



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

Camino a la excelencia a través del mejoramiento continuo



## CONSEJO ACADÉMICO

Dr. Oscar Ramírez  
Rector

6 de Septiembre



# Temas

---

- ▶ Asuntos Académicos
- ▶ Asuntos Administrativos
- ▶ Asuntos de Investigación y Extensión





# Graduaciones en los Centros Regionales



**C. R. de Panamá Oeste**  
18 de junio



**C. R. de Colón**  
19 de junio



**C. R. de Coclé**  
20 de junio





**TOTAL: 50,000 egresados**  
**2013: 2,500**



**C. R. de Veraguas**  
26 de junio



**C. R. de Azuero**  
1 de junio



**C. R. de Chiriquí**  
27 de junio





# X Encuentro de Centros Regionales Azuero

---



“Iniciando un Nuevo Quinquenio con Proyección, Planificación y Liderazgo en América Latina”,

---





# Convocatoria Pública para Posiciones de Docentes a Tiempo Completo

**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ**  
 Convocatoria Pública  
 para posiciones de docentes a Tiempo Completo

La Universidad Tecnológica de Panamá convoca a profesionales interesados en participar en posiciones docentes, con dedicación a tiempo completo, en las siguientes unidades, áreas y sedes:

Facultad	N° de Vacantes	Área de Especialidad	Lugar de Ejercicio
Civil	1	Ingeniería Civil - Transporte	Panamá (Campus Central)
Civil	1	Representaciones Gráficas	Panamá (Campus Central)
Civil	1	Ingeniería Civil	Panamá Oeste (La Chorrera)
Civil	1	Ingeniería Civil	Chiriquí (David)
Civil	1	Ingeniería Civil - Estructura	Chiriquí (David)
Civil	1	Ingeniería Civil	Veraguas (Santiago)
Civil	1	Ingeniería Civil	Los Santos (Azuero)
Civil	1	Ingeniería Civil	Coclé (Penonomé)
Eléctrica	1	Ingeniería Eléctrica o Ingeniería Electromecánica	Chiriquí (David)
Eléctrica	1	Ingeniería Electrónica o en Telecomunicaciones	Los Santos (Azuero)
Mecánica	2	Diseño de Sistemas y Componentes Mecánicos	Panamá (Campus Central)
Mecánica	1	Ingeniería Electromecánica / Mecánica / Mecánica Industrial	Panamá Oeste (La Chorrera)
Mecánica	1	Energía / Controles y Dinámica Aplicada	Panamá (Campus Central)
Mecánica	1	Diseño de Sistemas y Componentes Mecánicos	Panamá (Campus Central)
Industrial	1	Estadística y Economía	Panamá (Campus Central)
Industrial	1	Logística y Producción	Panamá (Campus Central)
Industrial	1	Logística	Panamá Oeste (La Chorrera)
Industrial	1	Logística	Colón (Colón)
Industrial	1	Logística	Chiriquí (David)
Industrial	1	Logística y Producción	Los Santos (Azuero)
Sistemas Computacionales	1	Simulación de Sistemas	Panamá (Campus Central)
Sistemas Computacionales	1	Desarrollo de Software	Panamá Oeste (La Chorrera)
Ciencias y Tecnología	1	Matemática	Panamá (Campus Central)
Ciencias y Tecnología	1	Física	Panamá (Campus Central)
Ciencias y Tecnología	1	Geografía e Historia	Panamá (Campus Central)

Los interesados deben solicitar información sobre esta convocatoria, del 24 de julio al 5 de agosto de 2013, en la Secretaría Académica de la Facultad correspondiente, localizadas en el Campus Dr. Victor Levi Sasso (ciudad de Panamá), o en el Centro Regional correspondiente al lugar de ejercicio de la vacante, en horarios de 8:00 a.m. a 4:00 p.m. La documentación de los interesados se recibirá hasta el 30 de agosto del presente, en el mismo lugar y horas indicados en el párrafo anterior.

Para mayor información visite nuestro sitio web <http://www.utp.ac.pa/> o comuníquese a la Vicerrectoría Académica de la Universidad Tecnológica de Panamá, al tel: 560-3000.

