

# Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones

## Digital Terrestrial TV Broadcasting (DTTB) Policy & Engineering

**Institución:** Superintendencia General de Electricidad y Telecomunicaciones

**Nombre o título del viaje:** Digital Terrestrial TV Broadcasting (DTTB) Policy & Engineering

**Funcionario que viaja:** Ing. Amílcar Alexader Torres

**Cargo del funcionario:** Coordinador del Departamento de Monitoreo y Fiscalización del Espectro y Calidad de los Servicios de Telecomunicaciones

**Destino:** Tokio, Japón

**Fecha de salida:** 15/06/2018

**Fecha de regreso:** 15/07/2018

**Valor del pasaje:** \$0.00

**Pasaje pagado con:** Fondos de cooperación

**Comentarios pago de pasaje:** Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

**Valor de los viáticos:** \$1,220.00

**Viáticos pagado con:** Fondos institucionales

**Otros gastos:** \$0.00

**Otros gastos pagado con:** Fondos institucionales

**Objetivos del viaje:** La transmisión de televisión digital terrestre (DTTB, también conocida como Digital Terrestrial Television, TDT) es una de las formas más importantes de transmitir señales de TV digital por aire en la banda VHF / UHF, y ahora se está implementando de forma masiva en todo el mundo, incluyendo El Salvador

**Observaciones:** Todo funcionario o empleado de la SIGET que viajen en misión oficial fuera del país tiene derecho a que se le reconozca una cuota en concepto de gastos de viaje, de acuerdo al Art. 12 del Reglamento de Viáticos de la SIGET, el cual en este caso se ve reflejado junto a los viáticos.