

martes, 16 de junio de 2015

## **Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón**

*Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas.*

*Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinarios, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.*

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campús, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la

gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

### Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinarios, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

### Repercusión en medios

	Medio (y enlace)
El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) echa a andar	<a href="#">Aragón hoy</a>
Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón	<a href="#">Aragón hoy</a>
El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón	<a href="#">Aragon investiga</a>
Aragón da un paso decisivo hacia la investigación agroalimentaria	<a href="#">Aragón Liberal</a>
Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón	<a href="#">Argos Portal Veterinaria</a>
Constituido el Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)	<a href="#">AIAA</a>
Aprobada la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón	<a href="#">El Periódico de Aragón</a>
Aragón tendrá un Instituto Agroalimentario	<a href="#">El Periódico de Aragón</a>
Toma forma el Instituto Agroalimentario	<a href="#">El Periódico de Aragón</a>
Crean el Instituto Agroalimentario de Aragón	<a href="#">Eurocarne Digital</a>
El Instituto Agroalimentario de Aragón da sus primeros pasos	<a href="#">Eurocarne Digital</a>
Agroalimentación, un sector que resiste bien [referencia a la creación del IA2 al final del artículo ]	<a href="#">Heraldo (papel)</a>
El Gobierno aprueba la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón	<a href="#">heraldo.es</a>
Más de 250 investigadores trabajarán en todas las fases de la cadena alimentaria en el IA2	<a href="#">heraldo.es</a>
El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha	<a href="#">INNOVAGRI</a>
La creación de la Fundación del INA y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza	<a href="#">iUnizar</a>

viernes, 22 de mayo de 2015 | Agricultura

## **El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) echa a andar**

**El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación de este instituto universitario de investigación integrado por el CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón) y la Universidad de Zaragoza**

La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras. Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

---

**Dirección de Comunicación del Gobierno de Aragón**

Teléfono de contacto: **976 714 000**

martes, 16 de junio de 2015 | Economía | Economía y empresa | Industria y energía | Tecnología e innovación | Sociedad | Educación e Investigación

## Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón

El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón

Rafael Pagán Tomás, catedrático de Tecnología de los Alimentos de Unizar, ha sido designado director en funciones del nuevo instituto, en una reunión a la que ha asistido el rector y el consejero de Industria e Innovación

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de



materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinarios, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Más información:

Rafael Pagán, director en funciones del IA2:

Tel: 976 762675 // 619 52 03 96

[pagan@unizar.es](mailto:pagan@unizar.es)

---

**Dirección de Comunicación del Gobierno de Aragón**

Teléfono de contacto: **976 714 000**

Noticias >>

## 16 jun El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.



Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Ibero, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

### Hacia la excelencia

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinarios, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

16.6.2015 | Categoría: Noticias

Puedes suscribirte al enlace RSS para seguir sus contenidos en [RSS 2.0](#).

**Estas buscando empleo?**

Buscar

**Boletín de Noticias!**

REGÍSTRATE CON TU EMAIL

EMAIL

ACEPTAR

### Etiquetas

- agenda aragon arturo aliaga bifi centro de investigación y tecnología agroalimentaria de aragón ciencia circe cita conferencia CSIC cáncer Departamento de Industria e Innovación dinópolis empleo empresas energía física gobierno de aragón huesca i3a icma ina Innovación instituto aragonés de ciencias de la salud instituto tecnológico de aragón investigación investigadores ita INNOVA medicina química rosa castro salud tecnología tecnología y universidad tercer milenio teruel universidad universidad de zaragoza unizar usj walqa zaragoza zic

### Comentarios recientes

junio 2015  
 L M X J V S D  
 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  
 < may

Buscar por:

### Post programados

Talleres en el Espacio La Alfranca, de abril a noviembre

III Jornadas de Divulgación Innovadora, en Zaragoza

25 aniversario de la Biblioteca de Aragón

El Gobierno de Aragón oferta 253 plazas en las residencias juveniles para estudiantes

Talleres: Diabetes y alimentación

Find us on Facebook



1,150 people like Aragón Investiga.



