

Estamento Estudiantil



Estudiantes de la FISC, del Centro Regional de Veraguas participan en Conferencia Internacional del Consorcio Latinoamericano y el Caribe de Escuelas de Ingeniería.



Reconocimiento a estudiantes premiados a Nivel Internacional 2018.



Estamento Estudiantil



Conversatorio “Brasilia de la Nada a la Realidad”, dirigido a estudiantes.

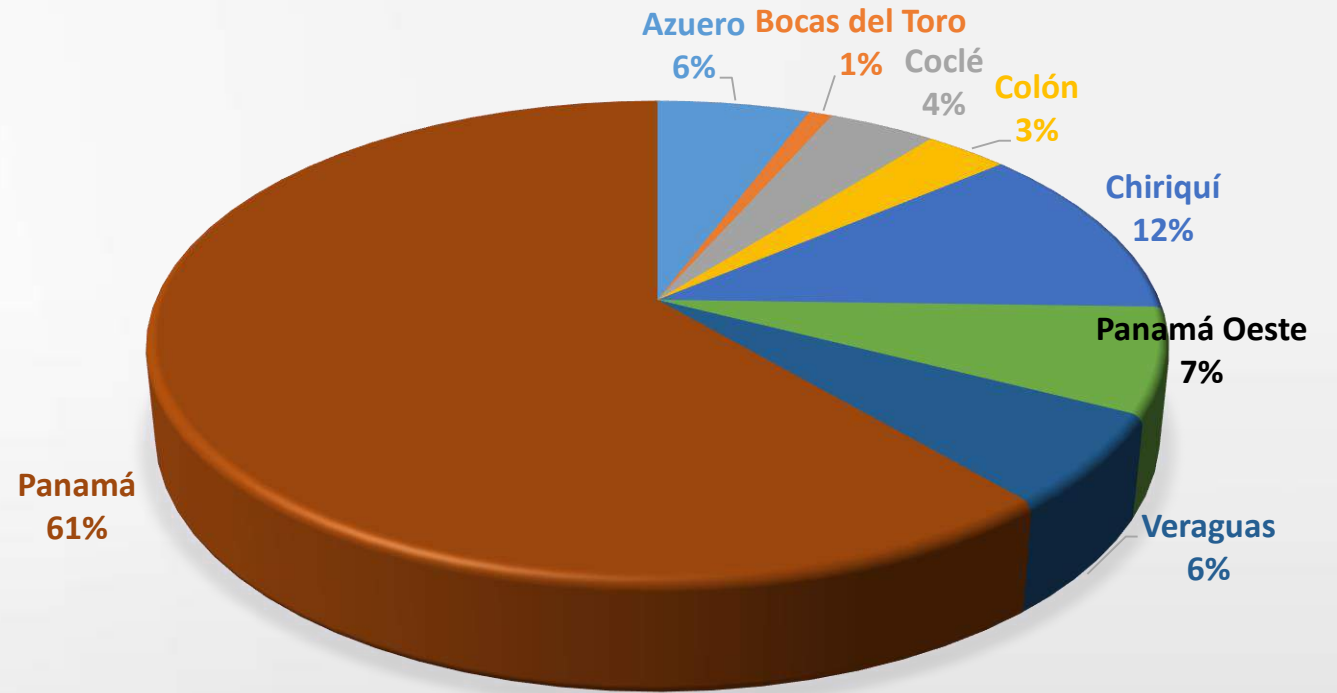


UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Asuntos Académicos

Matrícula Segundo Semestre 2018

SEDE	SEGUNDO SEMESTRE ESTUDIANTES MATRICULADOS
GRAN TOTAL	22,129
SEDE PANAMÁ	13,551
SEDES REGIONALES	8,578
Azuero	1,264
Bocas del Toro	196
Coclé	891
Colón	699
Chiriquí	2,585
Panamá Oeste	1,572
Veraguas	1,371



Asuntos Académicos



ACUERDOS DE LA SESIÓN No. 112 DEL CSUCA, 7 Y 8 DE AGOSTO DE 2018, EN DAVID, CHIRIQUÍ.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Asuntos Académicos



Capacitación de Plataforma ABC Senacyt.



Jornada de Capacitación en Seguridad Informática y Arduino, en Centro Regional de Veraguas.



