



**PpR**

Presupuesto  
por Resultados



Asunción, 31 de enero de 2024.

NOTA UPTP N° 21 /2024


**Señor Ministro:**

Tengo el honor de dirigirme a Su Excelencia, en mi carácter de Rector de la Universidad Politécnica Taiwán Paraguay que ha sido creada por la Ley N° 6096/2018 como una entidad pública en el marco del “CONVENIO PARA COOPERACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA CULTURA, LA EDUCACIÓN, LAS CIENCIAS Y EL DEPORTE”, suscripto entre la República del Paraguay y la República de China (Taiwán).

A través de la presente, remito el Balance Anual de Gestión Pública (BAGP) de la Universidad, corresponde al Ejercicio Fiscal 2023 de la entidad.

En cumplimiento al Decreto Nro. 8.759/2023, “Anexo A” Art. 298: “Proceso de control y Evaluación Presupuestaria” inciso 1.b) Informe de Cierre, que establece: “Los OEE deberán elaborar y presentar en forma anual, un único informe, denominado Balance Anual de Gestión Pública (BAGP) según formato establecido por el MH.

Sin más que agregar, aprovecho la oportunidad para expresarle mi más alta estima y consideración.

 **JORGE DANIEL DUARTE ROLÓN**  
Rector

**Dr. CARLOS GUSTAVO FERNANDEZ VALDOVINOS**, Ministro  
Ministerio de Economía y Finanzas  
E. S. D.





GOBIERNO DEL  
PARAGUAY | PARAGUÁI  
REKUÁI



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA  
TAIWAN - PARAGUAY  
臺灣-巴拉圭科技大學



# UNIVERSIDAD POLITÉCNICA TAIWÁN - PARAGUAY

## AÑO 2023

---

Balance Anual de Gestión Pública (BAGP) - I







## ÍNDICE

### Contenido

SIGLAS .....	3
GLOSARIO DE TÉRMINOS.....	4
PRESENTACIÓN .....	5
I INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD .....	7
I.1 Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes.....	7
II RESULTADOS DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL .....	8
II.1 Logros alcanzados por la Entidad.....	8
II.2 Principales Informaciones Complementarias de la Entidad .....	10
➤ Cantidad de Alumnos y Docentes por Facultad .....	10
➤ Cantidad de Alumnos por Cursos de Postgrado.....	10
➤ Becas Otorgadas.....	11
III DESAFIO FUTURO .....	12
ANEXO I.....	13
➤ Logros Obtenidos por Estructura Programática Presupuestaria.....	13
ANEXO II .....	15
➤ Extensión Universitaria.....	15
➤ Obras.....	16
ANEXO III .....	17
➤ Recursos Humanos.....	17
ANEXO IV.....	18
➤ Informaciones de Género .....	18







## **SIGLAS**

BAGP: Balance Anual de Gestión Pública

OEE: Organismos y Entidades del Estado

CONES: Consejo Nacional de Educación Superior.

ANEAES: Agencia Nacional de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior.

DE: Decanato

DGAA: Dirección General de Asuntos Académicos

DGGDP: Dirección General de Gestión de Desarrollo de las Personas

EI: Estatuto Institucional

NTUST: National Taiwan University of Science and Technology - Universidad Nacional de Ciencia y Tecnología de Taiwan – Taiwán Tech

MH: Ministerio de Hacienda

PEI: Plan Estratégico Institucional

PND 2030: Plan Nacional de Desarrollo 2030

SPR: Sistema de Planificación por Resultados

UOC: Unidad Operativa de Contratación

UPTP: Universidad Politécnica Taiwán Paraguay

VAC: Vicerrectorado Académico

DE: Dirección Ejecutiva

DPI: Dirección de Planificación Institucional

OG: Objeto de Gasto

PAC: Programa Anual de Contrataciones

SIAF: Sistema Integrado de Administración Financiera

SIARE: Sistema Integrado de Administración de Recursos del Estado

SICP: Sistema de Información de Contrataciones Públicas

MEF: Ministerio de Economía y Finanzas







## GLOSARIO DE TÉRMINOS

**Entidad Pública:** Organización que desempeña una acción de interés público y forma parte del gobierno nacional o subnacionales.

**Contratación Pública:** todo acuerdo, convenio o declaración de voluntad común, por el que se obliga a las partes a cumplir los compromisos a título oneroso, sobre las materias regladas en la Ley de Contabilidad Pública, independientemente de la modalidad adoptada para su instrumentación.

**Obras Públicas:** todos los trabajos relacionados con la construcción, reconstrucción, demolición, reparación, instalación, ampliación, remodelación, adecuación, restauración, conservación, mantenimiento, modificación o renovación de edificios, estructuras o instalaciones, como la preparación y limpieza del terreno, la excavación, la edificación, la instalación de equipo o materiales, la decoración y el acabado de las obras; y los proyectos integrales o llave en mano, en los cuales el contratista se obliga desde el diseño de la obra, la construcción, el suministro de materiales y equipos, la puesta en operación y aseguramiento de la calidad, hasta su terminación total, incluyendo hasta la transferencia de tecnología.

