

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Taller de Entrenamiento Avanzado del Modelo Meteorológico de Meso -escala WRF

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Taller de Entrenamiento Avanzado del Modelo Meteorológico de Meso -escala WRF

Funcionario que viaja: Molina Alfaro, Germán Leopoldo

Cargo del funcionario: Observador Climatológico Costero y Aerosinóptico

Destino: San José, Costa Rica

Fecha de salida: 24/08/2014

Fecha de regreso: 30/08/2014

Valor del pasaje: \$0.00

Valor de los viáticos: \$0.00

Otros gastos: \$0.00

Objetivos del viaje: Fortalecer y aplicar distintas herramientas usando modelos numéricos para la predicción cuantitativa de la precipitación de lluvia en Centro America y Norte America, con el proposito de fortalecer las capacidades técnicas de modelación en el uso de productos del WRF y de esta manera mejorar las alertas por eventos meteorológicos.

Observaciones: 100% Administración Nacional del Océano y la Atmósfera-NOAA y el Servicio Meteorológico de Estados Unidos