Asuntos Académicos



Proyecto HICA: la UTP participa con la maestría en docencia superior de la Facultad de Ciencias y Tecnología.



Reunión 45 de la Comisión Técnica del Sistema Centroamericano de Evaluación y Armonización de la Educación Superior.



Asuntos Académicos



Participación en “IX Foro Centroamericano por la Acreditación de la Educación Superior”, en San José, Costa Rica.



Jornada Taller del proyecto AUDIT CENTROAMÉRICA: Aseguramiento de la Calidad de Unidades Académicas.



Asuntos de Investigación

V Taller Nacional de Investigación



Realizado el 4 de agosto, en el Campus Central, con el objetivo de evaluar los resultados en la labor de investigación.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Asuntos de Investigación



Participación de Investigadores de la UTP, en Café Científico de SENACYT.



CIHH

Investigadores del CIHH dan a conocer sus avances de investigaciones y proyectos como parte del Ciclo de Conferencias de la Dirección de Investigación.

Asuntos de Investigación



Participación de la UTP en el Lanzamiento de Diplomacia Científica, en el Ministerio de Relaciones Exteriores.



CIHH

El CIHH realiza lanzamiento de proyecto para reducir contaminación por plástico en el Hotel Wyndham.



**UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ**

Asuntos de Investigación

Since 1993, the University of California has been the top PCT applicant for the university sector.

A17. Top 50 university PCT applicants, 2015–2017

Overall PCT ranking	Change in position from 2016 ranking	Applicant	Origin	Published PCT applications		
				2015	2016	2017
39	-4	UNIVERSITY OF CALIFORNIA	United States of America	361	434	482
76	7	MASSACHUSETTS INSTITUTE OF TECHNOLOGY	United States of America	213	236	278
121	-2	HARVARD UNIVERSITY	United States of America	158	163	179
136	-7	UNIVERSITY OF TEXAS SYSTEM	United States of America	164	155	161
182	-57	JOHNS HOPKINS UNIVERSITY	United States of America	170	158	129
189	43	UNIVERSITY OF FLORIDA	United States of America	108	97	126
201	-28	SEOUL NATIONAL UNIVERSITY	Republic of Korea	95	122	119
210	10	HANYANG UNIVERSITY	Republic of Korea	68	101	114
211	-4	LELAND STANFORD JUNIOR UNIVERSITY	United States of America	99	104	113
220	42	KOREA ADVANCED INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	Republic of Korea	57	87	109
222	40	SHENZHEN UNIVERSITY	China	29	87	108
226	104	COLUMBIA UNIVERSITY	United States of America	80	67	107
231	-33	UNIVERSITY OF TOKYO	Japan	101	108	104
244	26	CHINA UNIVERSITY OF MINING AND TECHNOLOGY	China	43	84	99
244	-1	UNIVERSITY OF MICHIGAN	United States of America	116	94	99
252	62	KING ABDULLAH UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY	Saudi Arabia	40	72	97
268	-33	UNIVERSITY OF PENNSYLVANIA	United States of America	76	96	91
272	-10	KOREA UNIVERSITY	Republic of Korea	75	87	90
272	-2	TSINGHUA UNIVERSITY	China	102	84	90
280	116	TOHOKU UNIVERSITY	Japan	56	56	88
288	63	DUKE UNIVERSITY	United States of America	52	62	84
297	189	UNIVERSITY OF ARIZONA	United States of America	40	46	81
304	10	KYOTO UNIVERSITY	Japan	76	72	80
320	23	OSAKA UNIVERSITY	Japan	72	65	75
320	369	OXFORD UNIVERSITY INNOVATION LIMITED	United Kingdom	0	32	75
333	116	UNIVERSITY OF PITTSBURGH	United States of America	43	49	71
337	98	SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY	China	49	50	70
351	60	PEKING UNIVERSITY	China	81	54	67
351	-7	NANYANG TECHNOLOGICAL UNIVERSITY	Singapore	63	64	67
362	224	JIANGNAN UNIVERSITY	China	12	37	65
388	-58	NORTHWESTERN UNIVERSITY	United States of America	42	67	59
395	-88	CALIFORNIA INSTITUTE OF TECHNOLOGY	United States of America	74	73	58
415	103	CORNELL UNIVERSITY	United States of America	77	42	55
424	-73	DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET	Denmark	74	62	54
427	159	ZHEJIANG UNIVERSITY	China	28	37	53
427	103	IMPERIAL INNOVATIONS LTD.	United Kingdom	40	41	53
433	n.a.	UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ	Panama	0	0	52
444	761	ZHANGJIAGANG INSTITUTE OF INDUSTRIAL TECHNOLOGIES SOOCHOW UNIVERSITY	China	18	18	9
444	-24	UNIVERSITY OF COLORADO	United States of America	37	52	51
459	269	JIANGSU UNIVERSITY	China	9	30	50
472	-4	INDIANA UNIVERSITY	United States of America	25	47	49
472	402	UNIVERSITY OF MINNESOTA	United States of America	28	25	49
472	-4	UNIVERSITY OF MARYLAND	United States of America	35	47	49
481	247	SHANGHAI JIAOTONG UNIVERSITY	China	32	30	48
481	-119	UNIVERSITY OF NORTH CAROLINA	United States of America	45	60	48
487	85	PURDUE UNIVERSITY	United States of America	31	38	47
487	99	UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS	United States of America	39	37	47
487	-166	NAGOYA UNIVERSITY	Japan	29	69	47
501	-105	YONSEI UNIVERSITY	Republic of Korea	70	56	46
501	-6	YALE UNIVERSITY	United States of America	42	44	46
501	131	HEBREW UNIVERSITY OF JERUSALEM	Israel	47	35	46

