



**cita**

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA  
AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

**Marta Carracedo Martínez.-** Biblioteca del CITA  
Área de Información, Documentación y Cultura Científica

# **Red de Intercambio del conocimiento (RICA)**

# CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

Sanidad Vegetal



Suelos y Riegos



Producción y Sanidad  
Animal



Recursos Forestales



Economía Agraria y  
de los Recursos  
Naturales



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

Hortofruticultura



*RICA*

*Red de intercambio de  
conocimiento agroalimentario*

*[www.ricagroalimentacion.es](http://www.ricagroalimentacion.es)*

# CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

## *Cómo surge*

**PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL DE ARAGÓN 2014-2020**

**Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario (RICA)**

**Beneficiarios:**

- Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco
- Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón

**Socios:**

- Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón (UAGA)
- Unión de Pequeños Agricultores de Aragón (UPA)
- Asociación de Industrias de la Alimentación de Aragón (AIAA)
- Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores (ASAJA)
- Colegios Oficiales de Veterinarios de Huesca, Teruel y Zaragoza
- Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA)
- Asociación para la Promoción de la Gestión Integrada de Plagas (APROGIP)

Cofinanciado 80% por Unión Europea y 20% Gobierno de Aragón



*Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en Zonas Rurales*



**Unión Europea**  
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural  
*Europa invierte en las zonas rurales*



**GOBIERNO DE ARAGON**  
Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad



**Programa de Desarrollo Rural de Aragón 2014-2020**  
Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural: Europa invierte en las zonas rurales

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

# *Quiénes los forman*



# Objetivos

- *Establecer una red de información y transferencia de conocimientos bidireccional en el sector agroalimentario*
- *Herramienta interactiva*
- *Intercambio*
- *Profesionalización*



# CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

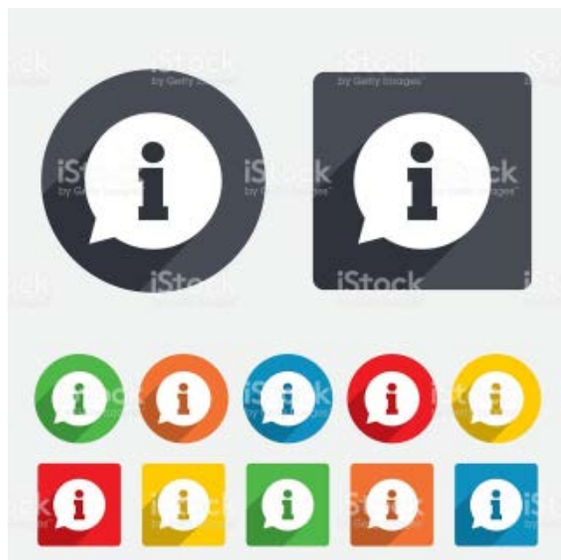


# *Desarrollo del proyecto*

- *Comienzo: septiembre 2016*
- *Marzo 2017: presentación pública*
- *2019 segunda fase del proyecto*

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

*Ofrecemos*



[https://www.youtube.com/watch?v=H4\\_ZlIXi\\_0w](https://www.youtube.com/watch?v=H4_ZlIXi_0w)

# Buscamos

[Inicio](#)

[Sobre nosotros](#)

[Consultas](#)

[Noticias](#)

[Eventos](#)

[Documentos](#)

[Mediateca](#)

[Opiniones y Experiencias](#)

AREAS

Agricultura

Ganadería

Alimentación  
y salud

Medio  
ambiente

DESARROLLO  
rural

Comercialización  
y mercados

Industria  
Agroalimentaria

AGUA  
E INSUMOS

Política  
agroalimentaria



# Eventos

Eventos

**17 18**  
2019

Guía para tramitaciones ambientales de actividades ante organismos de la administración

Otros alimentos | Otros agricultura | Otros medio ambiente | Curso | Zaragoza

Hora de inicio: 16:00

C/Valenzuela 5, 4ª planta Zaragoza

**17 26**  
2019

Curso de bienestar animal en núcleos zoológicos

Curso | Zaragoza | Otros ganadería

Hora de inicio: 16:00

C/ Jorge Guillén, 3. Local - 50018 Zaragoza.

**17 18**  
2019

Guía para tramitaciones ambientales de actividades ante organismos de la administración

Curso | Zaragoza | Sostenibilidad | Otros agricultura | Otros medio ambiente

Hora de inicio: 15:30

C/Valenzuela 5, 4ª Zaragoza

**17 18**  
2019

Curso de Incorporación a la empresa agraria (Sariñena)

Curso | Huesca | Desarrollo Rural | Otros agricultura | Otros ganadería

Hora de inicio: 00:00

Sariñena, España

Septiembre 2019

Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
						30

Fecha inicio de evento

Busca en el título

Título

Tipo de evento

**PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL DE ARAGÓN 2014-2020**

**CURSO GRATUITO PRESENCIAL**

**PRÁCTICAS AGRÍCOLAS BENEFICIOSAS PARA EL MEDIO AMBIENTE Y SU APLICACIÓN EN LA PAC**

Lugar: EDIFICIO DEL ARCO  
50540 – BORJA

Fecha: 19 DE SEPTIEMBRE DE 2019

Horario: 18,30 a 21,30 horas

Información e inscripción en el 976700115  
upaaragon@upa.es

Cofinanciado 80% Unión Europea y 20 % Gobierno de Aragón

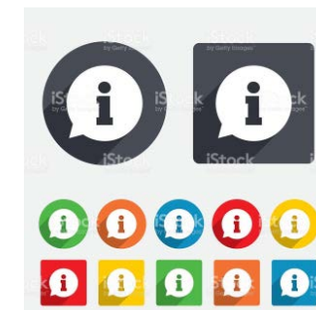




Localización



Borja, España



# Noticias



Noticias



17 sept. 2019 - Olona toma como ejemplo de promoción a la Denominación de Origen de Cariñena y su reconocimiento en el mundo entero con el Vino de las Piedras

Vid | Desarrollo Rural | Comercialización y mercados

🐦 f 8+ ✉

Busca en el título

Elige un día



17 sept. 2019 - El secretario general de Agricultura y Alimentación preside la mesa sectorial del aceite de oliva y la aceituna de mesa

Olivo | Política Agroalimentaria | Comercialización y mercados

🐦 f 8+ ✉



17 sept. 2019 - Unión de Uniones pide un análisis real del impacto del acuerdo UE-Mercosur

Comercialización y mercados

1ERCOSUI 🐦 f 8+ ✉



17 sept. 2019 - Ya estamos en 'La semana de la carne', llena de actividades que ponen en valor los productos cárnicos

Calidad y Seguridad Alimentaria

🐦 f 8+ ✉

El Ministerio para la Transición Ecológica estrecha la cooperación con Francia para luchar contra el cambio climático, poner freno a la pérdida de biodiversidad y mejorar la calidad del aire

Categorías

Cambio climático

Política Agroalimentaria



La ministra para la Transición Ecológica en funciones, Teresa Ribera, se ha reunido con su homóloga francesa, Anne Hidalgo, alcaldesa de París, en un momento de la reunión convocada por Naciones Unidas para discutir los planes de acción de los impulsores sociales para la transición ecológica. La reunión se celebró el día 17 de septiembre de 2019 en el Ministerio para la Transición Ecológica.

# Mediateca



Filtro

Podcasts

 <p>Videotutorial calculo del indice de vegetacion nvdi de parcelas de forma...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>Métodos innovadores en el procesado de alimentos Altas Presione...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Mesa redonda</p> <p>Escuchar</p>
 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Javier Marcos Agalaxia Contagiosa ¿qu...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Fernando Tejerina La tecnificación y la...</p> <p>Escuchar</p>	 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Fernando Tejerina La tecnificación y la...</p> <p>Escuchar</p>
 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Eduardo Roncero La importancia de los...</p>	 <p>II TOP GAN Ovino de Leche Carlos Buxadé Presente y futuro del...</p>	 <p>IV Jornada TOP GAN Porcino Mesa Redonda</p>

Métodos innovadores en el procesado de alimentos  
Presiones Hidrostáticas en CICYTEC



CICYTEC trabaja en el uso de...



# Documentos



**Filtro de documentos**

Título

**Documentos**

**Agricultura ecológica: análisis del sector tras la última gran crisis**

Técnico Trabajo Fin de Grado Producción ecológica

🐦 📄 📧

**Funcionalización con base estructural de nanopartículas virales derivadas del "Virus del mosaico del nabo" con fines biotecnológicos**

Hortícolas Sanidad Vegetal Técnico

Tesis doctoral

🐦 📄 📧

**Ampliación del perfil de suelos erosionados y compactados mediante subsolado con enmienda cálcica profunda**

Agua e Insumos Técnico Tesis doctoral

🐦 📄 📧

**El sistema alimentario alternativo huerta-ciudad en València: configuración, gobernanza y retos.**

Hortícolas Política Agroalimentaria

Otros agricultura Tesis doctoral

🐦 📄 📧

**Catálogo Aragonés de Buenas Prácticas Agrarias**

**Categorías**

Medioambiente y sostenibilidad  
Libro Zaragoza  
Sostenibilidad  
Otros agricultura



Año de publicación: 2018  
Tamaño: 1335 Kb  
Descargas: 157  
[Descargar archivo](#)

Fecha: 14-Mar-2019  
Tags: carbono, cambio climático, buenas prácticas  
Fuente: DGA  
Autores: Gobierno de Aragón

🐦 📄 📧

Write your comment

**Plan Nacional frente a la Resistencia a los Antibióticos (PRAN) 2019-2021**

**Categorías**

Calidad y Seguridad Alimentaria  
Otros ganadería Libro



Publicación: Madrid Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS). 2019  
Año de publicación: 2019  
Tamaño: 4793 Kb  
Descargas: 228  
[Descargar archivo](#)

Fecha: 24-Jul-2019  
Tags: Resistencia a los Antibióticos  
Fuente: Resistencia antibióticos  
Autores: López Naves, Antonio, Cristina Muñoz Madero, Carmen Aguilera Moyano, Mayte Alonso Herreas, Rocío Bueno

# Opiniones y Experiencias



Artículos

**Pansalud: un proyecto para volver al pan como alimento saludable / Guillermo Saldaña**

Guillermo Saldaña  
NOVAPAN SL  
investigacion@panishoo.com

Herbáceos | Calidad y Seguridad Alimentaria | Salud | Industria Agroalimentaria

49 vistas · 16 sept. 2019

**Modelos bio-económicos como apoyo en el control y erradicación de especies invasoras en la agricultura / Yolanda Martínez**

Yolanda Martínez  
Departamento de Análisis Económico  
Facultad de Economía y Empresa - Universidad de Zaragoza.

Herbáceos | Sanidad Vegetal

75 vistas · 16 sept. 2019

**Impacto de la microbiota intestinal en la salud y la nutrición / Laura Grasa**

Laura Grasa López  
Departamento de Farmacología y Fisiología  
Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza.

Herbáceos | Sanidad Vegetal

Administrar zona

**AGRICULTURA**  
Herbáceos | Frutales | Hortalizas | Olivo | Vid | Sanidad Vegetal | Aromáticas y medicinales | Otros agricultura

**GANADERÍA**  
Porcino | Vacuno | Ovino/caprino | Avicultura y cunicultura | Sanidad Animal | Nutrición animal | Producción Animal | Otros ganadería

**ALIMENTACIÓN Y SALUD**  
Calidad y Seguridad Alimentaria | Salud | Alimentación | Tecnología de los Alimentos | Producción ecológica | Otros alimentos

**MEDIO AMBIENTE**  
Forestal | Agua y suelos | Cambio climático | Sostenibilidad | Otros medio ambiente

**POLÍTICA AGROALIMENTARIA**  
Política Agroalimentaria

**DESARROLLO RURAL**

**Opiniones y Experiencias** **rica** Red de Intercambio de Conocimiento Agroalimentario

¿Europa verde o puro postre "a secas"? / Carlos Molina

Herbáceos | Frutales | Hortalizas | Agua y suelos | Cambio climático | Política Agroalimentaria | Agua e insumos

Visitas 712

Fecha: 29-Jul-2019  
Tags: Agricultura de conservación · siembra directa · glifosato

Carlos Molina Pílarich  
AGRAACON (Asociación Aragonesa de Agricultura de Conservación)  
carlosmolina.agricon@aragon.es

En los últimos días nos han llegado dos noticias que me han dejado desconcertado: la prohibición del "terroso" herbicida Glifosato en el parlamento austriaco y por otra parte la firma del acuerdo de Mercosur-UE donde se aumentarán las cuotas de exportación sin aranceles para determinados productos agrícolas de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

Revisando la prensa nos damos cuenta que la presión "verde" no va contra los posibles perjuicios de un producto sino contra una multinacional: Monsanto-Bayer la cual exploran los medios que es la gran perjudicada de todas estas prohibiciones. Esta afirmación denota una falta de rigor periodístico puesto que la patente de Roundup® expira en el año 2000 y desde entonces más de 40 empresas comercializan productos fitosanitarios que contienen esa materia activa.

Las comercializadoras de este producto tal vez noten un poco en su economía a partir del año 2022, la posible prohibición en Europa pero mantendrán abierto el mercado del resto del mundo, incluidos los países del acuerdo de Mercosur donde se cobra según el arancel acordado con el herbicida. Así que el mundo seguirá utilizando Roundup® y sus derivados.

# *Estadísticas*



*Contenidos: cerca de 20.000*

- ✓ *Visitas en 2 años y 3 meses (actualmente) por encima de 4,5 millones*
- ✓ *Información: 80% de visitas con 90% de contenidos*
- ✓ *Conocimientos: 20% de visitas con el 10% contenidos*
- ✓ *Consultas: 75 con 20.000 visitas*
- ✓ *Documentos: 1.500 con 370.000 visitas y 250.000 descargas*
- ✓ *Opiniones y Experiencias: 176 con 330.000 visitas*

# Reconocimiento



# *Dónde nos encontramos*





**cita**

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA  
AGROALIMENTARIA DE ARAGÓN

**GRACIAS**

[\*rica@cita-aragon.es\*](mailto:rica@cita-aragon.es)

[\*http://www.ricagroalimentacion.es/\*](http://www.ricagroalimentacion.es/)