



CANAL DE PANAMÁ

**INFORME DE VIAJE OFICIAL
AÑO FISCAL 2015**

NOMBRE: JAIRO A. MATOS M.

NÚMERO DE EMPLEADO (IP): 2740621

DIVISIÓN: ENERGÍA

VICEPRESIDENCIA: AMBIENTE, AGUA Y ENERGÍA

FECHA DEL VIAJE: Del 22 al 28 de marzo de 2015

PROPÓSITO DEL VIAJE:

- **CAPACITACIÓN:** PRUEBAS EN RELEVADORES MICROPROCESADOS UTILIZADOS EN GENERACIÓN ELÉCTRICA (MICROPROCESSOR BASED RELAY TESTING, GENERATION).

DESCRIPCIÓN DEL VIAJE:

DEL 23 AL 27 DE MARZO DE 2015 PARTICIPÉ EN LA CAPACITACIÓN DE PRUEBAS EN RELEVADORES MICROPROCESADOS UTILIZADOS EN GENERACIÓN ELÉCTRICA CELEBRADA EN LA CIUDAD DE DALLAS, TEXAS, ESTADOS UNIDOS. LA RAZÓN DE PARTICIPAR EN ESTA CAPACITACIÓN TÉCNICA ESPECIALIZADA SE DEBE A QUE LOS AVANCES EN LAS TECNOLOGÍAS DE PROTECCIÓN PARA SISTEMAS ELÉCTRICOS QUE SE HAN ESTADO IMPLEMENTANDO EN LOS ÚLTIMOS AÑOS EN LOS SISTEMAS DE GENERACIÓN, TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN DEL CANAL DE PANAMÁ, REQUIEREN DE PERSONAL CALIFICADO EN PRUEBAS DE MANTENIMIENTO Y CALIBRACIÓN DE ESTOS EQUIPOS. LOS FONDOS PARA LA CAPACITACIÓN FUERON PRESUPUESTADOS Y APROBADOS PARA EL AÑO FISCAL 2015.

AL PARTICIPAR EN ESTE TIPO DE CAPACITACIÓN, YA SEA INTERNACIONAL O LOCALMENTE Y TENER CONTACTO CON LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS EN RELEVADORES Y EQUIPOS DE PRUEBA PODEMOS GARANTIZAR EL MEJORAMIENTO CONTINUO EN LA APLICACIÓN DE LAS MEJORES PRÁCTICAS EN EL CAMPO DE LAS PROTECCIONES ELÉCTRICAS.

FIRMA DEL EMPLEADO:

FECHA: 27 DE OCTUBRE DE 2015.