

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Talle de Aplicaciones del Modelo de Predicción Meteorológica del Centro Europeo Tropical

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Talle de Aplicaciones del Modelo de Predicción Meteorológica del Centro Europeo Tropical

Funcionario que viaja: Hernández Cruz, Carlos Jonathan

Cargo del funcionario: Auxiliar de Pronosticador

Destino: Carta Gena de Indias, Colombia

Fecha de salida: 29/09/2019

Fecha de regreso: 12/10/2019

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

Valor de los viáticos: \$0.00

Viáticos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de viáticos: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)

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: Fortalecer la capacidad técnica de los profesionales de los servicios Meteorológicos e Hidrológicos, que permita ofrecer un mejor servicio a la sociedad, especialmente para predicción y prevención de fenómenos severos y adversos que conduzcan a la elaboración de avisos meteorológicos con varios días de antelación que permiten salvar vida humana, así como la predicción probabilística para aplicaciones a medio plazo.

Observaciones: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID)