



CANAL DE PANAMÁ

7125 (COIA)  
V. 9-11-2016

## AUTORIDAD DEL CANAL DE PANAMÁ

### INFORME DE MISIÓN OFICIAL

(Interior y extranjero)

AÑO FISCAL 2018

NOMBRE: ALBERTO SMITH MARTÍNEZ NÚMERO DE EMPLEADO (IP) 1879944

DIVISIÓN: EAA(AGUA)

VICEPRESIDENCIA: AMBIENTE, AGUA Y ENERGÍA

FECHA DEL VIAJE: 20 DE NOVIEMBRE AL 23 DE NOVIEMBRE DE 2017

LUGAR: GUATEMALA, GUATEMALA, HOTEL HOLIDAY INN

COSTO DEL VIAJE: Transporte: B/. 483.20 Hospedaje: B/. 285.60 Viáticos: B/. 672.00

PROPÓSITO DEL VIAJE (Seleccionar el que aplique y describir. Ver instrucciones):

SELECCIONE PARTICIPAR DEL LIV FORO DEL CLIMA DE AMÉRICA CENTRAL

DESCRIPCIÓN DEL VIAJE (Ver instrucciones):

EL VIAJE CONSISTIÓ EN TOMAR UN VUELO DE IDA Y VUELTA A GUATEMALA, REPÚBLICA DE GUATEMALA, CON HOSPEDAJE EN EL HOTEL HOLIDAY INN, POR TRES NOCHES EN HABITACIÓN SENCILLA.

EL PROPÓSITO DEL VIAJE FUE PARA PARTICIPAR DEL LIV FORO DEL CLIMA DE AMÉRICA CENTRAL Y QUE SE DESARROLLÓ EN UNO DE LOS SALONES DEL HOTEL HOLIDAY INN. EN EL FORO SE REVISARON LAS CONDICIONES ATMOSFÉRICAS Y OCEÁNICAS EXISTENTES Y SUS IMPLICACIONES EN LOS PATRONES DE LLUVIA Y TEMPERATURA DEL AIRE EN AMÉRICA CENTRAL E ISLAS DEL CARIBE Y GENERAR LA PERSPECTIVA CLIMÁTICA REGIONAL PARA EL PERIODO DICIEMBRE 2017, ENERO, FEBRERO Y MARZO 2018. CONTINUAR EL FORTALECIMIENTO DE LAS CAPACIDADES (INTRODUCCIÓN AL CLIMA3 Y NUEVOS PRODUCTOS DE PRONÓSTICOS METEOROLÓGICOS DEL CENTRO DE PREDICCIÓN CLIMÁTICA - CPC). SE DA LA EMISIÓN REGULAR, ACTUALIZACIÓN Y LA VERIFICACIÓN DE LOS PRONÓSTICOS CLIMÁTICOS EN AMÉRICA CENTRAL Y CARIBE Y SUS APLICACIONES EN LA AGRICULTURA, PESCA, GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS, GESTIÓN DE RESGO Y SEGURIDAD ALIMENTARIA.

CON EL INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO E INFORMACIÓN QUE SE DA DURANTE EL FORO Y POSTERIOR CONTACTO ENTRE LOS MIEMBROS PARTICIPANTES, SOBRE LA POSIBLE EVOLUCIÓN DE LOS DIFERENTES SISTEMAS METEOROLÓGICOS, CLIMÁTICOS Y OCEÁNICOS QUE AFECTAN DIRECTAMENTE A LA REGIÓN Y DE CÓMO ELLOS PUEDEN AFECTAR DE ALGUNA MANERA EL PATRÓN DE PRECIPITACIÓN EN EL ÁREA, Y MÁS ESPECÍFICAMENTE EN LA CUENCA HIDROGRÁFICA DEL CANAL DE PANAMÁ, CONTRIBUYE A TOMAR MEJORES DECISIONES EN EL MANEJO DE LOS RECURSOS HÍDRICOS DE LA CUENCA DEL CANAL.

FIRMA DEL EMPLEADO: Alberto Smith Martínez

FECHA: 13 de diciembre de 2017

ADR-2018-55