



# El mercado para Productos Orgánicos a nivel global: oportunidades y tendencias

---

Chiara Scaraggi  
Value Chain Expert

Webinar: Agricultura Orgánica de Café y Cacao organizada  
por el proyecto GQSP Perú

19 de agosto de 2020



# La relevancia de la cadena de valor sostenible de café y cacao

- La mayor parte del café y cacao se producen en países en desarrollo. Sin embargo, los beneficios de la expansión de la industria del café y cacao en los últimos años no siempre han llegado a los más pobres.
- Para hacer frente a la extrema volatilidad de los precios, las agencias de desarrollo, gobiernos locales y los actores del sector privado han trabajado intensamente para garantizar un trato justo a los productores.
- Siendo los cultivos de café y cacao muy intensivos, millones de hogares dependen de su producción para sus subsistencia; por lo tanto, reconociendo y promoviendo el trabajo de los productores y sus familias se puede salvaguardar todo un ecosistema social.

# Compartiendo responsabilidades



La **industria** del café y del cacao está aceptando cada vez más la responsabilidad de las condiciones en las que estos se producen. Junto con el creciente interés en la responsabilidad social, así como con el apoyo a las causas ambientales en los países importadores, se han creado sellos de certificación orientados a la sostenibilidad. Sobre todo la certificación de agricultura orgánica se percibe mucho como una estrategia de marketing (market segmentation), al fin de promover la sostenibilidad del medio-ambiente y para cumplir con sus objetivos de responsabilidad social corporativa.



Las preocupaciones de los **consumidores** sobre el medio ambiente y las condiciones socioeconómicas que enfrentan los agricultores en el mundo en desarrollo han impulsado un fuerte crecimiento en las normas y etiquetas orientadas a la sostenibilidad.



Los consumidores y la industria están demostrando un interés creciente en los aspectos económicos, sociales y ambientales de la producción de café y cacao.



Los esquemas de certificación pueden ser herramientas poderosas para la adición de valor, el acceso al mercado y la difusión de buenas prácticas agrícolas, ambientales y sociales.

Como resultado, el café y el cacao sostenibles son unos de los segmentos de mercado de más rápido crecimiento en los mercados de los países desarrollados (Europa, Norte America, Japon) y ganan espacios en nuevos mercados (China, India, Mexico, Brasil, Russia, Turquía ..Perù entre otros)



# Exportación De Café Sostenible

2008 – 2018

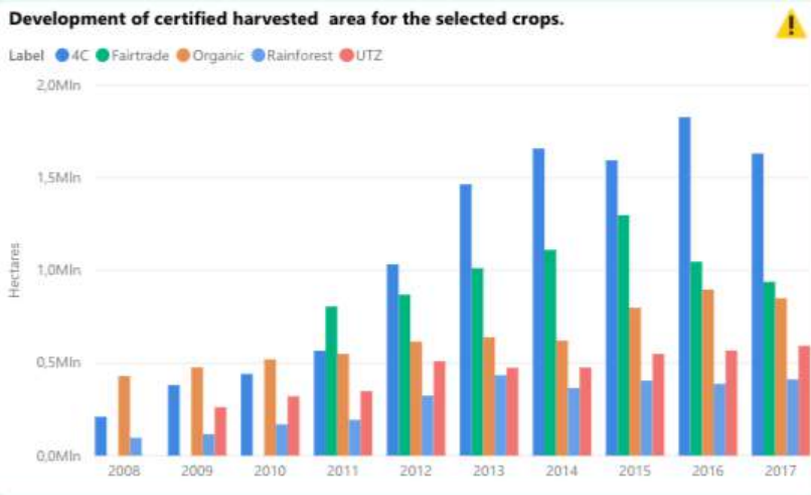
crecimiento  
sostenible de las  
ventas de café + 433 %