Facebook social plugin

Warning:

file\_get\_contents(http://twitter.com/status/user\_timeline/Arago  
[function.file-get-contents]: failed to open stream:  
HTTP request failed! HTTP/1.0 404 Not Found in  
/www/aragoninvestiga.org/wp-  
content/themes/aragon/componentes/pluginfacebooktwitter.ph  
on line 17

## Agenda

- 15 nov** **Talleres en el Espacio La Alfranca, de abril a noviembre**  
Los domingos de abril a noviembre, en horario de mañanas (de 11,30 a 13 horas)
- 23 oct** **III Jornadas de Divulgación Innovadora, en Zaragoza**  
Los días 23 y 24 de octubre, en Etopia (Zaragoza)
- 31 ago** **25 aniversario de la Biblioteca de Aragón**  
Del 1 de junio al 31 de agosto
- 22 jul** **El Gobierno de Aragón oferta 253 plazas en las residencias juveniles para estudiantes**  
El plazo de solicitudes finaliza el 22 de julio
- 9 jul** **Talleres: Diabetes y alimentación**  
Fecha inicio 1º y 2º taller: 2 de julio 2015  
Fecha inicio 3º y 4º taller: 9 de julio 2015  
Fecha límite de solicitud: 23 de junio 2015

Nacional

Internacional

- Los contaminantes radiactivos llegan al hielo marino  
[www.agenciasinc.es](http://www.agenciasinc.es) - 23.6.2015
- La mortalidad en ciudades de Europa varía según el nivel socioeconómico del lugar de residencia  
[www.agenciasinc.es](http://www.agenciasinc.es) - 23.6.2015
- Una huella de la metástasis señala el punto de origen del cáncer  
[www.madrimasd.org](http://www.madrimasd.org) -
- Un motor de búsqueda web distribuye los resultados en mapas o tablas periódicas  
[www.madrimasd.org](http://www.madrimasd.org) -
- Los inversores extranjeros ya tienen el 43% de la Bolsa española  
[elpais.com](http://elpais.com) - 23.6.2015



16.6.2015.

## **Aragón da un paso decisivo hacia la investigación agroalimentaria**

Por: Redacción



*Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón, con el objetivo de investigar en este ámbito. El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón.*

---

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de Aragón, más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón contará desde este martes con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

El catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, Rafael Pagán Tomás, será el director en funciones del IA2, mientras que la actual directora de investigación del CITA, Clara Marín Alcalá, y el profesor titular del Área de Fisiología del campus, José Emilio Mesonero Gutiérrez, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el Campus Iberus, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza).

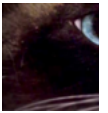
Además, también se espera contar con ocho grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de siete millones de euros de ingresos al año.

### **HACIA LA EXCELENCIA**

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.





**Mundo Universitario**

**Más de 250 investigadores aragoneses trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria en el Instituto Agroalimentario de Aragón**

Por Prensa DGA

**Más artículos de este autor**

Me gusta 7
 +1 1
 Twittear 7

**El nuevo IA2 dará soporte a científicos de 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del CITA del Gobierno de Aragón. Rafael Pagán Tomás, catedrático zaragozano, ha sido designado director en funciones del nuevo instituto, en una reunión a la que ha asistido el rector y el consejero de Industria e Innovación.**

Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido Instituto Agroalimentario de grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta desde hoy con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno r

Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones del IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual d Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel funciones del Gobierno de Aragón, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerre la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

El ámbito agroalimentario se ha convertido en un área de importancia estratégica para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades de las que se encuentra el campus público aragonés.

El Instituto Universitario de Investigación Mixto dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, 154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Exper Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 c fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año.