► La Universidad Tecnológica de Panamá, anuncia convocatoria pública para posiciones de docentes a Tiempo Completo en las Facultades de Ingeniería Civil, Eléctrica, Mecánica, Sistemas Computacionales, Industrial, y Ciencias y Tecnología





# Gira a Centros Regionales



**Centro Regional de Panamá Oeste**  
Abril 17



**Centro Regional de Chiriquí**  
Mayo 24



**Centro Regional de Colón**  
Abril 23





# UTP celebra 32 años de fundación



Entrega de canastillas



Entrega de pines a colaboradores





# UTP celebra 32 años de fundación



**UTP gana campeonato en Torneo Interuniversitario de Baloncesto en la categoría femenina**



**Semana de la Cultura**





# Proyectos 2013 – Sede Panamá



43%

Edificio de DITIC



Diseño preliminar Proyecto  
Puente Peatonal



50%

Líneas de Transmisión - Circuitos  
de Alta Tensión



## ▶ En Ejecución

- ▶ Edificio de DITIC
- ▶ Reubicación de líneas de alta tensión
- ▶ Diseños de: Edificio de aulas, Complejo de Investigación, Aulas en Terraza del Edificio I
- ▶ Elevador Panorámico en Edificio I
- ▶ Puente Peatonal Elevado

## ▶ Finalizados

- ▶ Segunda acometida eléctrica del Campus
- ▶ Remozamiento de fachada del Edif. I
- ▶ Sistema de alarma contra incendio del Edificio Administrativo



# Proyectos 2013 – Sede Panamá

---

## ▶ **Por Iniciar Ejecución**

- ▶ **Habilitación de Aulas en Ultimo Piso de Edificio 3**
- ▶ **Habilitación de Sótano de Edificio 3**
- ▶ **Habilitación de Sótano del Edificio Orillac**







# Proyectos 2013 – Centros Regionales

## ▶ En Ejecución

- ▶ Edificio de Aulas 2 – Azuero
- ▶ Reforma a Servicios Sanitarios – Coclé
- ▶ Reforma al Edificio Taller de Eléctrica – Chiriquí

## ▶ Finalizados

- ▶ Reparación de Techo – Azuero
- ▶ Reforma a Servicios Sanitarios – Pma. Oeste
- ▶ Laboratorios de Química – Chiriquí, Colón
- ▶ Marquesina y Aceras – Bocas del Toro





# Ejecución Presupuestaria 2013

## Presupuesto de Funcionamiento 2013

Grupo de Gastos	Asignado al 31-7-13	Gasto comprometido	% Ejecutado
0 Servicios Personales	32,702,699	29,985,766	91.7
1 Servicios no Personales	3,656,023	1,901,808	52
2 Mat. y suministro	1,996,748	900,274	45.1
3 Maq. y equipo	670,179	178,723	26.7
4 Inversiones financieras	1,375,508	933,307	67.9
6 Transferencias corrientes	576,871	349,771	60.6
8 Deuda interna	10,000		
<b>Total</b>	<b>40,988,028</b>	<b>34,249,649</b>	<b>83.6</b>

## Presupuesto de Inversiones 2013

Programas	Asignado al 31-7-13	Gasto Comprometido	% Ejecutado
Programa de Construcciones	2,280,447	839,574	36.8
Programa de Mobiliario	1,168,374	725,560	62.1
<b>Total</b>	<b>3,448,821</b>	<b>1,565,134</b>	<b>45.4</b>

Crédito extraordinario 2013:  
B/. 1,000,000



# Presupuesto 2014

- ▶ **Vista Presupuestaria 2014**
- ▶ Presupuesto 2014 recomendado por el MEF: **B/. 74,507,349.00**
  - ▶ Inversión **B/. 2,529,500.00**
  - ▶ Funcionamiento **B/. 71,977,849.00**
  - ▶ Aporte UTP **B/. 12,381,000.00**







# Gestión de Fondos



Reunión en el SIP



Reunión en la SPIA

- ▶ SIP
- ▶ ACP
- ▶ SPIA
- ▶ CAPATEC
- ▶ EMBAJADAS
- ▶ GRUPO MOTTA
- ▶ GRUPO REY
- ▶ BCO GENERAL
- ▶ EMPRESAS BERN



# Temas Varios

- ▶ Transparencia: 100%
- ▶ Solicitud de Migración – Alquiler
- ▶ Conades

TRANSPARENCIA ACTUALIZADA <i>Transparencia Actualizada</i>		Universidad Tecnológica de Panamá																		GOBIERNO NACIONAL REPUBLICA DE PANAMÁ							
		EVALUACIONES JULIO 2013																									
Artículo		Reglamento Interno	Políticas Institucionales	Plan Estratégico	Manual De Procedimientos	Organigrama	Seguimiento De Documentos	Descripción De Formularios	Reglas De Procedimientos	Proyectos Institucionales	Estructura y Ejec. Presu	Estadística	Programas Desarrollados	Actos Pub. Contra. Públicas	Contratacion De Funcionarios	Designacion De Funcionarios	Planillas	Gastos De Representacion	Viajes	Viaticos	# de solicit. de info. presen. a la in	# de solicit. resueltas y negadas	Actos sometidos a part. ciuda	Codigo de ética	Otras Informaciones en la web	Total	%
Cumplimiento		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24	100.00