precios  
Premium + US \$  
0.02 – 0.4  
per libra

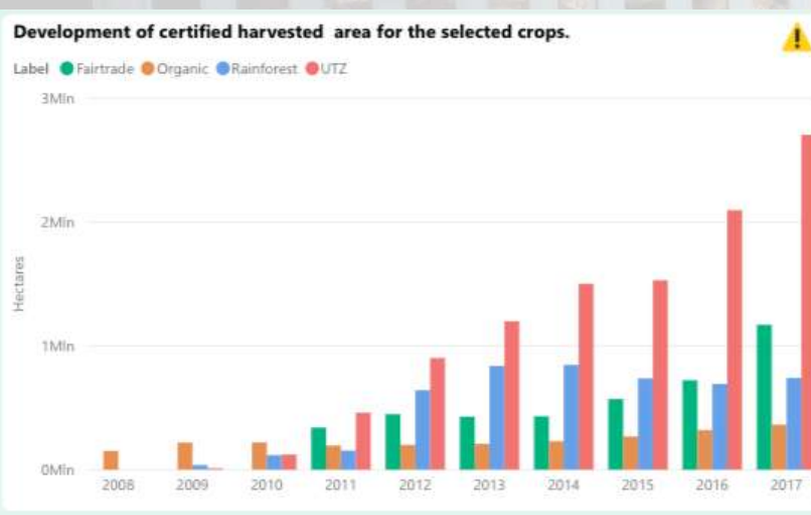
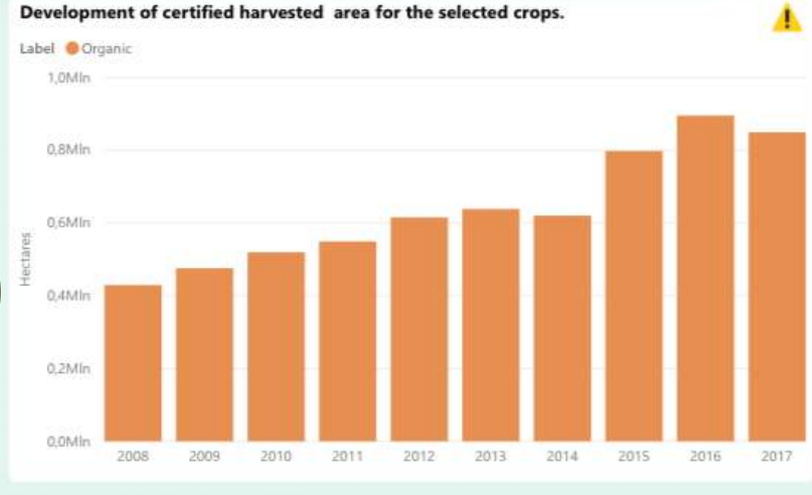


El café certificado ya no se coloca en un pequeño nicho de mercado  
<https://www.intracen.org/Trends-in-the-trade-of-certified-coffees/>

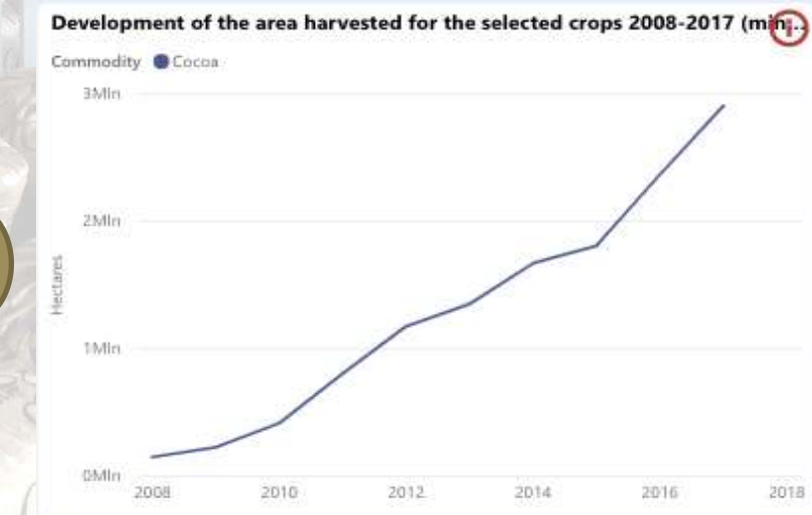
# Esquemas de certificación para el café y cacao: tendencias



Café



Cacao



# OPORTUNIDADES para los PRODUCTORES

Aunque los estándares de sostenibilidad son voluntarios y no los exige la ley, cada vez más se van convirtiendo en requisitos de facto para ciertos compradores y consumidores.

