

# INFORME RASFF

## ALERTAS y NOTIFICACIONES

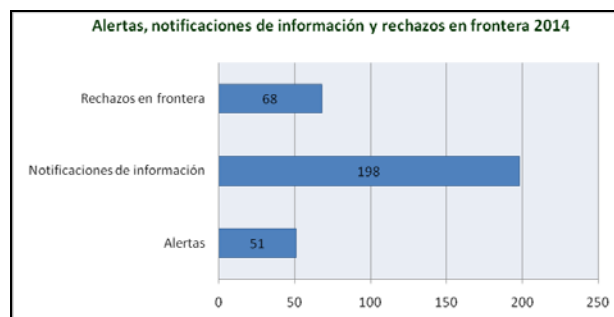
# PIENSOS

### INFORME ANUAL 2014

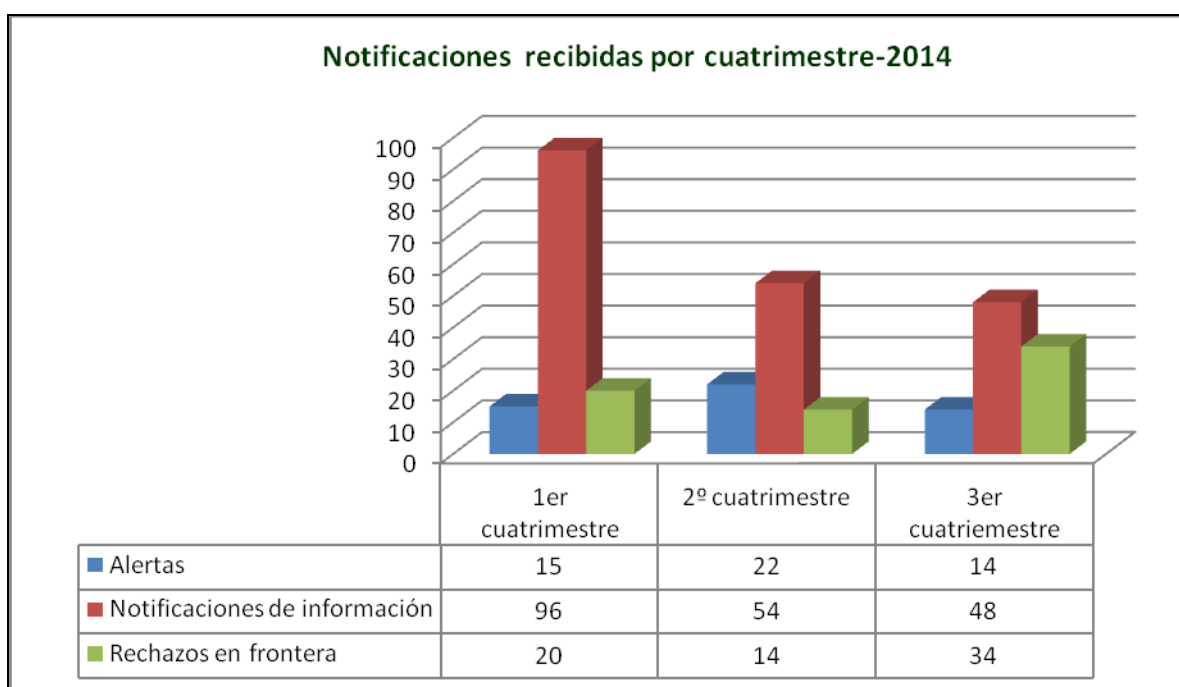
Categorización de las notificaciones  
Origen de los riesgos identificados  
Tipo de productos implicados  
Materias primas implicadas  
Comparativa con años anteriores

## CATEGORIZACIÓN DE LAS NOTIFICACIONES

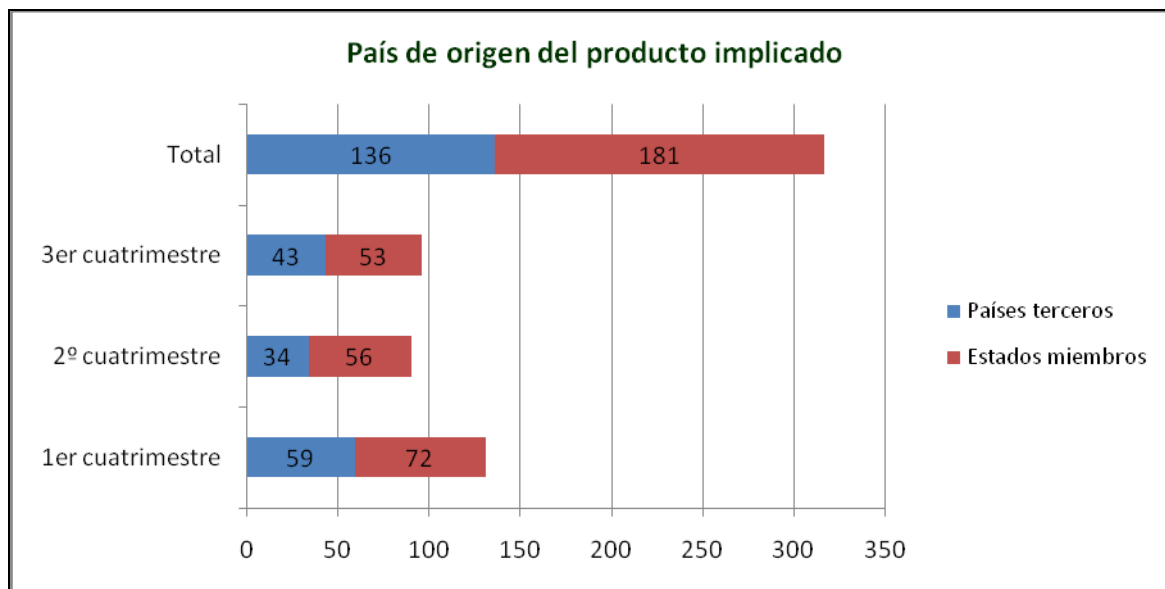
Durante el año 2014, ha habido 317 notificaciones referidas a piensos, de las cuales 51 han sido **alertas (16%)**, **198 notificaciones de información (62%)** y **68 rechazos en frontera (22%)**.



En cuanto a la tendencia en el número de notificaciones recibidas a través del RASFF, se ha observado, en el **un descenso marcado con relación a las notificaciones de información**, disminuyendo, a lo largo del año, las notificaciones categorizadas como alertas. Asimismo, los rechazos en frontera han ido aumentando a lo largo del año.

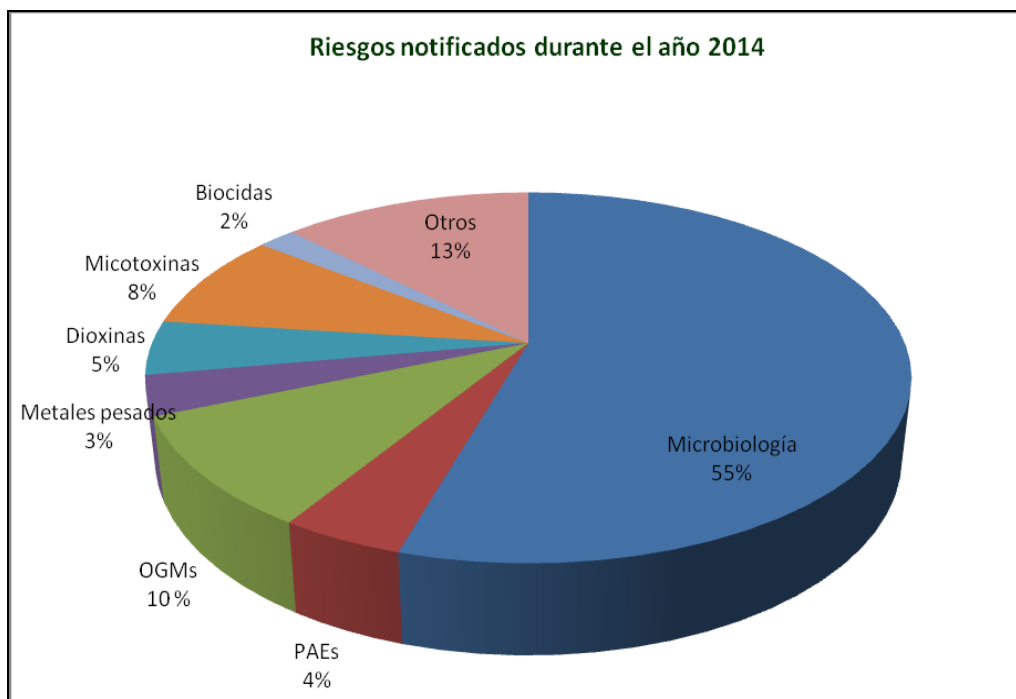


En cuanto los países de origen de los productos implicados en las notificaciones, **los países terceros representan el 43 %**.



