

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

### LVIII Reunión Ordinaria del Consejo de Ministros de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) y en la Reunión de Oficiales de Enlace

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

**Nombre o título del viaje:** LVIII Reunión Ordinaria del Consejo de Ministros de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD) y en la Reunión de Oficiales de Enlace

**Funcionario que viaja:** Sandoval Pérez, Marina Noemy

**Cargo del funcionario:** Directora Ejecutiva

**Destino:** Ciudad de Panamá, Panamá

**Fecha de salida:** 28/11/2017

**Fecha de regreso:** 01/12/2017

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** USAID por medio de su Proyecto Regional de Cambio Climático, estará cubriendo los gastos de alojamiento y costos de la reunión. El Proyecto ATEPECA cubrirá los gastos de alimentación.

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** USAID por medio de su Proyecto Regional de Cambio Climático, estará cubriendo los gastos de alojamiento y costos de la reunión. El Proyecto ATEPECA cubrirá los gastos de alimentación.

**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:** Revisar Informes de proyectos que se ejecutan en el marco de USAID, Fondo Verde para Centroamérica de la Unión Europea, el Programa Corredor Seco y su nota conceptual, presentaciones de la Presidencia Pro Tempore y avances de acuerdos entre otros temas de seguimiento, Asimismo, brindará el acompañamiento técnico a la señora Ministra del Ramo, en la Reunión del Consejo de Ministros,

**Observaciones:**

USAID por medio de su Proyecto Regional de Cambio Climático, estará cubriendo los gastos de alojamiento y costos de la reunión. El Proyecto ATEPECA cubrirá los gastos de alimentación.