

## Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Taller de carácter regional para el fortalecimiento institucional relacionado con los controles del comercio internacional a las sustancias que agotan la capa de ozono (SAO).

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

**Nombre o título del viaje:** Taller de carácter regional para el fortalecimiento institucional relacionado con los controles del comercio internacional a las sustancias que agotan la capa de ozono (SAO).

**Funcionario que viaja:** Bonilla Martir, Juan Ruben

**Cargo del funcionario:** Coordinador el Proyecto Plan de Manejo para la Eliminación de los HCFC en El Salvador (PMEH), en el marco del Protocolo de Montreal.

**Destino:** Estado de Colima, México

**Fecha de salida:** 22/08/2017

**Fecha de regreso:** 26/08/2017

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** ONU Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), con fondos del Proyecto de Gestión de la Eliminación Gradual de los HCFC para El Salvador.

**Valor de los viáticos:** \$0.00

**Viáticos pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de viáticos:** ONU Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), con fondos del Proyecto de Gestión de la Eliminación Gradual de los HCFC para El Salvador.

**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:** El objetivo del taller es brindar conocimientos sobre las técnicas de análisis y muestreo de la sustancia agotadora del ozono identificada por HCFC-141b, toma de muestras de refrigeración en iso-tanques, y una visita de campo a las instalaciones de eliminación de las sustancias SAO incautadas. También se abordará la actual clasificación arancelaria de las SAO y las dificultades para la correcta identificación de las mezclas refrigerantes que contienen SAO. Adicionalmente se abrirá un espacio para el intercambio de información a nivel regional y bilateral sobre el comercio de las sustancias agotadora del ozono.

**Observaciones:** ONU Medio Ambiente del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), con fondos del Proyecto de Gestión de la Eliminación Gradual de los HCFC para El Salvador.