

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Etapa I jornada de la mesa de Sismología del Proyecto Regional de Formación Aplicada a los Escenarios de Riesgos con Vigilancia y Monitoreo de los fenómenos Volcánicos, Sísmicos e Hidrológicos en Centroamérica (RIESCA)

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

**Nombre o título del viaje:** Etapa I jornada de la mesa de Sismología del Proyecto Regional de Formación Aplicada a los Escenarios de Riesgos con Vigilancia y Monitoreo de los fenómenos Volcánicos, Sísmicos e Hidrológicos en Centroamérica (RIESCA)

**Funcionario que viaja:** Luis Ernesto Mixco Durán

**Cargo del funcionario:** Sismólogo

**Destino:** Tegucigalpa, Honduras

**Fecha de salida:** 08/03/2020

**Fecha de regreso:** 15/03/2020

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Proyecto Regional de Formación Aplicada a los Escenarios de Riesgos con Vigilancia y Monitoreo de los Fenómenos Volcánicos, Sísmicos e Hidrológicos en Centroamérica (RIESCA)

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** Proyecto Regional de Formación Aplicada a los Escenarios de Riesgos con Vigilancia y Monitoreo de los Fenómenos Volcánicos, Sísmicos e Hidrológicos en Centroamérica (RIESCA)

**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:** Trabajar dentro de las mesas temáticas de sismología y sismotectónica, para avanzar en la finalización de los productos programados en el proyecto, y el desarrollo de la estrategia para transferir los productos a los respectivos sistemas de protección civil de los países miembros.

**Observaciones:** Proyecto Regional de Formación Aplicada a los Escenarios de Riesgos con Vigilancia y Monitoreo de los Fenómenos Volcánicos, Sísmicos e Hidrológicos en Centroamérica (RIESCA)