

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 a 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 a 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: Walter Alejandro Pérez Martínez

Cargo del funcionario: Técnico de Soporte 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: \$337.50

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 a 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