante la reunión fueron abordados temas tales como: aprobación de nuevas publicaciones, nuevas obras premiadas, entre otros puntos.

La Facultad de Ciencias y Tecnología, estuvo representada por la Mgtr. Blanca Sánchez.



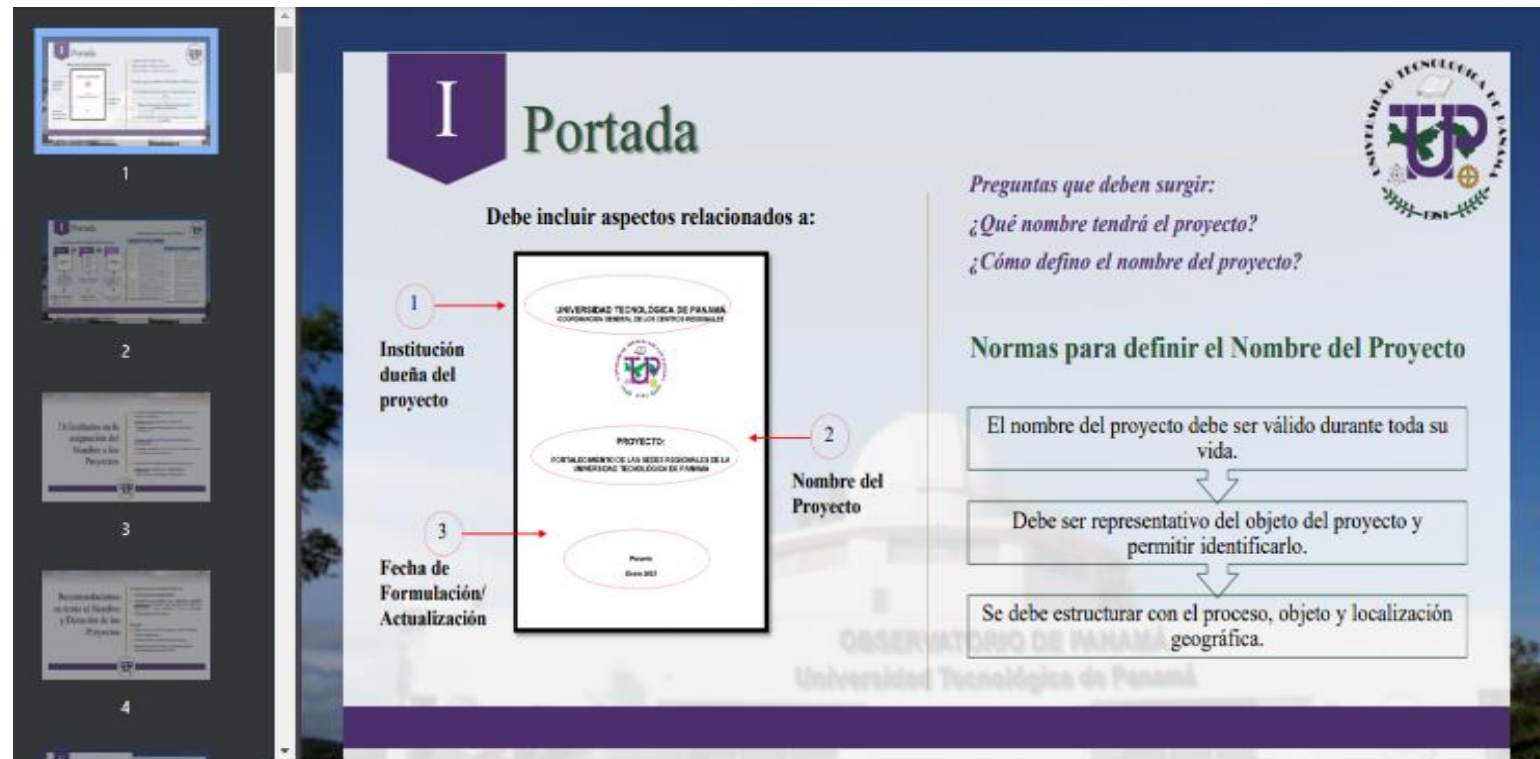
ESTUDIANTE REALIZA DEFENSA DE ANTEPROYECTO

El pasado 10 de octubre la estudiante Gianni Garrido realizó su defensa de anteproyecto titulado "Determinación de presencia de Escherichia coli y prevalencia de la resistencia antibiótica por mecanismos de resistencia en muestras de queso fresco de producción nacional". En la sustentación estuvieron presentes las doctoras Alma Chen, Damarys Cortés, Indira Franco, Rosa Quintero, y el Mgtr. Armando Tuñón.



COMISIÓN DE PROYECTO DE INVERSIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL DEPÓSITO DE REACTIVOS

Los pasados 6 y 13 de octubre, la comisión de proyecto de inversión para la construcción del depósito de reactivos, se reunieron para abordar aspectos relevantes en torno al tema.



PROFESORES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA, VISITAN EL INSTITUTO ATENEA

El pasado jueves 12 de octubre, los profesores Blanca Sánchez, Gladys Granada y Juan Aranda, participaron en la Semana de la Ciencia del Instituto Atenea, con el propósito de presentarles a sus estudiantes, información de las carreras que oferta la Facultad de Ciencias y Tecnología.



