



# EL REGLAMENTO 1169/2011 SOBRE LA INFORMACIÓN ALIMENTARIA FACILITADA AL CONSUMIDOR

## Información Nutricional

## Nutrizio-informazioa etiketan

**Jornada sobre novedades en el etiquetado de los alimentos:  
información al consumidor**

**Jardunaldia berrikuntzak elikagaien etiketatuan:**

**Kontsumitzaileari informazioa**

**Vitoria-Gasteiz, 28 de octubre de 2015**





## **NORMATIVA COMUNITARIA:**

- DIRECTIVA 2000/13/CE SOBRE EL ETIQUETADO GENERAL (79/112/CEE)
- **DIRECTIVA 90/496/CE SOBRE PROPIEDADES NUTRITIVAS DE LOS ALIMENTOS**
- DIRECTIVA 87/250/CE RELATIVA A LA INDICACIÓN DEL GRADO ALCOHÓLICO
- DIRECTIVA 2002/67/CE PRODUCTOS ALIMENTICIOS CON QUININA Y CAFEÍNA

## **ESTAS NORMAS SE RECOGEN EN DISPOSICIONES NACIONALES:**

- REAL DECRETO 1334/1999, NORMA GENERAL DE ETIQUETADO, PRESENTACIÓN Y PUBLICIDAD DE LOS PRODUCTOS ALIMENTICIOS
- **REAL DECRETO 930/1992, ETIQUETADO SOBRE PROPIEDADES NUTRITIVAS**
- REAL DECRETO 906/2003, ETIQUETADO DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS QUE CONTIENEN QUININA O CAFEÍNA



- ✓ **Libro Blanco de la Comisión de Seguridad Alimentaria (2000)**
- ✓ **Documento Consultivo sobre etiquetado: competitividad, información al Consumidor y mejor regulación en la UE (2006)**
- ✓ **Conferencia de Rotterdam sobre etiquetado alimentario (2006)**



L 304/18

ES

Diario Oficial de la Unión Europea

22.11.2011

REGLAMENTO (UE) N° 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) n° 1924/2006 y (CE) n° 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) n° 608/2004 de la Comisión

(Texto pertinente a efectos del EEE)

**Entró en vigor a los 20 días de su publicación**

**La parte general es de aplicación desde el 13 diciembre de 2014**

**La información nutricional será de aplicación a partir del 13 diciembre de 2016**

- ✓ Actualizar, simplificar y refundir
- ✓ Establecer definiciones, principios, requisitos, responsabilidades y procedimientos
- ✓ Garantizar una información exacta y de fácil comprensión
- ✓ Proteger la salud y los intereses del consumidor
- ✓ Proteger los intereses legítimos de los productores
- ✓ Asegurar el correcto funcionamiento del mercado interior
- ✓ Facilitar la toma de decisiones





# ¿QUÉ ES NUEVO?

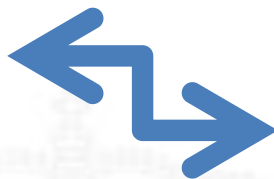
- **Información alimentaria** vs etiquetado alimentario
- Ampliación de las **prácticas informativas** leales
- Aclara las **responsabilidades**
- Requerimientos para la **venta a distancia**
- Criterios de **legibilidad**
- Marco legal para la **información voluntaria**



# ¿QUÉ ES NUEVO?

- Los **nanomateriales** se declaran tal cual en la etiqueta
- Nuevos requerimientos de información sobre el **origen**
- Mejora de la información sobre sustancias que causan **alergias e intolerancias**
- **Información nutricional** obligatoria
- **Formas adicionales** de expresión y presentación
- ...

## Prácticas informativas leales



## Principios NG Etiquetado

- ✓ La información será precisa, clara y fácil de comprender
- ✓ No inducirá a error sobre:
  - Las características del alimento
  - Al atribuirle efectos o propiedades que no posee
  - Al insinuar que posee características especiales
  - al sugerir la presencia de un determinado alimento o ingrediente presente de forma natural que se ha sustituido por otro distinto
- ✓ No atribuirá al alimento propiedades preventivas, terapéuticas o curativas

PRESENTACIÓN

PUBLICIDAD



# QUÉ TIENE QUE FIGURAR

Se indicarán con palabras y números. Opcionalmente, además, con pictogramas o símbolos

## Lista de menciones obligatorias:

- Denominación del alimento
- Lista de ingredientes
- Ingredientes que causen alergias o intolerancias
- Cantidad de determinados ingredientes
- Cantidad neta
- Fecha de duración mínima/fecha caducidad
- Condiciones especiales de conservación y utilización
- Nombre, razón social y dirección del operador
- País de origen o lugar de procedencia
- Modo de empleo (si es necesario para uso adecuado)
- Grado alcohólico (bebidas con >1,2% vol.)

## • Información nutricional



# INFORMACIÓN NUTRICIONAL



La **Información Nutricional** informa a los consumidores sobre la composición de los alimentos y les **ayuda a tomar una decisión con conocimiento de causa**



**Bienestar de los  
consumidores**



**Competencia  
efectiva**

- Adopción: 25 de octubre de 2011
- Entrada en vigor: **20** días después de la publicación en el DOUE (22.11.2011)

- Fecha de aplicación

## GENERAL

**13/12/2014**

## NUTRICIONAL

**13/12/2016** = obligación de facilitar información nutricional

**13/12/2014** =

→ cuando se facilite “voluntariamente”.

→ Cuando se hagan Declaraciones nutricionales y Declaraciones Propiedades Saludables.

Productos etiquetados o puestos en el mercado antes de esa fecha podrán comercializarse hasta agotar existencias

- ✓ Obligatoriedad
- ✓ Sal en vez de sodio
- ✓ Tipo y orden de los nutrientes
- ✓ Lista cerrada de nutrientes que se declaran con carácter voluntario (colesterol)



**AG TRANS** → **informe de la Comisión** (13/12/2014)  
sobre su presencia en los alimentos y en la dieta de la  
Unión + **Propuesta legislativa** (si procede)

## ANTES

Voluntaria salvo en ciertas ocasiones

Valor energético, proteínas, hidratos de carbono, grasas (grupo 1).

Ag saturados, azúcares, fibra alimentaria y **sodio** (grupo 2).

Vitaminas y minerales

## AHORA

Obligatoria salvo en las excepciones previstas

Valor energético, grasas, g. saturadas, hidratos de carbono, azúcares, proteínas y **sal**  
*“Contenido en sal debido al sodio presente de forma natural”*

g. monoinsaturadas, g. poliinsaturadas, polialcoholes, almidón, fibra alimentaria *(uno o varios)*

Opcional completar

Vitaminas y minerales\*

Presentes en **cantidades significativas**

- **15%** del VRN por 100g o 100ml ( $\neq$  BEBIDAS)
- **7.5%** del VRN por 100ml (BEBIDAS)
- **15%** del VRN por PORCIÓN si el envase contiene una porción.

**Obligatorio** en el caso de alimentos enriquecidos con estos nutrientes

**EXPRESIÓN:**

Por 100 g/ 100 ml

+

% VRN por 100 g/100 ml

**Voluntariamente:**

Por porción



**OBLIGATORIO**

Valores absolutos

100g/100ml

porción/  
unidad de consumo

**VOLUNTARIO**

Porcentaje Ingestas de referencia

100g/100ml

porción/  
unidad de consumo

**VOLUNTARIO**

Excepto vitaminas y minerales.

**Obligatorio**

**VOLUNTARIO**

- Nº porciones/unidades de consumo\*
- Cuantificación de la porción/unidad de consumo

**Actos de ejecución**

Normas expresión por porción

**Cuando %VRN 100 g/ml** → leyenda obligatoria al lado de la IN:  
*"ingesta de referencia de un adulto medio 8400 Kj/2000 kcal"*

**Lista cerrada** de nutrientes que se pueden declarar con carácter obligatorio/ voluntaria

Declaración nutricional o de propiedades saludables referida a **nutrientes no incluidos** en dichas listas

De conformidad con el  
R. 1924/2006



- ✓ Indicación de la cantidad del nutriente en el mismo campo visual que el etiquetado nutricional (pero no en la tabla de la información nutricional obligatoria)
- ✓ Expresión según las reglas que se establecen para el resto de nutrientes

# Ingestas de referencia (Anexo XIII)

## PARTE A — INGESTAS DIARIAS DE REFERENCIA PARA LAS VITAMINAS Y LOS MINERALES (ADULTOS)

### 1. Vitaminas y minerales que pueden declararse y sus valores de referencia de nutrientes (VRN)

Vitamina A (µg)	800	Cloro (mg)	800
Vitamina D (µg)	5	Calcio (mg)	800
Vitamina E (mg)	12	Fósforo (mg)	700
Vitamina K (µg)	75	Magnesio (mg)	375
Vitamina C (mg)	80	Hierro (mg)	14
Tiamina (mg)	1,1	Zinc (mg)	10
Riboflavina (mg)	1,4	Cobre (mg)	1
Niacina (mg)	16	Manganeso (mg)	2
Vitamina B6 (mg)	1,4	Húor (mg)	3,5
Ácido fólico (µg)	200	Selenio (µg)	55
Vitamina B12 (µg)	2,5	Cromo (µg)	40
Biotina (µg)	50	Molibdeno (µg)	50
Ácido pantoténico (mg)	6	Yodo (µg)	150
Potasio (mg)	2 000		

## VRN 0-3 AÑOS

Directiva  
2006/141/CE

Directiva  
2006/125/CE

## PARTE B — INGESTAS DE REFERENCIA DEL VALOR ENERGÉTICO Y LOS NUTRIENTES SELECCIONADOS DISTINTOS DE LAS VITAMINAS Y LOS MINERALES (ADULTOS)

Valor energético o nutriente	Ingesta de referencia
Valor energético	8 400 kJ/2 000 kcal
Grasa total	70 g
Ácidos grasos saturados	20 g
Hidratos de carbono	260 g
Azúcares	90 g
Proteínas	50 g
Sal	6 g

## ACTOS DE EJECUCIÓN

Indicación voluntaria de ingestas de referencia para otros grupos de población

- ✓ Voluntaria
- ✓ Agrupada en el “campo visual principal”
- ✓ Conforme a las reglas de tamaño mínimo de letra

ENERGÍA

ENERGÍA  
GRASA  
G. SATURADAS  
~~CARBOHIDRATOS~~  
AZÚCARES  
~~PROTEÍNA~~  
SAL



## EXPRESIÓN

cantidades absolutas

porcentaje ingestas de referencia



***“Ingesta de referencia de un adulto medio (8400 kJ/ 2000 kcal)”***

Cuadro resumen:

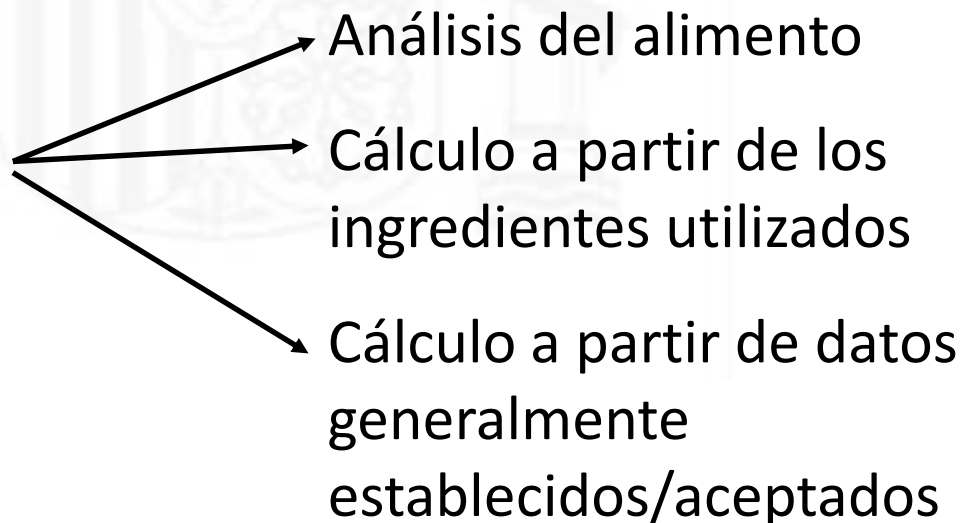
[http://aesan.mssi.gob.es/AESAN/docs/docs/destacados/cuadro\\_resumen.pdf](http://aesan.mssi.gob.es/AESAN/docs/docs/destacados/cuadro_resumen.pdf)

- Factores de conversión anexo XIV.
- Cifras referidas al alimento tal y como se vende
- **“Cuando proceda”** cifras relativas al alimento listo para el consumo si se indican las instrucciones de preparación con suficiente detalle

- Valores medios

Actos de  
Ejecución

**TOLERANCIAS**



## Directrices para el Control por parte de las Autoridades Competentes del cumplimiento del Reglamento 1169/2011 en relación con el Establecimiento de Tolerancias para los Valores de Nutrientes Declarados en la Etiqueta

**TOLERANCIAS:** diferencias aceptables entre los valores declarados en la etiqueta y los determinados en los controles oficiales

Cumplimiento de requisitos de etiquetado



Planes de Control Plurianuales

### Ámbito

- R. 1169/2011
- R. 1924/2006
- R. 1925/2006
- Directiva 2002/46
- ~~-Directiva 2009/39~~



Documento guía para las autoridades competentes en relación con las **tolerancias** para el control del cumplimiento con la legislación de la Unión Europea de los valores de nutrientes declarados en el etiquetado (**Adoptado** diciembre de 2012)



EUROPEAN COMMISSION  
HEALTH AND CONSUMERS DIRECTORATE-GENERAL

December 2012

**DRAFT GUIDANCE DOCUMENT FOR COMPETENT  
AUTHORITIES FOR THE CONTROL OF COMPLIANCE WITH EU  
LEGISLATION ON:**

**Regulation (EU) No 1169/2011 of the European Parliament and of the Council of 25 October 2011 on the provision of food information to consumers, amending Regulations (EC) No 1924/2006 and (EC) No 1925/2006 of the European Parliament and of the Council, and repealing Commission Directive 87/250/EEC, Council Directive 90/496/EEC, Commission Directive 1999/10/EC, Directive 2000/13/EC of the European Parliament and of the Council, Commission Directives 2002/67/EC and 2008/5/EC and Commission Regulation (EC) No 608/2004**

**and**

**Council Directive 90/496/EEC of 24 September 1990 on nutrition labelling of foodstuffs**

**and**

**Directive 2002/46/EC of the European Parliament and of the Council of 10 June 2002 on the approximation of the laws of the Member States relating to food supplements**

**with regard to the setting of tolerances for nutrient values**

**declared on a label**



No siempre es posible que el producto contenga los niveles exactos de nutrientes declarados (variaciones naturales o en la producción y durante el almacenado, empleo de valores medios...)

**PERO...**

es importante que la desviación no supere ciertos límites ya que se podría llegar a incurrir en engaño al consumidor

- ✓ EN EL ORDEN DEL ANEXO XV.
- ✓ JUNTAS
- ✓ SI ES POSIBLE EN FORMATO TABLA CON CIFRAS EN COLUMNA. SINO FORMATO LINEAL.

valor energético	kJ/kcal
Grasas	g
de las cuales:	
— saturadas	g
— monoinsaturadas	g
— poliinsaturadas	g
hidratos de carbono	g
de los cuales:	
— azúcares	g
— polialcoholes	g
— almidón	g
fibra alimentaria	g
Proteínas	g
Sal	g
vitaminas y minerales	las unidades especificadas en el anexo XIII, parte A, punto 1

- ✓ EN EL MISMO CAMPO VISUAL
- ✓ TAMAÑO MÍNIMO DE LETRA

Tamaño de la letra (x minúscula):

Superficie máxima del envase	Altura mínima letra "x"
≥ 80 cm <sup>2</sup>	1,2 mm
< 80 cm <sup>2</sup>	0,9 mm

- ✓ LA INFORMACIÓN QUE SE REPITE PUEDE LLEVAR FORMATO DISTINTO
- ✓ LO MISMO PARA BEBIDAS ALCOHÓLICAS Y ALIMENTOS NO ENVASADOS

## INFORMACIÓN NUTRICIONAL

Nutriente	Por 100g	Por porción 50g (contiene 2 porciones)
	Energía	410 kJ
Grasas	2.8 g	1.4 g
Saturadas	0 g	0 g
Hidratos de carbono	11.5 g	5.75 g
Azúcares	3.5 g	1.75 g
Proteínas	5.2 g	2.6 g
Sal	30 mg	15 mg

Tamaño de la letra (x minúscula):

Superficie máxima del envase	Altura mínima letra "x"
≥ 80 cm <sup>2</sup>	1,2 mm
< 80 cm <sup>2</sup>	0,9 mm

"Ingesta de referencia de un adulto medio  
(8.400 kJ/2.000 kcal)"

+

**kJ/kcal por 100 g-ml**



5. En los casos en que el valor energético o la cantidad de nutrientes en un producto sea insignificante, la información sobre dichos elementos podrá sustituirse por una declaración del tipo: «Contiene cantidades insignificantes de ...» que aparecerá indicada al lado de la información nutricional, cuando esta exista.

**ACTOS DE EJECUCIÓN**

**DIRECTRICES TOLERANCIAS**



Aplicación Uniforme



## VOLUNTARIAMENTE

**Bebidas con >1,2% alcohol**

**Informe de la Comisión** (13/12/2014)  
(Energía/alcopops)

**Alimentos sin envasar**

**Anexo V:** productos sin transformar; productos transformados sólo curados, agua consumo humano, especias, infusiones, café, sal, edulcorantes, aditivos, aromas, coadyuvantes, enzimas, goma de mascar, directamente suministrados al consumidor final, superficie mayor <math>25 \text{ cm}^2</math>...

Valor energético

Valor energético, grasas, grasas saturadas, azúcares y sal







## Requisitos:

- No inducir a error al consumidor
- Facilitar la comprensión del consumidor sobre la contribución del alimento a dieta
- Demostrar que el consumidor entiende y utiliza la información
- Basarse en ingestas de referencia armonizadas o dictámenes científicos generalmente aceptados

## Los EEMM:

- Pueden recomendar el uso de una o varias formas adicionales de expresión.
- Deben hacer un seguimiento en el mercado (posibilidad de solicitar notificación a los operadores).

## La Comisión:

- **Informe** 13 diciembre 2017 (¿mayor armonización?)
- **Actos de Ejecución:**
  - Cumplimiento de requisitos
  - Seguimiento EEMM
  - Intercambio de información



➤ Informe sobre la declaración de ingredientes y la declaración nutricional (contenido calórico) en **bebidas alcohólicas**. 13/12/2014

**ESTADO:** preliminar (recogida de información sobre el estado de situación en los distintos EEMM)

➤ Informe sobre la presencia de **AGT** en los alimentos y en la dieta de la población de la Unión (en su caso adopción de legislación sobre su etiquetado o restricción de uso). 13/12/2014

➤ Informe sobre el empleo de **otras formas de expresión y presentación** de la información nutricional, su efecto sobre el mercado y posible armonización. 13/12/2017



- Actos de ejecución sobre la ***expresión por porción/*** unidad de consumo para categorías específicas de alimentos. **SIN PLAZO**
- Actos de ejecución sobre las reglas aplicables a ***otras formas de expresión o presentación*** de la información nutricional. **SIN PLAZO**



## Relativos a aspectos técnicos del etiquetado nutricional

- Documento guía para las autoridades competentes en relación con los métodos para la determinación del contenido de **fibra** declarado en la etiqueta para el control del cumplimiento con la legislación de la Unión Europea (**Adoptado** diciembre de 2012)



EUROPEAN COMMISSION  
HEALTH AND CONSUMERS DIRECTORATE-GENERAL

DECEMBER 2012

**GUIDANCE DOCUMENT FOR COMPETENT AUTHORITIES FOR  
THE CONTROL OF COMPLIANCE WITH EU LEGISLATION ON:**

**Council Directive 90/496/EEC of 24 September 1990 on nutrition  
labelling of foodstuffs**

**and**

**Regulation (EU) No 1169/2011 of the European Parliament and of the  
Council of 25 October 2011 on the provision of food information to  
consumers, amending Regulations (EC) No 1924/2006 and (EC)  
No 1925/2006 of the European Parliament and of the Council, and  
repealing Commission Directive 87/250/EEC, Council Directive  
90/496/EEC, Commission Directive 1999/10/EC, Directive 2000/13/EC  
of the European Parliament and of the Council, Commission Directives  
2002/67/EC and 2008/5/EC and Commission Regulation (EC)  
No 608/2004**

**WITH REGARD TO METHODS OF ANALYSIS FOR  
DETERMINATION OF THE FIBRE CONTENT DECLARED ON  
A LABEL**



## Documento de preguntas y respuestas para la aplicación del Reglamento (UE) 1169/2011 (Adoptado 31 de enero de 2013)

31 January 2013

### Questions and Answers on the application of the Regulation (EU) N° 1169/2011 on the provision of food information to consumers

---

#### 1 Introduction

On 25 October 2011, the European Parliament and the Council adopted Regulation (EU) No 1169/2011 on the provision of food information to consumers (hereinafter, the 'FIC Regulation'). The FIC Regulation modifies existing food labelling provisions in the Union to allow consumers to make informed choices and to make safe use of food, while at the same time ensure the free movement of legally produced and marketed food.

It entered into force on 12 December 2011. It shall apply from 13 December 2014, with the exception of the provisions concerning the nutrition declaration which shall apply from 13 December 2016.

Following an informal working practice, the Commission's Health and Consumer Directorate General has set up a Working Group with experts from Member States in order to provide answers to a series of questions concerning the application of the Regulation.

This document aims at assisting all players in the food chain as well as the competent national authorities to better understand and correctly apply the FIC Regulation. However, it has no formal legal status and in the event of a dispute, ultimate responsibility for the interpretation of the law lies with the Court of Justice of the European Union.

**3.13. *¿Es posible indicar en la etiqueta el contenido de componentes de nutrientes voluntarios (por ejemplo, «ácidos grasos omega 3») como componentes de ácidos grasos poliinsaturados? (artículo 30)***

No. La declaración nutricional es una lista cerrada de valor energético y de nutrientes y no puede completarse con ninguna otra información nutricional (pero véase también al respecto el punto 3.14 más adelante).

**3.14. *También debe declararse la cantidad de nutrientes u otras sustancias sobre los que se haya efectuado una declaración nutricional o de propiedades saludables. ¿Puede formar parte de la información nutricional? (artículos 30 y 49)***

Si el nutriente sobre el que se haya efectuado una declaración nutricional o de propiedades saludables está incluido en la declaración nutricional, no se exige ninguna mención adicional en la etiqueta.

Si el nutriente u otra sustancia sobre los cuales se haya efectuado una declaración nutricional o de propiedades saludables no están incluidos en la declaración nutricional, la cantidad del nutriente u otra sustancia debe indicarse en la etiqueta al lado de la información nutricional (véase también el punto 3.13 anterior).



**3.24. Cuando los productos estén destinados a su venta en más de un país, ¿es posible incluir información nutricional en el formato exigido por los EE.UU. y Canadá, además de la información nutricional que cumpla los requisitos del Reglamento IAC? (artículos 30 y 34, anexos XIV y XV)**

No. Una declaración nutricional en el formato requerido por los EE.UU. y Canadá no se ajustaría a los requisitos de la UE, ya que tanto la información obligatoria como la voluntaria han de cumplir las normas establecidas en el Reglamento IAC. Este etiquetado también podría inducir a error al consumidor, debido a los diferentes factores de conversión utilizados en los Estados Unidos para calcular el valor energético y la cantidad de nutrientes.

**3.25. La cantidad de «sal» comunicada en la declaración nutricional obligatoria se calcula utilizando la fórmula siguiente:  $sal = sodio \times 2,5$ . ¿Debe incluirse en este cálculo todo el sodio procedente de cualquier ingrediente, por ejemplo, sacarina sódica, ascorbato sódico, etc.?**

Sí, el contenido equivalente en sal siempre debe obtenerse a partir del contenido total en sodio del producto alimenticio con la fórmula:  $sal = sodio \times 2,5$ .



## [http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/foodlabelling/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/foodlabelling/index_en.htm)

The screenshot shows a Windows Internet Explorer browser window displaying the European Commission website. The page title is "EUROPA - Food Safety - Labelling & Nutrition - Food Labelling - Introduction". The browser address bar shows the URL: [http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/foodlabelling/index\\_en.htm](http://ec.europa.eu/food/food/labellingnutrition/foodlabelling/index_en.htm). The website header includes the European Commission logo and the text "HEALTH AND CONSUMERS Food". The main navigation menu lists various topics: General Food Law, Animal Nutrition, Labelling & Nutrition, Biotechnology, Novel Food, Chemical Safety, Biological Safety, Official controls, Food waste, and Food improvement agents. The current page is titled "Food labelling – EU rules".

**Legislation applicable until 12 December 2014**

EU legislation on food labelling covers:

- General rules on food labelling
- Rules for specific foods e.g. beef or chocolate.

[Directive 2000/13/EC](#) on labelling, presentation and advertising of foods is the main EU legislation on the subject.

**Key points of Directive 2000/13/EC**

- Consumers get all the essential information on composition, manufacturer, storage methods and preparation, etc.
- Applies to foods delivered as such to the consumer or to restaurants, hospitals, canteens and other mass caterers.
- Food labels must be indelible and easy to see, understand and read, with some particulars appearing in the same field of vision.
- Substances known as allergens must always be indicated on the label. (EU list of allergens or substances causing intolerances - Annex IIIa).
  - [Informal guidelines](#) on how manufacturers must label such substances
  - [Guidance on requests for exemptions](#) after 25 November 2007
- Labels must indicate the quantity of certain ingredients as a percentage of the final product (Quantitative Ingredients Declaration - QUID)

**Topics**

- EU rules until 12 Dec. 2014
- EU rules after 13 Dec. 2014
- Price indication
- Quinine & caffeine
- Beef
- Labelling of GMOs
- Expert Group on the provision of food information to consumers

**Resources**

- Speeches
- Press Releases
- Health & Consumer Voice Newsletter
- Committees
- Links

**International Affairs**

- Organisations
- Codex
- OIE
- WTO
- Import Conditions
- Pets and Animal Welfare
- Enlargement
- Agreements
- EU - Russia: SPS issues

FOOD AND FEED SAFETY



## [http://aesan.msssi.gob.es/AESAN/web/cadena\\_alimentaria/subseccion/etiquetado\\_alimentos.shtml](http://aesan.msssi.gob.es/AESAN/web/cadena_alimentaria/subseccion/etiquetado_alimentos.shtml)

**Inicio** | **Noticias** | **Novedades Legislativas** | **Jornadas** | **Preguntas frecuentes** | **Novedades en la WEB** | **Enlaces** | **Rincón del Consumidor**

**Sobre AECOSAN** | **Control Oficial** | **Red de Alerta Alimentaria** | **Evaluación de Riesgos** | **Registro General Sanitario de Empresas Alimentarias y Notificación de Alimentos** | **Cadena alimentaria**

**Gestión de Riesgos Biológicos**

**Gestión de Riesgos Químicos**

**Gestión de Aguas Envasadas**

**Gestión de Riesgos Nutricionales**

- Nuevos alimentos y nuevos ingredientes alimentarios
- Etiquetado de alimentos**
  - Norma general de etiquetado

**Etiquetado de alimentos**

El **Etiquetado de alimentos** es el principal medio de comunicación entre los productores de alimentos y los consumidores finales, constituyendo una herramienta clave para permitirles realizar elecciones informadas sobre los alimentos que compran y consumen.

Se considera etiquetado todas las menciones, indicaciones, marcas de fábrica o comerciales, dibujos o signos relacionados con un producto alimenticio que figuren en cualquier envase, documento, rótulo, etiqueta, faja o collarín que acompañen o se refieran a un producto alimenticio

Se han establecido normas a nivel nacional y de la Unión Europea para regular tanto las disposiciones de etiquetado que deben incluir todos los alimentos con carácter general, como aquellas otras de carácter específico que regulan determinados tipos de alimentos (organismos modificados genéticamente, nuevos alimentos, alimentos sujetos a requisitos específicos de comercialización en la Unión Europea...).

Para más información consulte otros apartados de Gestión de Riesgos Nutricionales

**Noticias**

18/11/2014 > Segunda Conferencia Internacional sobre Nutrición (CIN2) [\[ampliar\]](#)

17/11/2014 > Jornada "Reglamento sobre Información Alimentaria al Consumidor: Compartir experiencias" [\[ampliar\]](#)

[ver más noticias](#)

**Novedades Legislativas**

14/11/2014 > Corrección de errores del Reglamento (UE) no 298/2014 de la Comisión, de 21 de marzo de 2014, [\[ampliar\]](#)

03/11/2014 > Reglamento (UE) nº 1119/2014 de la Comisión, de 16 de octubre de 2014, [\[ampliar\]](#)



**¡Muchas gracias!**  
**Eskerrik asko!**

**Dr. Agustín Palma Barriga**  
**Subdirección General de Promoción de la Seguridad Alimentaria**  
**Agencia Española de Seguridad Alimentaria y Nutrición**  
**[www.aecosan.es](http://www.aecosan.es)**