

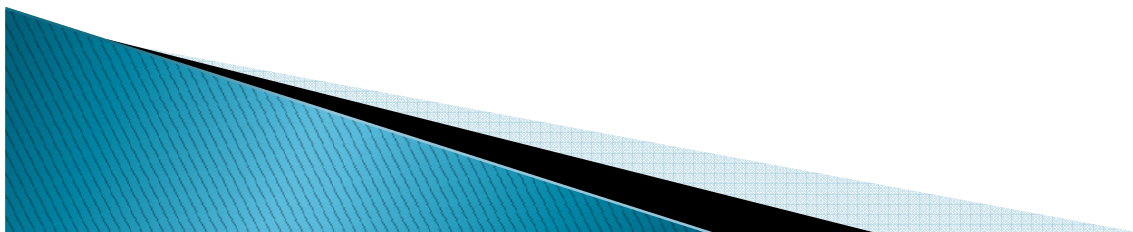
# Participación del Perú en la 43° Reunión del Codex sobre aditivos Alimentarios y evaluación del colorante natural de huito

Xiamen, 14 – 18 de marzo de 2011

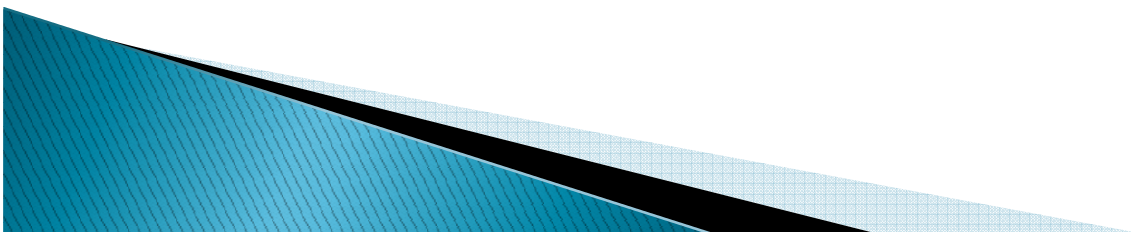


# Mecánica de las Reuniones Codex

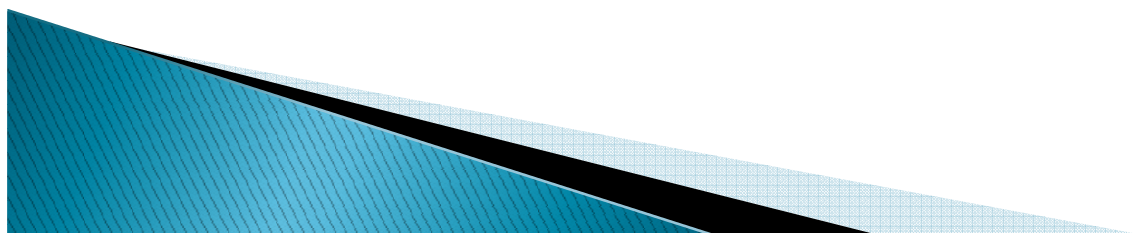
- ▶ 13 Temas propuestos de agenda
- 1. Aprobación del Programa y otras cuestiones previas remitidas (documentos de sala CRD)
- 2. Materias referidas por la Comisión del Codex y mandatos de otras comisiones
- 3. Materias de interés de la última reunión del JECFA
- 4. Adopción o revisión de niveles máximos de aditivos remitidos por otros Comités (2)



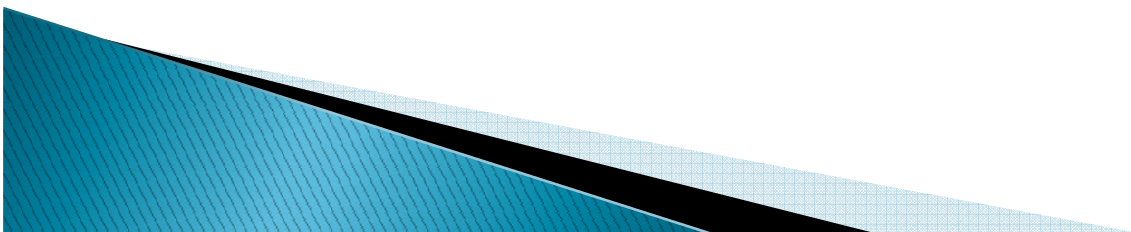
5. Norma general del Codex para Aditivos Alimentarios (8)
  - a) Propuestas pendientes sobre acuerdos de aditivos alimentarios de la Norma General
  - b) Provisiones sobre aditivos alimentarios en la etapa 3
  - c) Comentarios e información sobre varios aditivos (niveles y usos)
  - d) Provisiones sobre aditivos que contienen aluminio



