



Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Curso Regional de Capacitación en el Uso de Técnicas Isotópicas
para la Datación de Aguas Subterráneas del Organismo
Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Curso Regional de Capacitación en el Uso de Técnicas Isotópicas para la Datación de Aguas Subterráneas del Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Funcionario que viaja: Mata Zelada, Ricardo Alfredo

Cargo del funcionario: Especialista en Aguas Subterráneas

Destino: Cuernavaca, Morelos, México

Fecha de salida: 08/07/2019

Fecha de regreso: 17/07/2019

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Valor de los viáticos: \$0.00

Viáticos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de viáticos: Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

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: Capacitar a los participantes en la aplicación de técnicas isotópicas y de rastreo de datación del agua subterránea en la evaluación y gestión de sistemas hidrológicos.

Observaciones: Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).