



AMMAC

XXVII

Congreso Nacional de Metrología, Normalización y Evaluación de la Conformidad.

Sede del Evento:



MARRIOTT
AGUASCALIENTES

CURSO No.5

“Selección de equipos y selección,
verificación y validación de métodos”

9 de Octubre 2019

09.00 - 18.30



Ing. Héctor Robledo
González
CIATEQ

CURRICULUM:

Ingeniero Industrial Eléctrico graduado del Instituto Tecnológico de Aguascalientes, con especialidad en Métodos Estadísticos del Centro de Investigación en matemáticas de Aguascalientes y Diplomado en Metrología. Ha recibido una gran cantidad de cursos de capacitación en CENAM, la ema, el CIDESI y otras destacadas instituciones nacionales de metrología, normalización y evaluación de la conformidad.

Ha trabajado en el CIATEQ Unidad Aguascalientes desde hace más de 20 años donde ha dirigido múltiples proyectos de aplicación industrial, ha dirigido el laboratorio de temperatura y otras magnitudes del CIATEQ y ha desarrollado y participado en múltiples Inter comparaciones en temperatura y otras magnitudes.

Cuenta con una amplia actividad docente y una destacada participación en eventos nacionales e internacionales sobre metrología.

Actualmente se desempeña como coordinador del sistema de gestión de calidad de los laboratorios de servicio del CIATEQ.

TEMARIO:

1.- Parámetros para la selección de equipos de medición

- Proceso de medición
- Especificación de proceso
- Exactitud requerida
- Método adecuado de medición

2.- Verificación de equipos de medición

- Técnicas de verificación

- Períodos de verificación

- Gráficos, controles y reglas de decisión

3.- Técnicas para la validación de métodos

- Tipo de Método

- Técnicas de validación

- Elementos de juicio y toma de decisiones

SÍGUENOS:



@ammacmx



@ammac-mx

www.ammac.mx