

# CONSEJO DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN

Agosto, 2016



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

**Dr. Oscar M. Ramírez R.**  
**Rector**

# Ceremonias de Graduación en Centros Regionales



C. R. de Coclé



C. R. de Azuero



C. R. de Panamá Oeste



C.R. de Veraguas



C.R. de Chiriquí

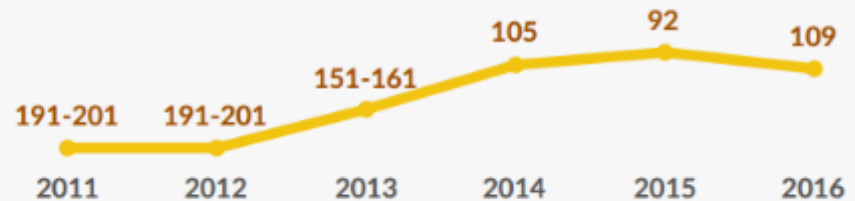
# QS University Ranking: Latino América - 2016

## 2016 Overall Rank in Latin America

# 109

De un total de 300

## Overall Rank Evolution



AÑO	Rango Global (Posición)	Puntuación
2011	191-201	16.3
2012	191-201	23.3
2013	151-161	*
2014	105	47.0
2015	92	42.4
<b>2016</b>	<b>109</b>	<b>46.2</b>

## PERFORMANCE BY INDICATOR - YEAR 2016

Academic Reputation	71.8
Employer Reputation	69.9
Faculty Student	36.3
Papers per Faculty	5.7
International Research Network	21.5
Staff with PhD	14.6
Web Impact	18.3

En función a Universidades Técnicas / Tecnológicas / Politécnicas: **Posición 6/27**



UNIVERSIDAD  
TECNOLÓGICA  
DE PANAMÁ

## CONVOCATORIA PÚBLICA

Para Posiciones de Docentes  
a Tiempo Completo

La Universidad Tecnológica de Panamá (UTP) convoca a profesionales con experiencia y recién graduados, interesados en participar en posiciones docentes con Dedicación a Tiempo Completo, en las siguientes áreas y sedes:

Facultad	Vacantes	Área de la Especialidad/Títulos Académicos	Lugar de Ejercicio
Ingeniería Civil	1	Geomática Lic. en Ing. Geomática o Lic. en Ing. Civil Recién graduado de Licenciatura (*)	Panamá
Ingeniería Industrial	1	Logística y Finanzas Lic. en Ing. Industrial o Lic. en Ing. Mecánica Industrial Recién graduado de Licenciatura (*)	Panamá
	1	Estadística y Logística Lic. en Ing. Industrial con Maestría en la Especialidad Profesional con experiencia (***)	Coclé
	1	Estadística y Logística Lic. en Ing. Industrial o Lic. en Logística o afin Recién graduado de Licenciatura (*)	Panamá Oeste
Ingeniería Mecánica	1	Energía Lic. en Ingeniería Mecánica con Maestría en la Especialidad Profesional con experiencia (***)	Panamá
Ingeniería Eléctrica	1	Electricidad Lic. en Ing. Electromecánica o Lic. en Ing. Eléctrica Electrónica Recién graduado de Licenciatura (*)	Panamá
	1	Electrónica y Telecomunicaciones Lic. en Ingeniería Electrónica y Telecomunicaciones Recién graduado de Licenciatura (*)	Panamá Oeste
Ingeniería de Sistemas Computacionales	1	Programación móvil Lic. en Ing. de Sistemas Computacionales, Lic. en Desarrollo de Software o Título Académico Equivalente. Maestría en el área de Informática. Recién graduado de Maestría o Doctorado (**)	Panamá
Ciencias y Tecnología	1	Matemáticas Lic. en Matemática, con Maestría en la Especialidad Profesional con experiencia (***)	Chiriquí

(\*) Recién graduado de Licenciatura: es aquel profesional que ha obtenido su título de Licenciatura dentro de los tres últimos años previos a la convocatoria.