**Hacia la excelencia**

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

¿Te ha parecido interesante esta noticia? **Si (1)** **No(0)**

Recomendar 7
 Share
 


 Twittear 7

**Comentarios**

Comentarios Facebook

Comenta esta noticia ([Login](#))

[Portada](#) | [Hemeroteca](#) | [Búsquedas](#) | [\[ RSS - XML \]](#) | [Política de privacidad y cookies](#) | [Aviso Legal](#)

Edita: Grupo Asís Biomedica, S.L. Centro Empresarial El Trovador, planta 8, oficina I, Plaza Antonio Beltrán Martínez, 1, 50002 Zaragoza (España) [Contacto](#)

[Cibeles.net](#)



#### SECCIONES

- ▶ ¿Qué es AIAA?
- ▶ Actividades y servicios
- ▶ Cómo asociarse
- ▶ Enlaces de interés
- ▶ Noticias
- ▶ Ofertas de Empleo
- ▶ Visitas a empresas AIAA
- ▶ Newsletter

#### ASOCIADOS

- ▶ Acceso a Cuenta / Salir
- ▶ Circulares informativas
- ▶ Boletín informativo
- ▶ Ayudas y subvenciones
- ▶ Legislación alimentaria
- ▶ Ferias y congresos
- ▶ Bolsa de Empleo

#### EMPRESAS ASOCIADAS

Conozca las empresas integradas en nuestra asociación. Puede consultarlas clasificadas **por Sector** o por **Denominación de Origen**.

[Pulse aquí]

ALIMENTOS  
MADEINARAGÓN

#### DATOS DEL SECTOR

Consulte los datos de un sector que posee uno de los mayores potenciales de desarrollo de Aragón.

[Pulse aquí]

CONOCE SU ORIGEN, DISFRUTA SU CALIDAD

ALIMENTOS  
MADEINARAGÓN

## Noticias

### **Constituido el Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**

AIAA (17/06/2015)

Más de 250 investigadores aragoneses, pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria del Gobierno de Aragón, trabajarán juntos en todas las fases de la cadena alimentaria.

El Instituto Agroalimentario de Aragón, que se prevé esté funcionando a pleno rendimiento antes de finales de 2015, investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Con la creación del Instituto, se favorece la coordinación de los investigadores de ambas entidades, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas, lo que facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares.

Esta web utiliza 'cookies' propias y de terceros para ofrecerte una mejor experiencia y servicio. Al navegar o utilizar nuestros servicios, aceptas el uso que hacemos de las 'cookies'. Sin embargo, puedes cambiar la configuración de 'cookies' en cualquier momento.

Acepto

Más información

 AIAA en Twitter



CONSEJO DE GOBIERNO

# Aprobada la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón

Twitter Me gusta 0 Enviar Imprimir Valorar Añade a tu blog 1 Comentarios

EFE 22/05/2015

El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), que estará integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza, con el fin de sacar el máximo rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras.

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional en un sector clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, y su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Twitter Me gusta 0 Enviar Imprimir Valorar Añade a tu blog 1 Comentarios



PUBLICIDAD

## Última hora

- 9:42. **Varios dirigentes de la FIFA, detenidos en Suiza por corrupción**
- 8:20. **Viento fuerte en el Valle del Ebro y en cotas altas pirenaicas**
- 22:24. **Soro: "Parece que Echenique lo que quiere es ser presidente"**
- 22:15. **La "hostia" electoral de Rita Barberá, captada por los micrófonos**
- 21:54. **Un religioso turco dice en televisión que masturbarse deja embarazadas tus manos en la otra vida**

Ver más +

PUBLICIDAD



**Adelgazarás 7 kg en 1 mes**  
1 dosis acelera el metabolismo hasta en un 68%.  
Comprueba cómo! >>>



**Gana dinero sólo para ti**  
"Sólo tenía deudas y paro, pero descubrí 1 método y gané 250 EUR día  
[www.opcionesbinarias.com](http://www.opcionesbinarias.com)



**VEGA SICILIA ÚNICO**  
Los míticos vinos de VEGA SICILIA a precio de bodega en BODEBOCA  
<http://www.bodeboca.com>

## MÁS INFORMACIÓN EN VÍDEOS

Últimos vídeos de Aragón : Dos menores mueren en el incendio de una casa en Z...