Oportunidades para que los pequeños agricultores accedan a los mercados internacionales

Oportunidades para que los pequeños agricultores gestionen, comprendan y analicen su producción y sus negocios de forma más sostenible



- 
- Los esquemas de certificación solicitan registros contables claros y organizados, así que están apoyando a grupos de productores para administrar mejor el flujo de producción y **mantener la trazabilidad como un tema principal de la cadena de valor.**
  - Estas tendencias abren nuevas oportunidades para que los países en Desarrollo, al cumplir con los requisitos del mercado cada vez más estrictos, a los cuales entrenan las certificaciones, se especialicen y obtengan una parte más rentable en el comercio mundial

# El proceso de certificación y cómo empezar

Para tomar la decisión de iniciar el proceso de certificación, se necesita:

- Tener un mercado seguro antes de adentrarse en los gastos y los compromisos de la certificación
- Evaluar la oportunidad de un Sistema Interno de Control



- Tener presente que los Sistemas Internos de Control no son estáticos, y que deben adecuarse a las diferencias que existen entre grupos y productores.





- De acuerdo con la resolución 187 del Ministerio Peruano de Agricultura y Desarrollo Rural del 2006, es posible la certificación orgánica de grupos productivos; sin embargo, para acceder a esta modalidad de certificación se debe tener en operación un sistema de control interno (SCI).
- Esto involucra la implementación de un modelo de gestión en el que se establecen lineamientos generales para que los grupos de trabajo asociativo: i) se organicen en torno a un modelo de producción, ii) desarrollen esquemas de planeación de la producción, iii) ejecuten los planes de trabajo, iv) evalúen o controlen los procesos y v) documenten las actividades que garantizan el cumplimiento de criterios o principios definidos en un reglamento interno.