- e) Revisiones de la categoría de productos a base de chocolate, imitaciones y sucedáneos
- f) Revisión de la categoría 16.0: Alimentos compuestos y que no figuran en otras categorías.
- g) Documentos de discusión sobre la nota 161 del Preámbulo de la Norma General (“...sujeto a la legislación nacional del país importador”)
- h) Discusión sobre el principio de transferencia de aditivos a los alimentos



6. Revisión de la propuesta sobre la norma sobre sal de calidad alimentaria (etapa 3)
7. Propuesta de cambios y adiciones al sistema internacional de numeración (SIN)
8. Especificaciones de identidad y pureza de la anterior reunión de expertos (JECFA)
- 9a) Propuesta sobre adición y cambios a la lista de prioridades de evaluación del JECFA



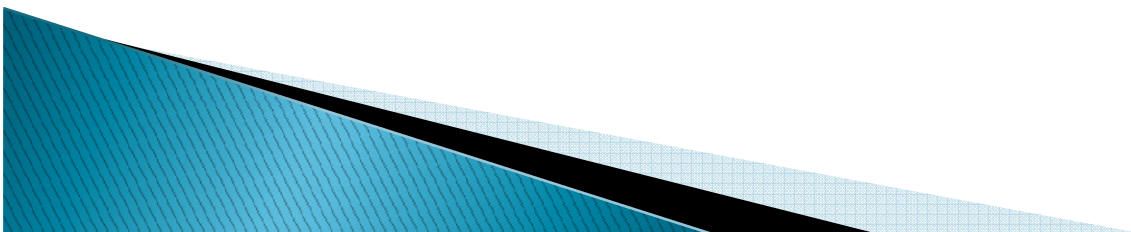
9b) Discusión sobre mecanismos de re-evaluación de sustancias por el JECFA

10. Discusión sobre el desarrollo de la base de datos sobre coadyuvantes de elaboración

11. Otros trabajos o propuestas de futuros trabajos (en el tema 1 de la siguiente agenda)

12. Fecha y lugar de la próxima reunión

13. Adopción de la agenda



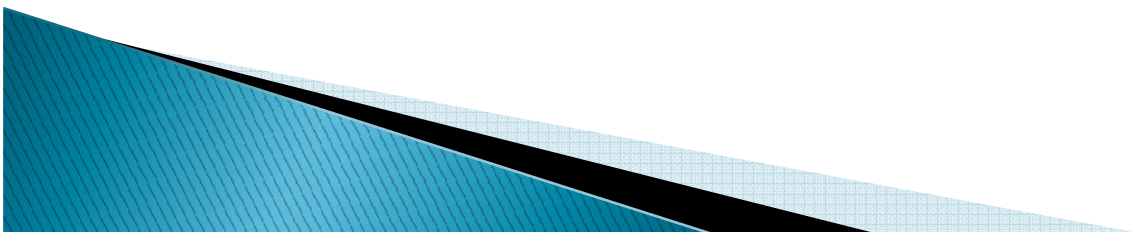
# Comentarios de Perú

4b) Norma de preparados para lactantes y usos medicinales especiales (CRD 9)

La inclusión de nuevos aditivos requiere de mayores estudios por ser un grupo vulnerable

5e) Sistema de clasificación de alimentos a base de chocolate, imitaciones y sucedáneos (CRD 21)

Ubicación y definición de “chocolate de taza”

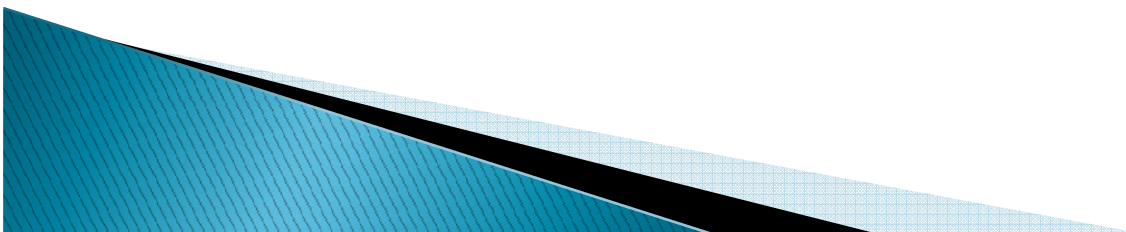


## 6. Anteproyecto de revisión de la Norma para sal de calidad alimentaria (CRD 19)

Limitar los niveles de contaminantes naturales en sal (cobre) por ser indicador de calidad sanitaria (por el agua de lavado).

## 9b) Mecanismos de re-evaluación de sustancias por el JECFA

Sobre todo conservantes y colorantes en aquellos productos cuyo consumo se ha masificado en sectores de la población vulnerables.

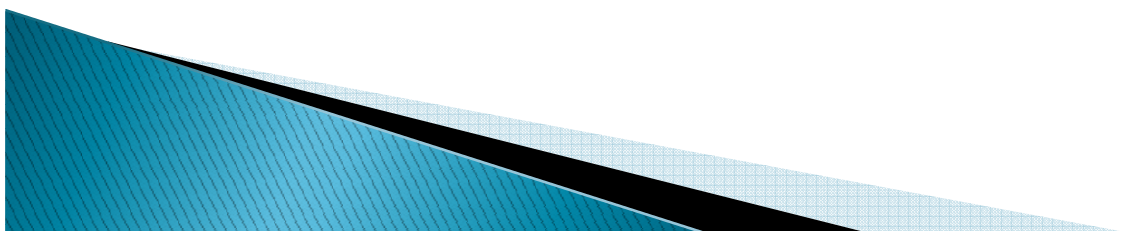




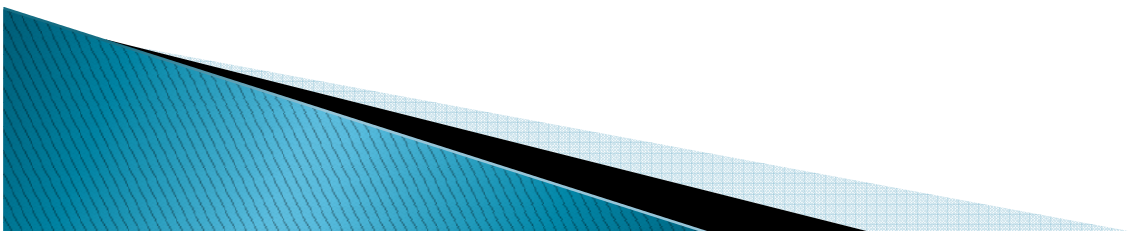
# Inclusión de huito o jagua (*Genipa americana*) como propuesta de trabajo futuro

- ▶ Producto de la biodiversidad amazónica
- ▶ Usado desde épocas pre- Colombinas como alimento y tinte cosmético
- ▶ Fuente de colorante azul natural





- ▶ El color del tinte vira de azul a negro por lo que es auto limitante
- ▶ Tiene excelente actividad frente a la luz, temperatura y pH
- ▶ Ofrece una excelente alternativa frente a los colorantes sintéticos en alimentos y cosméticos
- ▶ Existe gran expectativa por los mercados de Europa y Japón ya que se trata de un cultivo orgánico
- ▶ Uso en bebidas lácteas, helados, gaseosas, cereales para el desayuno, golosinas, panadería y comida para bebés.



# EVALUACIÓN POR EL JECFA

- ▶ El trámite incluye la remisión de información técnica y toxicológica de la sustancia, a cargo de la empresa privada (SOMEREX) mediante el Anexo 2 del CL 2010/10-FA que ha sido enviado vía correo electrónico por la Secretaría del Codex, la cual se sometería a aprobación en la siguiente Reunión del CCFA. El plazo de presentación es enero de 2012.
- ▶ Se espera contactar con la empresa ECOFLORA de Colombia a través de la representante del INVIMA y coordinar una participación conjunta



# GRACIAS!!

