

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

XI Curso Hispanoamericano de Hidrología Subterránea, Organizado por el Instituto de Mecánica de Fluidos e Ingeniería ambiental de la Facultad de Ingeniería de la Universidad

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: XI Curso Hispanoamericano de Hidrología Subterránea, Organizado por el Instituto de Mecánica de Fluidos e Ingeniería ambiental de la Facultad de Ingeniería de la Universidad

Funcionario que viaja: RICARDO ALFREDO MATA ZELAYA

Cargo del funcionario: Especialista en Hidrología Subterránea

Destino: Palmar, Montevideo y Salto , Uruguay

Fecha de salida: 12/03/2022

Fecha de regreso: 02/04/2022

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: Los gastos serán financiados en su totalidad por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA)

Valor de los viáticos: \$0.00

Viáticos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de viáticos: Los gastos serán financiados en su totalidad por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA)

Otros gastos: \$0.00

Otros gastos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de otros gastos: No se tiene conocimiento de otros gastos

Objetivos del viaje: Actualizar y desarrollar nuevas capacidades teórico-prácticas en el equipo de los fenómenos que juegan un papel importante en la ocurrencia y disponibilidad del agua en el subsuelo, su gestión, prevención para su uso y técnicas de remediación de acuíferos.

Observaciones: Ninguna.