

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

LX Foro del Clima, XII Foro Hidrológico, y al XXXIX Foro de Aplicaciones, y una reunión socialización del Proyecto EUROCLIMA+ con los puntos focales de CRRH, CEPRDENAC y CCAD

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

**Nombre o título del viaje:** LX Foro del Clima, XII Foro Hidrológico, y al XXXIX Foro de Aplicaciones, y una reunión socialización del Proyecto EUROCLIMA+ con los puntos focales de CRRH, CEPRDENAC y CCAD

**Funcionario que viaja:** Marinero Tobar, Sidia Sire

**Cargo del funcionario:** Especialista en Clima

**Destino:** Ciudad de Panamá, Panamá

**Fecha de salida:** 17/11/2019

**Fecha de regreso:** 23/11/2019

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Programa de Sistema de Información PARA LA Resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en le Región del SICA (PROGRESAN-SICA), La Organización Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el Proyecto EUROCLIMA+

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** Programa de Sistema de Información PARA LA Resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en le Región del SICA (PROGRESAN-SICA), La Organización Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el Proyecto EUROCLIMA+

**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: Participar en os Foros climatológicos h hidrológicos para la elaboración de las perspectivas regionales para os meses de diciembre 2019, además de conocer acerca del proyecto EUROCLIMA+ EN EL Aumento de capacidades para el fomento de la resiliencia ante sequías e inundaciones.

Observaciones: Programa de Sistema de Información PARA LA Resiliencia de la Seguridad Alimentaria y Nutricional en le Región del SICA (PROGRESAN-SICA), La Organización Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) y el Proyecto EUROCLIMA+