

ÁLBUM DE FOTOGRAFÍAS

JORNADA INFORMATIVA REGIONAL H2020 RETO SOCIAL 2: BIOECONOMÍA

Zaragoza, 24 de octubre de 2019

HORIZONTE 2020



@CDTloficial

CONVOCATORIAS 2020
RETO SOCIAL 2: SEGURIDAD ALIMENTARIA,
AGRICULTURA SOSTENIBLE,
INVESTIGACIÓN MARINA Y BIOECONOMÍA

Edificio Pignatelli - ZARAGOZA

24
OCT
2019

+info en bit.ly/2MUQblx



@CDTloficial



JORNADA INFORMATIVA REGIONAL
H2020 RETO SOCIAL 2:

Seguridad alimentaria, agricultura y silvicultura sostenibles, investigación marina, marítima y de aguas interiores y la Bioeconomía

GOBIERNO DE ARAGÓN

cita



WP at a glance

Open innovation, open science, open to the world

- **Open innovation**
 - €500+ mio for multi-actor projects (interactive innovation linked to EIP-AGRI)
- **Open science**
 - Research data sharing by default
 - **Open science clouds:** Food cloud demonstrators (10MC) & Blue cloud services (6MC)
- **Open to the world**
 - **119MC on EU-AFRICA** partnership on Food and Nutrition Security and Sustainable Agriculture (11 projects): food systems, sustainable intensification and income diversification
 - **28MC on EU-CHINA** (5 projects): food safety, soil management and bio-based fertilisers
 - **64MC on "All Atlantic Ocean Research Alliance"** (8 projects): coordination, marine ecosystems and new value chains
 - **PRIMA**



GOBIERNO DE ARAGON

cita cita cita cita cita

cita cita cita

cita cita cita cita cita

cita cita cita cita

 **cita**
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRICOLA PENTANA DE ARAGON

cita cita cita cita cita

cita cita cita

cita cita cita cita cita

cita cita cita



Societal challenge 2 calls

Sustainable food security topics (2020)

From functional ecosystems to healthy food

- Biodiversity in action
- Livestock microbiome
- Integrated health approaches & alternatives to pesticides
- New and emerging risks to plant health
- IPM
- Epidemiology of contagious animal diseases
- Genome and epigenome enabled breeding in terrestrial livestock

7 topics – 95 MC

Environment/Climate-smart Food production and consumption

- Emerging challenges for soil management
- Forest soils

2 topics – 24 MC

Building capacities

- Genetic resources & pre-breeding communities
- Agri-Aqua labs

2 topics – 19 MC

Targeted international cooperation

- **EU-Africa**
 - ✓ Sustainable intensification
 - ✓ Diversifying revenue in rural Africa through bio-based solutions
- **EU-China**
 - ✓ Healthy soils for healthy food production

3 topics – 35 MC

Type of actions :
RIA, IA, CSA





Datos generales

Proyecto H2020-RUR-08-2016 - Demonstration of integrated logistics centres for food and non-food applications

- Duración: 1 Nov 2016 - 30 Abril 2020
- Presupuesto: 6.385.661 €
- Contribución EU: 5.935.714 €
- Consorcio: 15 entidades de 8 países
 - Coordinador
 - Socios técnicos/tecnológicos
 - Socios "Industriales"/regionales



Ejecución del proyecto

- Temprana definición y puesta en marcha de los procedimientos de gestión, comunicación y calidad
- Comunicación fluida y transparencia con la CE
- Objetivos realistas, definidos y acordados por el consorcio considerando la incertidumbre asociadas a los paquetes de demostración
- ¿Entendemos todos lo mismo? Considerar la heterogeneidad de los socios (distinto perfil)
- Tipología distinta de traductores: distintos sectores con diferentes condiciones
- Seguimiento en H2020 → Apoyos

