



**VI JARDUNALDIA JORNADA**  
ELIKAGAIEN SEGURTASUN ARLOKO  
IKERKETA EMAITZAK TRANSFERITZEKO  
TRANSFERENCIA RESULTADOS DE  
INVESTIGACIÓN EN SEGURIDAD  
ALIMENTARIA

**ELIKAGAIEN  
SEGURTASUNAREN  
ARLOKO IKERKETA  
KOORDINATZEKO  
PLANA**  
2017-2020

**PLAN**  
DE COORDINACIÓN DE  
INVESTIGACIÓN EN  
SEGURIDAD  
ALIMENTARIA  
DE LA CAPV  
2017-2020

2019  
MARTXOAK MARZO  
**14**

CENTRO  
CARLOS SANTAMARÍA  
ZENTROA  
GIPUZKOAKO CAMPUSA,  
UPV/EHU  
DONOSTIA

Universidad del País Vasco | Euzko Herriko Unibertsitatea | elika | EUSKO JAURLARITZA GOBIERNO VASCO



La *VI Jornada de Transferencia de resultados de Investigación en Seguridad Alimentaria* persigue el objetivo de transferir a los agentes implicados los resultados de los proyectos de investigación realizados en 2018 sobre riesgos que pueden transmitirse a través de los alimentos consumidos en la CAPV.



- Agentes de la cadena de valor agroalimentaria vasca
- Personal investigador de centros tecnológicos y universidades
- Personal técnico de administraciones



## Presentaciones

1. Vigilancia de la Contaminación microbiológica en la CAPV: *Campylobacter* en aves y virus de la hepatitis E en carne de cerdo ([https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/1-Proyecto-Campylobacter-ELIKA-2019\\_SP.pdf](https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/1-Proyecto-Campylobacter-ELIKA-2019_SP.pdf)). *José Karkamo - Laboratorio Salud Pública- GV*
2. Secuenciación de Genoma Completo en la vigilancia epidemiológica de enfermedades transmitidas por alimentos (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/2-Donostia-2019-Garaizar.pdf>). *Javier Garaizar - UPV/EHU*
3. Control biológico de patógenos alimentarios mediante bacteriófagos (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/3-Lasagabaster-A-Jornada-Seguridad-Alimentaria-2019.pdf>). *Amaia Lasagabaster - AZTI-Tecnalia*
4. Uso racional de antibióticos en ganadería ([https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/4-Jornada-Resultados-Proyectos-2018-Seg-Alim\\_14-03-2019\\_NEIKER-1.pdf](https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/4-Jornada-Resultados-Proyectos-2018-Seg-Alim_14-03-2019_NEIKER-1.pdf)). *Natalia Elgezabal- Neiker-Tecnalia*

5. Estudios de migración de componentes de cartones reciclados utilizados en envasado alimentario ([https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/5-Resultados-Proyecto-PA18.02-Seg-Alim\\_Elizalde.pdf](https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/5-Resultados-Proyecto-PA18.02-Seg-Alim_Elizalde.pdf)). *María Elizalde - UPV/EHU*
6. Efecto de compuestos fenólicos presentes en alimentos sobre la esteatosis hepática, asociada a obesidad (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/6-Presentación-MP-Portillo.pdf>)  
- *María Puy Portillo - UPV/EHU*
7. Nuevos desarrollos moleculares para la autenticación de alimentos (<https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/7-AZTI-Amárita.pdf>). *Felix Amarita - AZTI-Tecnalia*



Nota de prensa (<http://www.euskadi.eus/gobierno-vasco/-/noticia/2019/mas-de-cien-agentes-sectoriales-y-expertos-han-participado-en-la-vi-jornada-de-transferencia-de-resultados-de-investigacion-en-seguridad-alimentaria/>)

Programa VI Jornada Transferencia Resultados Investigación Seguridad Alimentaria ([https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/Programa-VI-Jornada-Transferencia-resultados-Plan-Investigación-Seguridad-Alimentaria\\_140319-BI-1.pdf](https://investigacion.elika.eus/wp-content/uploads/sites/5/2019/03/Programa-VI-Jornada-Transferencia-resultados-Plan-Investigación-Seguridad-Alimentaria_140319-BI-1.pdf))



**Web oficial del Plan de Coordinación de Investigación en Seguridad Alimentaria** (<http://www.euskadi.eus/plan-investigacion-seguridad-alimentaria/web01-a2nekaza/es/>)

**ELIKA** . Granja Modelo, z/g . 01192 . Arkaute (Araba) . Telefonoa: 945 122 170 . Faxa: 945 122 171 .  
[berri@elika.eus](mailto:berri@elika.eus) (<mailto:berri@elika.eus>)