

INVITACION JORNADA TECNICA

METROLOGIA DIGITAL: EL NEXO ENTRE DISEÑO, PROTOTIPADO Y FABRICACION SISTEMAS DE DIGITALIZACION PARA TODAS LAS NECESIDADES DE PRECISION Y TAMAÑO

UNIVERSIDAD DE GIRONA **19 ENERO**

PROGRAMA

10:00 - APERTURA Y PRESENTACIÓN DE LA JORNADA

10:30 - METROLOGIA DIGITAL. LA SOLUCION GLOBAL: DESDE EL DISEÑO A LA FABRICACION EN SERIE

11:45 - DEMOSTRACIONES PRACTICAS

13:00 - CIERRE DE LA JORNADA



Para más información:

Ainhoa Isasi • marketing@sariki.es



Colaborador:



DIRIGIDO A:

Gerentes, Directores de proyectos, Ingenierías, responsables y técnicos de calidad e I+D+i y Centros de Innovación y tecnología.

OBJETIVO DE LA JORNADA:

Promover junto a las empresas y centros educativos la importancia de la metrología digital, así como las tecnologías, sistemas existentes y su papel en la mejora de los procesos (diseño, prototipado y fabricación).

PROGRAMA:

10:00 – APERTURA Y PRESENTACION DE LA JORNADA

- Bienvenida.
- Intervención de la Universitat de Girona.
- Presentación de la jornada.

10:30 – METROLOGIA DIGITAL:

- Concepto de metrología digital, aplicado a:
 - **La alta precisión.** Máquinas de medición de coordenadas y Rayos-x.
 - **Sistemas portables.** Brazos de medición y Laser Tracker.
 - **Integración en línea de producción.**
 - **Software** de simulación y análisis de resultados.
 - **Ingeniería inversa**

11:30 – COFFEE BREAK

11:45 – DEMOSTRACIONES PRACTICAS

Se realizarán demostraciones con los siguientes equipos:

- **Brazo portable MCA 7 ejes con escáner digital MMD100** – sistema de medición-inspección portable de alta precisión.
- **Laser Tracker 3** – sistema de medición láser portable para grandes volúmenes.
- Software de aplicación. **Focus Scan y Focus Inspection.**

13:00 – CIERRE DE LA JORNADA

INSCRIPCIONES ON-LINE GRATUITAS:

Diríjase a nuestra Web www.sariki.es . Dentro de la agenda, seleccione el 19 de enero. Amplíe la información, haga click sobre el botón inscripción y rellene el formulario on-line. Una vez recibamos su inscripción, recibirán un e-mail de confirmación.

Fecha límite para realizar las inscripciones: miércoles, 13 de enero