Note: The university sector includes all types of educational institutions. For confidentiality reasons, data are based on publication date.



La UTP ocupa el puesto 37 en el ranking de Mejores Universidades Generadoras de Solicitud de Patentes PCT, de acuerdo al reporte de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual.

Asuntos de Investigación



Consejo de Investigación del Transporte de Estados Unidos visita la UTP para conocer sobre sus investigaciones, trabajos e iniciativas.



Taller sobre “Agricultura Vertical en Ambiente Controlado” en el marco de proyecto entre la UTP y la Universidad de Chiba, Japón.

Asuntos de Investigación



**Lanzamiento del Proyecto y Seminario titulado:
Herramientas para Gestión del Agua Subterránea en
la Subcuenca de Roca Fracturada del Río Estibaná.**



Seminario de la SENACYT para autores.



Asuntos de Investigación



Taller de Reivindicaciones y Valoración de Patentes.



Flying labs capacita a su personal e involucrados.



Asuntos de Postgrado y Extensión



Diplomado en Gestión y Administración de MIPYMES, que conlleva una investigación de la Micro, Pequeña y Mediana Empresa.



Conversatorio con profesionales panameños egresados de universidades brasileñas.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Asuntos de Postgrado y Extensión



Ciclo de conferencias de empresa AQUATEC.



Actividades del XXXVII Aniversario de la UTP



Reconocimiento a colaboradores por sus años de servicio con entrega de pines y Medalla Nacional Rosaida Lorenzo (q.e.p.d.), a estudiantes destacados.

Actividades del XXXVII Aniversario de la UTP



Convivios y entrega de canastillas, a nivel nacional, por la celebración de aniversario.

Actividades culturales



Presentación de obra “Cuentos Completos”.



Participación, con tres stands, en la Feria Internacional del Libro 2018.



UNIVERSIDAD
TECNOLOGICA
DE PANAMA

Actividades culturales



Noche de boleros y poemas.



Celebración a colaboradores de servicios generales.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Actividades culturales



Día de la Mujer Indígena.



Semana de Independencia Centroamericana.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Actividades culturales



Quinto Congreso de Literatura.



Concurso interno de Oratoria, a nivel nacional.



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ

Actividades culturales



Primera Feria Literaria y Cultural en la UTP.



Semana de Valores en la UTP.

