

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Primera Inducción de la Maestría en Meteorología Operativa

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Primera Inducción de la Maestría en Meteorología Operativa

Funcionario que viaja: Flores, Walter Alexander

Cargo del funcionario: Pronosticador Meteorológico

Destino: San José, Costa Rica

Fecha de salida: 19/03/2017

Fecha de regreso: 24/03/2017

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: Universidad de Costa Rica, y por el Participante en esta primera inducción

Valor de los viáticos: \$0.00

Viáticos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de viáticos: Universidad de Costa Rica, y por el Participante en esta primera inducción

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: Conocer la plataforma y sistemas de biblioteca de la UCR. El fin primordial que tendrá este entrenamiento es fortalecer las capacidades institucionales del MARN y del país en Meteorología Operativa, de tal manera que se cuente con personal preparado y capacitado en el área para dar respuesta a las demandas como país en clima y tiempo atmosférico que son vitales para los sectores económicos y sociales. Especializaciones que no existen en los centros educativos superiores ni de postgrado en El Salvador.

Observaciones: Universidad de Costa Rica, y por el Participante en esta primera inducción