

Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados

- A) 15.R4. Intercambio de experiencias sobre uso de herramientas técnicas y tecnológicas de apoyo a la eficiencia de la operación de los sistemas de agua y saneamiento y actividades complementarias.
- B) Presentación sobre el estado de los programas financiados con el Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS).
- C) Reunión con el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

Institución: Administración Nacional de Acueductos y Alcantarillados

Nombre o título del viaje: A) 15.R4. Intercambio de experiencias sobre uso de herramientas técnicas y tecnológicas de apoyo a la eficiencia de la operación de los sistemas de agua y saneamiento y actividades complementarias. B) Presentación sobre el estado de los programas financiados con el Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS). C) Reunión con el Centro de Estudios y Experimentación de Obras Públicas (CEDEX).

Funcionario que viaja: Julián Antonio Monge Vásquez

Cargo del funcionario: Gerente de Saneamiento

Destino: Vasco y Madrid, España.

Fecha de salida: 11/02/2023

Fecha de regreso: 18/02/2023

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: Fondos de cooperación

Valor de los viáticos: \$0.00

Viáticos pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de viáticos: Fondos de cooperación

Otros gastos: \$495.00

Otros gastos pagado con: Fondos institucionales

Objetivos del viaje: A) Fortalecer conocimientos, criterios institucionales y técnicos de funcionarios de ANDA y AyA, en la gestión estratégica y operativa de los servicios de agua y saneamiento.
B) Presentar un consolidado de los programas ejecutados por ANDA con fondos provenientes de la Cooperación Española, específicamente del Fondo de Cooperación para Agua y Saneamiento (FCAS).
C) Asistencia técnica No Reembolsable enmarcada en la búsqueda de cooperación apoyo técnico para fortalecer las capacidades de la ANDA y la gobernanza del subsector de agua potable y saneamiento.

Observaciones: N/A