**Modalidad:** Son los diversos tipos de procedimientos para los llamados establecidos en la Ley para las Adquisiciones y Contrataciones de Bienes y servicios en el Estado.

**Convenio Marco:** Es una modalidad especial de un tipo de procedimiento ejecutado por la DNCP para ser aprovechado por los organismos, entidades y municipalidades sujetos del Sistema de Contratación establecido en la Ley 2051/2003. La DNCP realiza todo el proceso de contratación, publica los bienes y sus precios en el catálogo habilitado en el SICP a los efectos que las entidades públicas puedan adquirir los bienes que ahí se encuentren disponibles (Manual de Contrataciones Públicas para UOC, DNCP, 2017).

**Sistema de Información de las Contrataciones Públicas (SICP):** sistema informático que permite automatizar todas las etapas de los procedimientos de contratación, siendo de uso obligatorio para todas las transacciones con el Estado, y de acceso público y gratuito. La automatización de los procedimientos de contratación incluye desde la difusión de los requerimientos de bienes, locación, servicios u obras públicas hasta el cumplimiento total de las obligaciones contractuales y de la elaboración de datos estadísticos; la solicitud de aclaraciones; la generación de información y su transmisión a través del uso de los medios remotos de comunicación electrónica de uso general, mediante la interconexión de computadoras y redes de datos, por medio del cual las instituciones públicas ponen a disposición de los proveedores, consultores y contratistas la información y el servicio de transmisión de documentación y la rendición de cuentas del funcionario público ante los organismos de control y la sociedad civil.

**Tienda Virtual (Convenio Marco):** Los productos seleccionados a través de la presente modalidad serán dispuestos en un Catálogo Electrónico que será publicado en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP) de manera a que los Organismos, Entidades y Municipalidades, puedan adquirirlos en forma directa.

**Taiwan Tech:** nombre utilizado por la - Universidad Nacional de Taiwán de Ciencias y Tecnología, la que en inglés es la National Taiwan University Of Science and Technology – NTUST.







## PRESENTACIÓN

La **UNIVERSIDAD POLITÉCNICA TAIWAN- PARAGUAY (UPTP)**, es una institución de derecho público, de educación superior, autónoma, autárquica, con personería jurídica y patrimonio propio, creada por Ley N° 6.096/18 en fecha 31 de mayo de 2018, que tuvo la primera cohorte de egresados y titulados a finales del ejercicio 2022, el evento de colación de esta primera cohorte se realizó el día lunes 31 de julio del 2023, lo que es un motivo de orgullo para la Institución que lanza al mercado laboral 84 nuevos ingenieros de las cuatro (4) carreras de Ingeniería, de un total de 106 estudiantes ingresados en el año 2019. Es de suma importancia destacar que siendo la Universidad una institución en proceso de crecimiento, lance al mercado laboral nacional e internacional el 80 % de los alumnos que ingresaron en el tiempo establecido, es decir, respetando los 4 años de duración que tiene cada una de las carreras ofertadas, considerando que el 20 % restante, está en etapa de finalización y resaltando que la deserción académica es muy baja. Actualmente, tiene una sola Facultad, que es la de Ingeniería y la misma cuenta con 4 carreras de Ingeniería que son: Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil, Ingeniería Mecánica e Ingeniería Informática con énfasis en Inteligencia Artificial.

El plantel docente está conformado por académicos Taiwaneses y en el año 2022 por primera vez se llamó a un Concurso Público de Oposición para nombrar a Docentes nacionales, los que están siendo entrenados por los Taiwaneses con tecnología avanzada para dar sostenibilidad necesaria a la Universidad a largo plazo.

En el Segundo Semestre del año 2022, ha obtenido la aprobación definitiva de las cuatro (4) Carreras por el CONES y ha iniciado el proceso de Autoevaluación para la Acreditación de las carreras por la ANEAES, organismos que rigen y regulan la educación superior.

Esta universidad ha logrado incorporar en el medio educativo superior un notorio mejoramiento en el estándar de formación profesional, específicamente en el área de ingeniería, con sus cuatro carreras ofrecidas en clases dictadas totalmente en inglés, a cargo de profesores Taiwaneses, todos con título de doctorado y vasta experiencia en entornos universitarios y de investigación a nivel internacional, la cual pretendemos figure en el Ranking de las 400 mejores universidades del mundo, como lo establece un Objetivo Específico del PND 2030. El currículo de las materias que componen el programa de cada carrera es totalmente innovador y actualizado, según los más recientes requerimientos del mercado a nivel internacional.

Siendo el objetivo primordial de la institución formar jóvenes íntegros, capaces y responsables que presten servicio al país y al mundo en las áreas de ingeniería con conocimiento vanguardista, a un nivel técnico comparable al de los países de primer mundo, cada año se fortalece el empeño en innovar y mejorar la gestión educativa y administrativa, por lo que en el presente Informe de Gestión 2023, se demuestran los avances obtenidos por la institución desde su constitución. El empeño de innovación y mejora de la gestión educativa se enfoca en estimular el espíritu creativo, emprendedor, innovador y de servicios tanto en los educadores como en los educados, teniendo en cuenta la aplicación de tecnología e investigación científica de alto nivel para el desarrollo del país.







Los graduados de la UPTP, obtienen competencias básicas, gracias a un diseño curricular desarrollado en forma conjunta con la NTUST, a la capacitación de prácticas de laboratorio, a la experiencia obtenida en pasantías monitoreadas por responsables de la universidad y a la aplicación de los conocimientos obtenidos en el proyecto final. Asimismo, la enseñanza se enfoca en el desarrollo de competencias generales, tales como la capacidad de utilizar la teoría aplicada en la práctica profesional y en la investigación principios de gestión en la organización del trabajo en función del bienestar humano y capacidades particulares, apuntando a un buen rendimiento general del sistema, capacidad de monitorear y mejorar la calidad de los sistemas gracias al conocimiento de conceptos y al uso de herramientas, capacidad de comunicación y de trabajo efectivo en equipos multidisciplinarios e interculturales, capacidad de aplicar nuevas tecnologías relacionadas a las diferentes áreas de la ingeniería y asimilar su influencia en el medio ambiente, en la sociedad y el mundo.

Al cierre del ejercicio fiscal 2023, la UPTP cuenta con cinco (5) Cohortes, distribuidas de la siguiente manera:

- ✓ Año 2019, primera Cohorte: 101 (Ciento uno) estudiantes, primeros estudiantes que egresaron en la UPTP.
- ✓ Año 2020, segunda Cohorte: 101 (Ciento uno) estudiantes.
- ✓ Año 2021, tercera Cohorte cuenta con 104 (Ciento cuatro) estudiantes.
- ✓ Año 2022, cuarta Cohorte cuenta con 100 (Cien) estudiantes.
- ✓ Año 2023, quinta Cohorte cuenta con 100 (Cien) estudiantes.
- ✓ La UPTP es una Universidad vanguardista que enfrenta muchos desafíos y oportunidades, las cuales están siendo zanjadas y aprovechadas de la mejor manera posible para el crecimiento y desarrollo institucional.
- ✓ Más información sobre la UPTP se encuentra disponible en la página web institucional: [www.uptp.edu.py](http://www.uptp.edu.py)







## I INTERVENCIÓN DE LA ENTIDAD

### I.1 Rol de la Entidad y su vinculación con los Planes

En el marco de la conmemoración de los 60 años de relaciones diplomáticas entre Taiwán y Paraguay, nace la idea de la creación de una Universidad Politécnica del más alto nivel en el Paraguay. Esta idea se materializó el 5 de diciembre del 2017 con la firma de “La Carta de Intención” entre la Embajada de la República China (Taiwán) en el Paraguay, y el Ministro de Industria y Comercio, promulgándose el día 31 de mayo del 2018 la Ley N° 6.096/18 “QUE CREA LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA TAIWAN– PARAGUAY”, dando vida propia de esta manera a la UPTP.

El artículo 1° de la Ley N° 6096/2018, establece que la Universidad Politécnica Taiwán Paraguay es una Entidad Pública que adecuará su funcionamiento a las normas establecidas en la Ley N° 4995/2013 “DE EDUCACIÓN SUPERIOR” y demás normas pertinentes y el EI, establece en su Artículo 1º, que la Universidad Politécnica Taiwán-Paraguay es una institución de derecho público, de educación superior, autónoma, autárquica, con personería jurídica y patrimonio propio.

El PEI 2019 – 2023, elaborado en el año 2019 para el primer periodo de vida de la Universidad, establece como MISIÓN, cuanto sigue: *“Nuestra Universidad forma jóvenes íntegros, calificados, emprendedores, con pensamiento crítico, innovador y competitivos a nivel mundial, con los más altos estándares de excelencia internacional, con el propósito de contribuir al desarrollo sostenible del país”*; y la VISIÓN comprometida fue la siguiente: *“Universidad modelo, reconocida nacional e internacionalmente por su calidad e innovación, con programas académicos y tecnologías educativas de vanguardia que aporta profesionales competitivos a nivel global y contribuye al desarrollo sostenible del país”*. El PEI, y por tanto la MISIÓN, la VISIÓN y las ESTRATEGIAS INSTITUCIONALES están previstas su revisión en el Primer Semestre del año 2024.

Paraguay en los últimos años se ha destacado en la región por su crecimiento económico sostenido, a pesar de las adversidades nacionales y mundiales como la PANDEMIA DEL COVID 19 y dentro de este contexto, el sector industrial es uno de los más dinámicos, el desarrollo de este sector viene de la mano de la tecnificación de la producción, que implica no solo el aprovechamiento de materias primas, sino de la inserción del Paraguay dentro de las cadenas globales de valor en la que el país ya viene participando, para lo cual se requiere fortalecer la capacidad técnica local, formada desde la perspectiva internacional, la presencia de la Universidad Politécnica Taiwán – Paraguay permitirá sumar a la sociedad industrial y empresarial, un aporte de alto valor en la formación de profesionales, con una visión que supera el desarrollo actual.

La UPTP, se vincula con el PND 2030 a través del **Eje Estratégico 1 – Reducción de la Pobreza y Desarrollo Social**, en el **Objetivo Estratégico 1 – Lograr un Desarrollo Social Equitativo**, **Objetivo Específico 1.1.4 Aumentar la cobertura y la retención en el sistema educativo** y **Objetivo Estratégico 2 – Brindar servicios sociales de calidad**, el objetivo Específico 1.2.1 Alcanzar los estándares internacionales de calidad educativa en todos los niveles.







Siendo una institución educativa, la UPTP marca sus objetivos en función de la mejora en la calidad educativa e institucional, de manera a brindar a la ciudadanía un servicio integral para el desarrollo social de la sociedad.

## II RESULTADOS DE LA GESTIÓN INSTITUCIONAL

### II.1 Logros alcanzados por la Entidad

En el año 2023 se han logrado muchos avances en la Institución, se llevó a cabo la primera ceremonia de graduación de la cohorte 2019, donde se graduaron 84 estudiantes de Ingeniería, además de otros objetivos propuestos que citamos a continuación.

- Primer grupo de graduados de las Carreras de Ingeniería en Informática, Ingeniería Industrial, Ingeniería Civil e Ingeniería Electromecánica.
- Cantidad de alumnos inscriptos al examen de ingreso y en el curso de inducción (se ve un aumento gradual en cuanto a impacto y presencia de la UPTP en la sociedad estudiantil paraguaya, como indicador de aceptación de la universidad).
- Consolidación de las clases presenciales en un 100% en el semestre 2023, tras los protocolos de aislamiento vigentes durante la pandemia.
- Intercambio estudiantil con la Universidad Nacional de Ciencia y Tecnología - Taiwán Tech de la República de China (Taiwán). Un total de 100 estudiantes becados, fueron enviados para la realización de sus cursos correspondientes a los tres últimos semestres, cohorte 2021.
- Recepción del primer grupo de estudiantes cohorte 2020 que fueron a realizar sus estudios en Taiwán, en la Universidad Nacional de Ciencia y Tecnología - Taiwan Tech.
- Fortalecimiento en las áreas de Extensión, Pasantías, Bolsa de Trabajo, Permanencia, Investigación y Actualización curricular (Desarrollo de cursos de refuerzos y de contenidos de Actualización), gracias a la contratación de los Docentes de Tiempo completo realizada en el primer semestre.
- Consolidación del curso de Inducción 2023 para futuros postulantes al Examen de Ingreso 2023.
- Implementación de la Biblioteca Institucional en el predio de la Universidad.
- Convenios de cooperación institucional y específicos para el desarrollo de Pasantías Laborales de estudiantes de la UPTP, con empresas privadas y públicas.
- Desarrollo efectivo de Pasantías Laborales de estudiantes de la cohorte 2020, en Empresas e Industrias nacionales, según perfil de cada estudiante.
- Ejecución de actividades de Extensión como charlas técnicas, visitas a industrias y construcciones civiles.
- Desarrollo del Foro de presentación de Proyectos finales de grado, realizados por los estudiantes de la cohorte 2020.
- Elaboración de Base de Datos y Trazabilidad de ejecución de Pasantías.
- Implementación de acciones relacionadas a Bolsa de Trabajo, firma de Convenios específicos con agencias de recursos humanos activas en el mercado local para ayudar a







