



JORNADA TÉCNICA

Ubicación Tekniker

Metrología óptica 3D en planta de producción

Retos en la automatización del control de calidad en la producción

29.09.2022 [Tekniker]

Agenda

- | | |
|--------|--|
| 09:30h | Recepción y Bienvenida |
| 09:45h | Control de Calidad con soluciones de Metrología óptica 3D
Metronic & GOM Metrology Carlos Urgoiti |
| 10:30h | Planes de vigilancia mediante digitalizado 3D
OPEL Daniel Fernández |
| 11:00h | Pausa café + Demos |
| 11:30h | Retos y principales actividades de investigación de la
Metrología óptica 3D en producción
Tekniker Sergio Gómez y Unai Mutilba |
| 12:10h | Datos de proceso con medición completa
Metronic & GOM Metrology Iñigo Blázquez |
| 12:30h | Aplicación de la medición óptica 3D en el desarrollo de
fabricación aditiva
Hewlett Packard José María Bondía |
| 12:50h | Medición óptica 3D en aeronáutica
ITP Aero Néstor Bilbao |
| 13:20h | Visita instalaciones de Tekniker |
| 14:00h | Lunch + Demos |

Colaboran:



CERTIFIED
PARTNER