

INFORME RASFF

ALERTAS y NOTIFICACIONES

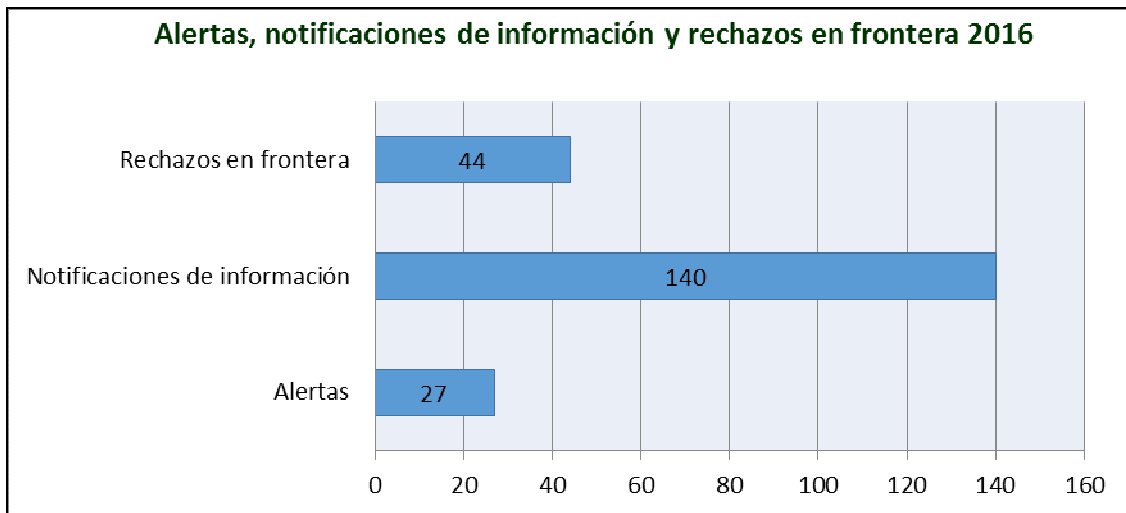
PIENSOS

INFORME ANUAL 2016

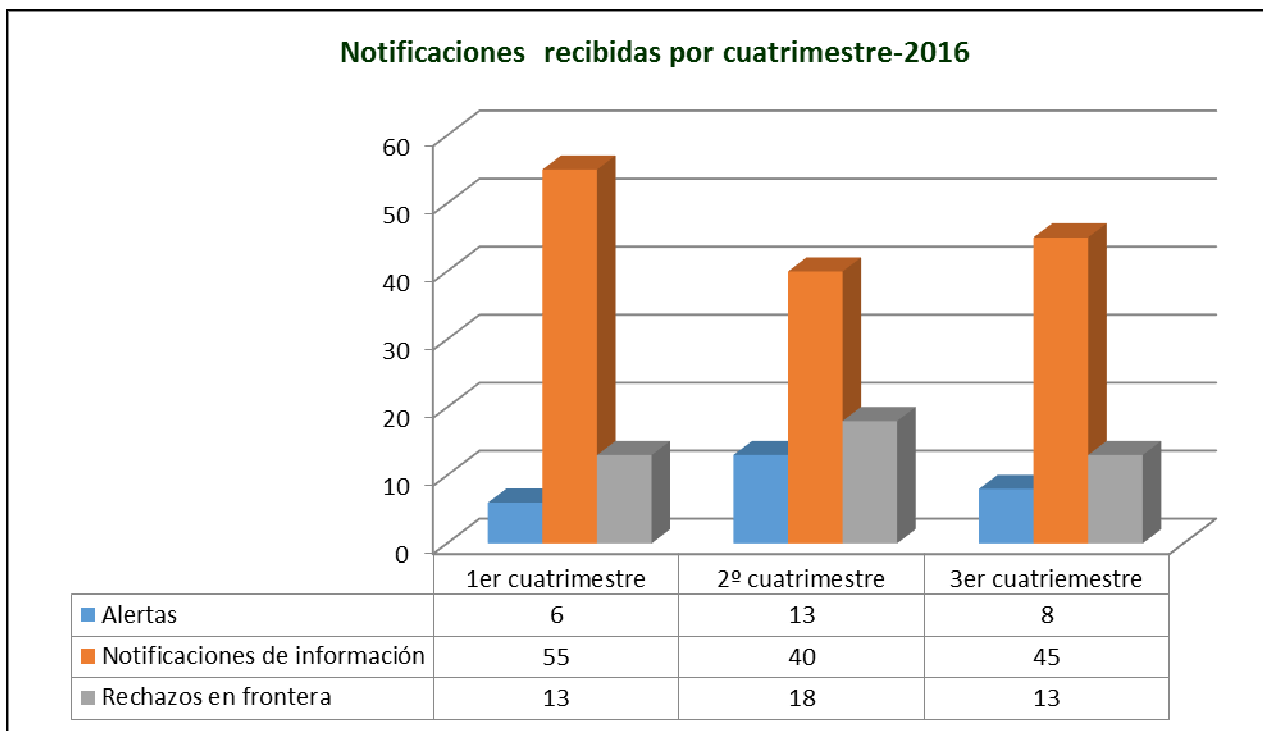
Categorización de las notificaciones
Origen de los riesgos identificados
Tipo de productos implicados
Materias primas implicadas
Comparativa con años anteriores

