



Comité de Proyectos
16ª reunión
18 septiembre 2018
Londres, Reino Unido

**Proyecto de mandato del Grupo de Trabajo
sobre indicadores de desempeño de
sostenibilidad**

PRESENTADO POR EL DIRECTOR EJECUTIVO

Antecedentes

1. El Consejo Internacional del Café aprobó en su 121º período de sesiones en Ciudad de México (México) el establecimiento de un grupo de trabajo encargado de elaborar indicadores de sostenibilidad cafetera, así como de apoyar y supervisar la ejecución del “Proyecto Delta”.
2. El objetivo del Proyecto Delta es crear un marco, acordado en común, de medición de desempeño de la sostenibilidad y de presentación de informes. El marco incluirá una serie de indicadores de resultados y producción que ayudarán a evaluar la sostenibilidad y dar seguimiento a la ejecución de compromisos relativos a Objetivos de Desarrollo Sostenibles del sector público y del privado.
3. El Proyecto Delta está alineado con los objetivos del memorando de entendimiento entre la OIC y la Plataforma Mundial del Café (GCP), aprobado por el Consejo en su 120º período de sesiones de septiembre de 2017 en Yamoussoukro (Côte d’Ivoire), y con la Cooperación en Visión 2030. El proyecto está financiado con una donación del Fondo de Innovaciones ISEAL. El Proyecto Delta será ejecutado conjuntamente con la GCP, la Iniciativa de Mejora del Algodón (BCI) y el Comité Consultivo Internacional del Algodón (ICAC).

4. La duración del proyecto será de tres años empezando en noviembre de 2018. La labor abarcará los tres objetivos siguientes (para un desglose pormenorizado de objetivos y actividades, véase también el Anexo I):

- I. Creación de un conjunto de indicadores de desempeño de sostenibilidad y realización de una prueba de campo para validación.
- II. Vinculación del desempeño de sostenibilidad de programas de obtención sostenible con sistemas de vigilancia a nivel nacional o regional.
- III. Agregación de valor para los productores mediante ayuda a la creación de servicios basados en datos para los agricultores en la esfera de extensión agrícola.

5. El Grupo de Trabajo será la plataforma para buscar y consolidar puntos de vista de los Miembros de la OIC que proporcionen aportación a la creación de indicadores de desempeño de sostenibilidad (Objetivo I) para poder medir el impacto de sostenibilidad en el sector cafetero. Concretamente, el Grupo de Trabajo examinará el conjunto provisional de indicadores de desempeño de sostenibilidad y recomendará el conjunto final de indicadores para examen por el Comité de Proyectos y el Consejo de la OIC. El mandato en el que se describen las actividades que realizará el Grupo de Trabajo figura en el Anexo II, y el calendario en el Anexo III.

Medidas que se solicitan

Se pide al Comité de Proyectos que examine el mandato provisional y, si procede, recomiende su aprobación por el Consejo Internacional del Café.

GRUPO DE TRABAJO SOBRE INDICADORES DE DESEMPEÑO DE SOSTENIBILIDAD

OBJETIVOS Y ACTIVIDADES

El Proyecto Delta será ejecutado conjuntamente por la GCP, el BCI y el ICAC (los socios del proyecto) y creará un marco de mejora de la sostenibilidad que ayudará a poner en práctica compromisos relativos a los ODS y a activar la creación de servicios de valor añadido para los agricultores. El Proyecto Delta tiene los tres objetivos y actividades conexas siguientes, como se detalla en el documento aprobado del proyecto:

Objetivo 1: Crear y poner en funcionamiento un marco de desempeño de sostenibilidad

Actividades

- 1.1 Mediante consulta general con interesados, **establecer directrices de información de sostenibilidad del sector, que apuntalarán un marco de desempeño de sostenibilidad**¹. Las directrices irán acompañadas de instrumentos de orientación y promoción para facilitar la adopción del marco.
- 1.2 **Crear un conjunto común de indicadores de producción y resultados transversales de productos básicos** para evaluar y comunicar mejoras de sostenibilidad que contribuyan a la transparencia de todo el sector y al aprendizaje con respecto al algodón y el café. El marco incluirá:
 - a) Indicadores comunes, basados en los indicadores básicos comunes ISEAL y el marco indicativo SDG.
 - b) Prácticas sostenibles como medida, basándose en lecciones aprendidas del proyecto marco de pruebas de la Rainforest Alliance.
 - c) Parámetros de resultados generales y específicos de los productos básicos, basándose en la labor del Comité Consultivo Internacional del Algodón: Desempeño Social, Medioambiental y Económico del Algodón (ICAC-SEEP) para el algodón² y de la GCP para el café.

Siempre que fuere posible, integrará también la información pública de que se disponga.

¹ Estos se inspirarán y basarán en los principios elaborados para las “Directrices relativas a proporcionar información sobre la sostenibilidad de los productos” de las Naciones Unidas sobre el medio ambiente.

² SEEP es el panel de especialistas del Comité Consultivo Internacional del Algodón (el organismo intergubernamental que se ocupa del algodón) sobre el desempeño social, ambiental y económico de la producción de algodón. Conjuntamente con la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), SEEP produjo un informe en 2015 titulado “Evaluación de la sostenibilidad en los sistemas de producción del algodón: hacia un marco de orientación”. El Proyecto Delta tratará de basarse en esa labor.