- la inserción de los nuevos profesionales en el mercado laboral, capacitaciones para una presentación competitiva en el proceso de postulación laboral.
- Desarrollo de cursos de actualización sobre contenidos que fueron relevados durante el proceso de Pasantías.
- Definición de líneas de investigación para las Carreras de la Facultad de Ingeniería.
- Estructuración del programa de Iniciación Científica.
- Implementación y ejecución del Plan de Permanencia, con la misión de ofrecer al alumnado servicios que atiendan necesidades personales transversales a sus estudios y así también académicos, permitiendo de esta manera una efectiva retención y evitando una menor deserción.
- Desarrollo de Capacitaciones para los futuros procesos de Acreditación de la ANEAES.
- Elaboración del Plan de trabajo para los procesos iniciales de Autoevaluación de las Carreras con miras a los procesos de Acreditación.
- Instalaciones en tiempo y forma de los Laboratorios requeridos para las prácticas de Física, Química e Informática en el nuevo predio de la Universidad, así como también de las aulas y oficinas académicas-administrativas.
- Instalación e implementación de unidades de distribución de red en todas las Aulas, Biblioteca, Oficinas académicas y administrativas.
- Desarrollo e implementación del Sistema de Gestión.
- Instalación de equipos de multimedia en todas las aulas, para las clases desarrolladas de las 4 carreras.
- Mejores adecuaciones edilicias en el predio del Comando de Comunicaciones del Ejército, en las áreas otorgadas en préstamo a la UPTP debido al bajo presupuesto con que se ha trabajado en el ejercicio 2023.







## II.2 Principales Informaciones Complementarias de la Entidad

### ➤ Cantidad de Alumnos y Docentes por Facultad

Datos estadísticos por Facultad										
Facultad	Alumnos Matriculados			Alumnos Egresados			Total General	Cantidad Docentes (*)		
	H	M	Total	H	M	Total		H	M	Total
Ingeniería Civil	62	39	101	9	13	22	123	23	10	33
Ingeniería Electromecánica	84	20	104	19	5	24	128			
Ingeniería Industrial	42	51	93	8	12	20	113			
Ingeniería Informática	81	22	103	12	6	18	121			
			0			0	0			
			0			0	0			
			0			0	0			
			0			0	0			
			0			0	0			
Total	269	132	401	48	36	84	485	23	10	33

Corresponde a Carreras de Grado

\* 28 Docentes corresponden al proyecto de la Taiwan Tech, contratados y pagados por la Embajada de Taiwán, estos contratos no están en el Presupuesto Institucional del PGN.

\* 5 Docentes son nombrados de la UPTP como Docentes de Tiempo Completo y están en el Presupuesto Institucional del PGN.

\* Los 33 docentes cumplen funciones entre las 4 carreras, en diferentes asignaturas.

### ➤ Cantidad de Alumnos por Cursos de Postgrado

Datos estadísticos por Facultad - *Cursos de Postgrado y Postítulo											
Facultad	Cursos	Matriculados			Egresados			Total General	Cantidad Docentes		
		H	M	Total	H	M	Total		H	M	Total
				0			0	0			0
				0			0	0			0
				0			0	0			0
				0			0	0			0
				0			0	0			0
				0			0	0			0
Total											

\*No se realizaron Cursos de Postgrados y Postítulos que incluyen: Especialización, Actualización, Maestría, Doctorado, etc.







➤ *Becas Otorgadas*

Becas Universitarias				
Facultad	Carrera	Cantidad de beneficiarios		Total General
		H	M	
Ingeniería	Ingeniería Civil	14	12	26
Ingeniería	Ingeniería Electromecánica	26	5	31
Ingeniería	Ingeniería Industrial	8	9	17
Ingeniería	Ingeniería Informática	20	3	23
				0
				0
				0
				0
				0
				0
				0
Total		68	29	97







### III DESAFIO FUTURO

Uno de los mayores desafíos que tiene la UPTP actualmente, es el de contar con un predio propio en el cual se pueda realizar la construcción del CAMPUS UNIVERSITARIO, proyecto primordial de la universidad, de manera a poder contar con los laboratorios especializados para cada carrera, dormitorios para estudiantes del interior y docentes extranjeros, así como oficinas que permitan afirmar la vida e imagen institucional, dando por un lado a los alumnos identidad, seguridad y condiciones adecuadas para el estudio (iluminación, ventilación, áreas accesorias de apoyo como salas de estudio, áreas de esparcimiento y comedor, servicios sanitarios sexados y de acceso inclusivo) , y por otro lado al personal académico y administrativo, condiciones aptas para la eficiente impartición de clases y el desarrollo adecuado de las tareas administrativas (salas de reuniones, salas de archivos, servicio de internet acorde a las necesidades, sistemas de seguridad interna como alarma contra incendios y cámaras de vigilancia en sectores críticos, etc.).

Otro desafío de suma importancia es el de contar con docentes idóneos y capaces que puedan dar continuidad, sostenibilidad, desarrollo y crecimiento a esta institución, para que la misma pueda seguir brindando a la ciudadanía la excelencia académica que la caracteriza y la cual proyecta pueda elevarla a figurar en el Ranking mundial de universidades entre una de las 400 mejores del mundo, para lo cual se precisa de profesionales de primer nivel formados no solo en capacidades cognitivas sino en forma integral, con uso del idioma inglés y el chino mandarín, de manera a mantener los lazos con la Taiwán Tech, modelo de institución educativa que seguimos para los programas académicos, considerando que la misma es la mejor universidad nacional tecnológica de Taiwán.

