



»»» **Fecha:** 14 de mayo 2026

»»» **Horario:** 8:30 – 18:00 horas

»»» **Lugar:** MUPA - Museo Paleontológico de Castilla-La Mancha  
c/ Río Gritos, nº 5. (Cuenca)

## »»» AGENDA

### 8:30 a 9:00 horas.

- Acreditación y recepción de asistentes.

### 9:00 a 11:00 horas.

- Reuniones empresariales B2B.
- Espacio de networking paralelo para empresas sin reuniones.
- Charlas divulgativas. *Se celebran en el Salón de Actos – Planta 1.*
- Demostraciones tecnológicas. *Se celebran en el Aula-Taller – Planta Baja.*

**11:00 a 11:30 horas.** Café networking.

### 11:30 a 14:00 horas.

- Continuación de encuentros empresariales B2B y espacio de networking.
- Charlas divulgativas.
- Demostraciones tecnológicas.

**14:00 a 15:30 horas.** Comida cóctel.

**15:30 a 18:00 horas.** Jornada "**Inteligencia artificial, digitalización 3D y sistemas de visualización avanzada en patrimonio cultural**", Julio Valero, técnico de Proyectos del Departamento de Diseño y Fabricación Digital en Itecam.

## »»» Organiza



Cofinanciado por la Unión Europea



Fondos Europeos



MINISTERIO DE TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y DE ECONOMÍA PÚBLICA

red.es

## »»» Colaboran





# DEMOSTRACIONES TECNOLÓGICAS



## "Fabricación Aditiva y sistemas inteligentes"

ITECAM, CENTRO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL DE CASTILLA-LA MANCHA

9:30 horas

10:30 horas

12:30 horas



## "Clasificación inteligente mediante robot colaborativo, visión artificial y plataforma cloud"

ITECAM, CENTRO TECNOLÓGICO INDUSTRIAL DE CASTILLA-LA MANCHA

10:00 horas

12:00 horas

13:00 horas



# PLANO

## MUSEO PALEONTOLÓGICO DE CASTILLA-LA MANCHA