CATEGORIZACIÓN DE LAS NOTIFICACIONES

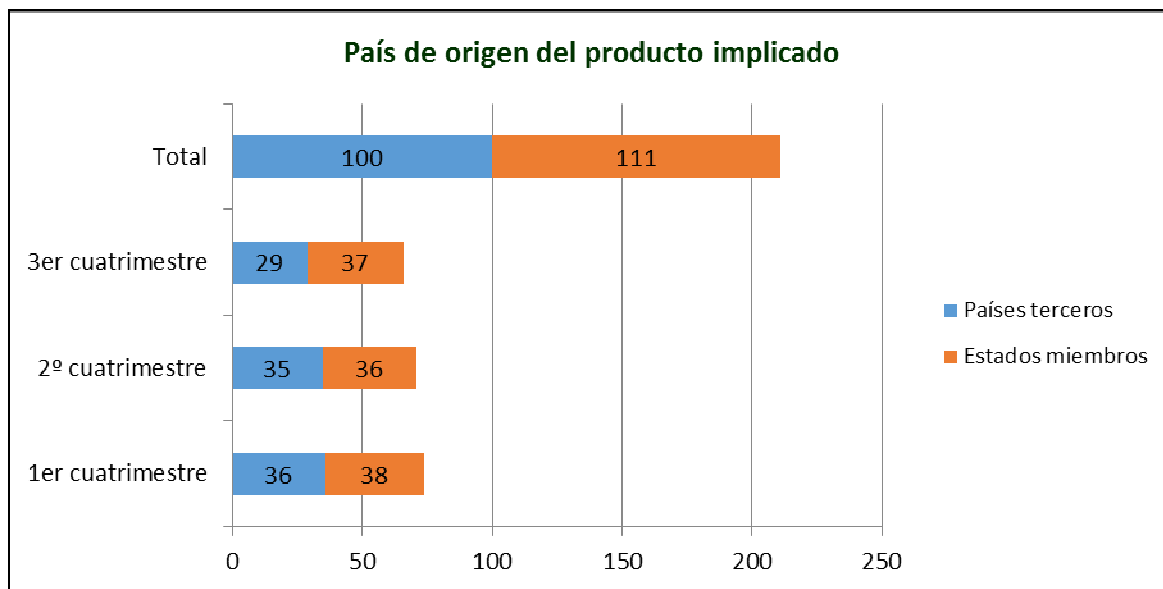
Durante el año 2016, ha habido 211 notificaciones referidas a piensos, de las cuales **27 han sido alertas (9%), 140 notificaciones de información (61%) y 44 rechazos en frontera (30%).**



