

Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Taller de Capacitación "Caracterización de almejas de agua dulce: identificación de especies y código de barras"

Institución: Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Nombre o título del viaje: Taller de Capacitación "Caracterización de almejas de agua dulce: identificación de especies y código de barras"

Funcionario que viaja: JOSÉ ENRIQUE CABRERA AVELAR

Cargo del funcionario: Coordinador de Monitoreo y Gestión de Biodiversidad de la Dirección General de Biodiversidad

Destino: zacapa, Guatemala

Fecha de salida: 26/04/2024

Fecha de regreso: 02/05/2024

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: l Acuario John G. Shedd, de Chicago

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 cooperación

Comentarios pago de otros gastos: Los gastos serán cubiertos en su totalidad por el Acuario John G. Shedd, de Chicago

Objetivos del viaje: Entrenar a las contrapartes del Proyecto "Maximizando la Conservación de la Biodiversidad de Agua Dulce mediante Alianzas Globales" para realizar muestreos de bivalvos de agua dulce, extracciones y amplificaciones de ADN de muestras de almejas de agua dulce y también conocer la técnica de códigos de barra de ADN, para poder identificar especies.

Observaciones: Acuerdo N 72/2024