Asuntos de Administración



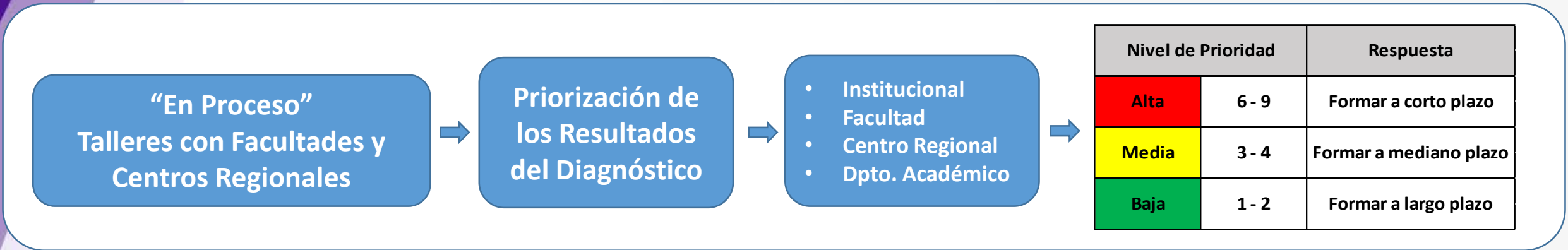
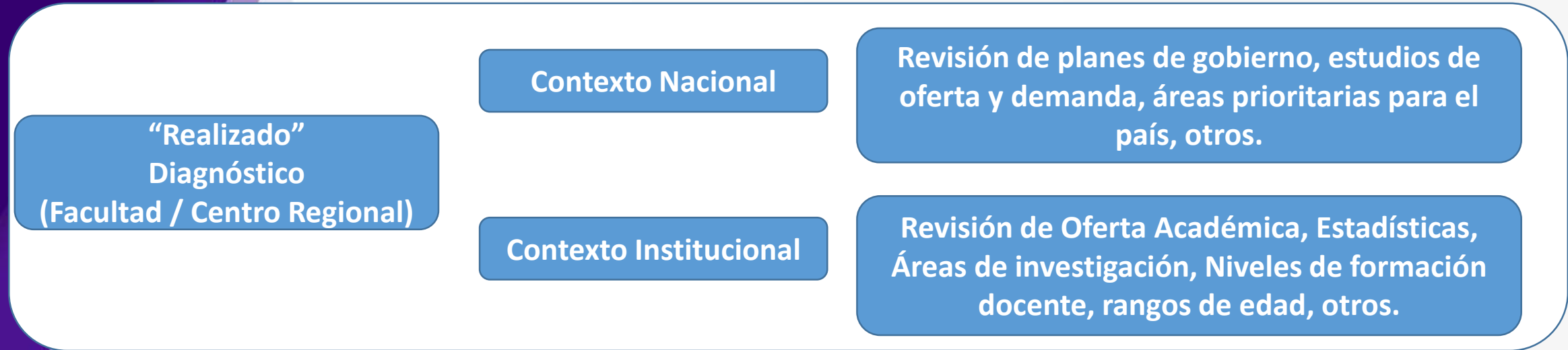
Vista presupuestaria en la Asamblea Nacional.



Proclamación del Decano Electo de la Facultad de Ciencias y Tecnologías.



Proyecto: Plan de Formación Docente alineado a áreas prioritarias para la UTP y el País



Proyecto: Nueva Comisión de la Ley, Estatuto y Reglamentos

Objetivo General

Actualizar la Ley de Creación de la Universidad Tecnológica de Panamá, estableciendo sus fines y objetivos, transparencia y optimizando su gobernanza, con el fin de proyectarla a nivel nacional y mundial a través de las actividades académicas, como la investigación, la docencia superior, la innovación y la vinculación responsable con la sociedad, dentro del contexto universal de la cultura, la ciencia, la tecnología y el desarrollo sostenible en armonía con la naturaleza.



Comisión de Estatuto.

Reuniones frecuentes



Decanos



Directivos

Reuniones
Decanos
Directivos
Investigadores
Centro de Estudiantes y Asociación de Profesores



Reuniones destacadas



**Junta Directiva CEMCIT – AIP
Designados por instituciones**

REUNIÓN DE JUNTA DIRECTIVA CEMCIT-AIP

REUNIÓN ORDINARIA N° 002-2018

Lugar: Salón de Reuniones de la Rectoría, ubicada en el Edificio de Postgrado de la Universidad Tecnológica de Panamá.
Fecha: 25 de septiembre de 2018
Hora: 10:30 a.m. a 2:00 p.m.

- Aprobar Lineamientos para la Afiliación de Investigador Asociado AD HONÓREN.
- Aprobar firma de Convenio de Subsidio entre la UTP-CEMCIT, con un fondo semilla para soporte de labores administrativas y Autorizar a un miembro de la Junta Directiva para que firme dicho Convenio en Representación de CEMCIT-AIP.
- Presentación del Reglamento de Incentivo para Investigador Asociado.