## Te recomendamos



Los actores porno japoneses, en peligro de extinción



«Manolo Villanova se portó muy mal conmigo y me crucificó de jugador»



El Zaragoza y Lobato, cerca del acuerdo



¡Eureka!

## Las noticias más...

Leidas Valoradas Comentadas Enviadas

1. Vallejo, capitán de Europa
2. Cuatro en la puerta de salida
3. La DGA no ha pagado las becas de comedor a los centros en todo el año
4. Willian, en plan matador
5. La privada hará prácticas de Magisterio en centros

Fuji Wo Tou Lleg a M con Fuji Inno Gat

FU

# Toma forma el Instituto Agroalimentario

17/06/2015

EL INSTITUTO Agroalimentario de Aragón (AI2) tiene desde ayer una comisión rectora, que trabajará para que esté a pleno rendimiento este año. Bajo su paraguas, más de 250 científicos de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) colaborarán en el estudio de la cadena alimentaria.

---



OFERTA ESPECIAL  
**Suscripción por un año  
 20% descuento**  
 eurocarne



Miércoles, 27 de mayo de 2015

NOTICIAS	ARTÍCULOS	NOVEDADES	AGENDA	DIRECTORIO DE EMPRESAS	DOCUMENTOS	LEGISLACIÓN	TIENDA	REVISTA	<b>BOLETINES</b>
----------	-----------	-----------	--------	------------------------	------------	-------------	--------	---------	------------------

**Área de clientes**

Usuario o eMail  
 Password >

No cerrar sesión  
 Gestión de claves

Artículos  
 Legislación  
 Empresas cárnicas  
 Revista *on line*

¿Quieres ser cliente?  
 Abonarse  
 Publicidad

## Crean el Instituto Agroalimentario de Aragón

25/05/2015

### Estará integrado por el CITA y la Universidad de Zaragoza

El Consejo de Gobierno de Aragón ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) que estará integrado por el CITA (Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón) y la Universidad de Zaragoza.

La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras. Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Compartir esta noticia en: [LinkedIn](#) [Twitter](#) [Share](#)

**Quicial** **Cuchillos circulares** **IBEX**  
 maquinaria cárnica

- Home
- Noticias
- Artículos
- Legislación
- Novedades
- Documentos
- Agenda

- Directorio de empresas
  - Empresas cárnicas
  - Maquinaria y servicios
- Tienda
  - Librería
  - Colección de láminas
  - Suscripción
  - Más

- Revista
  - Último número
  - Números anteriores
  - Ver un número gratis
  - Solicitar ejemplar gratuito
- Boletines
  - Darse de alta
  - Editar perfil
  - Boletines enviados

- Área de clientes
  - Gestión de claves
  - Atención al cliente
- Solicitud de información
  - Abono Eurocarne digital
  - Publicidad Eurocarne digital
  - Suscripción Eurocarne
  - Publicidad Eurocarne
  - Contacto

©2015 Estrategias Alimentarias SL. Todos los derechos reservados. Aviso legal

0.0273 - 0.11

Darse de alta  
 Ver boletines enviados  
 Editar perfil

**TRANSFORMANDO LA FORMA DE PROCESAR LA CARNE EN EL MUNDO**

**METALQUÍMICA**  
 www.metalquimia.com



CE CSTB FM APPROVED

MÁXIMA EFICIENCIA TÉRMICA Y SEGURIDAD ANTE EL FUEGO CERTIFICADA POR <FM GLOBAL>

**HURRE**  
 www.pirmclase1.com

**Vacsincel**  
 LA ALTERNATIVA A LA CASTRACIÓN FÍSICA

PERIODO DE RETIRADA DE 0 DÍAS

**zoetis**

**mps**  
 meat processing systems

Sistemas integrados para despiece, distribución y preparación de pedidos

www.mps-group.nl

NOTICIAS	ARTÍCULOS	VÍDEOS	NOVEDADES	AGENDA	DIRECTORIO DE EMPRESAS	DOCUMENTOS	LEGISLACIÓN	TIENDA	REVISTA	BOLETINES
----------	-----------	--------	-----------	--------	------------------------	------------	-------------	--------	---------	-----------

Área de clientes

Usuario o eMail  
Password

No cerrar sesión  
Gestión de claves

- Artículos
- Legislación
- Empresas cárnicas
- Revista on line



¿Quieres ser cliente?  
Abonarse  
Publicidad



**Vaccinzel**

Previene gestaciones no deseadas.



zoetis

**ALKEMI**

Laboratorio de Análisis Físico-Químicos, Microbiológicos y Genéticos. Asesoría Técnica

**GRUPO ANALIZA CALIDAD**

Laboratorios acreditados en análisis Físico-Químicos y Microbiológicos de alimentos, piensos y aguas. Asesoría alimentaria y Formación en Higiene

## El Instituto Agroalimentario de Aragón da sus primeros pasos

17/06/2015

Con la primera reunión de constitución de su comisión rectora



Aragón ha dado un paso decisivo en la investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario. Más de 250 científicos pertenecientes a 30 grupos de investigación de la Universidad de Zaragoza y del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria.

Este Instituto Agroalimentario de Aragón cuenta con una comisión rectora, que trabajará en la puesta en marcha del instituto con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año. Rafael Pagán Tomás, catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza, será el director en funciones de IA2, mientras que Clara Marín Alcalá, actual directora de investigación del CITA, y José Emilio Mesonero Gutiérrez, profesor titular del Área de Fisiología del campus, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera reunión de la constitución de la comisión rectora, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, Manuel López Pérez; el consejero de Industria e Innovación, Arturo Aliaga; el director general de Investigación e Innovación, Miguel Ángel García Muro; el director-gerente del CITA, José Vicente Lacasa; el vicerrector de Política Científica, Luis Miguel García Vinuesa y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, Pilar Zaragoza.

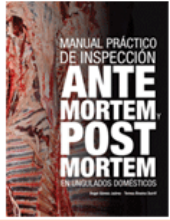
Este centro investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

154 investigadores permanentes y 92 no permanentes, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado interés por adherirse a esta nueva estructura. Estos grupos pertenecen al CITA y a la Universidad de Zaragoza (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza). Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.



Compartir esta noticia en: [LinkedIn](#) [Twitter](#) [Facebook](#) Compartir

## Novedades editoriales



MANUAL PRÁCTICO DE INSPECCIÓN ANTE MORTEM + POST MORTEM EN UNGULADOS DOMÉSTICOS

Visión global y práctica del proceso de inspección. Normas legales y reglas de la profesión veterinaria

tecnología de la carne 2014

Haga clic aquí

La actualidad del sector cárnico newsletter

boletines de eurocarne

Suscribase gratuitamente

Home  
Noticias  
Artículos  
Legislación  
Novedades  
Documentos  
Agenda

Directorio de empresas  
Em presas cárnicas  
Maquinaria y servicios  
Tienda  
Librería  
Colección de láminas  
Suscripción  
Más

Revista  
Último número  
Números anteriores  
Ver un número gratis  
Solicitar ejemplar gratuito  
Boletines  
Darse de alta  
Editar perfil  
Boletines enviados

Área de clientes  
Gestión de claves  
Atención al cliente  
Solicitud de información  
Abono Eurocarne digital  
Publicidad Eurocarne digital  
Suscripción Eurocarne  
Publicidad Eurocarne  
Contacto

©2015 Estrategias Alimentarias SL. Todos los derechos reservados. Aviso legal

0.0268 - 0.14

## Novedades editoriales



INSPECCIÓN SANITARIA DE LA CARNE AVIAR ATLAS FOTOGRÁFICO DE LA INSPECCIÓN DEL POLLO DE ENGORDE

Ayuda para el inspector veterinario en el decomiso de canales que no son consideradas aptas para el consumo humano

la guía cárnica

Directorio de empresas elaboradoras de productos cárnicos

Descarga gratuita



SUSCRIPCIÓN eurocarne digital 6,25 €/mes

## El Gobierno aprueba la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón

Efe. Zaragoza | Actualizada 22/05/2015 a las 18:51

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares.