REUNIÓN CON LA VICERRECTORA ACADÉMICA

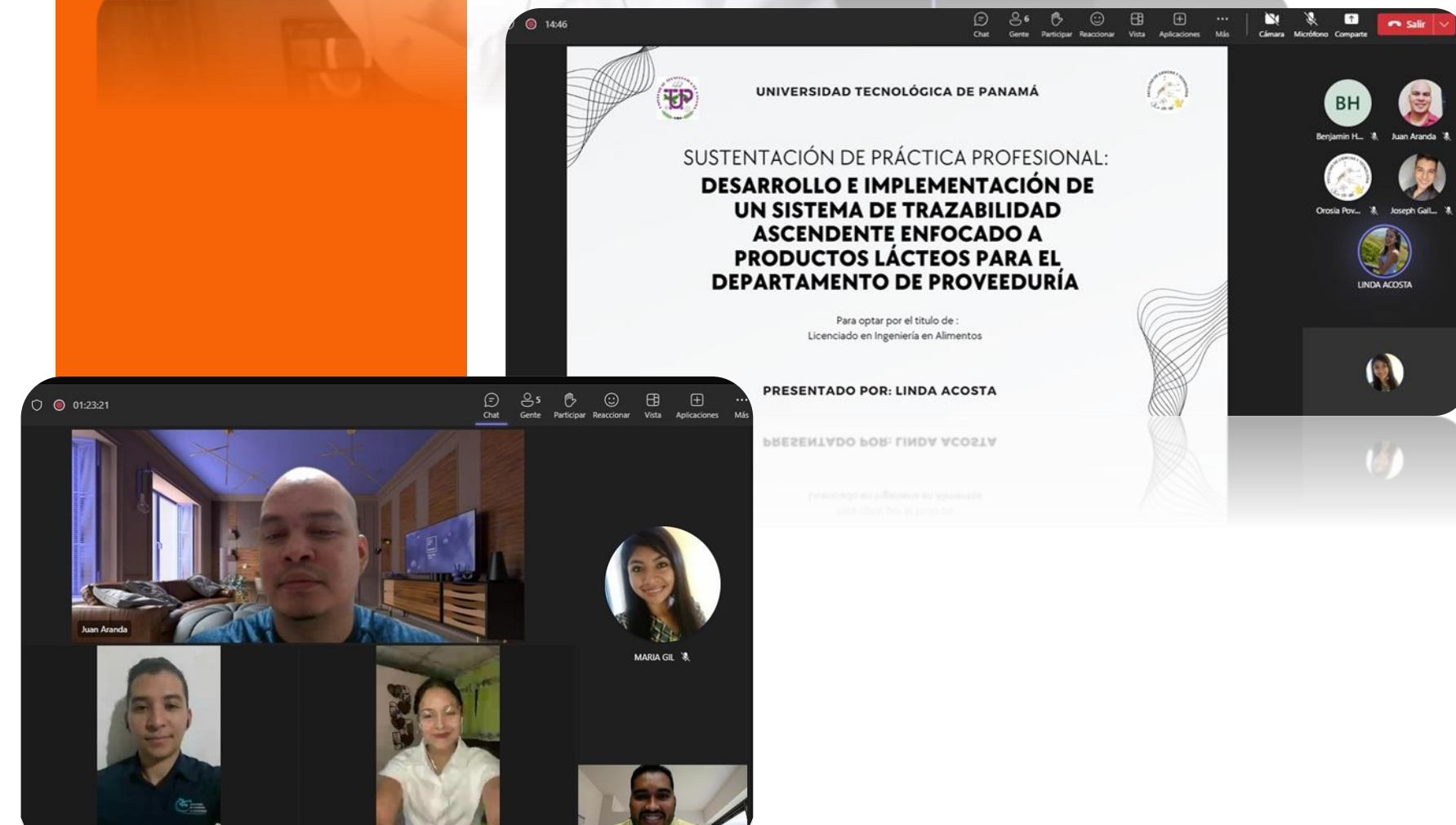
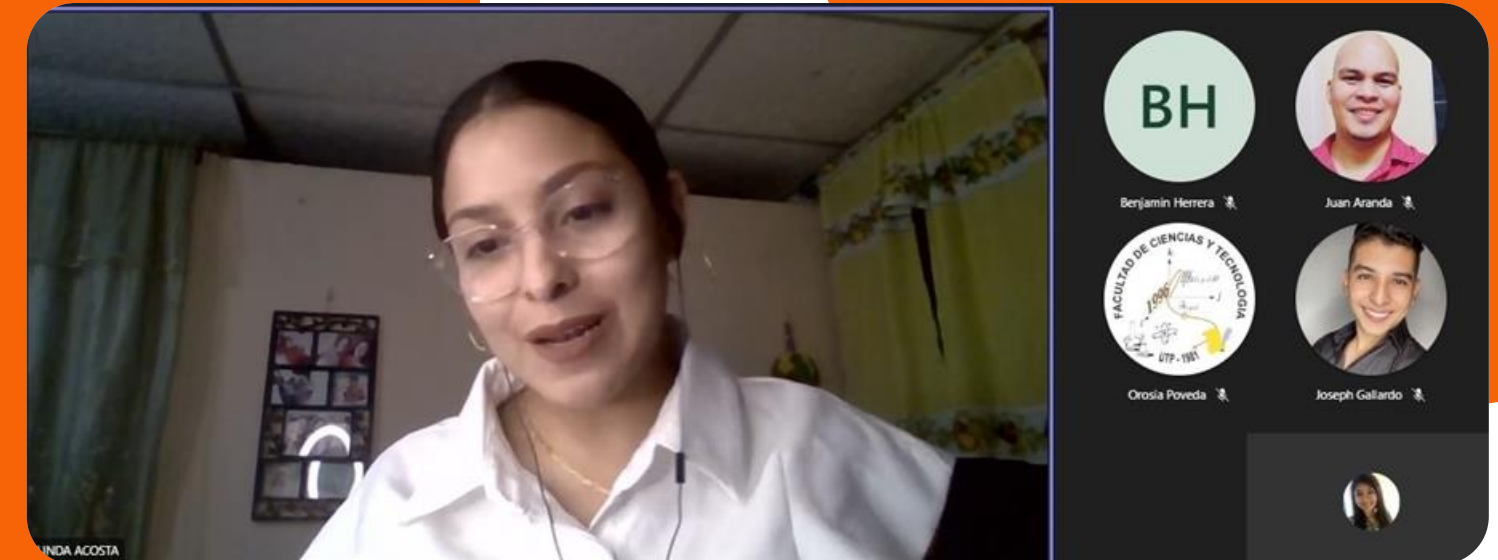
El 18 de octubre se realizó la reunión entre las autoridades de la Facultad de Ciencias y Tecnología con la Vicerrectora Académica con el objetivo de la confección de los horarios de 1er año.