(\*\*) Recién graduado de Maestría: es aquel profesional que ha obtenido su título de Maestría, dentro de los tres últimos años previos a la convocatoria y que no tenga más de seis años de haber obtenido su título de licenciatura.

(\*) Recién graduado de Doctorado: es aquel profesional que ha obtenido su título de Doctor, dentro de los tres últimos años previos a la convocatoria y que no tenga más de nueve años de haber obtenido su título de licenciatura.

(\*\*\*) Profesional con experiencia: es aquel profesional que presenta experiencia en el área de su profesión y posee Maestría en la Especialidad.

Los interesados deberán solicitar información, del 18 de mayo al 3 de junio de 2016, 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 8 de junio de 2016, en el mismo lugar y horas indicados en el párrafo anterior.

Visítenos en <http://www.utp.ac.pa>



9 Posiciones  
para el II  
Semestre  
2016

# Toma de Posesión del Decano de Ciencias y Tecnología



Decano de la Facultad de Ciencias y Tecnología (FCyT), Mgter. Ricardo López

# Orden de Proceder para Construcción de Edificio de Aulas



Se le entregó la orden de proceder a la Empresa RS, Contractors S.A, para la construcción del Edificio de Aulas de Panamá Oeste, por un valor de B/. 2,603,264.88.

# Lanzan Portal Educativo en la UTP



Plataforma App-pretende, es una iniciativa del empresario mexicano Carlos Slim. Panamá se convierte en el 2do país donde se presenta, después de México.

A esta plataforma digital se podrá acceder a través del portal **aprende.org**.

# I Convocatoria de Ingreso



<b>SEDE</b>	<b>Cantidad de Aplicaciones</b>
Panamá	3,042
Coclé	479
Veraguas	580
Azuero	471
Chiriquí	853
Panamá Oeste	627
Bocas del Toro	130
Colón	309
<b>TOTAL</b>	<b>6,491</b>



# Avance de Proyectos



<b>Líneas de Transmisión</b>	<b>(35%)</b>	<b>Ampliación de Aceras</b>	<b>(98%)</b>
<b>DITIC</b>	<b>(85%)</b>	<b>Galera de descarte</b>	<b>(30%)</b>
<b>Sótano Edificio 3</b>	<b>(60%)</b>	<b>Edificio VIPE</b>	<b>(26%)</b>
<b>Puente Peatonal Fase 2</b>	<b>(87%)</b>	<b>Mejoras Internet fase 1 y 2</b>	<b>(100%, 96%)</b>
<b>Ascensor Panorámico Edif. 1</b>	<b>(93%)</b>	<b>Adición de aulas FIM-FII</b>	<b>(38%)</b>
<b>Ascensor Panorámico Edif. 3</b>	<b>(60%)</b>	<b>Edificio de Aulas C.R. Panamá Oeste</b>	<b>(1%)</b>
		<b>Reforma del Salón de Música y Clínica Univ.</b>	<b>(10%)</b>

# Avance de Proyectos



**Ascensor Edif. 3 y Edif. 1**



# Avance de Proyectos



**Edificio VIPE**

# Avance de Proyectos



## **Ampliación de Aceras**



## **Habilitación del Sótano Edif. 3**

# Avance de Proyectos



**Edificio DITIC**

# Avance de Proyectos



200

**Adición de Aulas FIM-FII, Edif. 1**

# Avance de Proyectos



**Edificio de Aulas – C.R. de Panamá Oeste**

# Proyectos Especiales

## 1. Proyecto: Desarrollo de Consultoría para Proyectos de Estado

- **Consultoría Ministerio de Vivienda y Ordenamiento Territorial (MIVIOT)**
  - Estudios patológicos de los Proyectos: Praderas de Buena Vista-Colón y Manaca en Chiriquí
  - Proyecto Zarzos: 19 Puentes en la Comarca Ngäbe Buglé
- **Consultoría Contraloría General de la República**
  - Diseño y desarrollo de los planos de construcción del Proyecto “Nuevo Edificio para la Sede Regional de la Contraloría” en los distritos de Changuinola, Las Tablas y Santiago.