### Etiquetas



- Gobierno Aragón
- Aragón
- Zaragoza
- Huesca provincia
- Zaragoza provincia
- Teruel provincia

El Consejo de Gobierno ha aprobado la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), que estará integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza, con el fin de sacar el máximo **rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras**.

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan **abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos**, tanto a nivel nacional como internacional en un sector clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, y su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los **cráterios de calidad y seguridad alimentaria**, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

**3%** **3**

**Circuito Madrid y Alrededores**  
Equinoccio Viajes

**elo** **340€** **235€** **Llévat**

- **Nacional**  
Rajoy dice ahora que el PP tomará "poco a poco" decisiones tras el resultado del 24M
- **Nacional**  
Rudi y otros destacados líderes del PP abren el camino a la renovación en el partido
- **Nacional**  
Suspendido el encuentro previsto entre Sánchez y Díaz
- **Nacional**  
Esperanza Aguirre defiende una "refundación" del PP y ofrece a PSOE y C's pactar en Madrid





## Más de 250 investigadores trabajarán en todas las fases de la cadena alimentaria en el IA2

Europa Press. Zaragoza | 17/06/2015 a las 06:00

En los últimos dos años los grupos de investigación del Instituto Agroalimentario de Aragón han generado 7 millones de euros ingresos al año.

### Etiquetas

- Aragón
- CSIC

**Aragón** ha dado un paso decisivo en la **investigación de la excelencia en el ámbito agroalimentario**. A partir de ahora, y bajo el paraguas del recién constituido **Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**.

Más de **250 científicos** pertenecientes a 30 grupos de investigación de la **Universidad de Zaragoza** y del **Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)**, del Gobierno de Aragón, colaborarán en el estudio de las distintas fases que integran la cadena alimentaria, bajo el paraguas del recién constituido **Instituto Agroalimentario de Aragón**.

Dicho instituto cuenta ya con una comisión rectora, que trabajará en su puesta en marcha con el objetivo de que esté funcionando a pleno rendimiento antes de final de año.

El **catedrático del Área de Tecnología de los Alimentos de la Universidad de Zaragoza**, Rafael Pagán Tomás, será el **director en funciones** del IA2, mientras que la actual directora de investigación del CITA, Clara Marín Alcalá, y el profesor titular del Área de Fisiología del campus, José Emilio Mesonero Gutiérrez, han sido designados subdirectores en funciones.

Estos nombramientos han sido aprobados durante la primera **reunión de la constitución de la comisión rectora**, en la que han participado el rector de la Universidad de Zaragoza, **Manuel López Pérez**; el consejero de Industria e Innovación en funciones del Gobierno de Aragón, **Arturo Aliaga**; el director general de Investigación e Innovación, **Miguel Ángel García Muro**; el director-gerente del CITA, **José Vicente Lacasa**; el vicerrector de Política Científica, **Luis Miguel García Vinuesa** y la vicerrectora de Transferencia e Innovación Tecnológica, **Pilar Zaragoza**.

### Importancia estratégica

El **ámbito agroalimentario** se ha convertido en un área de **importancia estratégica** para la comunidad autónoma aragonesa y se entronca con las líneas prioritarias de las universidades del Valle del Ebro, que integran el **Campus Iberus**, y entre las que se encuentra el campus público aragonés.

El **Instituto Universitario de Investigación Mixto** dedicado a la agroalimentación investigará desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos, bajo criterios de calidad y seguridad alimentaria, hasta aspectos relacionados con la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales.

