

## Ministerio de Relaciones Exteriores

Con el propósito de realizar "Instalación y configuración de equipos de telecomunicaciones, equipos informáticos para la emisión de pasaporte in situ en Omaha, Nebraska, Salt Lake City, Uta y Nashville Tennessee", donde se van aperturar nuevos Consulados, asimismo se requiere la visita técnica especializada para habilitar el sistema de pasaporte in situ y mejorar la conectividad de los equipos y su desempeño en la red LAN y VPN, ya que en dichos Consulados no se cuenta con los recursos técnicos especializados para realizar dicha

**Institución:** Ministerio de Relaciones Exteriores

**Nombre o título del viaje:** Con el propósito de realizar "Instalación y configuración de equipos de telecomunicaciones, equipos informáticos para la emisión de pasaporte in situ en Omaha, Nebraska, Salt Lake City, Uta y Nashville Tennessee", donde se van aperturar nuevos Consulados, asimismo se requiere la visita técnica especializada para habilitar el sistema de pasaporte in situ y mejorar la conectividad de los equipos y su desempeño en la red LAN y VPN, ya que en dichos Consulados no se cuenta con los recursos técnicos especializados para realizar dicha labor

**Funcionario que viaja:** Carlos Francisco Monterrosa Rivera

**Cargo del funcionario:** Jefe de Soporte Técnico UTI

**Destino:** Nashville, Tennessee , Omaha, Nebraska y Salt Lake City, Utah, EEUU

**Fecha de salida:** 06/02/2023

**Fecha de regreso:** 16/02/2023

**Valor del pasaje:** \$2,442.97

**Pasaje pagado con:** Fondos institucionales

**Valor de los viáticos:** \$1,300.00

**Viáticos pagado con:** Fondos institucionales

**Otros gastos:** \$240.00

**Otros gastos pagado con:** Fondos institucionales

**Objetivos del viaje:** con el propósito de realizar "Instalación y configuración de equipos de telecomunicaciones, equipos informáticos para la emisión de pasaporte in situ en Omaha, Nebraska, Salt Lake City, Uta y Nashville Tennessee", donde se van aperturar nuevos Consulados, asimismo se requiere la visita técnica especializada para habilitar el sistema de pasaporte in situ y mejorar la conectividad de los equipos y su desempeño en la red LAN y VPN, ya que en dichos Consulados no se cuenta con los recursos técnicos especializados para realizar dicha labor

**Observaciones:** Aéreo