Institución	Representante	Presidente
UTP	Ing. Héctor Montemayor Á.	Presidente y Representante Legal
SENACYT	Dr. Víctor Sánchez U.	Vicepresidente
ASEP	Licdo. Roberto Meana M.	Secretario
COEL	Lcdo. Demóstenes Pérez	Tesorero
MICI	Lcdo. Eduardo Palacios	Vocal 1
CAPAC	Ing. Alexis Fletcher	Vocal 2
SIP	Licda. Aida de Maduro	Vocal 3



Reuniones destacadas

□ Programa de Investigación

- Aprobación de Proyecto titulado "*Impacto de la Integración Masiva de Vehículos Eléctricos en el Sistema Eléctrico Nacional*" ganado por Convocatoria Pública de SENACYT.

Dra. Guadalupe González	Dra. Mayteé Zambrano Dr. Carlos Medina Dr. Edwin Collado	I+D Desarrollo Sostenible "Misión Energía"
----------------------------	----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------

- Aprobación de Proyecto titulado "*Herramienta Inteligente para el Diseño de Proyectos Residenciales y Edificaciones Energéticamente Sostenible*" ganados por Convocatoria Pública de SENACYT.

Humberto Rodríguez	Dr. Miguel Vargas Dr. José Gómez Dr. Marcelo Coronado	I+D Desarrollo Sostenible "Misión Energía"
-----------------------	-------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------



Reuniones destacadas

□ Programa Académico Especializado

- Aprobación de Programa de Maestría en Ciencias de Tecnología de la Información y Comunicación.
- Aprobación de Programa de Maestría en Ciencias de Ing. Matemática.
- Aprobación de Programa de Maestría en Ciencias de la Ing. Mecánica.



Reuniones destacadas

□ Programa de Apoyo a la Investigación y a la Academia

- Aprobación de Movilidad I, II y III

Mgter. Aris
Castillo

Lcda. Hizenid Navarro

Movilidad
Académica

Movilidad Internacional Saliente del Campus
Central Dr. Víctor Levi Sasso

Lcda. Aybeth
Mosquera

Lcdo. Ismael Batista,
Ing. Celinda Pérez

Movilidad
Académica

Movilidad Internacional Saliente de Sedes
Región Central: Azuero, Coclé y Panamá
Oeste

Lcda. Maria
Montemayor

Dr. Vladimir Villarreal,
Dra. Iveth Moreno

Movilidad
Académica

Movilidad Internacional Saliente de Sedes
Región Occidental: Chiriquí, Veraguas y
Bocas del Toro

- Presentación de Programa "HACIA LA U", MEDIANTE CONVENIO DE COOPERACIÓN.



Reuniones destacadas



Tema: F.T.P.

Contralor General de la República de Panamá



Anteproyecto de Presupuesto 2019

CUADRO COMPARATIVO DE LO SOLICITADO POR GRUPO DE GASTO (FUNCIONAMIENTO E INVERSIONES)

Tipo de Presupuesto	2017	2018		2019			DIFERENCIAS	
	Recomendado	Anteproyecto	Aprobado	Anteproyecto	Recomendado Inicial	Recomendado Vista	Rec Inicial - Aprob 2018	Rec Vista - Aprob 2018
Funcionamiento	91,312,000	130,756,729	93,595,081	131,381,136	93,743,300	101,857,300	148,219	8,262,219
Inversiones	12,524,000	38,602,347	12,084,750	39,115,848	8,000,000	25,310,700	-4,084,750	13,225,950
GRAN TOTAL	103,836,000	169,359,076	105,679,831	170,496,984	101,743,300	127,168,000	-3,936,531	21,488,169



