

JUNIO 2022

RECOPILOACIÓN LEGISLATIVA EN EL ÁMBITO DE SEGURIDAD ALIMENTARIA

CAPÍTULO XXXIX: PRINCIPALES DISPOSICIONES APLICABLES A LOS MATERIALES Y OBJETOS DESTINADOS A ENTRAR EN CONTACTO CON LOS ALIMENTOS



**Colegio Oficial de
Veterinarios de Jaén**

Claudio Izaga Cordero

Vocal de Salud Pública y de formación del Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Jaén. Veterinario del Cuerpo Superior Facultativo de Instituciones Sanitarias Distrito Sanitario de Jaén.

Francisco Javier Chavernas Garvi

Presidente del Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Jaén, Jefe de Sección de Sanidad Alimentaria. Delegación Territorial de Salud y Familias de Jaén.

Índice

I. Materiales en contacto con alimentos. Disposiciones comunitarias.	2
DERIVADOS EPOXÍDICOS: BADGE, BFDGE, NOGE	3
MATERIAL POLIMÉRICO	3
MATERIALES PLÁSTICOS	3
RECOMENDACIONES COMISIÓN EUROPEA.	4
II. Materiales en contacto con alimentos. Disposiciones nacionales	5
CAUCHO: N-NITROSAMINAS	5
CELULOSA REGENERADA.....	5
CERÁMICA	5
MATERIAL POLIMÉRICO	5
MATERIALES PLÁSTICOS	6
III. Interpretaciones normativas, acuerdos Comisión Institucional de AECOSAN/AESAN y guías	7
COMITÉ PERMANENTE DE PLANTAS, ANIMALES, ALIMENTOS Y PIENSOS (desde el año 2018):	8
RECOPILACIÓN DE GUÍAS Y DOCUMENTOS	8
IV. Instrucciones y Programas Andalucía	10
V. Otras	11
CÓDIGO DE PRÁCTICAS, DIRECTRICES CODEX	11
BASE DE DATOS	11

I. Materiales en contacto con alimentos. Disposiciones comunitarias.

1. [Reglamento \(UE\) 2017/625](#) del Parlamento Europeo y del Consejo de 15 de marzo de 2017 relativo a los **controles y otras actividades oficiales** realizados **para garantizar la aplicación de la legislación sobre alimentos y piensos, y de las normas sobre salud y bienestar de los animales, sanidad vegetal y productos fitosanitarios**, y por el que se modifican los Reglamentos (CE) nº 999/2001, (CE) nº 396/2005, (CE) nº 1069/2009, (CE) nº 1107/2009, (UE) nº 1151/2012, (UE) nº 652/2014, (UE) 2016/429 y (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo, los Reglamentos (CE) nº 1/2005 y (CE) nº 1099/2009 del Consejo, y las Directivas 98/58/CE, 1999/74/CE, 2007/43/CE, 2008/119/CE y 2008/120/CE del Consejo, y por el que se derogan los Reglamentos (CE) nº 854/2004 y (CE) nº 882/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, las Directivas 89/608/CEE, 89/662/CEE, 90/425/CEE, 91/496/CEE, 96/23/CE, 96/93/CE y 97/78/CE del Consejo y la Decisión 92/438/CEE del Consejo (Reglamento sobre controles oficiales)

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 2017/625 a 28.01.2022](#)

2. [Reglamento 852/2004, de 29 de Abril de 2004](#), del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la **higiene de los productos alimenticios**

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 852/2004 a 24.03.2021](#)

3. [Recomendación \(UE\) 2019/794](#) de la Comisión, de 15 de mayo de 2019, relativa a un plan coordinado de control para establecer la presencia de determinadas sustancias que migran desde los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos
4. [Reglamento \(CE\) no 2023/2006](#) de la Comisión, de 22 de diciembre de 2006 , sobre buenas prácticas de fabricación de materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 2023/2006 a 17.04.2014](#)

5. [Reglamento \(CE\) 1881/2006](#) de la Comisión, de 19 de diciembre de 2006 , por el que se fija el contenido máximo de determinados **contaminantes** en los productos alimenticios (Texto pertinente a efectos del EEE)

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 1881/2006 a 01.03.2022](#)

6. [Reglamento \(CE\) Nº 450/2009](#) de la Comisión, de 29 de mayo de 2009, sobre **materiales y objetos activos e inteligentes** destinados a entrar en contacto con alimentos
7. [Reglamento \(CE\) 2023/2006](#), de 22 de Diciembre de 2006, de la Comisión, sobre **buenas prácticas de fabricación de materiales** y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 2023/2006 a 17.04.2008](#)

8. [Reglamento \(CE\) 1935/2004](#), de 27 de Octubre de 2004, del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre los **materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos** y por el que se derogan las Directivas 80/590/CEE y 89/109/CEE.

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 1935/2004](#) a 27.03.2021

DERIVADOS EPOXÍDICOS: BADGE, BFDGE, NOGE

9. [Reglamento \(CE\) 1895/2005](#), de 18 de Noviembre de 2005, de la Comisión, relativo a la **restricción en el uso de determinados derivados epoxídicos** en materiales y objetos destinados a entrar en contacto con productos alimenticios.

MATERIAL POLIMÉRICO

10. [Reglamento \(UE\) 2018/2013](#), de 12 de febrero de 2018, sobre el uso de **bisfenol A en los barnices y revestimientos** destinados a entrar en contacto con los alimentos y por el que se modifica el Reglamento (UE) Nº 10/2011 por lo que respecta al uso de dicha sustancia en materiales plásticos en contacto con los alimentos.

MATERIALES PLÁSTICOS

11. [Reglamento \(CE\) 282/2008](#), de 27 de marzo de 2008, de la Comisión, sobre los **materiales y objetos de plástico reciclado** destinados a entrar en contacto con alimentos y por el que se modifica el Reglamento (CE) nº 2023/2006.

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 282/2008](#) a 26.10.2015

12. [Reglamento \(UE\) 10/2011](#) de la Comisión, de 14 de enero de 2011, sobre **materiales y objetos plásticos** destinados a entrar en contacto con alimentos.
- [Corrección de errores del Reglamento \(UE\) Nº 10/2011 de la Comisión, de 14 de enero de 2011](#), sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos (Diario Oficial de la Unión Europea L 12 de 15 de enero de 2011).
 - [Corrección de errores del Reglamento \(UE\) 2019/37 de la Comisión, de 10 de enero de 2019](#), que modifica y corrige el Reglamento (UE) Nº 10/2011, sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos (Diario Oficial de la Unión Europea L 9 de 11 de enero de 2019).
 - [Corrección de errores del Reglamento \(UE\) 2020/1245, de la Comisión, de 2 de septiembre de 2020](#), por el que se modifica y corrige el Reglamento (UE) Nº 10/2011, sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos (Diario Oficial de la Unión Europea L 288 de 3 de septiembre de 2020).

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 10/2011](#) a 23.09.2020

13. [Reglamento \(UE\) 284/2011](#) de la Comisión, de 22 de marzo de 2011, por el que se establecen condiciones específicas y procedimientos detallados para la **importación de**

artículos plásticos de poliamida y melamina para la cocina originarios o procedentes de la República Popular China y de la Región Administrativa Especial de **Hong-Kong, China**.

14. [Reglamento \(UE\) 1169/2011](#) del Parlamento Europeo y del Consejo, de 25 de octubre de 2011 , sobre la **información alimentaria facilitada al consumidor** y por el que se modifican los Reglamentos (CE) 1924/2006 y (CE) 1925/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, y por el que se derogan la Directiva 87/250/CEE de la Comisión, la Directiva 90/496/CEE del Consejo, la Directiva 1999/10/CE de la Comisión, la Directiva 2000/13/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, las Directivas 2002/67/CE, y 2008/5/CE de la Comisión, y el Reglamento (CE) 608/2004 de la Comisión Texto pertinente a efectos del EEE

[TEXTO CONSOLIDADO REGLAMENTO 1169/2011 a 01.01.2018](#)

15. [Aplicación del Reglamento sobre los materiales y objetos destinados](#) a entrar en contacto con alimentos Resolución del Parlamento Europeo, de 6 de octubre de 2016, sobre la aplicación del Reglamento (CE) n.º 1935/2004 sobre los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos (2015/2259(INI)) (2018/C 215/11)

RECOMENDACIONES COMISIÓN EUROPEA.

16. [Recomendación \(UE\) 2017/84](#) de la Comisión, de 16 de enero de 2017, sobre la vigilancia de **hidrocarburos de aceites minerales en alimentos y en materiales y objetos destinados a entrar en contacto** con alimentos
17. [Recomendación \(UE\) 2019/794](#) de la Comisión, de 15 de mayo de 2019, relativa a un plan coordinado de control para establecer la presencia de determinadas **sustancias que migran desde los materiales** y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.
Por Artículo 112 del Reglamento (UE) nº 2017/625 planes coordinados

II. Materiales en contacto con alimentos. Disposiciones nacionales

CAUCHO: N-NITROSAMINAS

1. [Real Decreto 1184/1994](#), de 3 de Junio, por el que se establecen las normas básicas relativas a la determinación de N-nitrosaminas y de sustancias capaces de convertirse en N-nitrosaminas (sustancias N-nitrosables) que pueden ceder las tetinas y chupetes de caucho (B.O.E. 06.07.1994)
 - Directiva objeto de transposición: [Directiva 93/11/CEE de la Comisión](#), de 15 de marzo de 1993, relativa a la cesión de N-nitrosaminas y de sustancias N-nitrosables por las tetinas y chupetes de elastómeros o caucho.

CELULOSA REGENERADA

2. [Real Decreto 1413/1994](#), de 25 de Junio, por el que se aprueban las normas Técnico-Sanitarias sobre los materiales y objetos de película de celulosa regenerada para uso alimentario (B.O.E. 10.08.1994)
 - Directiva objeto de transposición: [Directiva 2007/42/CE](#) de la Comisión, de 29 de junio de 2007, relativa a los materiales y objetos de película de celulosa regenerada destinados a entrar en contacto con productos alimenticios (Versión codificada)

CERÁMICA

3. [Real Decreto 891/2006](#), de 21 de Julio, por el que se aprueban las normas técnico-sanitarias aplicables a los objetos de cerámica para uso alimentario. (B.O.E. 22.07.2006).
 - Directiva objeto de transposición: [Directiva 84/500/CEE](#) del Consejo, de 15 de octubre de 1984, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados Miembros sobre objetos de cerámica destinados a entrar en contacto con productos alimenticios.

MATERIAL POLIMÉRICO

4. [Resolución de 4 de Noviembre de 1982](#), de la Subsecretaría para la Sanidad, por la que se aprueba la lista positiva de sustancias destinadas a la fabricación de compuestos macromoleculares, la lista de migraciones máximas en pruebas de cesión de algunas de ellas, las condiciones de pureza para las materias colorantes empleadas en los mismos productos y la lista de los materiales poliméricos adecuados para la fabricación de envases y otros utensilios que puedan estar en contacto con los productos alimenticios y alimentarios (B.O.E. 24.11.1982)
5. [Real Decreto 846/2011](#), de 17 de junio, por el que se establecen las condiciones que deben cumplir las materias primas a base de materiales poliméricos reciclados para su utilización en materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.



RECOPILACIÓN LEGISLATIVA EN EL ÁMBITO DE SEGURIDAD ALIMENTARIA

CAPÍTULO XXXIX

6. [Real Decreto 847/2011](#), de 17 de junio, por el que se establece la lista positiva de sustancias permitidas para la fabricación de materiales poliméricos destinados a entrar en contacto con los alimentos. Nota: en lo relativo a ceras y soportes para la producción de polimerización, sigue vigente la Resolución de 4 de Noviembre de 1982

MATERIALES PLÁSTICOS

7. [Real Decreto 846/2011](#), de 17 de junio, por el que se establecen las condiciones que deben cumplir las materias primas a base de materiales poliméricos reciclados para su utilización en materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos.

III. Interpretaciones normativas, acuerdos Comisión Institucional de AECOSAN/AESAN y guías

1. [Pruebas de migración en plásticos y no aplicación del Reglamento 852/2004](#). COMISIÓN INSTITUCIONAL 28/01/2010
2. [Marco legal aplicable a los recubrimientos no comestibles de las cortezas de los quesos](#). COMISIÓN INSTITUCIONAL 23/05/2018
3. [Protocolo para el PLAN COORDINADO DE CONTROL para establecer la presencia de determinadas sustancias](#) que migran desde los Materiales y Objetos destinados a entrar en Contacto con los Alimentos (OAC 01 19).
4. [Non-harmonised food contact materials in the EU](#): regulatory and market situation BASELINE STUDY. Final report. JRC. EU COM. 2016
5. “[Guía de orientación para la preparación de una solicitud de evaluación de seguridad](#) de una sustancia para ser utilizada en materiales plásticos de contacto de alimentos”.
6. “[Guía administrativa para la elaboración de solicitudes para la evaluación de seguridad](#) de las sustancias destinadas a la fabricación de materiales plásticos de contacto de alimentos”.
7. “[Guía para solicitar la evaluación de las sustancias activas e inteligentes](#) presentes en objetos y materiales activos e inteligentes destinados a entrar en contacto con alimentos”.
8. [Tríptico “El lenguaje de los envases”](#) (AESAN)
9. [Tríptico materiales destinados al contacto con los alimentos](#). (AESAN)
10. [Folleto materiales destinados al contacto con los alimentos](#) (DGSANTE, Unión Europea)
11. [Dirección General de Salud y Seguridad Alimentaria](#) (DGSANTE, Unión Europea)
12. [Material en contacto con los alimentos](#). Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA)
13. [Folleto y orientaciones](#) U.E.
14. [Orientaciones de la Unión relativas al Reglamento](#) (UE) nº 10/2011, sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos. 28.11.2013
15. [Guía de la UE sobre información](#) en la cadena de suministro de plásticos. Caja
16. [Directrices de la Unión relativas al Reglamento](#) (UE) nº 10/2011, sobre materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos. 21.02.2014
17. [Estudio sobre materiales destinados al contacto con los alimentos](#) no armonizados a nivel de la Unión Europea (Laboratorio Europeo de Referencia UE_JRC)

18. [Material informativo de la DG SANTE \(Comisión Europea\)](#)
19. [Información del Laboratorio de Referencia de la UE \(EURL\) para MECA](#)
20. Plan Nacional de Control Oficial de la Cadena Alimentaria 2021-2025 [PNCOCA programa 13 Materiales en contacto con los alimentos](#).
21. [Nota relativa a las medidas adoptadas](#) en relación a la comercialización de objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos en cuya composición se incluye **bambú o fibras de otro material vegetal no autorizado. 29.01.2021**
22. [Opinión científica sobre los criterios](#) que se utilizarán para la evaluación de la seguridad de un proceso de reciclado mecánico para producir PET reciclado destinado a la fabricación de materiales y objetos en contacto con alimentos
23. [Directrices sobre la presentación de un dossier](#) para la evaluación de la seguridad por parte de la EFSA de un proceso de reciclaje para producir plásticos reciclados destinados a ser utilizados para la fabricación de materiales y objetos en contacto con alimentos - Opinión del Panel Científico sobre aditivos alimentarios, saborizantes, coadyuvantes de procesamiento y materiales en contacto con alimentos (AFC)
24. [Resolución CM/Res\(2020\)9](#) del Consejo de Europa , está en marcha bajo los auspicios del programa de trabajo del Comité Europeo de Materiales y Artículos en Contacto con Alimentos (CD-P-MCA), Una segunda edición revisada.
25. [Guía sobre trazabilidad de los materiales y objetos para contacto con alimentos](#). ASPAPEL
26. [Nota relativa a las medidas adoptadas en relación a la comercialización de objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos en cuya composición se incluye bambú](#) o fibras de otro material vegetal no autorizado. AESAN enero 2021

COMITÉ PERMANENTE DE PLANTAS, ANIMALES, ALIMENTOS Y PIENSOS (desde el año 2018):

27. [Resumen de las discusiones mantenidas en el Grupo de Expertos en materiales en contacto con alimentos](#) sobre el uso y puesto en el mercado de materiales y artículos a base de bambú y otros constituyentes similares.
28. [Resumen de las discusiones mantenidas en el Grupo de Expertos en materiales en contacto con alimentos](#) sobre el uso y puesto en el mercado de materiales y artículos a base de bambú y otros constituyentes similares. (versión en español).

RECOPILACIÓN DE GUÍAS Y DOCUMENTOS

29. [Fundación General de la Universidad de Salamanca](#) (guías generales y específicas)
30. [Todo guías APPCC](#). Colegio Oficial de Veterinarios de Alicante
31. [Bases de datos de Legislación alimentaria](#). Elika



RECOPILACIÓN LEGISLATIVA EN EL ÁMBITO DE SEGURIDAD ALIMENTARIA

CAPÍTULO XXXIX

32. [Legislación seguridad alimentaria](#) AESAN
33. [Recopilación de normas microbiológicas de los alimentos y asimilados](#) (superficies, aguas diferentes de consumo, subproductos). Enero de 2021. Manuel Moragas y Santiago Valcárcel
34. [Normas de Información alimentaria y marcado de salubridad de los productos alimenticios en España.](#) marzo 2019 Manuel Moragas, Santiago Valcárcel, Álvaro Chirapozu, M^a Begoña de Pablo
35. [Recopilación de normativa alimentaria.](#) Enero de 2015. M^a Begoña de Pablo Busto
36. [Fundación General de la Universidad de Salamanca](#) (criterios microbiológicos, parámetros contaminantes)
37. [Registro de guías nacionales de buenas prácticas de higiene](#)
38. [Selección de guías completas representativas a nivel de la UE y nacional](#)

IV. Instrucciones y Programas Andalucía

1. [Plan de Control de Peligros Químicos en productos alimenticios](#) 2021.
2. [Plan de Inspección basado en el riesgo](#) de los establecimientos alimentarios de Andalucía 2020-2023.
3. [Plan para la Supervisión](#) de los Sistemas de Autocontrol en las Empresas Alimentarias de Andalucía 2020.
4. [Programa de control de la información alimentaria facilitada al consumidor en los alimentos y en los materiales en contacto con alimentos](#). Contacto. 2022
5. [Anexo VI del Programa de control de la Información Alimentaria facilitada al Consumidor: Control MECAs \(BAMBU\) 2021](#).
6. [Programa de control analítico de metales pesados en MECAs \(ESMALTES\) 2021](#).

V. Otras

CÓDIGO DE PRACTICAS, DIRECTRICES CODEX

1. [Principios generales de higiene de los alimentos CXC](#) 1-1969. Adoptados en 1969. Enmendados en 1999. Revisados en 1997, 2013, 2020. Correcciones editoriales en 2011.

BASE DE DATOS

PARÁMETROS MICROBIOLÓGICOS Y CONTAMINANTES

2. [Límites máximos de contaminantes o parámetros de interés sanitario](#) (parámetros microbiológicos, también químicos o radiológicos)

ADITIVOS Y AROMAS

3. [Base de datos de los aditivos del Anexo II Unión Europea Reglamento 1333/2008](#)
4. [Base de datos Categorías de aditivos Unión Europea](#)
5. [Aditivos U.E.](#) y [búsqueda de aditivos](#) en la U.E .
6. [Aromas](#) en la U.E. y [búsqueda](#) de **aromas en la U.E.**
7. [Base de datos en línea de la norma general del Codex para los aditivos alimentarios \(GSFA\)](#)
8. [Base de datos en línea de la Norma General del Codex para los Aditivos Alimentarios \(GSFA\)](#)

PLAGUICIDAS

9. [Residuos de plaguicidas en los alimentos y piensos](#). Códex
10. [Base de datos de plaguicidas](#)

RESIDUOS DE MATERIALES EN CONTACTO CON LOS ALIMENTOS

11. [Base de datos de materiales en contacto](#) con los alimentos U.E.