La tendencia en el número de notificaciones recibidas a través del RASFF a lo largo del año es la siguiente

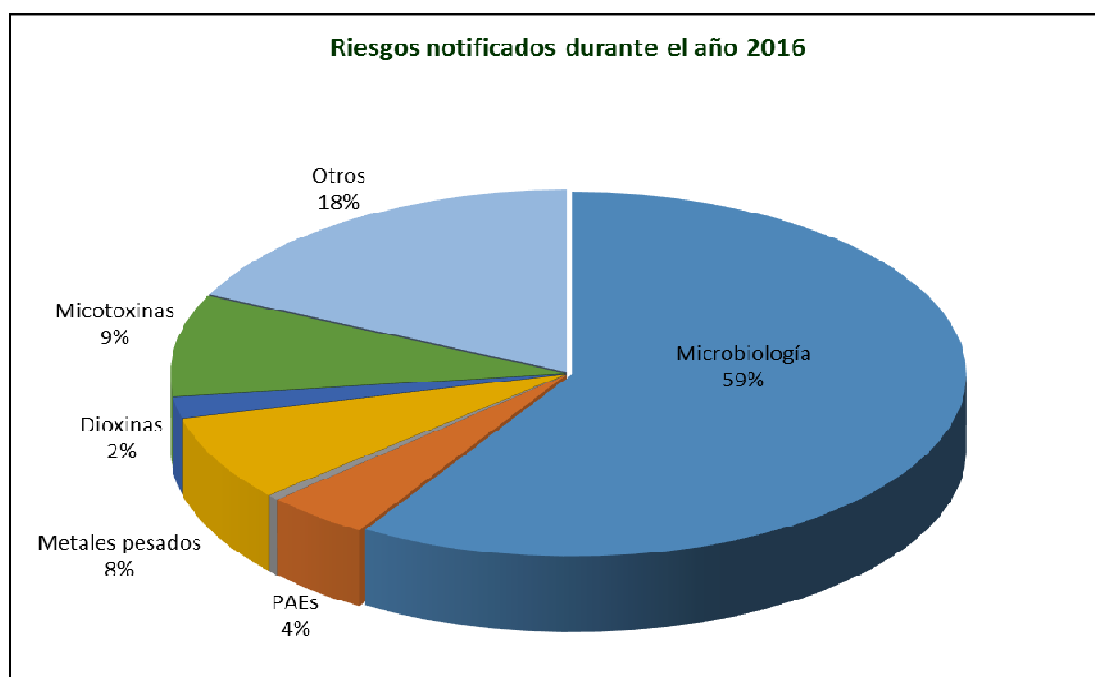


En cuanto los países de origen de los productos implicados en las notificaciones, **los países terceros representan el 47 %.**



ORIGEN DE LOS RIESGOS IDENTIFICADOS

La mayoría de los riesgos detectados durante el año 2016 han sido de **tipo microbiológico (59%)**. A continuación, destacan la presencia de **micotoxinas (9%), metales pesados (8%), PAEs (4%), dioxinas (2%) y otros peligros (adulteración, gosispol libre, etc.) 18%**. Respecto a los **OGM no autorizados**, en el año 2016, **ha habido una única notificación remitida al RASFF.**