**Cumplimos al 100% con la Ley 6 de Transparencia**



## UTP solicita formalmente su segunda patente

---



La solicitud se basa en patentar un Dispositivo para el Suministro de Dióxido de Carbono al Cultivo de Microalgas, Leopoldo Manso - CEPIA

---







# Investigación

- ▶ Reconocimiento de nuestros investigadores en el SNI
- ▶ Elaboración y revisión de procedimientos
- ▶ Concursos de Directores de Centros de Investigación
- ▶ Reclasificación de investigadores

Investigadores y estudiantes del SNI



Investigadores de la UTP publican artículo en revista Internacional





## Gestión con Universidades de U.S.A.

---

- ▶ Texas A&M
  - ▶ Universidad de Texas in Austin
  - ▶ Universidad de Texas in Arlington
  - ▶ Universidad de Texas in Dallas
  - ▶ Centro de Investigación UTARI
  - ▶ Northeastern University
  - ▶ Duke University
  - ▶ Boston University
  - ▶ Texas Instruments
  - ▶ Cisco
- 





# UTP recibe donación de telescopio



La Fundación Pan American Research Universities Consortiums (PARUC), realizó la donación de un telescopio. La Fundación PARUC se creó con el objetivo de mejorar la investigación técnica y científica en las universidades estatales de Panamá.





# Extensión

---

- ▶ Apoyo a las Olimpiadas Iberoamericana de Matemáticas
  - ▶ Fortalecimiento de relaciones a través de Convenios
    - ▶ SPIA
    - ▶ Instituto Tommy Guardia
    - ▶ Hospital José Domingo De Obaldía
    - ▶ Cooperativa de Servicios Múltiples Corozo Palmito (COPAL)
    - ▶ COPA (trámite)
    - ▶ ACP (trámite)
  - ▶ **PROINTEE**
- 





# Convenios

---



**Sociedad Panameña de Ingenieros y Arquitectos**



**Cooperativa de Servicios Múltiples Corozo Palmito (COPAL)**





# Actividades Destacadas



UTP y COPA inauguran laboratorio de Electricidad y Electrónica



Tercer diplomado en Responsabilidad Social



Congreso Nacional de Fulbright



Presentación del libro "Estadística General Aplicada"





# Internacionalización

- ▶ ULSAN
- ▶ EAFIT
- ▶ LASPAU
  - ▶ Harvard MIT
  - ▶ Ollin College
- ▶ Nova University
- ▶ CSUCA
- ▶ Forum Foundation



Participación en Reunión  
De Rectores, Florida, E.U.



V Encuentro de Redes  
Universitarias en Panamá





## Alianza Público Privada “Convirtiendo a Panamá en el Hub de Innovación de las Américas”



La Cámara Panameña de Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones (CAPATEC) hizo el lanzamiento de la Alianza Público Privada con el objetivo de colocar a Panamá entre los primeros 20 países respecto al uso e innovación de las tecnologías de la información y las telecomunicaciones (TIC's), antes del año 2018.



# Premio Centroamericano de Literatura Rogelio Sinán 2012-2013

---



El libro de cuentos “La tos, la tiza y tusó” del escritor panameño, Gonzalo Meléndez González, con el seudónimo María Del Perpetuo Socorro, fue ganador de la XVII versión del Concurso.

---







## UTP colabora con la nueva academia de pilotos ALAS



La Facultad de Ingeniería Mecánica de la Universidad Tecnológica de Panamá (UTP), trabajó en conjunto con la aerolínea Copa Airlines, y el Florida Institute of Technology, para abrir la Academia Latinoamericana de Aviación Superior (ALAS), para la formación de pilotos panameños.





# UTP Preside LACCEI

---



El Dr. Martín Candanedo, Presidente Electo de la Junta Directiva del Consorcio de Instituciones de Ingeniería en América Latina y el Caribe (LACCEI), 2013-2014. LACCEI 2013, que se desarrolló del 12-17 de agosto.

---





# UTP Preside CSUCA

---



A partir del 1 de julio de 2013, el Dr. Oscar Ramírez, Rector de UTP preside el Consejo Superior Universitario Centroamericano – CSUCA.







## Asuntos Varios

---

- ▶ Decreto de los Institutos Técnicos Superiores
- ▶ CONEAUPA – Consejo de Rectores de Panamá





UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ



---

**MUCHAS GRACIAS!!!!**

---

