

PLAN VASCO DE INVESTIGACIÓN “DE LA GRANJA A LA MESA” 2022 - 2026

SEGURIDAD
ALIMENTARIA

Alimentación
Saludable

Alimentación
Sostenible



EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

EKONOMIAREN GARAPEN,
JASANGARRITASUN
ETA INGURUMEN SAILA
OSASUN SAILA

DEPARTAMENTO DE DESARROLLO
ECONÓMICO, SOSTENIBILIDAD
Y MEDIO AMBIENTE
DEPARTAMENTO DE SALUD

2011 - 2021

ANTECEDENTES

necesidades de
investigación
identificadas

604

76
proyectos
financiados

8,3
millones
de euros

81%
apoyan la toma
de decisiones

50%
cooperación
del sector
agroalimentario
vasco

5
centros de
investigación
participantes

56 ACCIONES DE
TRANSFERENCIA
DE RESULTADOS



2011 - 2021

TEMÁTICAS ABORDADAS 2011-2021

contaminantes, residuos
fitosanitarios, acrilamida,
micotoxinas, metales pesados,
benzopirenos, aminos biógenos, nitratos, sulfitos,
migración de envases, microorganismos, listeria, E.coli,
salmonella, C.botulinum, campylobacter, fiebre Q, micobacterias,
anisakis, norovirus, S.aureus, resistencias antimicrobianas, hábitos y
percepción, estudios de dieta total, encuestas de nutrición,
consumo, suplementos nutricionales, alergias e intolerancias, técnicas
detección gluten, desarrollo alimentos hipoalérgicos, técnicas de diagnóstico
y control, bacteriófagos, kits, secuenciación genómica, trazabilidad,
metodologías de autenticación, detección de fraudes, sostenibilidad,
reciclado de lactosuero, reciclado residuos,
envases activos, circuitos cortos ...



MARCO ESTRATÉGICO



INTERNACIONAL

Agenda Euskadi
Basque Country

20
30



RIS3
EUSKADI

EUSKADI

20
24
PEGA
BERRIA



CIRCULAR
THINKING
EUSKADI: EKONOMIA ZIKULARRERANTZ
EUSKADI: HACIA LA ECONOMÍA CIRCULAR



SEGURIDAD
ALIMENTARIA

ALIMENTACIÓN
SALUDABLE

ALIMENTACIÓN
SOSTENIBLE

“DE LA GRANJA A LA MESA”

TRANSICIÓN A SISTEMAS AGROALIMENTARIOS SOSTENIBLES

OBJETIVOS ESTRATÉGICOS 2022-2026



OE1:

Aportar evidencia científica que apoye en la toma de decisiones en Seguridad Alimentaria

Objetivos operativos

1. Identificación de peligros y de necesidades de investigación.
2. Obtención de datos para evaluar riesgos en la cadena de valor de la alimentación de Euskadi.
3. Facilitar a la administración vasca la toma de decisiones en Seguridad Alimentaria.



OE2:

Coordinar la investigación en Seguridad Alimentaria en Euskadi, dando respuesta a necesidades reales de investigación y desarrollando proyectos eficientes de I+D+i

Objetivos operativos

1. Cooperación entre todos los agentes vascos de I+D+i.
2. Involucración del sector agroalimentario vasco en los proyectos.
3. Optimizar recursos destinados a la investigación.
4. Garantizar la transferencia de los resultados de la investigación.

ALCANCE: Cadena de valor de la alimentación de Euskadi



PARTICIPANTES



**Mesa de coordinación
de la investigación**

PROCEDIMIENTO

PARTICIPANTES:

- ADMINISTRACIÓN EJ/GV
- AGENTES I+D+i
- SECTOR AGROALIMENTARIO
- EXPERTOS CIENTÍFICOS
- ELIKA



SEGUIMIENTO: INDICADORES