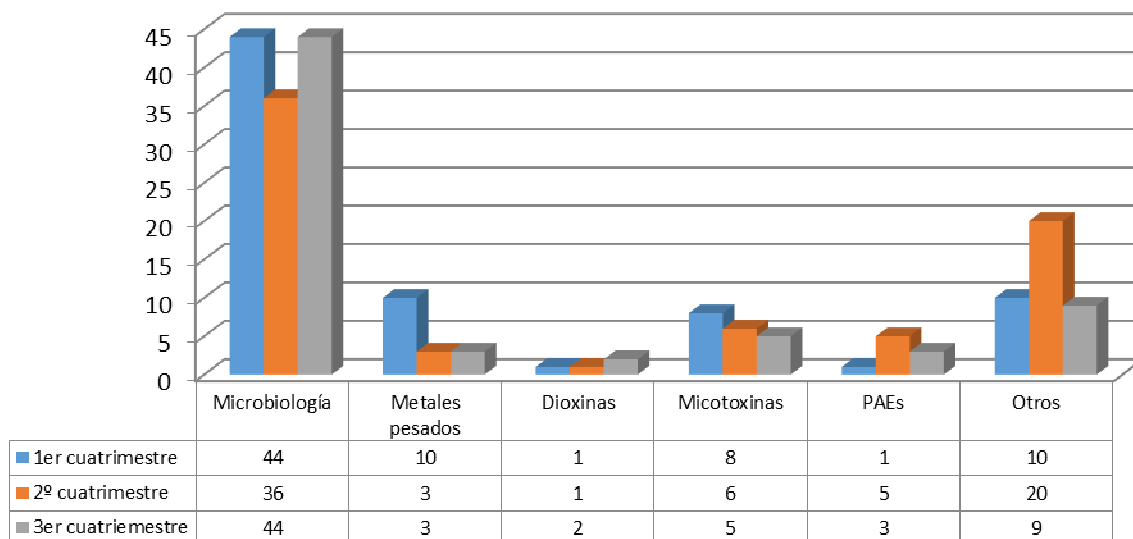


En cuanto a los riesgos microbiológicos, en la mayoría de los casos han sido debidos a la presencia de **salmonella (101)**. Entre las materias primas en las que se han encontrado salmonella destacan los **productos de la soja, los productos de la colza, las harinas de pescado, las harinas de origen animal (carne, huesos, plumas, etc.) y los masticables para perros.**

La **aflatoxina B1** ha sido la micotoxina identificada en la mayoría de las notificaciones relacionadas con este tipo de riesgo, sobre todo por la presencia **en cacahuetes, maíz, semillas de girasol y semillas de algodón.**

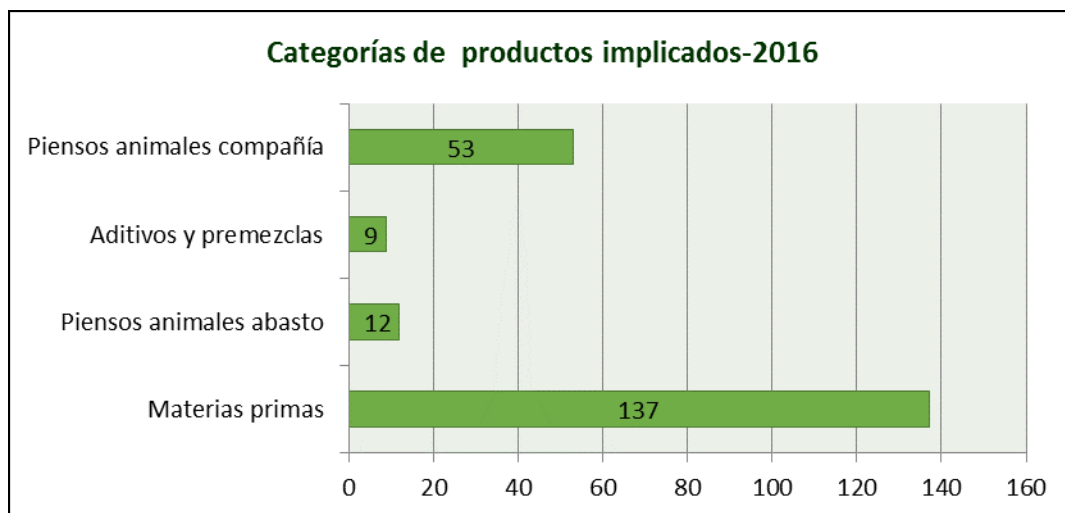
Por cuatrimestre, destaca el descenso de notificaciones por microbiología en el segundo cuatrimestre comparándolos con el resto del año.