Estos primeros desafíos deben ser logrados con el objetivo de lograr figurar entre las 400 mejores universidades del mundo en el ranking mundial, conforme lo establece en PND 2030, en el Eje Estratégico N° 2 - Crecimiento económico inclusivo, Línea Transversal B – Gestión Pública eficiente y Transparente, Objetivo Estratégico 2.2

– Propiciar la competitividad y la innovación, en el Objetivos Específicos 2.2.4 contar con al menos 1 universidad paraguaya ubicada entre las primeras 400 a nivel mundial.

Desafíos adicionales de relevante importancia en el área de investigación e innovación, es la ejecución de proyectos de investigación y desarrollo en alianza con empresas públicas y privadas, apuntando a la mejora de la infraestructura tecnológica en lo medioambiental, en seguridad, telecomunicaciones, calidad de vida, transporte seguro y eficiente, energía, etc., para el cual se precisa de un sitios adecuados de trabajo, además de los laboratorios, con el espacio suficiente y equipamiento tecnológico adecuado. Estas áreas requieren de mayor presupuesto para la elaboración y ejecución de acciones de manera a que los alumnos se beneficien de la experiencia suficiente para sus futuras acciones en el campo laboral y profesional y la universidad cree nuevo contenido como aporte a la ciencia.

En el ámbito administrativo y financiero, el desafío es tremendo, considerando que todas estas acciones dependen exclusivamente de la provisión en tiempo y forma de los recursos necesarios







para sus ejecuciones, por lo que cada ejercicio fiscal se solicita un aumento gradual en los recursos y un crecimiento vegetativo coherente con la naturaleza y funciones de la institución.

Institucionalmente el desafío es más grande y es importante seguir contando con el apoyo de la Donación de Taiwán, a fin de darle sostenibilidad a esta Universidad y brindarle a la mayor cantidad de Jóvenes Paraguayos la oportunidad de estudiar en una institución educativa de excelencia y prestigio, de manera a otorgar al país Profesionales íntegros, capaces y responsables.

## ANEXO I

### ➤ Logros Obtenidos por Estructura Programática Presupuestaria

La UPTP, cuenta por el lado del Gasto, con 1 Programa Central dividido en 2 Actividades con un Presupuesto insuficiente para hacer frente a la gran demanda que tiene como institución educativa de alto nivel.

En el año 2023 el Presupuesto aprobado por Ley fue de Gs. 11.718.757.152., ejecutándose en el periodo fiscal Gs. 9.072.976.116., que representa el 77 % del importe total.

El desglose por Actividad es el siguiente:

En la Actividad 1 – Gestión Administrativa Institucional: El Presupuesto fue de Gs. 7.602.976.752., y al 31/12/2023 se ejecutó Gs. 5.648.894.463. que representa el 74% del importe asignado a la actividad.

El crédito presupuestario de Gs. 1.000.000.000., en FF 30 OF 76, para Construcciones institucionales en el Comando de Comunicaciones, no fue ejecutado.

Con estos recursos se logró sostener la institución para el cumplimiento de su misión, se adquirió algunos muebles y equipos necesarios para el buen funcionamiento institucional y sobre todo se apoyó al área misional para el logro mas importante del año que fue la realización del primer evento de Egreso de Estudiantes de la Universidad, realizado en el Centro Paraguay Japonés en el mes de Julio.

En la Actividad 2 – Formación de Profesionales en áreas de Ingeniería: El Presupuesto asignado fue de Gs. 4.115.780.400., y al 31/12/2023 se ejecutó Gs. 3.424.081.653., que representa el 83% del importe asignado a la actividad.

En el presente ejercicio, se logró adquirir una parte de los equipos necesarios para el buen desarrollo de las clases, entre los cuales se compraron equipos de comunicación para las aulas, equipos informáticos para el laboratorio de informática, activos intangibles como los son los sistemas para las computadoras utilizadas en el área y una partida importante de accesorios de informáticos necesarios para el buen desarrollo de las clases realizadas en la universidad.







El logro más importante del año 2023 para la institución fue la realización del Primer evento de Egreso de la Primera Promoción de Estudiantes de la Universidad, lo que marcó un hito histórico para la institución y para el país, considerando que la universidad puso a disposición del mercado nacional e internacional 87 Profesionales de Primer nivel en las áreas de Ingeniería, ramas de ingeniería civil, industrial, electromecánica e informática, en un periodo de 4 (cuatro) años a un costo bajísimo considerando los costos de otras universidades para el país. Todo esto por supuesto, gracias al apoyo de la Republica amiga de China – Taiwán, pues sin el apoyo financiero de la Donación no sería posible este logro tan importante para la ciudadanía en general, sobre todo para el país, que hoy cuenta con una institución de altísimo nivel académico en donde pueden estudiar jóvenes que desean fortalecer sus conocimientos más allá de las fronteras del país.