## ORIGEN DE LOS RIESGOS IDENTIFICADOS

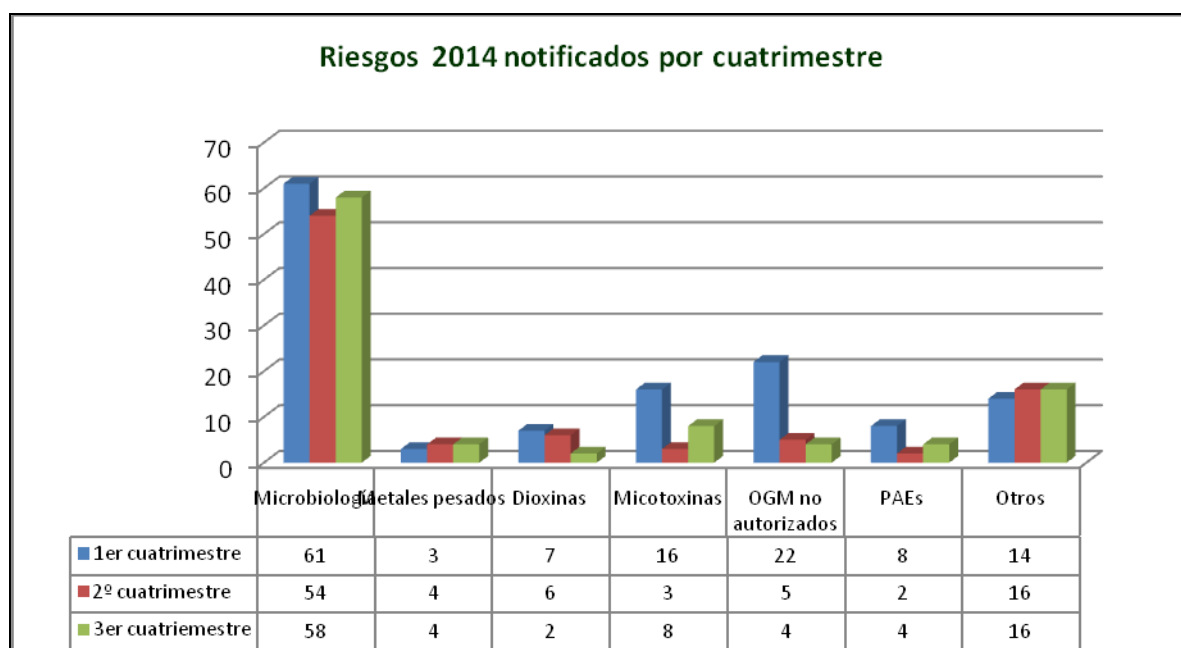
La mayoría de los riesgos detectados durante el año 2014 han sido de **tipo microbiológico (55%) seguido de los OGM no autorizados (10%)**. A continuación, destacan la presencia de **micotoxinas (8%), dioxinas (5%) y PAEs (4%)**.



En cuanto a los riesgos microbiológicos, en la mayoría de los casos han sido debidos a la presencia de **salmonella (161)**. Entre las materias primas en las que se han encontrado salmonella destacan los **las harinas de pescado, productos de la soja, de la colza y de girasol**.

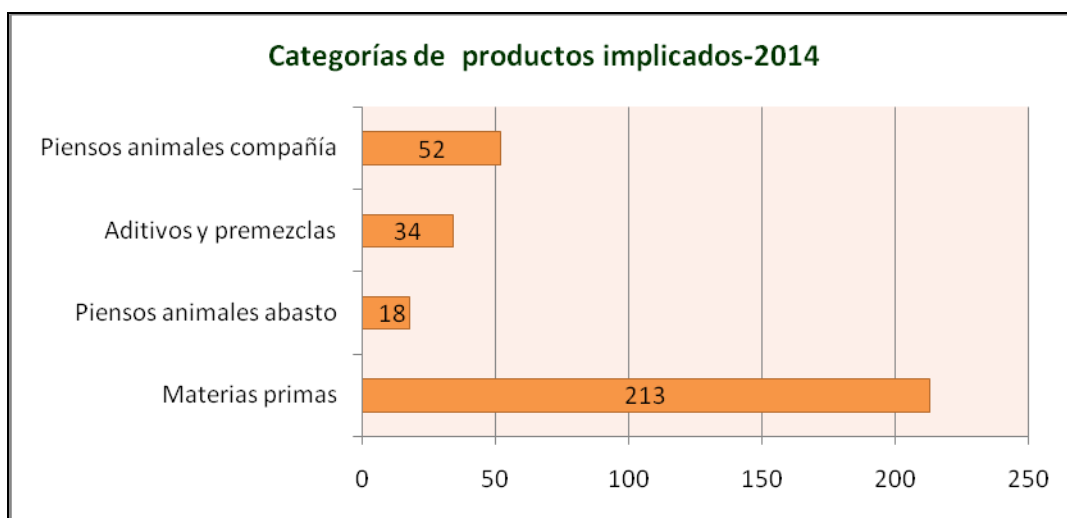
La **aflatoxina B1** ha sido la micotoxina identificada en la mayoría de las notificaciones relacionadas con este tipo de riesgo, sobre todo por la presencia **en maíz y cacahuetes**.

Por cuatrimestre, destaca el elevado número de notificaciones por microbiología, micotoxinas y por la presencia de OGMs no autorizados en el primer cuatrimestre.

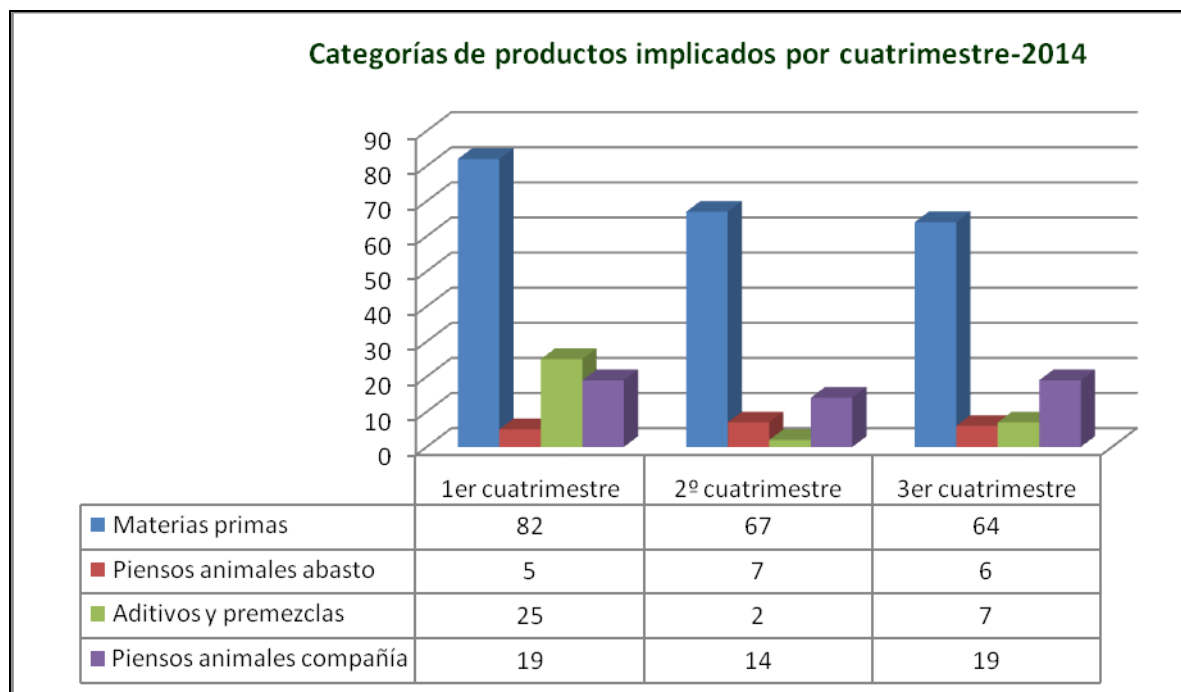


## TIPO DE PRODUCTOS IMPLICADOS

Por productos, las **materias primas** están implicadas en el **67 %** de las notificaciones recibidas, los **piensos para animales de compañía** el **16 %**, **aditivos y premezclas** el **11 %** y los **piensos para animales de abasto** **6 %**.

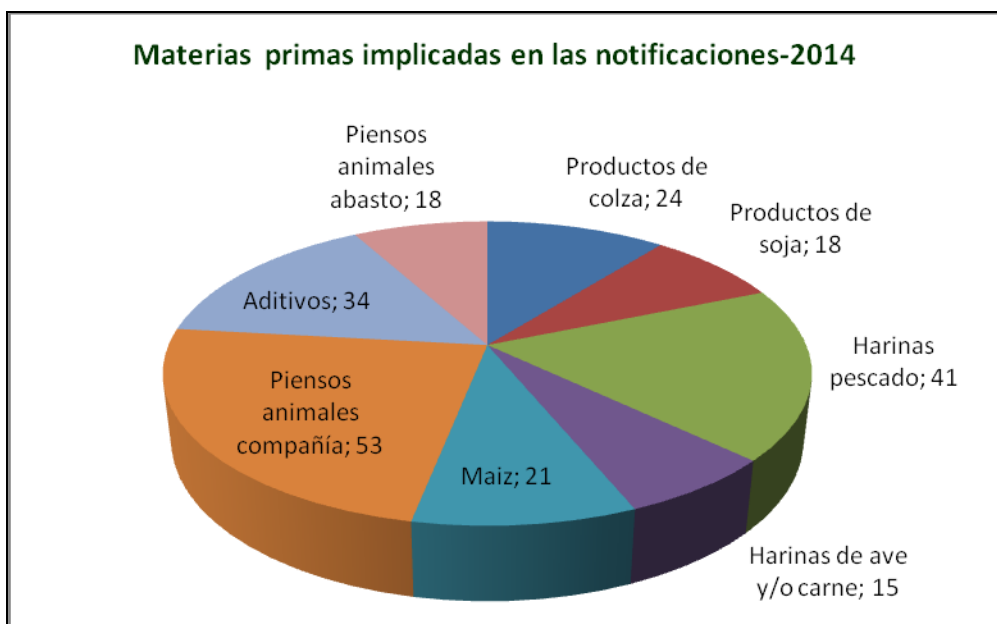


Evolución de los tipos de productos implicados en las notificaciones por cuatrimestre:

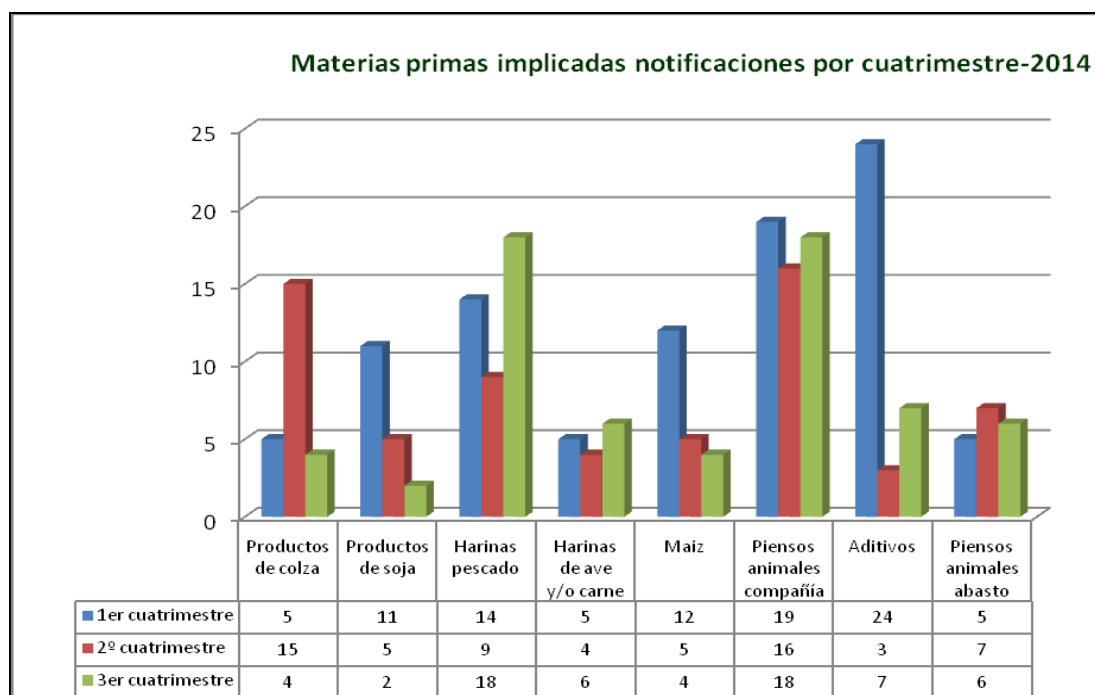


## MATERIAS PRIMAS IMPLICADAS

Habría que señalar en primer lugar la alta incidencia de los **Piensos destinados a los Animales de Compañía (53)** y los **aditivos (34)** entre las notificaciones realizadas. Asimismo, destacan entre las materias primas implicadas en más notificaciones, los **productos de la colza (24)**, de la soja (18), las **harinas de pescado (41)**, las **harinas de carne y/o de ave (15)** y el **maíz (21)**.

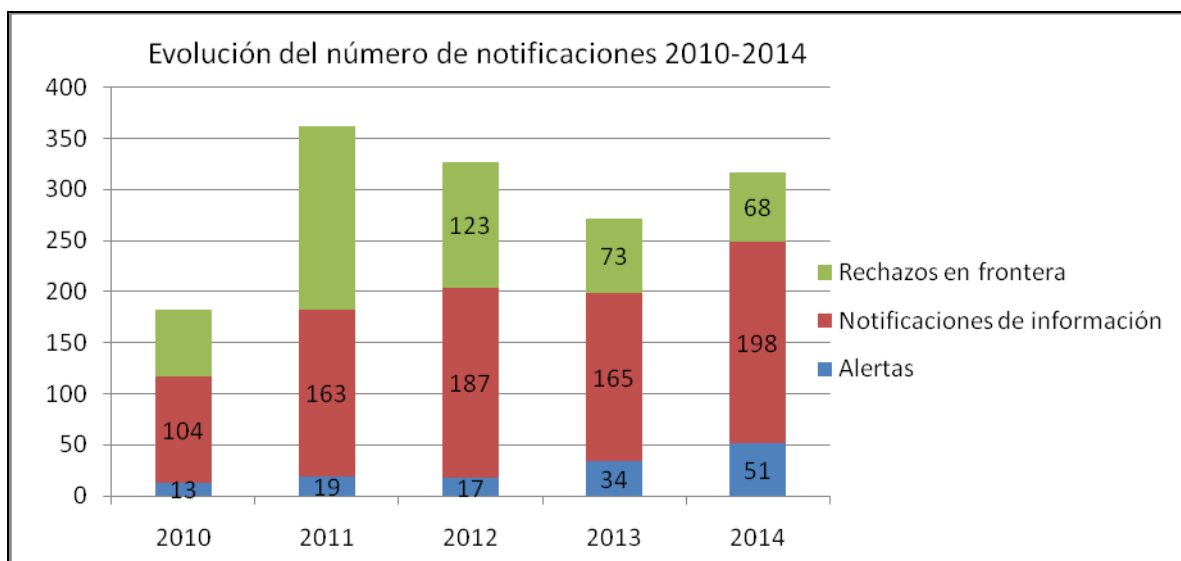


En el siguiente gráfico se muestra la evolución por cuatrimestre de las notificaciones teniendo en cuenta las materias primas involucradas:



COMPARATIVA AÑOS ANTERIORES

En el año 2014 ha habido 317 notificaciones respecto a las 272 notificaciones del año 2013. Con relación al año anterior, **en el 2014 han aumentado significativamente el número de alertas y moderadamente las notificaciones de información**, y disminuyendo el número de rechazos en frontera.



En cuanto a los riesgos identificados entre los años 2010-2014, destaca la incidencia de los riesgos microbiológicos frente a los demás riesgos identificados. De forma general, en el año 2014, con relación a los años anteriores, las notificaciones de la mayoría de los riesgos identificados han ido descendiendo de forma general, **salvo en el caso de las incidencia por presencia de microbiología no adecuada y los OGM no autorizados que han aumentado significativamente**.