14  
GEM SOLAR DE CACAU BIOLÓGICO

no 6º dia normalmente das 10 Horas às 12 Horas

Ap... caco

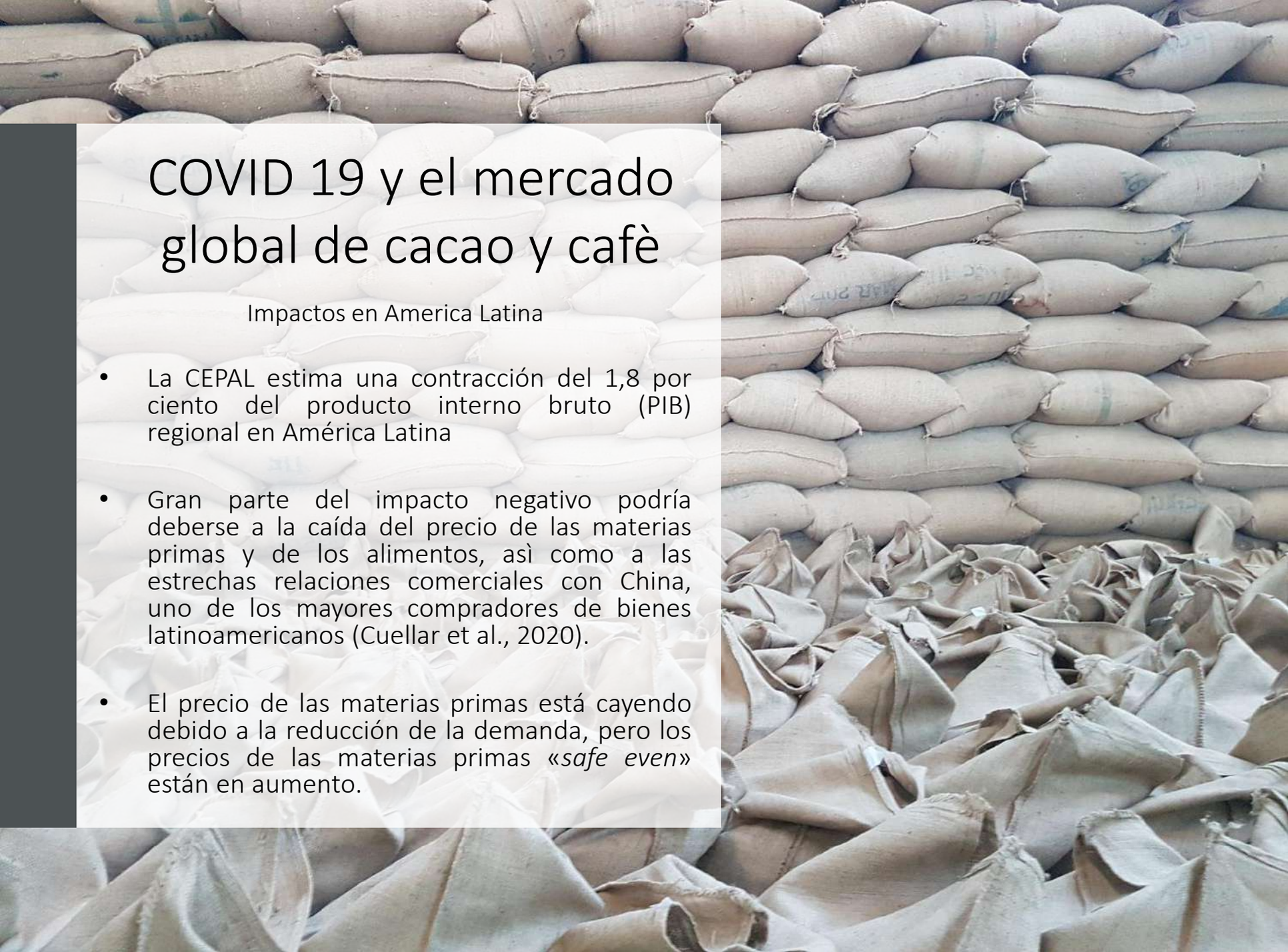
hora de mexida  
do cacau

6/02/13

| hora de mexida do cacau | observação |
|-------------------------|------------|
| 10 H                    | Tomilia    |
| 11 H                    | Tomilia    |
| 12 H                    | Tamasia    |
| 13 H                    | Molins     |
| 14 H                    | Bernadete  |
| 15 H                    | Tomilia    |
| 16 H                    | Tamasia    |
| 17 H                    | ..         |
| 18 H                    | Molins     |
| 19 H                    | Tomilia    |
| 20 H                    | Bernadete  |
| 21 H                    | Tamasia    |
| 22 H                    | Bernadete  |
| 23 H                    | Tomilia    |
| 24 H                    | Tamasia    |
| 25 H                    | ..         |
| 26 H                    | ..         |
| 27 H                    | ..         |
| 28 H                    | ..         |
| 29 H                    | Bernadete  |
| 30 H                    | Tomilia    |

El Sistema Interno de Control al ser una herramienta autónoma de la organización, puede disminuir costos ya que la auditoria anual a todos los miembros puede realizarla algún socio del colectivo sin la necesidad de contratación de auditores externos, también se pueden disminuir los trámites administrativos facilitando el ingreso a programas de certificación.

Con el desarrollo de la planificación integral de la producción y la división del trabajo, bien sea a partir de diferentes departamentos técnicos, de mercado o unidades de procesamiento, transporte y comercialización, se mejora integralmente la gestión de la producción del colectivo de trabajo.

The background of the slide is a photograph of numerous large, light-brown sacks, likely containing coffee beans, stacked in neat rows. The sacks are made of a coarse, woven fabric and have visible stitching and drawstrings at the top. The perspective is from a slightly elevated angle, looking down at the stacks.

