



## Mesa redonda

# Análisis de Sistemas de Medición, MSA – AIAG – Fourth Edition



## Objetivo.

Proporcionar a los participantes los conocimientos, experiencias y tips para asegurar la confiabilidad de los sistemas de medición declarados en plan de control basado en las pruebas estadísticas del manual MSA llevando al participante a saber seleccionar, planear y realizar los estudios estadísticos y tomar decisiones que aseguren la eficacia y eficiencia de los sistemas de medición..

## Dirigido a:

Administradores de sistemas de medición o laboratorios de metrología y pruebas en la industria y personal técnico involucrado en la verificación y/o calibración de sistemas de medición. Así como a estudiantes y profesores de las carreras de ingeniería mecánica, industrial, mecatrónica, manufactura, robótica, electromecánica y en general aquellas carreras que involucra la materia de metrología en su curricular de estudios.





## Mesa redonda

# Análisis de Sistemas de Medición, MSA – AIAG – Fourth Edition



## Temario.

1. Tipo de equipo, instrumento o sistemas de medición
2. Selección de pruebas estadísticas
3. Desarrollo y aplicación de pruebas estadísticas
4. Interpretación y toma de decisiones
5. Preguntas y respuestas\*

\*Para las personas inscritas en esta mesa redonda se deberá enviar las preguntas al correo: [mesasforums2019@gmail.com](mailto:mesasforums2019@gmail.com) o WhatsApp **4426146926**, **2225672582** con el título de correo: pregunta Dimensional, en el interior del correo o mensaje de WhatsApp enviar:

- Nombre completo
- Nombre de la empresa u organización
- Número de WhatsApp (si envía su pregunta por correo)