Riesgos 2016 notificados por cuatrimestre

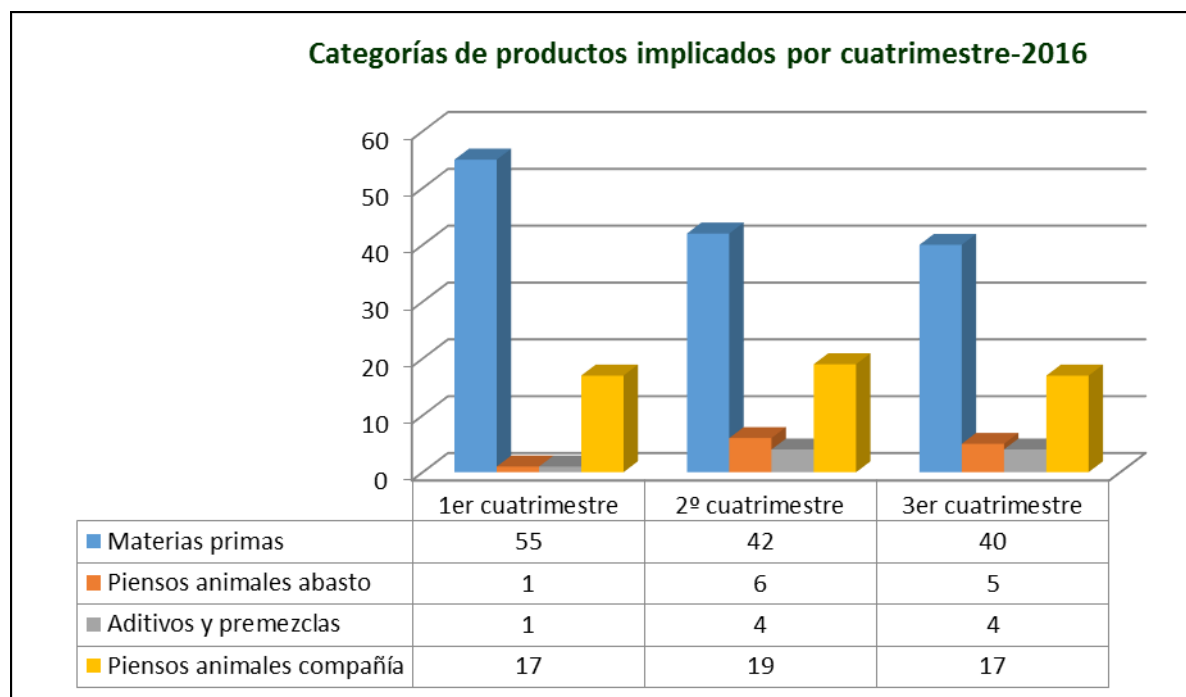


TIPO DE PRODUCTOS IMPLICADOS

Por productos, las **materias primas** están implicadas en el **65%** de las notificaciones recibidas, los **piensos para animales de compañía** el **25%**, **aditivos y premezclas** el **4%** y los **piensos para animales de abasto** **7%**.

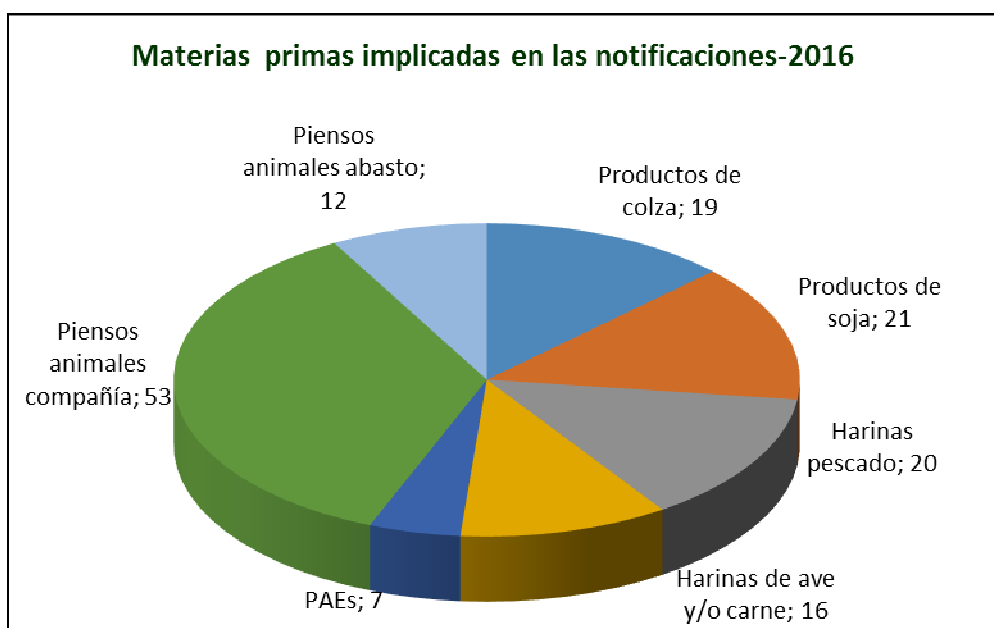


Evolución de los tipos de productos implicados en las notificaciones por cuatrimestre:

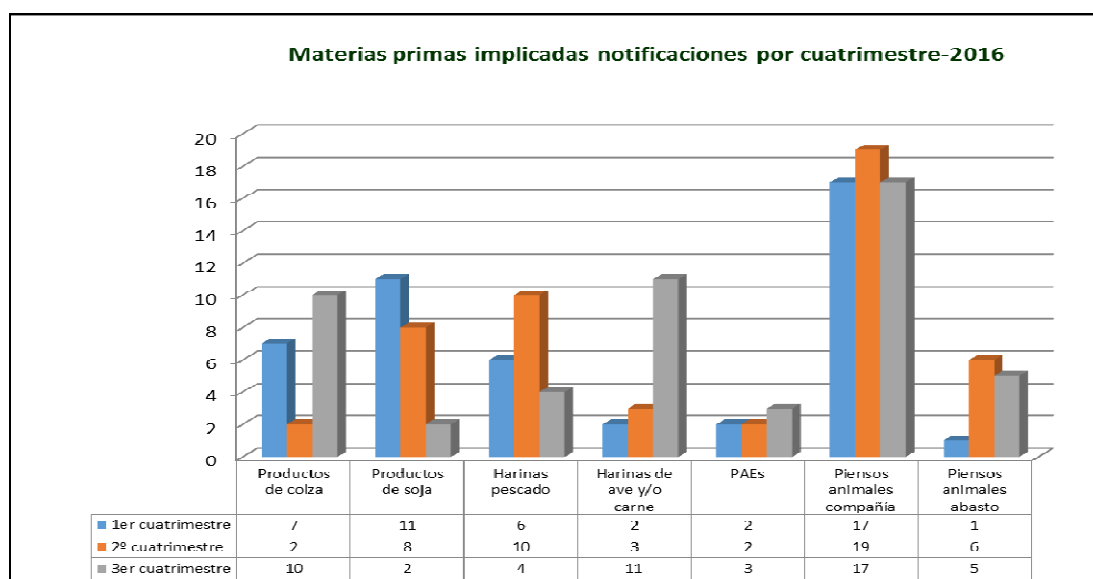


MATERIAS PRIMAS IMPLICADAS

Destacan entre las materias primas implicadas en más notificaciones: **los piensos destinados a los Animales de Compañía (53)**, **los productos de la soja (21)**, **los productos de la colza (19)**, **las harinas de pescado (20)**, **las harinas de carne/plumas/sangre (16)**, **los piensos destinados a los animales de abasto (12)** y **por último, las Proteínas Animales procesadas (7)**

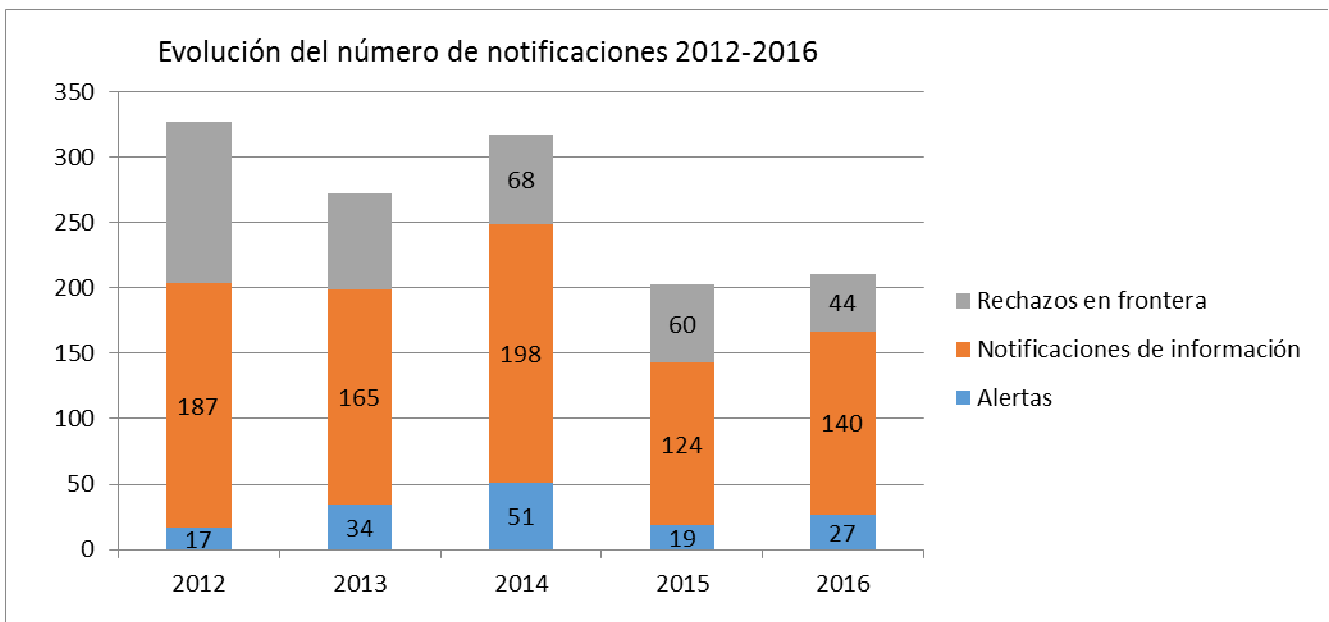


En el siguiente gráfico se muestra la evolución por cuatrimestre de las notificaciones teniendo en cuenta las materias primas involucradas:



COMPARATIVA AÑOS ANTERIORES

En el año 2016 ha habido 211 notificaciones respecto a las 203 notificaciones del año 2015. Con relación al año anterior, **en el 2016 han aumentado el número de alertas y significativamente las notificaciones de información.**



En cuanto a los riesgos identificados entre los años 2012-2016, destaca la incidencia de los riesgos microbiológicos frente a los demás riesgos identificados. De forma general, en el año 2016, con relación a los años anteriores, las notificaciones de la mayoría de los riesgos identificados han ido descendiendo de forma general.