**CUADRO COMPARATIVO DE LO SOLICITADO POR GRUPO DE GASTO
(FUNCIONAMIENTO E INVERSIONES)**

GRUPO DE GASTO	2018		2019			DIFERENCIAS	
	Anteproyecto	Aprobado	Anteproyecto	Recomendado Inicial	Recomendado Vista	Rec Inicial - Aprob 2018	Rec Vista - Aprob 2018
0 Servicios Personales	94,957,377	83,841,771	94,767,384		87,794,947		3,953,176
1 Servicios No Personales	11,215,034	5,655,647	11,127,371		6,732,353		1,076,706
2 Materiales y Suministros	7,032,902	1,652,033	6,946,521		2,570,000		917,967
3 Maquinaria y Equipo	13,021,634	162,730	14,130,040		2,500,000		2,337,270
4 Inversión Financiera	2,534,718	1,575,000	1,950,293		1,500,000		-75,000
6 Transferencias Corrientes	1,985,064	697,900	2,449,528		750,000		52,100
8 Servicios de la Deuda Pública	10,000	10,000	10,000		10,000		0
Total Funcionamiento + GI	130,756,729	93,595,081	131,381,136	93,743,300	101,857,300	148,219	8,262,219
Total de Inversiones	38.602.347	12.084.750	39.115.848	8.000.000	25.310.700	-4.084.750	13.225.950



Detalle	Ingresos 2017	Presupuesto Modificado 2018	Anteproyecto 2019	Recomendado 2019	Diferencia (Rec- Antep)
TOTAL	101,600,975	106,513,931	170,496,984	127,168,000	-43,328,984
INGRESOS PROPIOS	11,382,699	14,488,967	12,551,116	18,843,505	6,292,389
VENTA DE SERVICIOS	566,835	630,667	640,540	662,200	21,660
OTROS SERV. GESTIÓN INST.	3,340,801	6,766,200	3,400,000	6,734,600	3,334,600
MATRÍCULA-DERECHOS	4,805,671	5,240,900	6,105,000	5,502,945	-602,055
OTROS- BIBLIOTECA	55,749	61,200	75,125	64,260	-10,865
TASAS	1,003,630	1,187,900	1,625,301	1,247,295	-378,006
INGRESOS VARIOS	522,013	602,100	705,150	632,205	-72,945
SALDO EN CAJA (CAPITAL)	1,088,000			4,000,000	4,000,000
APORTE ESTATAL	90,218,276	92,024,964	157,945,868	108,324,495	-49,621,373
TRANSFERENCIAS CORRIENTES	78,336,800	79,106,114	118,830,020	87,013,795	-31,816,225
TRANSFERENCIAS DE CAPITAL	11,881,476	12,918,850	39,115,848	21,310,700	-17,805,148

**Ingresos 2017-2018,
Anteproyecto 2019**



RESUMEN

Fuente de Financiamiento	Presupuesto Ley 2018 (a)	Anteproyecto 2019 (b)	Recomendado MEF 2019 (c)	Diferencia (c-b)	Requerimiento Adicional (d)	Total (c+d)
Funcionamiento	93,595,081	131,381,136	101,857,300	-29,523,836	5,370,991	107,228,291
Inversión	12,084,750	39,115,848	25,310,700	-13,805,148	13,440,533	38,751,233
TOTAL	105,679,831	170,496,984	127,168,000	-43,328,984	18,811,524	145,979,524



ACADÉMICO	Civil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Eléctrica	0	0	2	2	0	0	0	2	2	Solo para Juntas
	Industrial	0	0	2	2	2	0	0	0	0	
	Mecánica (*)	3	3	3	9	6	0	0	3	3	
	Sistemas Computacionales	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo elecciones
	Ciencias y Tecnología	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sólo Juntas
	Azuero	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo elecciones
	Bocas del Toro	0	0	1	1	0	0	0	1	1	
	Coclé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Colón	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo elecciones
	Chiriquí	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Panamá Oeste	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Veraguas	0	0	1	1	0	0	0	1	1	Solo Juntas
	Total	3	3	12	18	8	0	0	10	10	