Hasta el momento, **154 investigadores permanentes y 92 no permanentes**, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, han mostrado **interés por adherirse a esta nueva estructura**. Estos grupos pertenecen al **CITA** y a la **Universidad de Zaragoza** (fundamentalmente la Facultad de Veterinaria y la Escuela Politécnica Superior de Huesca, además de la Facultad de Ciencias de la Salud y del Deporte de Huesca y las Facultades de Ciencias, Economía y Empresa, Medicina y la Escuela de Ingeniería y Arquitectura de Zaragoza).

Además, también se espera contar con 8 grupos de investigación de la **Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)** que integran a más de 30 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Durante los últimos dos años, **los grupos de investigación adheridos al IA2** han publicado más de 500 artículos en revistas internacionales, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), **supone una media de 7 millones de euros de ingresos al año**.

Con la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pretende favorecer la **agregación de investigadores de prestigio** procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación, compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la definición de proyectos de investigación multidisciplinares, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Oferplan  
HERALDO



ión Taller de sushi y cocina japones



Pres  
el nu  
Origi  
Econ

Com



BIOENERGÍA



MEJORA  
VEGETAL



GESTIÓN  
DEL AGUA



MECANIZACIÓN



CONTROL  
BIOLÓGICO



PROTECCIÓN  
DE CULTIVO



NUTRICIÓN  
DE CULTIVO



CONTROL  
DEL CLIMA

Estás aquí: [Inicio](#) › [Actualidad](#) › El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha

## ACTUALIDAD



Mejora vegetal Actualidad

## El Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2) se pone en marcha

🕒 3 junio, 2015

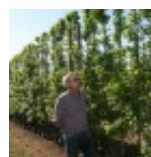
## COMUNIDAD



**La familia Pont planta 50 hectáreas de pistacho y contagia su ilusión a los nuevos regantes de Lleida**

🕒 8 junio, 2015

Dieciséis hectáreas de pistacho crecen en los nuevos...



**Bartolomé Pascual, la especialización como modelo de gestión en frutales de pepita**

🕒 27 mayo, 2015

Bartolomé Pascual es un experto agricultor de frutas...



**César Príncipe, innovación desde el retorno a los orígenes**

🕒 13 mayo, 2015

En la localidad vallisoletana de

La creación del IA2 responde a la relación que existe en las actividades de investigación de ambos centros y tiene como objetivo sacar el máximo partido a los equipos humanos e infraestructuras.

Su puesta en marcha favorecerá la integración de grupos de investigación de prestigio que puedan abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos, tanto a nivel nacional como internacional, y todo ello en un sector -el agroalimentario- clave para la economía aragonesa.

La puesta en marcha del Instituto Agroalimentario de Aragón es fruto del convenio de colaboración suscrito el pasado mes de septiembre entre la Universidad de Zaragoza y el CITA, organismo público de investigación perteneciente al Gobierno de Aragón. Su creación cuenta con los informes favorables de la Agencia de Calidad y Prospectiva Universitaria de Aragón.

Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, desde la producción de materias primas de origen vegetal y animal, su transformación industrial en alimentos atendiendo los criterios de calidad y seguridad alimentaria, la gastronomía, la nutrición, la salud y el consumo, teniendo en cuenta aspectos económicos, sociales y medioambientales



► [mejora vegetal](#) , [investigación](#) , [Instituto Agroalimentario](#) , [Aragón](#)

## ARTÍCULOS RELACIONADOS



**Murcia presenta las primeras 13 preselecciones**



**Bruselas adopta el Plan Nacional de Desarrollo**



**GreenRice evalúa la sostenibilidad de los sistemas de**



**El Programa de Emprender Agroalimentario del IAF**

Fuensaldaña, Ignacio  
Príncipe...

