

Resumen del Informe anual 2009

La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) inicia esta nueva década lista para desempeñar su función en el sistema de seguridad alimentaria de la Unión Europea (UE). La Autoridad ha ido creciendo a lo largo de los años y reforzando su apoyo a los gestores de riesgos de la Comisión Europea, el Parlamento Europeo y los Estados miembros. En 2009, comenzó a aplicar su Plan estratégico 2009-2013, que le servirá de guía y preparación ante los desafíos futuros.

La EFSA ha continuado proporcionando recomendaciones científicas exhaustivas y sólidas que se basan en la experiencia y los conocimientos obtenidos en toda Europa. En 2009, la Autoridad ha llevado a cabo la renovación de los miembros de su Comité científico y de las comisiones técnicas; muchos de ellos han sido designados nuevamente, lo que subraya la capacidad de la EFSA para atraer y retener a científicos de calidad. La Autoridad ha seguido aprovechando la experiencia y los conocimientos de los Estados miembros a través de los Puntos de contacto nacionales y de la base de datos de expertos. Además, ha invertido 6,8 millones EUR en subvenciones y contratos con organizaciones especializadas de los Estados miembros para respaldar su labor. Asimismo, ha podido proporcionar un asesoramiento más exhaustivo y amplio a los gestores de riesgos sobre temas como la resistencia a los antimicrobianos gracias al trabajo con agencias homólogas de la Unión Europea.

Los documentos científicos elaborados han sido nada menos que 636 en 2009. De ellos, el 68 % ha correspondido a evaluaciones de productos, sustancias y cualidades terapéuticas. Por ejemplo, en 2009 la EFSA presentó su primera serie de dictámenes sobre cualidades terapéuticas «funcionales generales» y adoptó casi 1 000 de estas cualidades. También en 2009, la Autoridad ha reforzado sus procesos internos y ha establecido con la Comisión Europea una hoja de ruta que permita planificar mejor las cargas de trabajo y los plazos.

El acceso a datos de gran calidad sigue siendo fundamental para la capacidad de la EFSA de responder a las solicitudes de asesoramiento normales y urgentes. En 2009, ha continuado impulsando la recopilación de datos en los Estados miembros, mediante mecanismos como los siguientes: la base de datos completos sobre consumo de alimentos; nuevas herramientas de datos para abordar riesgos emergentes; su primer informe anual sobre residuos de pesticidas en los alimentos; así como su informe resumido anual sobre zoonosis y epidemias de origen alimentario.

La adopción de la estrategia internacional de la EFSA este mismo año ha constituido un importante paso hacia la realización de su visión de ser reconocida en todo el mundo como organismo europeo de referencia para la evaluación de riesgos asociados a la cadena alimentaria. En 2009, la Autoridad ha reforzado los acuerdos de colaboración existentes con organizaciones internacionales (Orga-



nización Mundial de la Salud [OMS], Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación [FAO]) y ha firmado un Protocolo de cooperación sobre la recopilación y el intercambio de datos con la Comisión de seguridad alimentaria de Japón. Asimismo, ha avanzado hacia una colaboración más estrecha con Australia, Canadá y Nueva Zelanda.

La EFSA continúa comprometida en reforzar la confianza pública en el sistema de seguridad alimentaria de la UE a través de sus comunicaciones y del diálogo con sus colaboradores y con las partes interesadas. Por ejemplo, en 2009 ha renovado su Plataforma de partes interesadas; ha organizado reuniones técnicas con ellas para debatir y explicar su función en la evaluación de los organismos modificados genéticamente, las cualidades terapéuticas, etcétera; y ha trabajado codo a codo con otras agencias de la UE en áreas de interés común. Un ejemplo claro del compromiso de la Autoridad con el diálogo ha sido el congreso de dos días dedicado a la evaluación de los riesgos de los organismos modificados genéticamente para la salud humana y animal, así como para el medio ambiente. Los coloquios científicos y un espacio web dedicado a la publicación *EFSA Journal* también han mejorado la proximidad científica de la EFSA. Estos esfuerzos gozan de reconocimiento: tanto los colaboradores como las partes interesadas reconocen la independencia de la Autoridad y su aportación al sistema de seguridad alimentaria de la Unión Europea, según una encuesta realizada en 2009 entre su público objetivo.

