

JORNADA

OFICINA
Acelera
pyme

itecam

Tecnologías y aplicaciones de digitalizado 3D

Fecha: **28 septiembre**

Lugar: **Salones Mabel de Tomelloso.** C/ Campo, 144. Tomelloso (C. Real)

El escaneo 3D es una tecnología cada vez más integrada en el sector industrial, pero en constante y rápida evolución.

Objetivos:

- Dar una visión global sobre diversos tipos de tecnologías, equipos y soluciones, tales como tecnologías láser, fotogrametría o luz estructurada, que pueden adaptarse a diversas situaciones que se dan en las empresas actualmente.
- Conocer algunas aplicaciones y casos de uso.



AGENDA

- **9:00 a 9:15 horas.**
Bienvenida Itecam, Ayto Tomelloso y Asoc Empresarios Comarca Tomelloso
- **9:15 a 10:00 horas.**
“Tecnologías de digitalizado 3D y casos de uso”
- **10:00 a 10:45 horas.**
Caso de éxito.
Mare Ingeniería Ferroviaria Alternativa.
- **10:45 a 11:15h.**
Descanso café
- **11:15 a 12:45 horas.**
DIGILAB: Espacio Demostrador Itinerante
– DEMOSTRACIÓN DE REALIDAD VIRTUAL
– DEMOSTRACIÓN DE DIGITALIZADO DE PIEZAS



red.es



Fondo Europeo de Desarrollo Regional
“Una manera de hacer Europa”

Con la colaboración de:

