

Proyecto TVEO-FITE :

acercar la información y el conocimiento a través de la geolocalización

Marta Carracedo

M^a Auxiliadora Casterad

Andrés Yubero

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA
AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN



XXIII Seminario de Centros de Documentación Ambiental y Espacios Naturales Protegidos,
Granadilla (Cáceres), 26-28 de junio de 2024

¿Qué es el CITA de Aragón?



Campus de Aula Dei
Avenida Montañana, 930
50059 Zaragoza
976 716300
cita@aragon.es
www.cita-aragon.es



Ciencia Animal



Sistemas Agrícolas, Forestales y Medio Ambiente

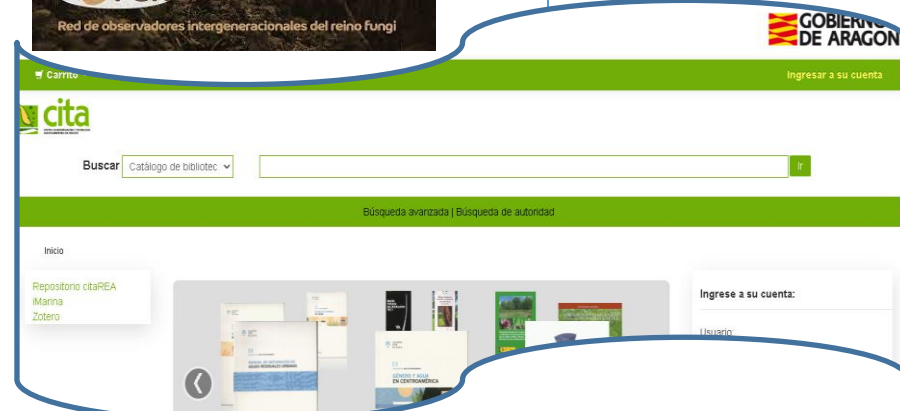


Ciencia Vegetal



Unidad Transversal de Economía Agroalimentaria





FITE=Fondo de Inversiones de Teruel

Es un programa destinado al fomento de la inversión en la provincia de TERUEL para:

- **promoción de su desarrollo económico**
- **desequilibrios existentes**

El CITA gestiona una línea de proyectos de investigación agroalimentaria denominados “I+D PLATEA”



Últimos proyectos

2020

14
proyectos

2021

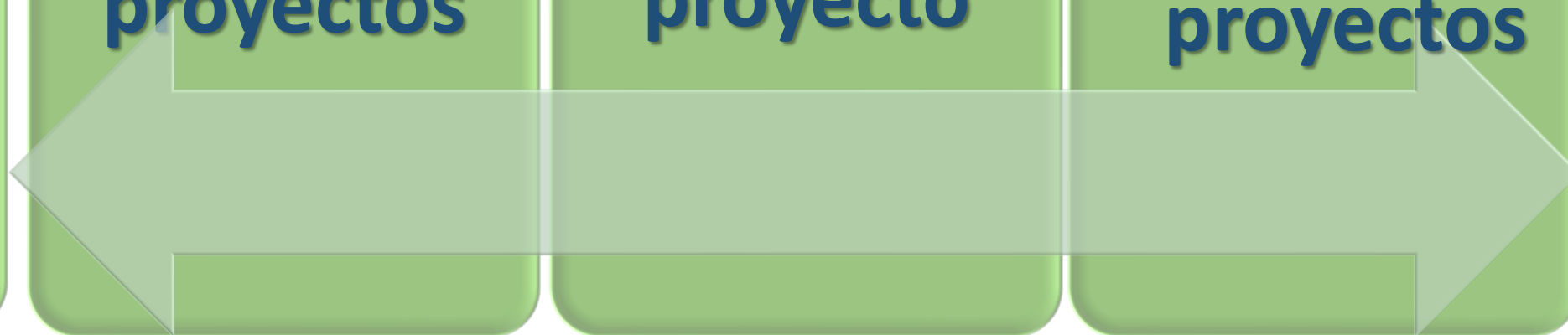
12
proyectos

2022

1
proyecto

2023

10
proyectos



<https://cita-aragon.es/instalaciones/centro-innovacion-bioeconomia-rural-teruel/>



SOBRE EL CITATE | SERVICIOS | PROYECTOS | EVENTOS | CONTACTO



Centro de Innovación en Bioeconomía Rural de Teruel



Proyectos FITE activos

Proyectos FITE anteriores

AgriFoodTE

Actualmente se coordinan 11 proyectos desde nuestro centro, todos ellos financiados por los Fondos de Inversión de Teruel (FITE). Sigue el enlace para saber más sobre ellos:

- **Druida:** Amenaza, gestión y valorización del muérdago en pinares de Teruel
- **Silvalia:** Observatorio selvícola de los servicios ecosistémicos y la biodiversidad frente al cambio global
- **RegATeA-Pro:** Un paso adelante en la revalorización de los regadíos tradicionales de ribera turolenses
- **Siembra Teruel:** Variedades locales de hortalizas y legumbres
- **ColeopTe:** Nuevas estrategias de control del escarabajo de la trufa en Teruel.
- **Fruter:** Recuperación y puesta en valor de frutales locales y desarrollo de la cereza tardía en la provincia de Teruel
- **Melocoton de Calanda:** Mejora genética del Melocotón de Calanda Ecoalmond Plus: Sistemas alternativos de gestión agronómica del almendro en Teruel: una apuesta VERDE
- **OvAl-Te:** Viabilidad de sistemas mixtos de pastoreo de ovino y cultivo de almendros en condiciones de secano en Teruel
- **TerGenOviD:** Diseminación e implantación de innovaciones genéticas aplicadas a la mejora de la eficiencia productiva de las razas ovinas autóctonas de Teruel
- **QMielTeruel:** Caracterización y tipificación de la miel de Teruel. Hacia un distintivo de calidad



El **Centro de Innovación en Bioeconomía Rural (CITAtE)** es la sede del CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón) en Teruel. Su finalidad principal es facilitar y promover proyectos de investigación e innovación en bioeconomía y en economía circular en los sectores agroalimentario y forestal.

CITAté : Centro gestor del proyecto AgrifoodTE

AgrifoodTe

PROYECTO | SECCIONES | LIVING LABS | EVENTOS | RECURSOS | PARTICIPA

 **cita**
CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRICOLA DE ARAGON



El proyecto Red AgriFoodTe “**Red de Conocimiento e Innovación Agroalimentaria (AKIS) de Teruel**” surge de la necesidad de acelerar la innovación en el sector agroalimentario para favorecer la transición ecológica, digital y hacia una bioeconomía circular en la región de Teruel.

[Más información](#)

Es un proyecto presentado a la convocatoria de 2023 y aprobado en junio de 2024.

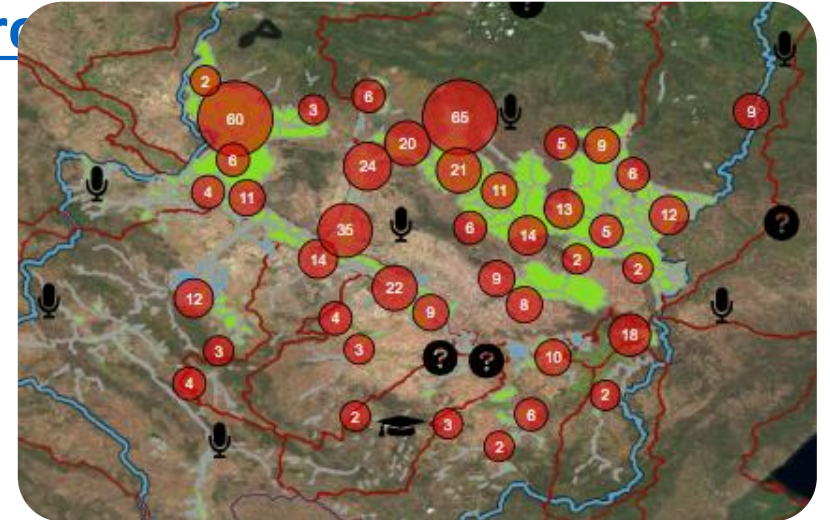
El proyecto está alineado con el Plan Estratégico 2021-2026 del CITA en relación con su objetivo de:

“Reforzar la comunicación y divulgación de los resultados de investigación para aumentar su impacto en el diseño de políticas públicas y en el sector agroalimentario a través de la innovación, y ofrecer información útil y objetiva a la sociedad”

Experiencias previas al proyecto

- **Partenariado del Agua, proyecto en el que también participa el CITA y cuyo visor muestra y/o visualiza enlaces a documentos, datos, videos etc.**

<http://contaminacion.external.geoslab.com/pAguaEbro>



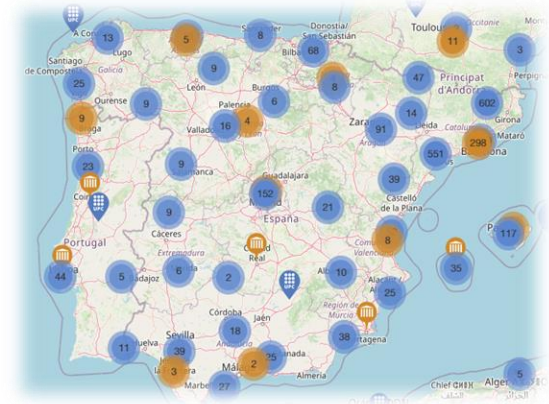
Experiencias previas al proyecto

- **Geo Commons proyecto que pretende mostrar el impacto de sus publicaciones académicas depositados en UPCommons**

- **Geolocalización de la producción académica de la UPC**
- **Creación de un SIG para visualizar el impacto de la**

actividad de la UPC en el territorio

<https://geocommons.upc.edu/>



FINALIDAD

Reunir la información generada con los proyectos CITA-FITE en un contexto digital con visión territorial que contribuya a impulsar la inserción de las actuaciones CITA-FITE en los sectores agroalimentario y forestal de Teruel.

OBJETIVO

Acercar la información y el conocimiento generado en los proyectos CITA-FITE a la ciudadanía y facilitar el acceso a la misma a través de

- la visualización territorial de las actuaciones realizadas
- el acceso digital a la documentación generada.

Repositorio CITA

- El CITA cuenta, desde el año 2008, con un repositorio institucional en acceso abierto (repositorio citaREA) en el que se muestran los resultados documentales de la actividad científica y tecnológica del centro
- El repositorio citaREA será la herramienta en la que se implementará la geolocalización de los documentos relativos a los proyectos FITE de convocatorias anteriores



The screenshot shows the homepage of the citaREA repository. At the top, there is a navigation bar with 'Página de inicio', 'Listar', and 'Ayuda' on the left, a search box labeled 'Buscar en DSpace' in the center, and 'Servicios' and 'Idioma' on the right. Below the navigation bar, the 'cita' logo is on the left and 'citaREA' is prominently displayed in the center. A descriptive box states: 'citaREA es el repositorio institucional del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), Organismo Público de Investigación del Gobierno de Aragón'. Underneath, there are two main sections: 'Comunidades' and 'Envíos recientes'. The 'Comunidades' section lists: 'Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón [CITA]', 'CITate Centro de Innovación en Bioeconomía Rural de Teruel', 'Eventos organizados por el CITA', 'Publicaciones de la Asociación Interprofesional para el desarrollo agrario [AIDA]', and 'Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario (RICA)'. The 'Envíos recientes' section features a list of recent publications with titles such as 'Extracción de especies vegetales para la obtención de extractos con propiedades antifúngicas y antioxidantes...', 'Tipificación de los sistemas ganaderos en Magallanes y Antártica...', 'Consumer preferences for pasture-raised local beef meat in restaurants...', 'Sensory delights: A study on traditional apple varieties in Spanish rural regions', and 'How do farm and farmer attributes explain perceived resilience?'. Below these sections, a row of logos indicates that the repository is indexed by 'HISPANA', 'europeana collections', 'OpenAIRE', 'RECOLECTA', 'Google Scholar', 'BASE', and 'Microsoft Academic'. At the bottom, a yellow banner contains Creative Commons license information: 'Las obras de este repositorio están bajo una licencia de Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivs 3.0 Spain' and 'Este repositorio está gestionado por el Área de Información Documentación y Cultura Científica que también se encarga del catálogo de la biblioteca y del portal científico del CITA'. The footer includes 'DSpace Software - Comentarios' and a small 'Gobierno aragonés' logo.

Desarrollar un herramienta informativo-documental con geolocalización de las acciones y resultados de los proyectos, para ello

- **Recopilación de datos**
- **Introducción en el Repositorio citaREA la información recopilada**
- **Visualización territorial de los proyectos, consulta y accesibilidad a la información vía web**



Resultados propuestos

- 1. Catálogo digital de todos los proyectos con información relativa a los mismos**
- 2. Prototipo de Sistema informativo-documental**

Permitirán acceder interactivamente a la documentación de los proyectos y visualizarla en un visor web.

Colaboradores





Muchas gracias

mcarracedo@aragon.es