Los ejercicios de simulación de crisis llevados a cabo en 2009 permitieron comprobar satisfactoriamente los procedimientos internos de la Autoridad y su colaboración con los gestores de riesgos. La EFSA ha puesto en práctica la teoría respondiendo a solicitudes de asesoramiento urgentes planteadas por la Comisión Europea sobre la presencia de nicotina en setas y de tinta de impresión en cereales para el desayuno.

En conjunto, en 2009 la EFSA ha continuado reforzando la cooperación y el diálogo con sus colaboradores y con las partes interesadas, además de responder al incesante aumento de solicitudes de recomendaciones científicas independientes.



Enero

- La Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA) y el Centro Europeo para la Prevención y el Control de las Enfermedades (ECDC) publican el informe anual resumido de la Comunidad sobre zoonosis
- La Junta Directiva adopta la estrategia internacional

Febrero

- Dictamen sobre dos ingredientes utilizados habitualmente en algunas bebidas energéticas
- La EFSA recomienda niveles máximos de vitamina A en los piensos para los animales destinados a la producción de alimentos

Marzo

- La EFSA evalúa el riesgo de MRSA (*Staphylococcus aureus* resistente a la metilicina) en alimentos y animales
- Dictamen sobre los riesgos potenciales derivados de las nanotecnologías para la seguridad agroalimentaria
- La Junta Directiva aprueba la renovación del Comité científico y las comisiones técnicas
- La EFSA emite su declaración sobre la presencia de 4-metilbenzofenona en algunos cereales para el desayuno

Abril

- Primero de los cuatro dictámenes sobre aromatizantes de humo
- La EFSA completa 30 evaluaciones de riesgos de sustancias indeseables en piensos

Mayo

- La EFSA evalúa los riesgos para la salud asociados a la presencia de nicotina en setas silvestres
- Celebración en Parma del Día de Europa

Junio

- La EFSA evalúa los genes marcadores de resistencia a los antimicrobianos en plantas transgénicas
- El Comité científico promueve alternativas a los ensayos con animales
- La EFSA evalúa el riesgo fitosanitario que plantea la procesionaria del roble
- Reunión en Bruselas de los líderes de las agencias de la Unión Europea

Julio

- Asesoramiento sobre el bienestar de las vacas lecheras
- Primer informe anual sobre residuos de plaguicidas en los alimentos
- La EFSA lanza un proyecto para predecir los efectos del cambio climático en la presencia de aflatoxina B1 en los cereales
- Primera evaluación comunitaria de las fuentes de vitaminas y minerales utilizadas en los complementos alimenticios



Agosto

- Consulta pública sobre valores dietéticos de referencia para carbohidratos, fibra y grasas
- Directrices sobre sustancias «activas» e «inteligentes» presentes en materiales en contacto con alimentos
- Asesoramiento sobre biotoxinas marinas

Septiembre

- Congreso de dos días de la EFSA para debatir sobre la evaluación de los riesgos que plantean los organismos modificados genéticamente
- La EFSA avanza en su trabajo sobre los efectos acumulativos de los plaguicidas
- Orientación para evaluar la seguridad de las plantas medicinales

Octubre

- Primera serie de dictámenes sobre cualidades terapéuticas «funcionales generales»
- La Junta Directiva nombra una nueva Plataforma de partes interesadas
- Evaluación del riesgo de arsénico en alimentos
- La Comisaria europea de Sanidad, Androulla Vassiliou, visita la EFSA

