

Banco Central de Reserva de El Salvador

CONSTRUCCIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE ELEVADORES PARA EL EDIFICIO CENTRO Y SU SISTEMA REGENERATIVO DE ENERGÍA, MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS.

Institución: Banco Central de Reserva de El Salvador

Nombre o título del viaje: CONSTRUCCIÓN Y FUNCIONAMIENTO DE ELEVADORES PARA EL EDIFICIO CENTRO Y SU SISTEMA REGENERATIVO DE ENERGÍA, MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE LOS EQUIPOS.

Funcionario que viaja: JUAN FRANCISCO PEREZ CRUZ

Cargo del funcionario: TÉCNICO DE EQUIPO ELECTRÓNICO DE SEGURIDAD

Destino: TAIWÁN, CHINA

Fecha de salida: 17/06/2016

Fecha de regreso: 25/06/2016

Valor del pasaje: \$0.00

Pasaje pagado con: Fondos de cooperación

Comentarios pago de pasaje: EFENG MACHINERY ENGINEERING CO LTD: Boleto Aéreo.

Valor de los viáticos: \$297.00

Viáticos pagado con: Fondos institucionales

Comentarios pago de viáticos: EFENG MACHINERY ENGINEERING CO LTD: Alojamiento y alimentación parcial. OLETO ARERO.
BCR: Viáticos completos para el primer día de traslado y el 10% para el resto de días.

Otros gastos: \$0.00

Otros gastos pagado con: Fondos institucionales

Objetivos del viaje: ADQUIRIR LOS CONOCIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN DE LOS EQUIPOS ELEVADORES A INSTALARSE CON LA TECNOLOGÍA DEL SISTEMA DE DRIVER REGENERATIVO DE ENERGÍA, ASI COMO LO BÁSICO PARA EL MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO.

Observaciones: EFENG MACHINERY ENGINEERING CO LTD: Boleto Aéreo, alojamiento y alimentación parcial. OLETO ARERO.
BCR: Viáticos completos para el primer día de traslado y el 10% para el resto de días.