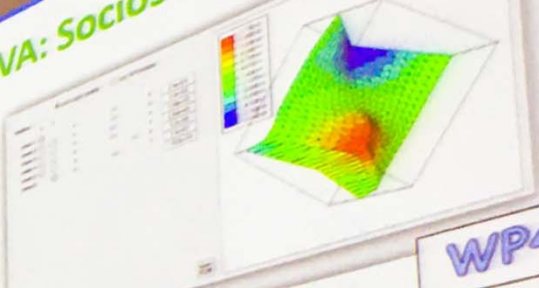


GOBIERNO DE ARAGON



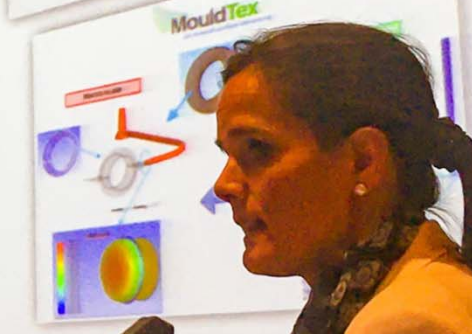


Participación ITAINNOVA: Socios



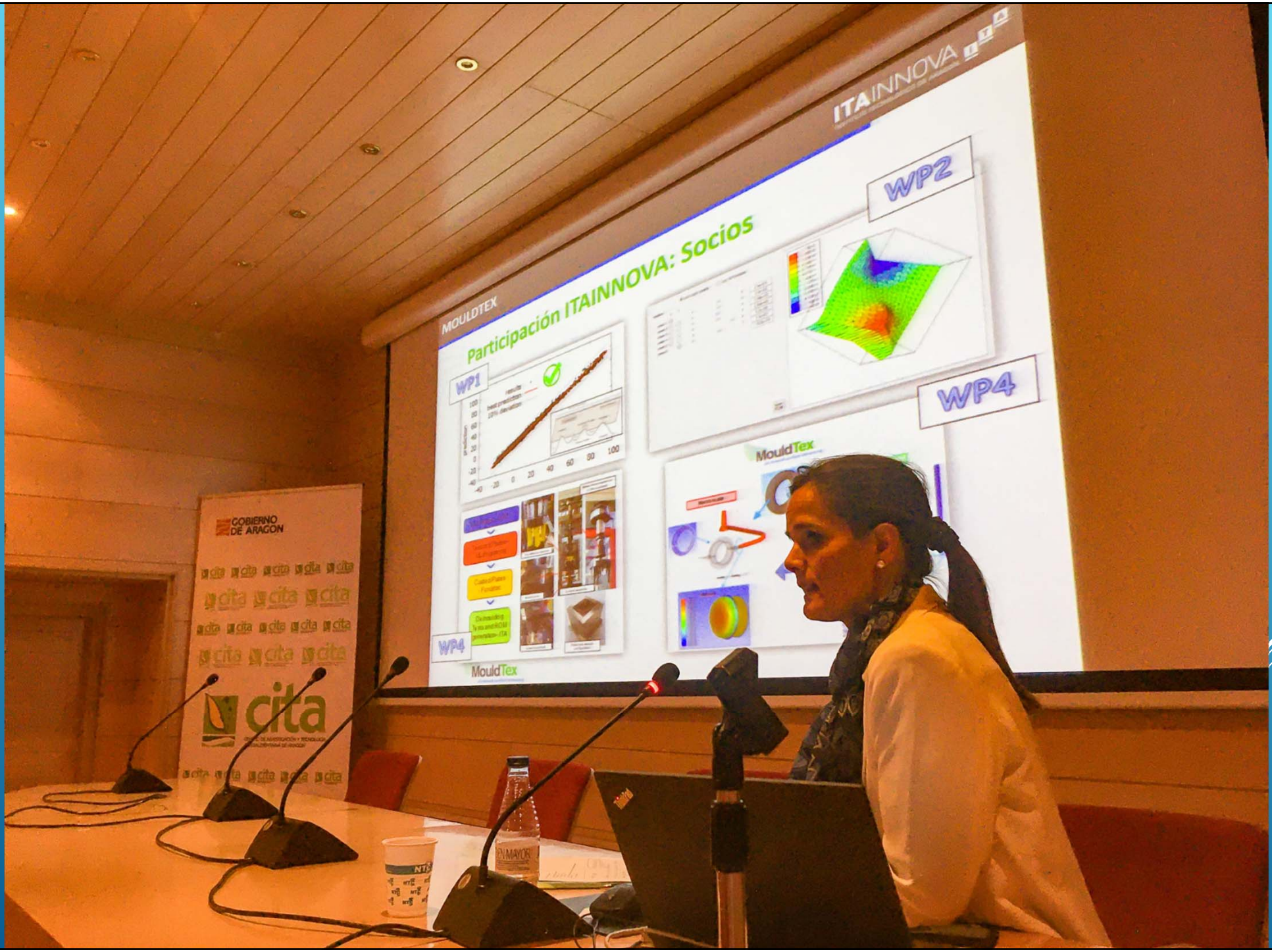
WP4

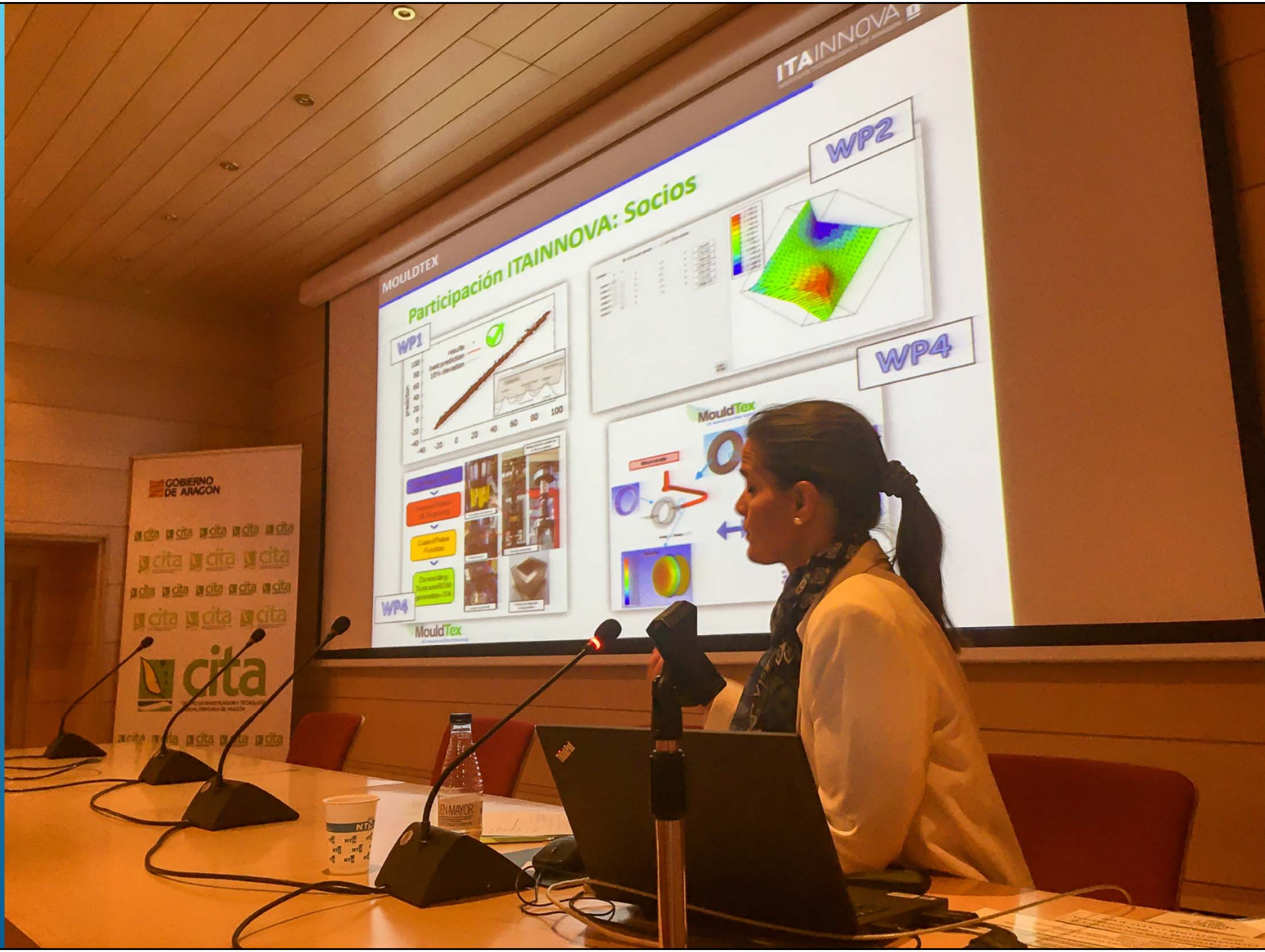
Una colección de imágenes que muestran diferentes tipos de productos y procesos industriales, organizados en una cuadrícula.



WP4

GOBIERNO DE ARAGON

Logo de CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agraria) con el texto "INSTITUTO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA AGRARIA".



aitiip
Centro Tecnológico

Ayudamos a las empresas a superar sus retos tecnológicos, actuales y futuros, de forma sostenible al ser líderes en tecnología e Innovación y mediante el compromiso, conocimiento y talento del equipo humano.



aitiip

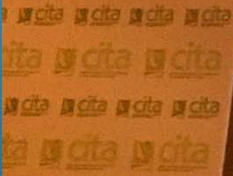




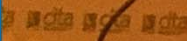
Ayudamos a las empresas a superar sus retos tecnológicos, actuales y futuros, de forma sostenible al ser líderes en tecnología e Innovación y mediante el compromiso, conocimiento y talento del equipo humano.



GOBIERNO DE ARAGON



CITA
CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA
ARAGON INSTITUTO DE ARAGON





Participantes:



GOBIERNO ARAGON

cita cita cita
cita cita cita
cita cita cita
cita cita

