

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN UNIVERSITARIA
PRESUPUESTO DE INVERSIÓN EN EJECUCIÓN - AÑO 2022

Fecha de Actualización: 30 de octubre de 2022

Ítem	Nombre del proyecto	Área de Influencia (Provincia)	Presupuesto Modificado (B/.)	Presupuesto Asignado (B/.)	Presupuesto Ejecutado (B/.)	% (Ejec./Asig.)	Número de Beneficiarios	Descripción del Proyecto
1	Construcción del Campus de la UTP	Panamá	1,764,549	1,764,549	1,175,722	66.6%	19,882	* Culminación de la Construcción del Edificio No. 4 DITIC * Edificio del Laboratorio de Estructura. * Reubicación física de 2.2 km de líneas de 115,000 voltios de los circuitos de Alta Tensión en el Campus Dr. Víctor Levi Sasso.
2	Fortalecimiento de las Sedes Regionales	Los Santos Coclé Veraguas Bocas del Toro Chiriquí	2,800,608	2,800,608	1,262,907	45.1%	11,089	* Diseño, Construcción y Equipamiento de Edificios para los Centros Regionales de Azuero, Coclé y Veraguas. * Diseño, Construcción y Equipamiento de Edificio para el Centro Regional de Bocas del Toro. * Diseño, Construcción y Equipamiento de Edificio para el Centro Regional de Chiriquí.
3	Fortalecimiento de la Ciencia, la Tecnología e Innovación	Panamá Bocas del Toro Coclé Colón Chiriquí Herrera Los Santos Panamá Oeste Veraguas	154,150	144,687	54,018	37.3%	29,085	Fomentar la generación de nuevo conocimiento y transferencia tecnológica para desarrollar proyectos de I+D+i, vinculados con el entorno científico nacional e internacional, que impacten en las áreas prioritarias de desarrollo del país. Actualización y renovación de los equipos de los laboratorios y talleres, con tecnología de punta.
4	Mantenimiento Preventivo y Correctivo de la Infraestructura Física y Patrimonial de la UTP a Nivel Nacional	Panamá	617,735	617,735	345,082	55.9%	30,971	Mantenimiento preventivo y correctivo a las instalaciones universitarias del Campus Dr. Víctor Levi Sasso, instalaciones de Tocumen, de Howard y de los Centros Regionales. Incluye mejoras y rehabilitación de estructuras, rehabilitación de servicios básicos y remozamiento de las instalaciones en general, entre otros.
5	Implementación de Bases de Datos Bibliográficas y Colecciones Digitales para el Sector Académico y de Investigación de la UTP	Panamá	155,600	155,600	117,843	75.7%	30,971	Adquisición de bases de datos bibliográficas y colecciones digitales para la Biblioteca Central de la Universidad Tecnológica de Panamá, las cuales serán utilizadas en todas las bibliotecas de esta Universidad a nivel nacional, lo cual favorece el suministro de recursos documentales de información actualizada.

Ítem	Nombre del proyecto	Área de Influencia (Provincia)	Presupuesto Modificado (B/.)	Presupuesto Asignado (B/.)	Presupuesto Ejecutado (B/.)	% (Ejec./Asig.)	Número de Beneficiarios	Descripción del Proyecto
6	Mejoramiento de los Laboratorios de Facultades y Centros Regionales de la UTP	Panamá Bocas del Toro Coclé Colón Chiriquí Herrera Los Santos Panamá Oeste Veraguas	1,213,792	1,213,792	665,771	54.9%	30,971	Adquisición y reemplazo de equipos de laboratorio en las Facultades de Ingeniería: Civil, Eléctrica, Industrial, Mecánica, Sistemas Computacionales y de Ciencias y Tecnología, así como en los Centros Regionales de Azuero, Bocas del Toro, Coclé, Colón, Chiriquí, Panamá Oeste y Veraguas, de tal manera que se pueda atender a la población estudiantil de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), a nivel nacional. El proyecto en mención considera la compra de nuevos equipos, a fin de reemplazar los equipos obsoletos, así como la adquisición de recursos innovadores de apoyo a la academia.
7	Mejoramiento del Centro de Datos de la UTP	Panamá Bocas del Toro Coclé Colón Chiriquí Herrera Los Santos Panamá Oeste Veraguas	503,000	503,000	238,927	47.5%	30,971	Adecuar el centro de datos para que cumpla con los estándares de seguridad, procesamiento y transmisión de la información, tanto a nivel nacional como internacional, permitiendo mejorar la plataforma de acceso a los servicios: videoconferencias, ambientes virtuales colaborativos, servicios de matrícula, correo electrónico y servicios administrativos, entre otros.
8	Habilitación del Laboratorio de Análisis Industriales y Ciencias Ambientales (LABAICA) del CEI de la UTP	Nivel Nacional	196,000	196,000	150,647	76.9%	3,334,000	Adquisición de equipos para los laboratorios del Centro Experimental de Ingeniería, que permitan realizar análisis que cumplan con las regulaciones y normas de calidad.
9	Habilitación de Laboratorios de Docencia para el Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica (CITT)	Coclé Herrera Los Santos Veraguas	427,900	414,984	219,253	52.8%	4,354	Habilitación y equipamiento de laboratorios académicos para los estudiantes de los Centros Regionales de Azuero, Coclé y Veraguas, ubicados en el Centro de Innovación y Transferencia Tecnológica.
10	Desarrollo del Centro de Estudios Multidisciplinarios en Ciencias, Ingeniería y Tecnología-AIP (CEMCIT AIP)	Panamá Bocas del Toro Coclé Colón Chiriquí Herrera Los Santos Panamá Oeste Veraguas	2,007,500	2,007,500	2,000,000	99.6%	30,971	Promover y desarrollar la investigación científica - tecnológica y sus aplicaciones, enfocada a la solución de problemas nacionales y la transferencia del conocimiento, así como potenciar la internacionalización de la educación superior en Panamá.