Noviembre

- La EFSA actualiza su asesoramiento de seguridad sobre seis colorantes alimentarios
- La EFSA, la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) y el ECDC publican un dictamen conjunto sobre las infecciones que se transmiten a los seres humanos a través de animales y alimentos (zoonosis)
- Primer estudio de ámbito comunitario sobre la presencia de MRSA en ganado porcino

Diciembre

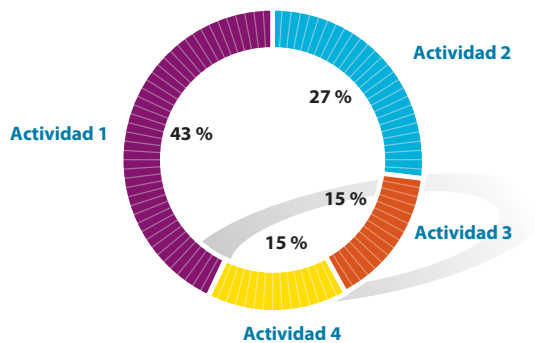
- Orientación sobre la recopilación de datos nacionales sobre consumo de alimentos
- Decimotercer coloquio científico «What's new on Novel Foods» para analizar las novedades de los nuevos alimentos
- La EFSA y Japón firman un protocolo de cooperación
- Primera revisión externa de la calidad de las actividades de la EFSA

Principales cifras de 2009

Documentos científicos	636
Consultas públicas	66
Contratos y subvenciones	96
Visitas al sitio web	2,4 millones
Suscriptores al boletín electrónico	25 690
Artículos en medios de comunicación	9 038
Plantilla de la EFSA en diciembre de 2009	407
Asambleas plenarios	99
Reuniones de grupos de trabajo	729

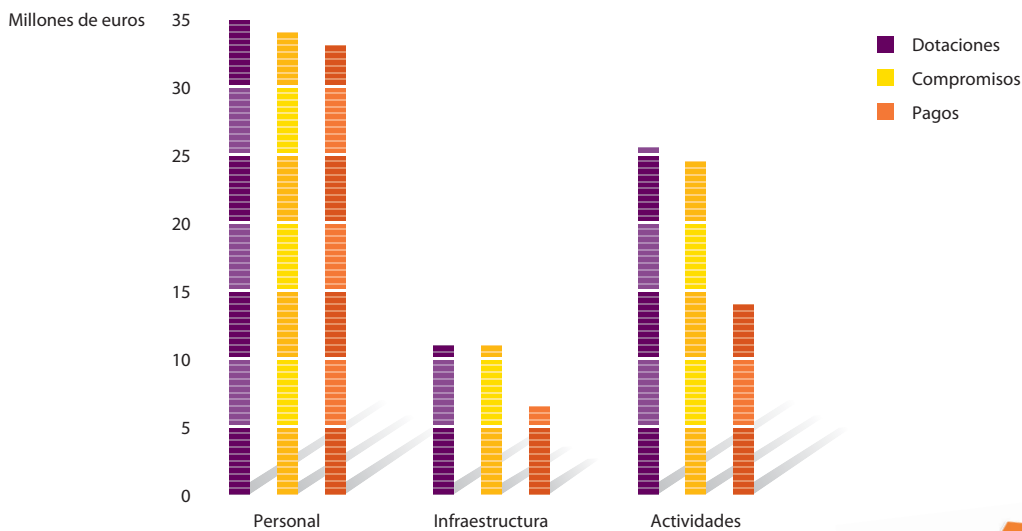
FINANZAS DE LA EFSA 2009

Presupuesto por actividades



- Actividad 1:** Recomendaciones y dictámenes científicos
- Actividad 2:** Metodologías de evaluación de riesgos
- Actividad 3:** Comunicación y diálogo
- Actividad 4:** Gestión y administración

Utilización del presupuesto



Comprometida en garantizar la seguridad de los alimentos en Europa