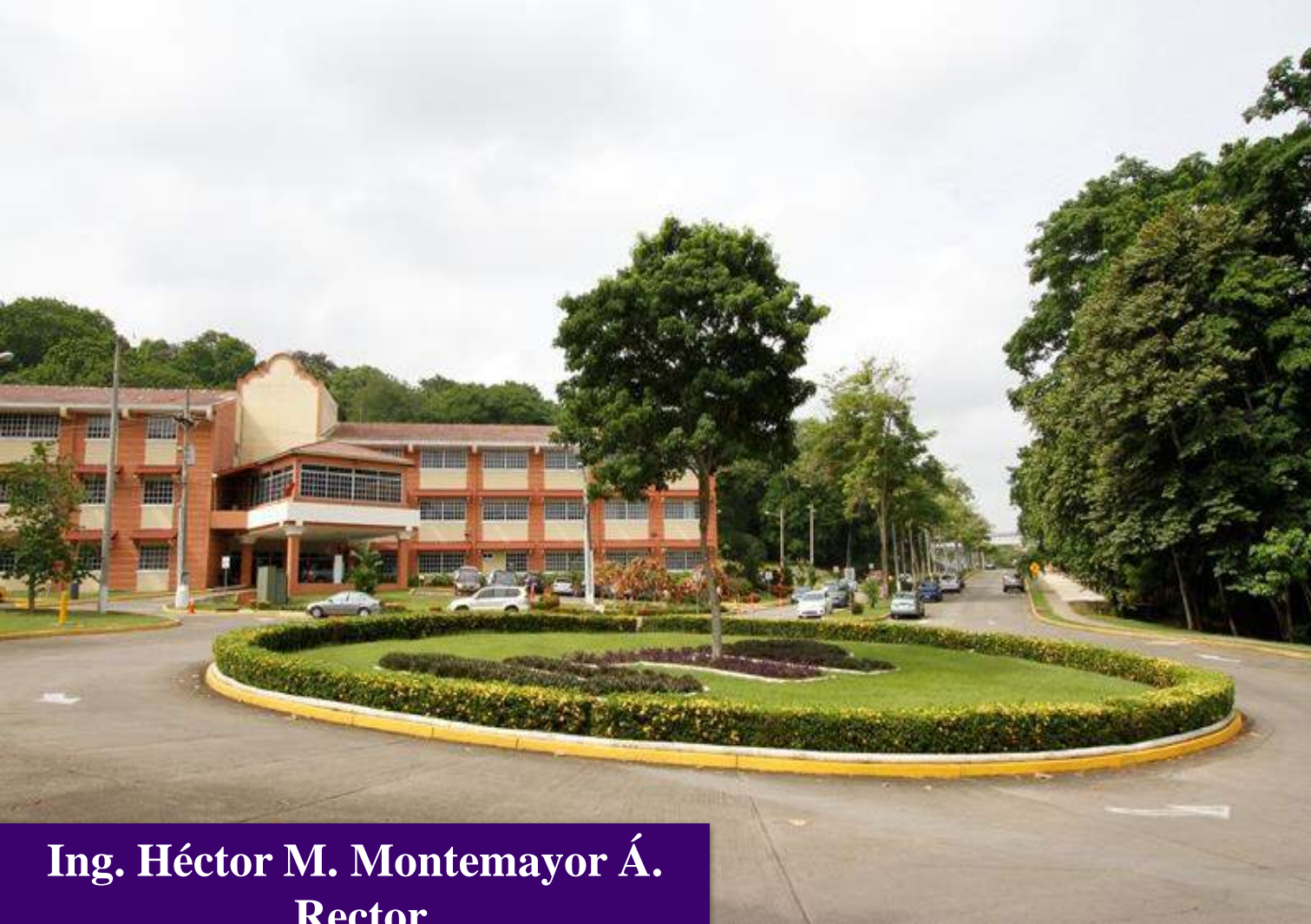
Elecciones de docentes para llenar vacantes del Consejo Académico (2017-2020)



ACADÉMICO	Civil	2	2	2	6	0	2	2	2	6	
	Eléctrica	0	0	2	2	0	0	0	2	2	
	Industrial	1	1	1	3	2	0	0	1	1	No hubo más postulantes
	Mecánica	1	2	2	5	0	1	2	2	5	No hubo postulantes
	Sistemas Computacionales	2	2	2	6	0	2	2	2	6	No hubo postulantes
	Ciencias y Tecnología	1	2	2	5	1	0	2	2	4	No hubo más postulante
	Azuero	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo postulante
	Bocas del Toro	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo postulante
	Coclé	1	1	1	3	2	0	0	1	1	No hubo más postulantes
	Colón	1	1	1	3	0	1	1	1	3	No hubo postulantes
	Chiriquí	1	1	1	3	3	0	0	0	0	
	Panamá Oeste	0	1	1	2	2	0	0	0	0	
	Veraguas	0	0	1	1	0	0	0	1	1	No hubo postulante
	Subtotal	10	13	18	41	10	6	9	16	31	
TOTAL				82	24				58		

Elecciones estudiantiles para llenar vacantes del Consejo Académico (2017-2020)





**Ing. Héctor M. Montemayor Á.
Rector**



**UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
DE PANAMÁ**

¡Gracias por la atención!