## 2. Proyecto: Asistencia Técnica para la reingeniería Institucional de la Autoridad del Tránsito y Transporte Terrestre

## 3. Proyecto: Habilitación del Centro de Estudios Avanzados UTP-Georgia Tech



*Estudios en Buena Vista-Colón*



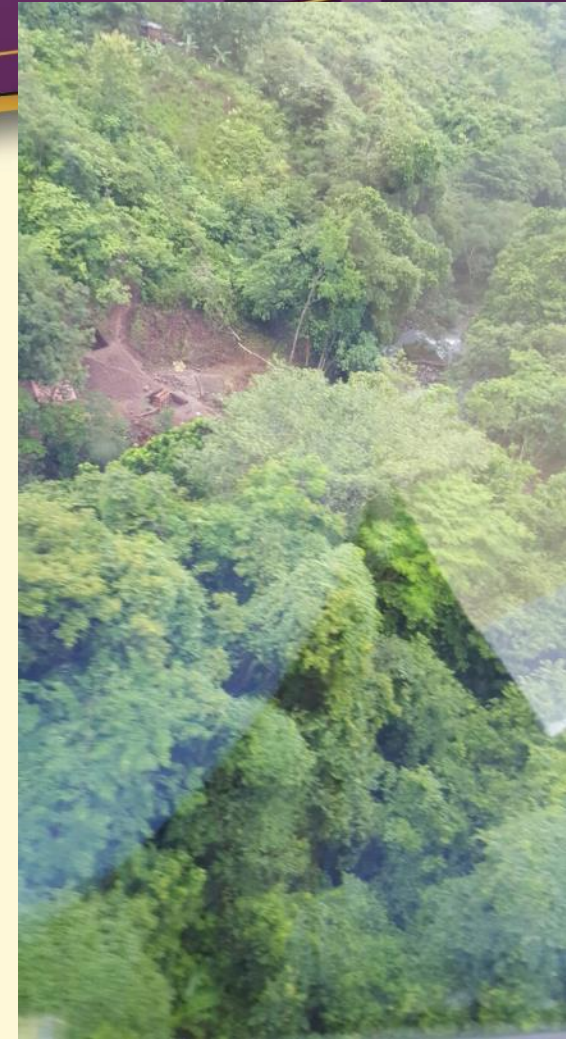
*Estudios en Manaca-Chiriquí*



# Avance Proyecto Zarzos para la Comarca



# Avance Proyecto Zarzos para la Comarca



# Proyecto Especial de Infraestructura



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ

## Programa de Desarrollo de Infraestructura 2016 - 2019



Mayo 2016

“Camino a la excelencia a través del mejoramiento continuo”

- \$60 MM
  - \$36 MM Campus
  - \$24 MM Centros Regionales
- Homologación: 23 Junio  
14 empresas participaron
- Presentación de propuestas: 2 Agosto

# Edificio de Laboratorios de Investigación



# Presupuesto 2016



- **Presupuesto Modificado :** B/. 96,359,350  
**Funcionamiento :** B/. 89,699,000  
**Inversión :** B/. 6,660,350

## **Presupuesto**

**Asignado al  
30/07/16**

**Ejecución al  
30/07/16**

**Funcionamiento  
Inversiones**

**B/. 55,836,275  
B/. 5,961,569**

**B/. 43,691,552  
B/. 3,692,548**

# Anteproyecto de Presupuesto 2017

- ◆ Solicitado:
  - ◆ Presupuesto Total 2017: **B/. 132.69 MM**
  - ◆ Inversión: 5.55 MM
  - ◆ Funcionamiento: 127.14 MM
  
- ◆ Correspondencia del Ministerio de Economía y Finanzas establece tope para el próximo presupuesto 2017:
  - ◆ Inversión: 4.5 MM
  - ◆ Funcionamiento: 91.3 MM
  - B/. 95.8 MM**

¡Muchas Gracias!