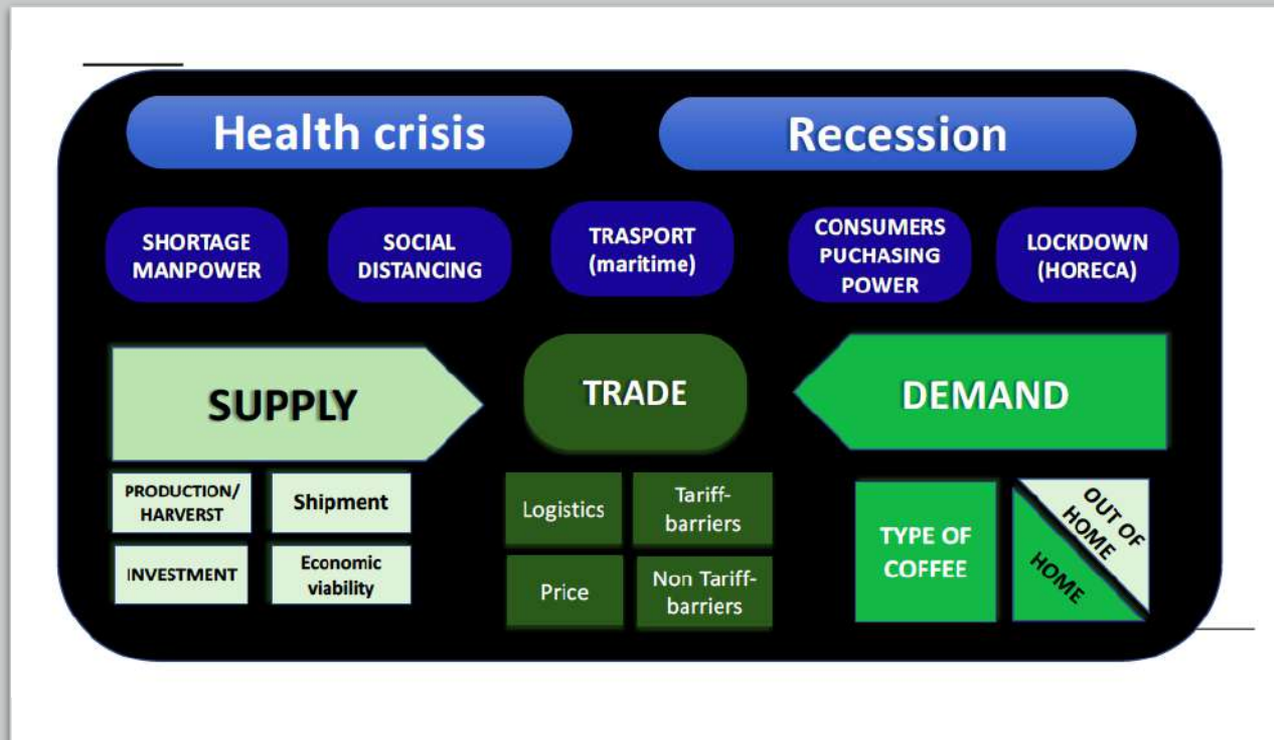
# COVID 19 y el mercado global de cacao y café

## Impactos en America Latina

- La CEPAL estima una contracción del 1,8 por ciento del producto interno bruto (PIB) regional en América Latina
- Gran parte del impacto negativo podría deberse a la caída del precio de las materias primas y de los alimentos, así como a las estrechas relaciones comerciales con China, uno de los mayores compradores de bienes latinoamericanos (Cuellar et al., 2020).
- El precio de las materias primas está cayendo debido a la reducción de la demanda, pero los precios de las materias primas «*safe even*» están en aumento.

# Factores clave que impactan la producción de café y cacao

Fuente: International Coffee Organization (ICO)



# ¿Porquè la agricultura organica entonces?

- **MÁS RESILIENTE:** Los cafés diferenciados, incluidos los cafés especiales y certificados, están atrayendo a nuevos consumidores y obteniendo precios más altos que no están vinculados a las fluctuaciones del mercado de valores de Nueva York
- **MÁS SALUDABLE:** en un escenario de pandemia, la preocupación por el consumo de productos saludables y seguros es un fuerte Market Driver
- **MÁS AUTOSUFICIENTE:** con la interrupción de muchas cadenas de valor global, los insumos para la agricultura convencional no pueden llegar a las áreas de producción mientras que la agricultura organica cuenta con recursos locales
- **MÁS SUBSIDIADO:** siendo respetuoso de la ecologia y no teniendo impacto en el cambio climatico, el sistema de produccion organica està fuertemente incentivado por las políticas nacionales y regionales (por ejemplo, política agrícola común Europea –PAC) y subsidiado por muchas Instituciones financieras de Desarrollo
- **MÁS CONFIABLE:** Orgánico fue el primer estándar de sustentabilidad que se estableció para la agricultura. Es el único que está regulado por ley en muchos mercados y, como tal, otorga un nivel adicional de credibilidad a la norma





UNITED NATIONS  
INDUSTRIAL DEVELOPMENT ORGANIZATION



**SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOAL 9**  
INDUSTRY, INNOVATION AND INFRASTRUCTURE



GRACIAS POR SU ATENCIÓN