SUSTENTACIÓN VIRTUAL DE LA ESTUDIANTE LINDA ACOSTA

El 26 de octubre de 2023 se realizó la sustentación del trabajo de graduación en modalidad virtual de la estudiante Linda Acosta, de la Licenciatura en Ingeniería en Alimentos de la Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP).

El trabajo de graduación titulado Desarrollo e Implementación de un Sistema de Trazabilidad Ascendente Enfocado a Productos Lácteos para el Departamento de Proveeduría, tuvo como objetivo desarrollar e implementar un sistema de trazabilidad ascendente en el Departamento de Proveeduría de una empresa de alimentos, enfocado en la sección de productos lácteos. En esta sustentación participaron autoridades, docentes y personal administrativo de la Facultad, entre ellos Mgtr. Orosia de Poveda, Vicedecana Académica; Mgtr. Benjamín Herrera, Mgtr. Joseph Gallardo, Mgtr. Juan Aranda, estudiante Librada Canto, y la Licda. María Gil, administración y coordinación de sala.



REUNIÓN CON LA DIRECCIÓN DE BIENESTAR ESTUDIANTIL

Con el objetivo de coordinar el proceso de elección de la directiva del Centro de Estudiantes de la Universidad Tecnológica de Panamá, para el periodo 2023-2024, y en base a la inesperada situación que actualmente aqueja a los panameños; el pasado 26 de octubre, en representación del decano de la Facultad de Ciencias y Tecnología, la vicedecana de investigación, postgrado y extensión, Dra. Alma Chen, participó en reunión con la directora de Bienestar Estudiantil, Mgtr. Lineth Lara, quién junto con los demás integrantes del Comité Electoral, coordinaron suspender las elecciones para la escogencia de la mesa directiva del Centro de Estudiantes de la UTP, hasta el 8 de noviembre.



INVITACIÓN PARA CELEBRAR DESPEDIDA

Con un efusivo acto de despedida la administración del decano Juan A. González Ruiz y su equipo de trabajo, realizarán próximamente un departir para toda la familia de Ciencias y Tecnología. Es importante resaltar que la administración saliente cuyo periodo fue de 2018 - 2023, se caracterizó por ser un equipo con puertas abiertas; así lo enfatiza su lema símbolo "Una Facultad para todos".



EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS Y TECNOLOGÍA
MGTR. JUAN A. GONZÁLEZ RUIZ Y SU EQUIPO DE TRABAJO,
EN EL PERIODO 2018-2023, LE INVITAN AL
ACTO DE DESPEDIDA DE SU ADMINISTRACIÓN

Gracias

FECHA: 26 DE OCTUBRE DE 2023
LUGAR: SÓTANO DEL EDIFICIO #3
HORA: 10:00 A. M.

ESPERAMOS NOS HONRE CON SU PRESENCIA
POR FAVOR, CONFIRMAR SU ASISTENCIA A LA EXTENSIÓN 3636

REUNIÓN CON EL DR. AGAPITO LEDEZMA DE LA UNIVERSIDAD CARLOS III DE MADRID

El objetivo principal, fue dar seguimiento a las investigaciones conjuntas con la Universidad Carlos III de Madrid.

