

10

CURSO DE MÉTODOS DE VERIFICACIÓN PERIÓDICA

Innovalia Metrology presenta este curso con el objetivo de asegurar las mediciones de máquinas de medición y reducir los tiempos de verificación.

OBJETIVOS:

- ¿Cómo asegurar las mediciones de mi máquina de medición?
- ¿Cuándo necesito recalibrar mi máquina de medición?
- ¿Cómo asegurar si los miembros de mi equipo miden correctamente?
- ¿Cómo reducir los tiempos de verificación de la máquina?
- ¿Qué métodos puedo utilizar?

TEMARIO:

- Importancia de la autoverificación.
- Normativa
- Métodos de autoverificación.
- Recursos necesarios.
- Verificación de máquina CMM. (Uso de Tetracheck)

PRACTICA:

- Verificación de máquina CMM. (Uso de Tetracheck)
- Análisis de resultados.
- Conclusiones.
- Dudas y preguntas.

HORARIO:

09.00- 11.30 Curso

11.30- 12.00 Pausa

12.00- 15.00 Curso

LOCALIZACIÓN:

Vitoria:

Trimek
Camino de la Yesera, 2
Pol. Ind. Islarra
01139 Altube. Álava.

Barcelona:

Oficinas de Innovalia
Parque Industrial Pallejà
Ronda Sta. Eulalia, 37 –
Nave 13
08780 Pallejà. Barcelona