

# INFORME ANUAL DE RESULTADOS 2022

## DEL PLAN NACIONAL DE CONTROL OFICIAL DE LA CADENA ALIMENTARIA

El Plan Nacional de Control Oficial de la Cadena Alimentaria (PNCOCA) describe los controles oficiales a lo largo de toda la cadena alimentaria, garantizando la calidad y seguridad de todos los productos consumidos en España.

Con el objetivo de reducir los riesgos para la salud presentes en los alimentos, los profesionales sanitarios llevan a cabo controles oficiales en establecimientos alimentarios, para verificar el cumplimiento de la normativa aplicable en seguridad alimentaria, nutrición y bienestar animal.


El informe anual 2022, realizado por la Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición (AESAN), recoge y analiza los datos obtenidos de la ejecución del PNCOCA en establecimientos alimentarios y alimentos en el año 2022.



**553 163** establecimientos alimentarios  
censados y sometidos a control oficial



**491 200**  
inspecciones y auditorías  
sobre los establecimientos alimentarios, con el  
fin de mejorar el cumplimiento de la normativa  
de higiene alimentaria y bienestar animal  
**81,56 % de cumplimiento de la legislación**



**66 827**  
controles para garantizar la  
información alimentaria al consumidor  
para mejorar el cumplimiento de la legislación en  
cuanto a la información que se proporciona al  
consumidor en el etiquetado  
**75,53 % cumplimiento de la legislación**



**95 542**  
controles sobre productos  
alimenticios y materiales en  
contacto con los alimentos  
mediante muestreo y análisis  
**96,54 % cumplimiento de la legislación**



**71** laboratorios públicos  
para analizar alimentos y materiales  
en contacto

Gracias a

**6847** profesionales

de la administración que trabajan de forma coordinada para garantizar la seguridad de los alimentos que se ponen a disposición de la ciudadanía

Puedes ver el informe completo en  
[aesan.gob.es](https://aesan.gob.es)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE DERECHOS SOCIALES, CONSUMO  
Y AGENDA 2030

