



Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Taller Regional sobre Monitoreo de la Calidad del Agua Incorporando el Análisis de Cianobacterias, Parámetros Físicoquímicos y el Uso de Isótopos Estables

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Taller Regional sobre Monitoreo de la Calidad del Agua Incorporando el Análisis de Cianobacterias, Parámetros Físicoquímicos y el Uso de Isótopos Estables

Funcionario que viaja: LAURA BEATRIZ GIL URRUTIA

Cargo del funcionario: Especialista en Hidrología Subterránea

Destino: Panamá, Panamá

Fecha de salida: 23/07/2023

Fecha de regreso: 26/07/2023

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: No se tiene conocimiento de viáticos

Otros gastos: \$0.00

Otros gastos pagado con: Fondos de empleado/a

Comentarios pago de otros gastos: Los gastos serán cubiertos en sutotalidad por el Organismo Internacional de Energía Atómica (OIEA).

Objetivos del viaje: Los Examinar y determinar enfoques, criterior y métodos comunes para elaborar una estrategia de monitoreo que incorpore información y datos sobre cianobacterias, prámetros fisicoquímicos e isótopos estables en el contexto del proyecto en ejecución.

Observaciones: Acuerdo N 185/2023