



CANAL DE PANAMÁ

INFORME DE VIAJE OFICIAL
AÑO FISCAL 2015

NOMBRE: LUIS E. MONTEZA E. NÚMERO DE EMPLEADO (IP) 2203804

DIVISIÓN: ENERGIA

VICEPRESIDENCIA: AMBIENTE, AGUA Y ENERGIA

FECHA DEL VIAJE: 18 AL 24 DE JULIO DE 2015

PROPÓSITO DEL VIAJE:

- PROYECTO DE OPERACIONES:
- CAPACITACIÓN: SIMPOSIO Y TALLER INTERNACIONAL DE NCSL (NATIONAL CONFERENCE OF STANDARDS LABORATORIES)
- PARA PARTICIPAR COMO ORADOR EN CONGRESO/CONFERENCIA:
- REUNIÓN DE TRABAJO:
- GIRA DE COMUNICACIÓN:
- OTROS:

DESCRIPCIÓN DEL VIAJE:

Durante los días 18 al 24 de julio de 2015 participé en el Simposio y taller Internacional de NCLS (National Conference of Standards Laboratories) celebrado en la ciudad de Grapevine, Texas.

La razón de la participación en este Simposio es para mantenernos al día de las nuevas técnicas de calibración gracias al aporte y experiencias de otros laboratorios, y que nos permiten aprender nuevas habilidades para la medición y control de parámetros críticos e implementarlos en nuestro laboratorio.

Durante este simposio se realizó la reunión anual del grupo de usuarios del software de calibración MET/CAL de FLUKE, utilizado en nuestro laboratorio, al cual también asistí. En esta reunión tuve la oportunidad de hacer contacto con las personas directamente involucradas en el diseño y entrenamiento de este software, los que además me ayudaron con los problemas que tenemos con el representante local para la renovación del soporte anual que teníamos. También se nos hizo partícipe de la próxima versión del software para que, como usuarios, pudiéramos brindar sugerencias que lo pueda mejorar.

Igualmente participe en un foro sobre el arte de metrología de resistencias, en el que pudimos aprender de los métodos y técnicas de calibración de resistencias, desde micro-ohms hasta tera-ohms, utilizados por el NIST (National Institute of Standards and Technology).

Además, participe de una gira al laboratorio de calibraciones TRESKAL, el cual realiza calibraciones acreditadas bajo la norma ISO 17025.

En las salas de exhibición pude hacer contacto con varias compañías que suministran equipo y materiales a diferentes laboratorios acreditados, los cuales pueden ser de beneficio para la ACP.

FIRMA DEL EMPLEADO: Luis E. Montez E FECHA: 28-OCTUBRE-2015