

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Actualización en programas CPT, Validación de Programa WRF,  
LVLL Foro del Clima, IX -Foro Hidrológico y XXXVI Foro de  
Aplicaciones

**Institución:** Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

**Nombre o título del viaje:** Actualización en programas CPT, Validación de Programa WRF, LVLL Foro del Clima, IX -Foro Hidrológico y XXXVI Foro de Aplicaciones

**Funcionario que viaja:** Rosa Santos, Alirio

**Cargo del funcionario:** Auxiliar de Investigador del Centro de Pronósticos Climáticos.

**Destino:** Ciudad de Panamá, Panamá

**Fecha de salida:** 25/11/2018

**Fecha de regreso:** 01/12/2018

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Programa Regional de Cambio Climático (PRCC-USAID), El programa de Sistemas de Información para la resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional del SICA (PROGRSAN-SICA) y el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA)

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** Programa Regional de Cambio Climático (PRCC-USAID), El programa de Sistemas de Información para la resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional del SICA (PROGRSAN-SICA) y el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA)

**Otros gastos:** \$0.00

**Otros gastos pagado con:** Fondos de empleado/a

**Comentarios pago de otros gastos:** No se posee datos de otros gastos ya que es criterio del empleado

Objetivos del viaje: Presentar los resultados de la validación del Modelo WRF para El Salvador para los meses de septiembre y octubre del presente año y a la vez proponer cambios y mejoras al sistema de modelación numérico climático regional basado en el modelo9 WRF (Clima 3), presentar los resultados de la validación del modelo hidrológico para el río Torola para los meses de agosto, septiembre y octubre del presente año, proponer en que otras cuencas se puede implementar el modelo hidrológico mensual, participar por parte de El Salvador en la elaboración de la perspectiva (DEFM), elaborar la perspectiva hidrológica mensual en la cuenca del río Torola, basada en la información presentada en el Foro del Clima para el período de 2018 y enero, febrero, marzo de 2019 (DEFM), participar en las mesas de trabajo del foro de aplicaciones tales como Agricultura, café, Sanidad Agropecuaria, Agua y Saneamiento y Pesca,

Observaciones: Programa Regional de Cambio Climático (PRCC-USAID), El programa de Sistemas de Información para la resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional del SICA (PROGRSAN-SICA) y el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA)