



**Tema 14 del programa**

**CX/FL 24/48/14**

**Julio de 2024**

## **PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS**

### **COMITÉ DEL CODEX SOBRE ETIQUETADO DE LOS ALIMENTOS**

**Cuadragésima octava reunión**

**Ciudad de Quebec (Canadá)**

**27 de octubre - 1 de noviembre de 2024**

### **DOCUMENTO DE DEBATE SOBRE EL TRABAJO FUTURO Y LA DIRECCIÓN DEL CCFL**

(Documento preparado por Italia)

#### **INTRODUCCIÓN**

1. El Comité del Codex sobre Etiquetado de los Alimentos (CCFL), en su 43.<sup>a</sup> reunión (2016), acordó investigar las posibilidades de la dirección y las labores futuras del CCFL. Se acordó que el Canadá preparara un documento en el que se resumiera el trabajo previamente identificado y que no se hubiera llevado a cabo, y en el que se presentaran la labor actual y las propuestas para la labor futura. El CCFL también acordó que el documento se mantendría actualizado en cada reunión y que una delegación diferente asumiría la responsabilidad cada vez. Este documento se presentó posteriormente en la 44.<sup>a</sup> reunión (2017) y se actualizó y volvió a presentar en las reuniones 45.<sup>a</sup> (2019), 46.<sup>a</sup> (2021) y 47.<sup>a</sup> (2023) del CCFL.
2. El CCFL, en su 47.<sup>a</sup> reunión, acordó que Italia fuera el siguiente miembro encargado de actualizar el documento de debate sobre el trabajo futuro y la dirección del CCFL.
3. El CCFL, en dicha reunión, también acordó que los miembros y observadores podrían proporcionar información sobre temas para su inclusión en el documento. En febrero de 2024 se distribuyó una solicitud de presentaciones, por medio de la carta circular CL 2024/24-FL, a los miembros del Codex y a las organizaciones observadoras, con fecha límite de abril de 2024.
4. Se recibió un total de seis respuestas de cinco países miembros, a saber: Canadá, Noruega, Filipinas, Estados Unidos de América (EE. UU.) y Reino Unido, así como de una organización observadora: Asociación Internacional de la Goma de Mascar (ICGA).
5. En este documento se presentan los siguientes comentarios a partir de los recibidos en respuesta a la carta circular CL 2024/24-FL:
  - posibles trabajos para el CCFL;
  - nuevos asuntos de interés para el CCFL;
  - propuestas relativas a las esferas de trabajo previamente consideradas por el Comité, y
  - un cuadro de inventario de los posibles trabajos futuros del CCFL (Apéndice II).

#### **POSIBLES TRABAJOS PARA EL CCFL**

6. El Canadá planteó un nuevo tema de posible trabajo para el CCFL en respuesta a la carta circular CL 2024/24-FL (Apéndice I). A continuación, también se resumen los comentarios recibidos sobre las posibles propuestas de trabajo existentes para el CCFL. En el Apéndice II, *Inventario de la labor futura*, se incluye más información sobre esas posibles esferas de trabajo.

##### **a) Declaración de "alto en"**

7. El Canadá, en respuesta a CL 2024/24-FL, propuso un nuevo trabajo para revisar las *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997), en lo que se refiere a las declaraciones de "alto en". El Canadá presentó un documento de proyecto para nuevos trabajos, que se incluye en el Apéndice I.

8. Estas directrices podrían aplicarse a todos los alimentos para los que se hacen declaraciones nutricionales y saludables y ayudar a las autoridades competentes a aplicar las directrices de etiquetado nutricional en la parte frontal del envase (ENPFE).
9. La ICGA, en respuesta a CL 2024/24-FL, apoya también el establecimiento de criterios armonizados para las declaraciones de "alto en", basados en evidencia científica.

#### **b) Ácidos grasos trans (AGT)**

10. El consumo de ácidos grasos trans (AGT) está fuertemente asociado con un mayor riesgo para la salud. El etiquetado claro de los AGT en los productos alimenticios se considera esencial para proteger la salud de los consumidores. Las directrices normalizadas sobre el etiquetado de los AGTs pueden ayudar a prevenir las declaraciones fraudulentas y garantizar la transparencia en las prácticas de etiquetado de los alimentos. La elaboración de directrices uniformes para el etiquetado de los AGT puede facilitar el comercio.
11. Los AGT son una cuestión que se ha debatido en diferentes comités del Codex a lo largo de los años. El Comité del Codex sobre Nutrición y Alimentos para Regímenes Especiales (CCNFSDU), en su 41.ª reunión (2019), acordó interrumpir el trabajo con la condición de una declaración de "libre" de AGT y solicitó al CCFL que considerara posibles acciones para apoyar la reducción de la ingesta de grasas trans.
12. En la 47.ª reunión del CCFL, el Canadá presentó un documento de debate sobre los AGT para esbozar los posibles nuevos trabajos que podrían ser considerados por el CCFL y se emitió una carta circular para solicitar información que sirviera de base para el desarrollo del documento. Sin embargo, debido a la necesidad de tener en cuenta las discusiones en el Comité del Codex sobre Grasas y Aceites (CCFO), cualquier decisión se pospuso para la 48.ª reunión del CCFL.
13. Filipinas considera que la cuestión de los AGT merece ser abordada en el marco del CCFL y, en respuesta a CL 2024/24-FL, reiteró que la continuación de esta cuestión en el marco del CCFL probablemente daría lugar a la elaboración de nuevas normas o directrices para el etiquetado de los AGT.
14. El CCFL, en su 48.ª reunión, examinará un documento de debate sobre el trabajo respecto a los AGT (CX/FL 24/48/11).

#### **c) Principios y criterios para el etiquetado de alimentos en situaciones de emergencia**

15. El CCFL, en su 46.ª reunión, acordó que los EE. UU. prepararan un documento de debate separado sobre este tema. El CCFL, en su 47.ª reunión, acordó establecer un grupo de trabajo electrónico (GTe) para desarrollar un documento de debate actualizado y un documento de proyecto sobre el desarrollo de directrices sobre la "Aplicación de la disposición de etiquetado de alimentos en emergencias", teniendo en cuenta la necesidad de definiciones de "emergencia" y "flexibilidad" para su consideración por el CCFL, en su 48.ª reunión.
16. El Reino Unido, en respuesta a la carta circular CL 2024/24-FL, apoya las iniciativas para que el CCFL se centre en asuntos de alta prioridad que, en su opinión, puedan incluir cuestiones de importancia actual y potencialmente creciente, como los principios y criterios para el etiquetado de alimentos en situaciones de emergencia.
17. Un documento de debate sobre la aplicación de las disposiciones de etiquetado de alimentos en situaciones de emergencia (CX/FL 24/48/10) será considerado por el CCFL, en su 48.ª reunión.

#### **d) Revisar la definición de "unidad pequeña"**

18. En la actualidad, la *Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados* (CXS 1-1985) se refiere a las "unidades pequeñas", como alimentos preenvasados cuya superficie principal es inferior a 10 cm<sup>2</sup>, y ello únicamente en el contexto específico de una exención de algunas indicaciones obligatorias de etiquetado.
19. La ICGA ha sido durante mucho tiempo una defensora de la revisión de la definición actual de "unidades pequeñas" o del desarrollo de una nueva definición de "unidades pequeñas". Además, la ICGA ha sugerido al CCFL que considere una definición específica de "unidad pequeña" en el contexto específico de los esquemas de ENPFE. Esa nueva labor permitiría una mayor convergencia de la legislación de los países, hacia un punto focal de armonización, con el objetivo de reducir los obstáculos técnicos al comercio internacional de alimentos.

#### **e) Declaraciones de sostenibilidad**

20. En la 47.ª reunión del CCFL, se presentó un documento de debate sobre las declaraciones de sostenibilidad. En este documento, Nueva Zelandia destacó que la sostenibilidad es un problema mundial y que los consumidores están cada vez más interesados en ella. Además, Nueva Zelandia señaló que había un número cada vez mayor de declaraciones de sostenibilidad en las etiquetas de los alimentos, muchas de las cuales no podían cumplir los requisitos de las *Directrices generales sobre declaraciones de propiedades* (CXG 1-1979), con el riesgo de que los consumidores pudieran ser engañados.
21. El CCFL, en dicha reunión, acordó establecer un GTe para revisar el documento de discusión y el documento de proyecto con un enfoque en lograr un trabajo de inventario que están llevando a cabo otras organizaciones

internacionales sobre las declaraciones de etiquetado relacionadas con la sostenibilidad en los alimentos, identificando las esferas en las que el CCFL podría proporcionar orientación sobre las declaraciones de etiquetado relacionadas con la sostenibilidad en los alimentos, e identificando posibles revisiones a las *Directrices generales sobre declaraciones de propiedades* (CXG 1-1979).

22. En respuesta a CL 2024/24-FL, el Reino Unido y Filipinas destacaron la importancia de que el CCFL trabajara en las declaraciones de sostenibilidad y pidieron que se priorizara este trabajo.
23. En su 48.<sup>a</sup> reunión, el CCFL examinará un documento de debate sobre las declaraciones de etiquetado de sostenibilidad (CX/FL 24/48/12).

#### **NUEVAS CUESTIONES DE INTERÉS PARA EL CCFL**

24. No se plantearon nuevas cuestiones de interés para el CCFL en respuesta a CL 2024/24-FL.

#### **PROPUESTAS RELATIVAS A LAS ESFERAS DE TRABAJO PREVIAMENTE CONSIDERADAS POR EL COMITÉ**

##### **a) Declaración de nutrientes**

25. Los Estados Unidos de América señalaron que a lo largo de los años ha habido varias propuestas y/o cartas circulares relacionadas con la declaración de nutrientes (por ejemplo, azúcar añadido, AGT, etc.) y opinaron que estas podrían considerarse en una sola línea de trabajo como parte de una actualización de la *Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados* (CXS 1-1985).

##### **b) Etiquetado nutricional/ Etiquetado del azúcar**

26. El CCFL, en su 47.<sup>a</sup> reunión, acordó que Costa Rica preparara un documento de debate sobre la definición de azúcares añadidos y que: i) el documento de debate tendría en cuenta la necesidad de incluir el azúcar en la lista de declaración de nutrientes, y ii) se emitiría una carta circular para solicitar información que apoyara el desarrollo de dicho documento.
27. El Reino Unido, en respuesta a CL 2024/24-FL, destacó que el etiquetado de azúcar y el etiquetado nutricional pueden contribuir significativamente a mejorar la salud pública a escala mundial y apoya su priorización en los trabajos del CCFL.
28. En su 48.<sup>a</sup> reunión, el CCFL examinará un documento de debate sobre el etiquetado del azúcar: definición de "azúcares añadidos" (CX/FL 24/48/13).

##### **c) Actualización del marco de declaraciones de propiedades**

29. Los Estados Unidos de América consideran que los recientes debates en el CCFL en torno a las declaraciones de propiedades (por ejemplo, las declaraciones de sostenibilidad) han puesto de manifiesto la necesidad de actualizar las *Directrices generales sobre las declaraciones de propiedades* (CXG 1-1979) a fin de proporcionar una orientación más clara sobre los tipos de declaraciones de propiedades y su fundamentación. En particular, en lugar de elaborar directrices para un solo tipo de declaración, esta actualización podría tener como objetivo garantizar que todas las declaraciones de propiedades sean veraces y no engañosas.

##### **d) Vegetariano y vegano**

30. El Reino Unido destacó que la reciente norma ISO 23662:2021 sobre "vegetariano" y "vegano" puede proporcionar directrices suficientes para los propios fines de los miembros del Comité y considera poco probable que una norma del Codex para estos pueda lograr un texto más preciso o completo.

#### **RECOMENDACIONES**

31. Se invita al CCFL a que, en su 48.<sup>a</sup> reunión:
  - a) examine las propuestas que figuran en el presente documento de debate sobre posibles nuevos trabajos para el CCFL;
  - b) considere y se muestre de acuerdo en iniciar un nuevo trabajo para revisar las *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997), en lo que se refiere a las declaraciones de propiedades "alto en" presentadas en el documento del proyecto (Apéndice I);
  - c) solicite a la Secretaría que emita una carta circular en la que se invite a nuevas propuestas de trabajo o cuestiones incipientes, y
  - d) designe a otra delegación para que asuma la responsabilidad de desarrollar el documento de debate, la cual se encargaría de:

- i. actualizar el cuadro de inventario de la labor futura del CCFL (Apéndice II), que comprenda las aportaciones recibidas mediante la carta circular y la eliminación de los asuntos aprobados como nueva labor, y
- ii. preparar un documento de debate actualizado sobre el trabajo futuro y las cuestiones incipientes para su consideración por el CCFL en su 49.<sup>a</sup> reunión.

**APÉNDICE I****ANTEPROYECTO DE DOCUMENTO DE UN NUEVO TRABAJO PARA LA REVISIÓN DE LAS DIRECTRICES PARA EL USO DE DECLARACIONES NUTRICIONALES Y SALUDABLES (CXG 23-1997), EN LO QUE SE REFIERE A LAS DECLARACIONES DE "ALTO EN".**

(Preparado por el Canadá)

**1. FINALIDAD Y ÁMBITO DE APLICACIÓN DEL NUEVO TRABAJO**

La finalidad de este nuevo trabajo es desarrollar pautas para el uso de declaraciones de "alto en" nutrientes de interés para la salud pública debido a ingestas excesivas, específicamente sodio (sal), grasas saturadas y azúcares. Estas directrices se añadirían a las *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997) y podrían aplicarse a todos los alimentos para los que se hacen declaraciones de propiedades nutricionales y saludables.

**2. PERTINENCIA Y OPORTUNIDAD**

En la actualidad, en las *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997) se describen las condiciones para definir "libre de" o "bajo en" para varios componentes de nutrientes que generalmente se recomienda a los consumidores que limiten, incluyendo el sodio, las grasas saturadas y los azúcares; y las condiciones para definir "fuente de" o "alto en" para varios nutrientes de los que generalmente se aconseja a los consumidores que consuman más, tales como fibra dietética, vitaminas y minerales, y proteínas.

Se espera que la adición de declaraciones de "alto en" nutrientes que son un problema de salud pública debido a ingestas excesivas ayude a las autoridades nacionales en el desarrollo de intervenciones que requieran la elaboración de perfiles de nutrientes para ayudar a garantizar la consistencia con la orientación dietética nacional o la política de salud y nutrición del país o región de implementación. Varios países han completado recientemente o están en proceso de avanzar en este tipo de intervenciones, incluido el ENPFE dirigido por los gobiernos o restricciones al uso de declaraciones de propiedades de salud o de publicidad.

**3. PRINCIPALES ASPECTOS QUE SE HAN DE TRATAR**

La propuesta consiste en desarrollar condiciones específicas para las declaraciones de "alto en" componentes que incluyen sodio (sal), grasas saturadas y azúcares que se agregarán al cuadro de condiciones para las declaraciones de contenido de nutrientes que aparece en las *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997). Si bien el CCFL tratará de establecer declaraciones de "alto en", el CCNFSDU sería responsable de determinar las condiciones que especificarían los niveles de nutrientes presentes en un alimento para calificar para las declaraciones.

**4. EVALUACIÓN EN FUNCIÓN DE LOS CRITERIOS PARA EL ESTABLECIMIENTO DE NUEVAS PRIORIDADES DE TRABAJO****Criterio general****Criterios aplicables a los asuntos generales**

a) *Diversificación de las legislaciones nacionales y aparentes obstáculos resultantes o potenciales al comercio internacional*

Los países han establecido diferentes valores para lo que se considera un nivel "alto en" nutrientes de interés para la salud pública debido a ingestas excesivas utilizando diferentes consideraciones. Esto contrasta con la metodología para otros nutrientes, la que parece ser más uniforme.

b) *Ámbito de aplicación del trabajo y establecimiento de prioridades entre las diversas secciones del trabajo.*

Este nuevo trabajo actualizaría las *Directrices para el uso de declaraciones de propiedades nutricionales y de salud* (CXG 23-1997) para incluir declaraciones "alto en" de nutrientes de interés para la salud pública debido a ingestas excesivas. Se requerirá el apoyo del CCNFSDU para establecer las condiciones.

c) *Labor ya emprendida por otras organizaciones internacionales en este campo y/o sugerida por el órgano o órganos intergubernamentales internacionales competentes*

El CCNFSDU estableció valores de referencia de nutrientes para las enfermedades no transmisibles (VRN-ENT) para el sodio y las grasas saturadas de 2000 mg y 20 g, respectivamente. La selección de estos nutrientes se basó en "pruebas convincentes" de una relación con el riesgo de enfermedades no transmisibles, tal como se define en el informe *Dieta, nutrición y prevención de enfermedades crónicas* (Serie de Informes Técnicos de la OMS 916. OMS, 2003). La guía actualizada de la Organización Mundial de la Salud (OMS) sobre la ingesta de sodio para adultos y niños (OMS 2012) apoyó aún más la selección del sodio.

La directriz de la OMS sobre la ingesta de azúcares para adultos y niños recomienda que las personas reduzcan su ingesta de azúcares libres a menos del 10 % de la ingesta total de energía, lo que equivale a unos 50 g por día sobre la base de una dieta de referencia de 2000 calorías (OMS, 2015). Sobre la base de la calidad de las pruebas que las respaldan, la OMS clasifica estas recomendaciones como "sólidas". Esto significa que pueden adoptarse como política en la mayoría de las situaciones. Puede ser apropiado que el CCNFSDU considere el establecimiento de un VRN-ENT para los azúcares.

d) *Posibilidades de normalización del objeto de la propuesta*

Muchos países recurren al Codex para obtener orientaciones claras e inequívocas sobre cuestiones relacionadas con la nutrición y el etiquetado relacionado con la salud. Las actuales *Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997) ya establecen declaraciones y condiciones para los niveles de "bajo en", "libre de", "alto en" y "fuente de" varios nutrientes.

e) *Examen de la magnitud a nivel mundial del problema o asunto*

La ingesta alta de sodio puede provocar hipertensión, un factor de riesgo para las enfermedades cardiovasculares. La ingesta alta de grasas saturadas se correlaciona con un mayor riesgo de enfermedad cardiovascular, principalmente a través de su efecto sobre el colesterol total y de lipoproteínas de baja densidad. La ingesta excesiva de azúcares puede provocar caries y un consumo excesivo de calorías, siendo este último un factor que contribuye a la obesidad. La obesidad es un factor de riesgo para la hipertensión, las enfermedades cardiovasculares, la diabetes tipo 2 y algunas formas de cáncer.

Según la OMS, las enfermedades no transmisibles crónicas, como la obesidad, la diabetes mellitus, las enfermedades cardiovasculares, la hipertensión y los ataques cerebrovasculares, así como algunos tipos de cáncer, tienen graves consecuencias para la salud de las personas, las familias y las comunidades amenazando con desbordar los sistemas de salud. Los costos socioeconómicos asociados con las enfermedades no transmisibles hacen que la prevención y el control de estas enfermedades sean un imperativo importante para el desarrollo (<https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/noncommunicable-diseases>).

## 5. PERTINENCIA PARA LOS OBJETIVOS ESTRATÉGICOS DEL CODEX

El trabajo propuesto está en consonancia con el mandato de la Comisión para el desarrollo de normas, directrices y otras recomendaciones internacionales para proteger la salud de los consumidores y garantizar prácticas justas en el comercio de alimentos. La nueva labor contribuirá a promover los objetivos estratégicos 1 y 3, tal como se describen a continuación.

**Objetivo estratégico 1:** *Establecer normas alimentarias internacionales que aborden los problemas alimentarios actuales e incipientes*

Se espera que la adición de declaraciones de "alto en" nutrientes, que son un problema de salud pública debido a ingestas excesivas, ayude a las autoridades nacionales en el desarrollo de intervenciones que requieran la elaboración de perfiles de nutrientes para ayudar a garantizar la consistencia con la orientación dietética nacional o la política de salud y nutrición del país o región de implementación. Varios países han completado recientemente o están en proceso de avanzar en este tipo de intervenciones, incluido el ENPFE dirigido por los gobiernos o restricciones al uso de declaraciones de propiedades saludables o publicidad.

**Objetivo estratégico 3:** *Facilitar la participación efectiva de todos los miembros del Codex*

Llevar este tema al CCFL permitirá que todos los miembros que tengan interés o necesiten declaraciones de "alto en" nutrientes de interés para la salud pública participen en las discusiones.

## 6. RELACIÓN ENTRE LA PROPUESTA Y OTROS DOCUMENTOS EXISTENTES DEL CODEX

La propuesta consiste en revisar las *Directrices sobre el uso de declaraciones nutricionales y saludables* (CXG 23-1997) y estas directrices son aplicables horizontalmente a todos los alimentos preenvasados.

## 7. NECESIDAD Y DISPONIBILIDAD DE ASESORAMIENTO CIENTÍFICO ESPECIALIZADO

Este trabajo requerirá el aporte del CCNFSDU para establecer condiciones para las declaraciones.

## 8. NECESIDAD DE APORTACIONES TÉCNICAS A LA NORMA POR PARTE DE ORGANISMOS EXTERNOS

Ninguna identificada

## 9. CRONOGRAMA PROPUESTO:

Se estima que el Comité tomará al menos tres reuniones para completar el trabajo, ya que el trabajo deberá remitirse al CCNFSDU. Si la Comisión lo aprueba en 2024, podría estar finalizado en 2029.

**APÉNDICE II****CUADRO DE INVENTARIO DE LA POSIBLE LABOR FUTURA DEL CCFL**

|                                 | Asunto  | Año de debate | Descripción  | Referencia  |
|---------------------------------|---|---------------|--|---|
| <b>POSIBLES NUEVOS TRABAJOS</b> |   |               |  |   |
| 1                               | <i>Etiquetado y orientación sobre bebidas alcohólicas</i>                       | 2017, 2023    | <p>Para la mayoría, el consumo de alcohol no causa daños significativos, pero para otros, el alcohol puede tener efectos nocivos para la salud. Dado que uno de los principales objetivos de las normas del Codex es la protección de la salud, podría ser útil tener en cuenta estas preocupaciones en el marco de etiquetado del Codex. Un ejemplo para tener en cuenta es el suministro de información en las etiquetas sobre la concentración y el contenido de alcohol y el contenido de energía en el producto.</p> <p>Al mismo tiempo, la definición de alimento que figura en el <i>Manual de procedimiento</i> abarca las bebidas alcohólicas, por lo que la <i>Norma general para el etiquetado de alimentos preenvasados</i> y las directrices conexas sobre el etiquetado y las declaraciones nutricionales son aplicables a todos los alimentos, incluidas las bebidas alcohólicas.</p> <p>El CCFL, en su 45.<sup>a</sup> reunión, solicitó a la Federación de Rusia que revisara el documento de debate (CX/FL 19/45/10) presentado en dicha reunión. En la 46.<sup>a</sup> reunión del CCFL no se emitió ningún documento.</p> <p>Además, no se preparó ningún documento de debate para la 47.<sup>a</sup> reunión y no hubo ofertas de los miembros para tomar la iniciativa en posibles nuevos trabajos, por lo tanto, el Comité examinó el tema y acordó:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I. mantener en el programa el tema relativo al etiquetado de las bebidas alcohólicas;</li> <li>II. solicitar a la Secretaría que emitiera una carta circular sobre las posibles acciones futuras del Codex en esta materia.</li> <li>III. solicitar a la OMS que preparara un documento de debate basado en los resultados de la carta circular.</li> </ol> | <p><a href="#">CX/FL 17/44/9</a></p> <p>CX/FL 21/46/10 NO PUBLICADO</p> <p>CX/FL 23/47/8 NO PUBLICADO</p> <p>Documento de debate: CX/FL 24/48/9</p> |
| 2                               | <i>Etiquetado de azúcares: establecer una definición de "azúcares añadidos"</i> | 2017, 2023    | <p>Ha habido una creciente atención internacional a los azúcares añadidos, incluidos los recientes avances en el etiquetado de los azúcares añadidos. Sin embargo, no existe una definición internacionalmente aceptada de "azúcares añadidos", lo que dificulta la armonización de las normas de etiquetado.</p> <p>Además, debido a que los "azúcares añadidos" no son químicamente diferentes de los azúcares que se encuentran naturalmente en alimentos como la fruta y la leche, es difícil distinguir entre azúcares añadidos y azúcares naturales utilizando métodos analíticos y, por lo tanto, hay consideraciones con respecto a los métodos estándar para analizar el contenido de azúcares añadidos de los alimentos y bebidas y las capacidades de aplicación.</p> <p>Una definición armonizada de "azúcares añadidos" facilitaría la interpretación de los datos</p>  | <p><a href="#">CX/FL 17/44/9</a></p> <p><a href="#">CX/FL 23/47/13</a></p> <p>Documento de discusión: CX/FL 24/48/13</p>                            |

|   | Asunto   | Año de debate | Descripción   | Referencia  |
|---|--|---------------|---|---|
|   |  |               | para determinar la importancia para la salud pública de tales declaraciones y que la actual falta de definición puede presentar obstáculos para la labor del CCFL en la armonización del etiquetado nutricional; y que una definición armonizada podría reducir aún más los riesgos de interpretaciones erróneas que pudieran inducir a error al consumidor.  |   |
| 3 | <i>Etiquetado nutricional/<br/>Etiquetado de ingredientes</i>  | 2017          | Con el creciente enfoque en las dietas saludables, existe un interés continuo para garantizar que los consumidores tengan toda la información que necesitan para tomar decisiones informadas.<br><br>Este es el caso, en particular, cuando existen riesgos conocidos para la salud asociados con altos niveles de consumo de ciertos componentes.  | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a>   |
| 4 | <i>Principios y criterios para las exenciones del etiquetado de alimentos en situaciones de emergencia</i> | 2021, 2023    | El CCFL podría considerar la posibilidad de realizar trabajos futuros para ayudar a los países a determinar los requisitos de etiquetado de los alimentos que puedan flexibilizarse o eximirse temporalmente para mitigar los impactos de las emergencias de salud pública nacionales o mundiales.<br><br>Las flexibilidades y la orientación que los países pueden considerar e implementar varían en cuanto a su alcance, calendario y posible impacto en el comercio justo y la protección del consumidor. Los principios y criterios internacionales de alto nivel pueden ser útiles para orientar los procesos de toma de decisiones basados en el riesgo de los países sobre qué requisitos de etiquetado de alimentos pueden flexibilizarse, durante quién, durante cuánto tiempo y en qué circunstancias de emergencia.<br><br>El CCFL, en su 46.ª reunión, acordó que los EE. UU. prepararan un documento de debate separado sobre este tema (CX/FL 23/47/10).<br><br>El CCFL, en su 47.ª reunión, acordó establecer un GTe, presidido por los EE. UU., para desarrollar un documento de debate actualizado y un documento de proyecto sobre el desarrollo de directrices sobre la "Aplicación de las disposiciones de etiquetado de alimentos en emergencias" para su consideración por el CCFL en su 48.ª reunión. | <a href="#">CX/FL 23/47/10</a><br><br><u>Documento de debate actualizado:</u><br>CX/FL 24/48/10 |
| 5 | <i>Revisar y armonizar la definición de "unidad pequeña"</i>   | 2023          | En la <i>Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados</i> (CXS 1-1985) se define "unidad pequeña" como un producto con una superficie inferior a 10 cm <sup>2</sup> . Estos alimentos están exentos de los requisitos obligatorios de etiquetado en lo que respecta a la lista de ingredientes, la identificación del lote, la marca de la fecha, las instrucciones de almacenamiento y las instrucciones de uso.<br><br>Se ha señalado que también deben armonizarse las exenciones para las unidades pequeñas en lo que respecta al ENPFE y a la declaración de nutrientes del reverso del envase. En el marco de las disposiciones del Codex, la declaración de nutrientes es obligatoria para todos los alimentos preenvasados para los que se hace una declaración nutricional o de propiedades saludables, pero determinados alimentos pueden quedar exentos debido a un empaquetado pequeño.   | <a href="#">CX/FL 23/47/13</a>  |

|   | Asunto   | Año de debate      | Descripción  | Referencia  |
|---|--|--------------------|--|---|
| 6 | Ácidos grasos trans  | 2010, 2021<br>2023 | <p>El consumo de los AGT está fuertemente asociado con un mayor riesgo de enfermedad coronaria cardíaca (ECC) y mortalidad relacionada, y cualquier reducción en la ingesta de AGT puede ayudar a disminuir el riesgo de ECC. El CCNFSDU, en su 41.<sup>a</sup> reunión, acordó suspender el trabajo con la condición de que se declarara "libre" de AGT y solicitó al CCFL que considerara posibles acciones en su ámbito para apoyar la reducción de la ingesta de grasas trans.</p> <p>El CCFL, en su 47.<sup>a</sup> reunión, acordó diferir las discusiones sobre los ácidos grasos trans hasta su 48.<sup>a</sup> reunión, a la espera del resultado de las discusiones en la 28.<sup>a</sup> reunión del CCFO, y reafirmó que el Canadá prepararía un documento de debate en el que se esbozarían posibles nuevos trabajos sobre los ácidos grasos trans para su consideración por el CCFL en su 48.<sup>a</sup> reunión.</p>   | <p><a href="#">CX/FL 21/46/12</a><br/>Apéndice I</p> <p><a href="#">CX/FL 23/47/11</a></p> <p>Documento de debate actualizado:<br/>CX/FL 24/48/11</p>   |
| 7 | Declaraciones de sostenibilidad  | 2021,<br>2023      | <p>A medida que las cuestiones relacionadas con el medio ambiente y el cambio climático son cada vez más importantes para los consumidores, puede ser necesario que el CCFL considere la posibilidad de orientar sobre las posibles declaraciones de "sostenibilidad" que podrían hacerse sobre los alimentos.</p> <p>En la 47.<sup>a</sup> reunión del CCFL, se presentó un documento de debate sobre las declaraciones de sostenibilidad para su consideración por el CCFL (CX/FL 23/47/12). El CCFL, en dicha reunión, acordó establecer un GTe para revisar el documento de debate y el documento de proyecto.</p>   | <p><a href="#">CX/FL 23/47/12</a></p> <p>Documento de debate actualizado y documento de proyecto:<br/>CX/FL 24/48/12</p>  |
| 8 | Criterios para la definición de "alto en" descriptores nutricionales para grasas, azúcares y sodio | 2017,<br>2019      | <p>En la actualidad, las directrices del Codex solo incluyen los criterios de "bajo en" centrados en las deficiencias nutricionales, por lo que se sugiere que se elaboren criterios de "alto en" grasas, azúcar y sodio.</p> <p>La ingesta alta de sodio puede provocar hipertensión, un factor de riesgo para las enfermedades cardiovasculares. La ingesta alta de grasas saturadas se correlaciona con un mayor riesgo de enfermedad cardiovascular. La ingesta excesiva de azúcares puede provocar caries y un consumo excesivo de calorías, siendo este último un factor que contribuye a la obesidad.</p> <p>En 2017, el CCFL, en su 44.<sup>a</sup> reunión, identificó criterios para la definición de descriptores nutricionales "altos en" para grasas, azúcares y sodio como un tema de posible nuevo trabajo.</p> <p>El CCFL, en su 45.<sup>a</sup> reunión, acordó que, si bien el trabajo era valioso, era prematuro considerarlo en este momento y que debía esperar el progreso del trabajo sobre ENPFE y las discusiones en el CCNFSDU sobre el perfil de nutrientes. Este tema se mantendría en el documento sobre la labor futura y la orientación del CCFL a fin de hacer un seguimiento de la posible necesidad de trabajar en una etapa posterior.</p> <p>El CCNFSDU, en su 43.<sup>a</sup> reunión, acordó que la labor anterior y en curso de la OMS sobre la elaboración de perfiles de nutrientes (CRD37) podría ser suficiente para satisfacer las</p> | <p><a href="#">CX/FL 17/44/9</a></p> <p><a href="#">REP19/FL, párrafo 121</a><br/><a href="#">FL/45 CRD/16</a></p> <p>Nuevo tema de posible trabajo para el CCFL en su 48.<sup>a</sup> reunión:<br/><a href="#">CX/FL 24/48/14</a><br/><a href="#">APÉNDICE I</a></p> |

|   | Asunto   | Año de debate   | Descripción  | Referencia                    |
|---|--|-----------------|--|-------------------------------|
|   |  |                 | <p>necesidades del Comité. El Comité también acordó que, debido a la falta de apoyo, la propuesta sobre la elaboración de perfiles de nutrientes no se llevaría a cabo en este momento.</p> <p>El Canadá, en respuesta a CL 2024/24-FL, sugiere que, tras la decisión anterior del CCNFSDU y la finalización de las directrices para el ENPFE, ha llegado el momento de volver a introducir el trabajo para desarrollar directrices para el uso de declaraciones de "alto en" nutrientes de interés para la salud pública debido a ingestas excesivas, concretamente de sodio (sal), grasas saturadas y azúcares.</p>  |                               |
| <b>TRABAJOS ANTERIORES IDENTIFICADOS POR EL COMITÉ</b><br><b>(no hay decisión de emprender nuevos trabajos)</b> |  |                 |  |                               |
| 9   | <i>Etiquetado de afirmaciones verídicas pero engañosas</i> | 2001-2004       | Este trabajo identificó una serie de tipos de afirmaciones verídicas pero engañosas, como "libre de colesterol" en una papa que nunca contendría colesterol. El debate no condujo a la identificación de nuevos elementos de trabajo.  | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a> |
| 10  | <i>Natural</i>   | 1990-1994, 2010 | Este trabajo se centró en establecer una definición de "natural" y criterios para "procesamiento mínimo". Se observó que el uso de estos términos ya se abordaba en las disposiciones de la Sección 5.1 (declaraciones) y que también se señalaba como un problema la existencia de los diferentes significados de "natural" en diversos idiomas. En 2010, un observador propuso que se revisaran las <i>Directrices generales sobre declaraciones de propiedades</i> (CXG 1-1979) para incluir una definición de <i>natural</i> ; Sin embargo, no se llegó a un acuerdo sobre la realización de nuevos trabajos debido a la orientación que ya se proporciona en la Sección 5.  | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a> |
| 11  | <i>Vegano y vegetariano</i>                                | 1997-2000       | Se presentaron propuestas de definiciones de "vegano", "ovo-lacto-vegetariano" y "lacto-vegetariano", para su posible inclusión en la <i>Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados</i> (CXS 1-1985) o, como declaraciones condicionales, en las <i>Directrices generales sobre declaraciones de propiedades</i> (CXG 1-1979). En 2000, el CCFL acordó suspender el trabajo sobre el proyecto de directrices propuestas para el uso del término "vegetariano", ya que las diferencias actuales en la definición y comprensión del término "vegetariano" de un país a otro eran demasiado amplias para permitir la elaboración de directrices a nivel internacional, y no era posible establecer una definición común. En 2021 se publicó la norma ISO 23662:2021 sobre "vegano" y "vegetariano". | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a> |
| 12  | <i>Etiquetado del país de origen</i>                       | 2000-2005       | Los delegados expresaron opiniones divergentes sobre si las orientaciones del Codex proporcionadas en la <i>Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados</i> (CXS 1-1985) sobre el etiquetado de origen eran adecuadas o no, y si había dificultades en la interpretación de las disposiciones existentes. No hubo consenso para recomendar nuevos trabajos.   | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a> |

|    | Asunto  | Año de debate        | Descripción  | Referencia  |
|----|---|----------------------|--|---|
| 13 | <i>Publicidad</i>   | 1972-1990, 2004-2008 | A lo largo de los años, la publicidad se ha debatido extensamente, en particular si el Comité debería elaborar un código de prácticas para la publicidad de alimentos y si la publicidad en los medios de comunicación electrónicos o de masas caía bajo el mandato del CCFL. En 1985, el Comité discutió un documento de trabajo que incluía opiniones legales de la FAO y la OMS, esto es, un documento resumido del trabajo del CCFL sobre publicidad y una propuesta para un Código de prácticas para la publicidad de los alimentos. Se recomendó que en ese momento no había necesidad de seguir trabajando en un código de prácticas para la publicidad de los alimentos. Entre 1987 y 1989 se llevaron a cabo nuevas discusiones, pero no se generó ningún trabajo nuevo. En 2008, la Comisión del Codex Alimentarius adoptó una definición de publicidad en relación con las declaraciones nutricionales y saludables en su 31.ª reunión, que se incluyó en las <i>Directrices para el uso de declaraciones nutricionales y saludables</i> (CXG 23-1997).   | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a>   |
| 14 | <i>Uso de los términos "Aroma(s) y aromatizante(s)" y otros términos calificativos</i>              | 2017                 | La cuestión del uso de los términos "aroma" y "aroma" se planteó debido a la inconsistencia en el uso de los términos establecidos en las Directrices del Codex sobre el uso de aromas y en las normas relativas al etiquetado de los aromas. Este asunto fue considerado por el CCFA en su 48.ª reunión que acordó revisar las secciones 4.1(c) y 5.1(c) de la <i>Norma general para el etiquetado de aditivos alimentarios cuando se venden como tales</i> (CXS 107-1981); y recomendar al CCFL que, en su 43.ª reunión, considerara la revisión de la Sección 4.2.3.4 de la <i>Norma general para el etiquetado de los alimentos preenvasados</i> (CXS 1-1985), teniendo en cuenta las revisiones propuestas. El tema se discutió en la 44.ª reunión del CCFL, donde se decidió no realizar ninguna revisión a los títulos de clase "aroma(s) y aromatizante(s)" en la Sección 4.2.3.4, ya que estos términos ya estaban incluidos en varias legislaciones nacionales de varios países. El Comité también señaló que podría ser necesario revisar los calificativos "naturales", "idénticos a los naturales", "artificiales" y otras secciones relacionadas en la norma, es decir, la Sección 5, y acordó que esto podría abordarse como parte de las mejoras generales al CXS 1-1985 • | <a href="#">CX/FL 17/44/2-Add.1</a><br><a href="#">REP 18/FL, párr. 9</a> |
| 15 | <i>Declaraciones de preferencia del consumidor</i>  | 2017                 | El CCFL, en su 43.ª reunión, discutió una propuesta de revisión de las <i>Directrices generales para el uso del término halal</i> (CXG 24-1997). El Comité acordó no proceder a la revisión propuesta, pero observó que la propuesta planteaba la cuestión de cómo abordar las declaraciones de preferencias de los consumidores de una manera más amplia. Nueva Zelanda sugirió que el CCFL tal vez quisiera considerar la posibilidad de seguir trabajando en las declaraciones de preferencias de los consumidores en este sentido amplio.  | <a href="#">REP 18/FL, párrafo 52</a>                                     |
| 16 | <i>Nombres de clases y otros etiquetados en directrices y normas que necesitan ser actualizados</i> | 2017                 | Reconociendo que muchas de las normas y directrices existentes elaboradas por el CCFL se elaboraron hace varios años, puede valer la pena, a la luz de nuevas informaciones y tendencias, examinar estos textos para determinar si es apropiado actualizarlos y revisarlos. Por ejemplo, se podría examinar la pertinencia de los nombres de las clases realizando una encuesta a los países miembros para determinar el grado de compatibilidad de la legislación nacional con la norma del Codex. En función de los resultados, se podrían proponer nuevos trabajos para promover prácticas equitativas en el comercio de los  | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a>   |

|    | Asunto  | Año de debate | Descripción  | Referencia                     |
|----|---|---------------|--|--------------------------------|
|    |   |               | alimentos. Podrían llevarse a cabo estudios similares para otros elementos de las normas y directrices de etiquetado, como el contenido neto y el peso escurrido, así como el nombre y la dirección.   |                                |
| 17 | <i>Comercio sin contacto de alimentos</i>   | 2021          | <p>Se ha señalado la creciente importancia del comercio de alimentos sin contacto o con mínimo contacto y el consiguiente aumento de la importancia del comercio electrónico y las ventas de alimentos por Internet durante la pandemia de COVID-19 y en el futuro.</p> <p>El aumento del comercio sin contacto de alimentos podría aumentar la adopción y el crecimiento de otras formas de tecnología "sin contacto", como la impresión 3D de alimentos. Los requisitos de información para los alimentos producidos de esta manera pueden ser una esfera en la que se necesite orientación del CCFL en el futuro.</p> | <a href="#">CX/FL 21/46/12</a> |
| 18 | <i>Armonización de los criterios para el uso de menciones adicionales relacionadas con la salud para tipos específicos de alimentos</i> | 2017          | La sugerencia es establecer pautas generales que cubran menciones adicionales relacionadas con la salud (por ejemplo, "fenilcetonúrico contiene fenilalanina" y "alto contenido de cafeína, no recomendado para su uso por niños, mujeres embarazadas en período de lactancia o personas sensibles a la cafeína"), ya que ciertos ingredientes u otras sustancias o productos cuando se utilizan en la producción de alimentos, y aún presentes en el producto terminado, pueden causar alergias o intolerancias en algunas personas.  | <a href="#">CX/FL 17/44/9</a>  |