Twitter

## 25/5/2015 ([http://www.unizar.es/actualidad/resumen\\_ng.php?id=5879](http://www.unizar.es/actualidad/resumen_ng.php?id=5879))

INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA INVESTIGACIÓN

La creación de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA) y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza

**El Gobierno aragonés ha aprobado la creación de estas entidades, que junto con la Fundación IIS-Aragón, constituyen retos estructurales del Vicerrectorado de Política Científica**

El Gobierno de Aragón ha aprobado en su último Consejo de Gobierno, celebrado el pasado 22 de mayo, la creación de **la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA)**, en el que la Universidad de Zaragoza participa junto al gobierno autonómico y las empresas Samca y Abengoa Research, y del **Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**, cuya titularidad compartirá el campus aragonés con el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) del Gobierno de Aragón. Ambos acuerdos suponen ampliar la investigación de la pública aragonesa a otros ámbitos científico-tecnológicos, y, además, caminar hacia la excelencia investigadora.

La creación de la Fundación INA era necesaria para dotar al Instituto de una **entidad jurídica propia** con la que concurrir al programa de acreditación de **Centros de Excelencia Severo Ochoa**, promovido por el Ministerio de Economía y Competitividad del Gobierno de España y con una financiación plurianual de **un millón de euros al año, y por tanto**, con capacidad para **atraer y retener talento científico** del mayor nivel.

El mismo objetivo se persigue con la creación del **Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**, que pretende favorecer la agregación de investigadores de prestigio procedentes de ambas entidades y su correspondiente coordinación y compartiendo experiencia, estructuras, servicios, recursos y técnicas. Ello facilitará la **definición de proyectos de investigación multidisciplinares**, más ambiciosos y globales, como elemento distintivo de calidad en el ámbito nacional e internacional.

Estas creaciones forman parte de los **tres retos estructurales** en los que ha trabajado

el **Vicerrectorado de Política Científica** en el actual mandato, junto a la consecución de la acreditación de excelencia para el **Instituto Fundación en el ámbito biomédico (IIS-Aragón)**, mixto con el IACS y los hospitales universitarios Clínico Lozano Blesa y Miguel Servet.

La investigación biomédica aragonesa **ya forma parte de la elite investigadora de España**, después de que el Instituto de Salud Carlos III lo haya acreditado como **centro de excelencia investigadora**. Este reconocimiento, **solo** conseguido por 27 centros en España, le permitirá competir para lograr unos fondos, clave para **acceder a prestigiosos programas** de investigación nacionales e internacionales.

Más información:

### **Primeros pasos para la constitución de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón**

[http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=23749](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=23749)  
([http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=23749](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=23749))

### **El Instituto de Investigación Sanitaria ya es centro de excelencia nacional**

[http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=24029](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24029)  
([http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=24029](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24029))

### **Suscrito el convenio para la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**

[http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=19815](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=19815)  
([http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=19815](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=19815))

Compartir:  

## INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA

### INVESTIGACIÓN

**La creación de la Fundación del Instituto de Nanociencia de Aragón (INA) y del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), un camino hacia la excelencia para la investigación en la Universidad de Zaragoza**  
([http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=24285&idh=5879](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24285&idh=5879))

### CÁTEDRAS

Foro tecnológico y empresarial "Oportunidades y Aplicaciones de la Visión por Computador 3D" ([http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia\\_ng.php?id=24281&idh=5879](http://www.unizar.es/actualidad/vernoticia_ng.php?id=24281&idh=5879))

Gabinete de Imagen y Comunicación

Gabinete de Rectorado

Universidad de Zaragoza

T. 976 761 019

@ comunica@unizar.es (mailto:comunica@unizar.es)

---

Aviso Legal (<http://www.unizar.es/aviso-legal>)

| Condiciones generales de uso (<http://www.unizar.es/condiciones-generales-de-uso>)

| Política de Privacidad (<http://www.unizar.es/politica-de-privacidad>)

# Aragón tendrá un Instituto Agroalimentario

23/05/2015

EL CONSEJO de Gobierno aprobó ayer la creación del Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2), integrado por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA) y la Universidad de Zaragoza. El fin es sacar el máximo rendimiento a los equipos humanos e infraestructuras para abarcar proyectos multidisciplinares más ambiciosos.

---