En líneas generales, ambas actividades fueron ejecutadas en un alto porcentaje, gracias al apoyo del MEF.

En lo relativo al Anexo de Personal, en el ejercicio 2023, se ha aplicado la nueva tabla, la 25, lo cual es un logro muy importante para la institución, al igual que la categorización y creación de nuevos rubros, lo cual permite un crecimiento vegetativo gradual a la institución.

Haciendo un desglose por Fuente de Financiamiento, se puede notar que los Créditos Presupuestarios de FF 10.01 fueron ejecutados el 89 %;

Los Créditos Presupuestarios con Fuente de Financiamiento 30 y Organismo Financiador 01 Genuino, fue Ejecutado en un 50 %; y

Los Créditos Presupuestarios con Fuente de Financiamiento 30 y Organismo Financiador 88 Gratuidad en Educación Superior, fue ejecutado en un 50 %.







ANEXO II

➤ Extensión Universitaria

Extensión Universitaria			
Facultad	Descripción de Actividad	Cantidad de actividades	Beneficiarios*
Ingeniería Civil	Charla Técnica Presencial: "Metodología Open BIM de CYPE"	1	Estudiantes del tercer semestre (25)
Ingeniería Civil	Visita Técnica a sitio de obra Puente Héroes del Chaco	1	Estudiantes del octavo semestre (15)
Ingeniería Civil	Visita Técnica a sitio de obra Avenida Costanera Sur	1	Estudiantes del cuarto semestre (25)
Ingeniería Civil	Campamento de Ingeniería: "Sinotech Engineering Camp for International Students 2023" en la Taiwan Tech	1	Estudiantes del séptimo semestre. (4)
Ingeniería Electromecánica	Intercambio científico: "Sakura Science Exchange Program" en la Taiwan Tech. Diseño de un trompo funcional que cumple con los requisitos de estabilidad, duración del giro y capacidad para mantenerse en posición vertical durante un tiempo determinado.	1	Estudiantes del séptimo semestre. (2)
Ingeniería Electromecánica	Intercambio científico: "FST Taiwan Cup Formula Student League" en la Taiwan Tech. Desarrollo, conclusión y presentación del vehículo eléctrico.	1	Estudiantes del séptimo semestre (3).
Ingeniería Industrial	Visita Técnica a Planta Industrial Galletitas Mazzei	1	Estudiantes del cuarto semestre (25)
Ingeniería Informática	Charla Virtual: "Trabajando remoto para el exterior"	1	Estudiantes del segundo, cuarto y octavos semestres. (84)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Charlas de la China Engineering Consultants Inc. organizadas por la Office of International Affairs en la Taiwan Tech	2	Estudiantes del quinto y séptimo semestres. (15)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Torneo de Fútbol: "Futsal Tournament of Spring Semester 2023" en la Taiwan Tech. Participación como deportistas.	1	Estudiantes del quinto y séptimo semestres como deportistas (27). Público asistente (+200)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Concierto: "Spring Night Out 2023" en la Taiwan Tech. Participación como artistas.	1	Estudiantes del séptimo semestre como artistas. (2) Público asistente (+200)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Intercambio cultural: "Culture trip San-Xia Old Street" de la Taiwan Tech	1	Estudiantes del séptimo semestre. (20)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Feria de Carreras 2023. Expositores de las áreas de Ingeniería Civil, Electromecánica, Industrial e Informática.	1	Estudiantes del primer y tercer semestres. (200) Comunidad UPTP e invitados. Siendo expositores profesionales invitados.
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	"UPTP Capstone Project Forum 2023" (Foro de Proyectos Finales de Grado de la UPTP 2023)	1	Estudiantes del segundo y cuarto semestres. (200) Comunidad UPTP e invitados. Siendo expositores los Estudiantes del octavo semestre.
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Construcción masiva de viviendas de emergencia con la ONG TECHO. Logística de distribución de viviendas de emergencia y realización de Encuestas en comunidades vulnerables donde actúa la ONG TECHO.	3	Población vulnerable en situación de extrema pobreza. (300) Asistencia realizada por estudiantes del segundo, cuarto y octavo semestres. (30)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Charla General virtual: "Posición geopolítica y económica de Canadá en el Indo-Pacífico: implicaciones para Taiwán", por parte del embajador de Paraguay en Canadá.	1	Estudiantes del segundo, cuarto y octavos semestres. (60)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Charla virtual: "Conociendo el apasionante rubro fluvial con oportunidades de carrera y desarrollo profesional"	1	Estudiantes del segundo, cuarto y octavos semestres. (52)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Charla virtual: "El PMI y la dirección de Proyectos", por parte de PMI Capítulo Paraguay.	1	Estudiantes del primer y tercer semestres. (45)







Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Charla virtual: "Capacitación Biblioteca CICCO por el Centro de Información Científica del CONACYT"	1	Estudiantes del segundo y cuarto semestres. (20)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Taller presencial sobre como afrontar una entrevista de trabajo, con prácticas y simulación de una entrevista formal de trabajo por parte de un especialista en RR.HH.	1	Estudiantes del segundo, cuarto y octavos semestres. (20)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Voluntarios de la Liga Nacional de Robótica Temporada 2023-2024. Los equipos proporcionan documentación técnica del diseño, la programación y el funcionamiento de los robots.	1	Estudiantes del segundo semestre. (13) Participantes de la competencia y público asistente. (217)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	IEEEExtreme Programming Competition 17.0. Competición Internacional de Programación.	1	Estudiantes del segundo, cuarto y octavos semestres. (20)
Ingeniería Civil, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Informática	Voluntariado en organización el día del examen de ingreso a la UTP. Logística y distribución de mesas sectorizadas en el local del examen de ingreso.	1	Postulantes al examen de ingreso. (400) Siendo voluntarios los estudiantes del segundo y cuarto semestres. (50)

\*Son las personas que reciben la asistencia realizada en la extensión.

Las actividades de Extensión Universitaria (académicas, sociales y culturales)

- Las actividades sistemáticas que transfieren al entorno extra institucional los conocimientos y las experiencias producidos por la investigación mediante su aplicación o adaptación.
- Las actividades formativas de grado que mediante la capacitación, prevención, orientación, información y difusión o asesoramiento a la comunidad, permitan complementar con la práctica, la formación teórica curricular.
- La acción social como una modalidad de la extensión caracterizada por acciones y actividades, que aporten un beneficio a las comunidades de la región y del país, como forma de contribuir a la resolución de necesidades y problemas concretos.
- Las actividades de tipo académico como los cursos libres de capacitación, la educación continua o de actualización, las actividades de información y difusión científico - tecnológica tales como seminarios, congresos, exposiciones, talleres, presenciales o por libros, revistas, folletos, videos, CDs, programas de radio, tv o internet, que permitan hacer accesible a los diversos sectores que lo requieren, el conocimiento que produce y sistematiza la universidad.
- Las actividades culturales y deportivas.

Obras

Obras e Infraestructura						
OG	Descripción	Cantidad	Unidad de Medida	Facultad	Monto de Ejecución (Guaraníes)	Situación de la Obra
0	0	0	0	0	0	0
Total					0	

OBS.: No se han realizado construcciones de obras de uso institucional.







ANEXO III

➤ Recursos Humanos

Recursos Humanos			
Descripción	Mujer	Hombre	Total
Total Recursos Humanos Activos (a+b)	9	16	25
Recursos Humanos Activos Nombrados <sup>(a)</sup>	9	16	25
Recursos Humanos Contratados <sup>(b)</sup>	0	0	0
Recursos Humanos Profesionales (Nombrados y Contratados que posean Título Universitario)	7	14	21
Personal en Cargos Gerenciales (A partir de Jefe de Departamento)	9	11	20
Recursos Humanos Comisionados a otras Instituciones	0	0	0

Recursos Humanos (*)			
Descripción	Mujeres	Hombres	Total
Total Recursos Humanos Activos Administrativos	8	11	19
Total Recursos Humanos Activos Docentes	1	5	6

(\*) Incluye Nombrados y Contratados

Observación: RRHH Comisionados a la UPTP

Recursos Humanos COMISIONADOS DE OTRAS INSTITUCIONES (**)			
Descripción	Mujeres	Hombres	Total
Total Recursos Humanos COMISIONADOS	6	9	15

(\*\*) Todos en Cargos Gerenciales







ANEXO IV

➤ Informaciones de Género

Recursos Humanos y Financieros destinados a actividades relacionadas a Género.			
Cantidad de Funcionarios/as	En Guaraníes		% Participación del gasto en género con respecto al total Ejecutado por la Entidad $c = b/a * 100$
	Total Ejecutado por la Entidad (a)	*Ejecución destinada a Género (b)	
0	0	0	#¡DIV/0!
Breve descripción de las acciones realizadas relacionadas a Género			
En el ejercicio 2023, no se llevo a cabo ninguna acción destinada o relacionada a Género.			

Contactos:

Incluir informaciones de las personas que elaboraron el informe.

- ✓ Nombre y Apellido: Víctor Chamorro
- ✓ Dependencia: Dirección de Planificación Institucional
- ✓ Dirección de correo electrónico institucional: vchamorro@up.edu.py
- ✓ N° de teléfono institucional: 0982127895

Nota: Dependencia se refiere a la dirección, departamento o unidad a la cual pertenece las personas quienes elaboraron el informe.

