

Ministerio de Relaciones Exteriores

instalar equipo informático para Sistemas de Pasaportes en el
Consulado General de El Salvador en Los Ángeles, California y en el
Consulado General en Atlanta, Georgia

Institución: Ministerio de Relaciones Exteriores

Nombre o título del viaje: instalar equipo informático para Sistemas de Pasaportes en el Consulado General de El Salvador en Los Ángeles, California y en el Consulado General en Atlanta, Georgia

Funcionario que viaja: Carlos Francisco Monterrosa Rivera

Cargo del funcionario: Director área de Redes y Telecomunicaciones

Destino: Los Angeles, California, Atlanta, Geogia, Estados Unidos de América

Fecha de salida: 04/04/2021

Fecha de regreso: 18/04/2021

Valor del pasaje: \$609.55

Pasaje pagado con: Fondos institucionales

Valor de los viáticos: \$1,820.00

Viáticos pagado con: Fondos institucionales

Otros gastos: \$0.01

Otros gastos pagado con: Fondos institucionales

Objetivos del viaje: instalar y configurar equipos informáticos adquiridos dentro del plan de renovación de equipos en los consulados, instalar Sistema Operativo y actualizaciones necesarias, antivirus, realizar back up y traslado de información hacia los equipos nuevos, instalar y configurar el sistema para la emisión de pasaportes, instalar cámaras web, Pad de firmas, lector de huellas e impresoras, conexión de equipos a la Red, antivirus y otros parámetros de seguridad. Los Consulados Generales de El Salvador en las Ciudades de Los Ángeles y Atlanta, Estados Unidos de América, no cuentan con personal técnico del Área de Informática, por lo tanto, se requiere la presencia de personal de la UTIT, para desarrollar dicha labor, considerando que el personal designado cuenta con capacidades técnicas especializadas, para cumplir las labores designadas para esta Misión Oficial. El personal encomendado para esta misión realizará en los Consulados la configuración de los equipos nuevos que serán utilizados para la emisión de pasaportes in situ, así como a los equipos que se utilizarán en los consulados móviles

Observaciones: .