

**REPÚBLICA DE PANAMÁ**  
**UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ**

Informe Sustantivo de Misión Oficial en el Exterior

Nombre del funcionario (a):	Aris Lineth Castillo de Valencia	Cédula:	4-261-599
Cargo	Directora Relaciones Internacionales	N° Planilla:	1705053
		N° Posición:	
Fecha de la Misión	14/11/16	Desde:	14/11/16
		Hasta:	18/11/16
N° Cheque:	117746	Monto: B/. 600.00	
País:	Guanajuato, México		
Misión oficial:	Taller de Gestión de la Internacionalización DAAD-Universidad de Guanajuato		

INFORMACIÓN SUSTANTIVA

Objetivo de la participación:

- Hacer presente a la UTP a través de mi participación en el curso de Administración de la Internacionalización organizado por el DAAD, HRK y la Universidad Leibniz de Alemania.
- Estrechar los vínculos de cooperación con el DAAD, instituciones de educación superior alemanas y otras instituciones a través de los participantes de América Latina, Africa y Asia.

Resultados (valor agregado en el desempeño de su cargo):

- Desarrollar un plan de Acción de Internacionalización de la UTP adecuado según el entrenamiento recibido a través de los tres workshops.

El impacto en las funciones bajo su responsabilidad será:

Corto plazo

Mediano plazo

Largo plazo

Presentado por:

Firma:

Fecha:

V°B° Rector

PARA USO DE LA OFICINA DE FISCALIZACIÓN GENERAL EN:

Fecha de recibido:

¿Cumple el término? SÍ

NO

Comentarios sobre el informe:

Firma del Fiscalizador:

Observación: Cuando la modalidad esté relacionada con una capacitación, deberá adjuntar copia del certificado que otorga el organismo respectivo.

Fundamento legal: Artículo 264 de la Ley No. 36 del 2 de diciembre de 2014 "Por lo cual se dicta el Presupuesto General del Estado para la Vigencia Fiscal 2015"

**TALLER DE GESTIÓN DE LA INTERNACIONALIZACIÓN DAAD – UNIVERSIDAD DE GUANAJUATO  
GUANAJUATO, MÉXICO  
DEL 14 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2016**



**Inauguración por el Dr. Marcus Hoppe, de Leibniz Universität Hannover (LUH).**



**Ing. Aris Castillo – Presentación de Avance de Proyecto “UTP Engineering Summer Experience”**