- 1.3 En colaboración con otros proyectos pertinentes, incluido el Fondo de Innovaciones (IF)³, **poner los indicadores definidos en un proceso de digitalización y homologación de datos** a fin de facilitar informes colectivos del sector y permitir su interoperabilidad para apoyar la producción, procesamiento, análisis e informes de datos.
- 1.4 **Establecer requisitos de datos e información de calidad** y pedir comunicación de en qué medida hay conformidad con esos requisitos y la inclusión de fuente, método de recopilación, marco temporal en el que son válidos los datos y la información, y limitaciones que se conozcan.
- 1.5 **Definir opciones en el uso de datos** y niveles recomendados de desglose (por ejemplo, país, provincia, cuencas de agua) para fines distintos, incluidos informes SDG sobre objetivos en NAPs⁴. La visión es que los productores aporten datos de desempeño para a) su propio aprendizaje y obtención de acceso a nuevos servicios o beneficios, y b) participar en un movimiento mundial de evaluación del avance concreto hacia los ODS mediante la facilitación de datos⁵. Dado que llevará tiempo crear confianza en el marco, proporcionaremos un terreno de prueba en el que los productores e interesados de BCI y GCP pongan a prueba opciones para identificar adición de valor para los productores, asociados que colaboren con productores y participantes internacionales. Se garantizarán los derechos de confidencialidad de los productores⁶.
- 1.6 **Prueba del marco en los sistemas BCI y GCP de gestión de datos, aprendizaje e informes.** Existen mecanismos de recopilación de datos de nivel de producción para el GCP y el BCI y serán una fuente esencial de datos e información que se usará en la creación y puesta a prueba de los indicadores y el marco. También incluiremos en las pruebas organismos nacionales del algodón o el café, en colaboración con la OIAC y la ICAC.

³ GCP: “*Demonstrating Collective Impact in the Global Coffee Sector*”

UTZ: G3 – “*New framework for digitalised farm data*”

FSC: “*Creating an Information and Data Standard: Catalyzing Impact Effectiveness through Analytics, Mapping, and Data Science*”, sujeto a aprobación

⁴ Planes Nacionales de Acción

⁵ Disponible, por ejemplo, para ministerios, investigadores, donantes y empresas

⁶ De acuerdo con la norma europea general de protección de datos (GDPR), en vigor desde el 25 de mayo de 2018

Objetivo 2. Vincular el desempeño de sostenibilidad con empresas comerciales y gobiernos

Actividades

- 2.1 **Crear un método de vincular mejoras en la sostenibilidad a la obtención por parte de las empresas y a vigilancia a nivel nacional o regional del sector.** Esto es especialmente valioso para los procesos VSS que usan un modelo de acumulación, dado que los enfoques actuales de los informes de sostenibilidad del producto son poco aplicables debido a la falta de segregación física de productos producidos de forma más sostenible⁷. Este método asignará de forma verosímil partes de mejoras de la sostenibilidad y avances hacia el logro de los ODS a distintos inversores para que puedan demostrar resultados relativos a sus contribuciones.
- 2.2 Basándose en los parámetros de uso y calidad de los datos del marco que se elaboren en el Componente 1, **se creará también material de orientación para ayudar a los usuarios a calibrar la idoneidad y aplicabilidad del uso dependiendo de la divulgación de fuente y calidad de los datos.** Este componente facilitará la autoevaluación del sector; los datos y la información podrían usarse para moldear una evaluación robusta de impacto; y ser usados por empresas y gobiernos para evaluar la contribución a los ODS.

Objetivo 3: Adición de valor para los productores

Actividades

El enfoque agnóstico con respecto a la tecnología del proyecto preparará el terreno para que los participantes en la cadena de la oferta y los proveedores de servicios públicos y privados creen y presten servicios adicionales a los agricultores usando los datos. Pondremos a prueba y mostraremos ejemplos de esos servicios con respecto a diferentes estructuras de la cadena de la oferta en Sudáfrica, Viet Nam y Perú, usando la recopilación de datos existentes e instrumentos de información del modo siguiente:

- 3.1 Poniendo a prueba mecanismos de recopilación y retroalimentación de datos mediante tecnologías disponibles para los productores y extensionistas agrícolas, que les permitan comparar y contextualizar su desempeño con homólogos.

⁷ Por ejemplo, el método Huella ambiental de los productos de la CE. También, dado el elevado costo de la conservación de identidad y, por tanto, de los parámetros asociados con un producto físico, este enfoque seguirá demostrando el desempeño real a nivel de finca, pero sin los costos para la cadena de la oferta vinculados a la rastreabilidad física.

- 3.2 Contextualización de datos: establecer vínculos con otras fuentes abiertas de datos (instrumentos de extensión, datos meteorológicos, información acerca de subsidios, información de mercado, precios), en convergencia con respectivos proyectos del IF y basándose en ellos.
- 3.3 Apoyar la creación de servicios agrícolas con proveedores de servicios de la cadena de la oferta, usando datos de desempeño agrícola en las esferas de financiación y extensión agrícola y basándose en la experiencia y los indicadores identificados de los proyectos GCP IF. Además, los productores obtendrán acceso a sus datos analizados de acuerdo con determinados ODS y objetivos.
- 3.4 Documentar experiencias y casos clave de uso para estimular una mayor captación, creación de servicios y ampliación.

GRUPO DE TRABAJO SOBRE INDICADORES DE DESEMPEÑO DE SOSTENIBILIDAD

MANDATO

1. El Grupo de Trabajo sobre indicadores de desempeño de sostenibilidad (en lo sucesivo denominado “el Grupo de Trabajo”) examinará asuntos relacionados con el establecimiento de indicadores de desempeño de sostenibilidad para el sector cafetero y de apoyo al Proyecto Delta (en lo sucesivo denominado “el Proyecto”), incluida vigilancia de avances realizados y evaluación de resultados del Proyecto, con la condición de presentar recomendaciones al Consejo.
2. El Grupo de Trabajo durará hasta el final del Proyecto. Las actividades del Grupo de Trabajo comprenderán las siguientes esferas:
 - a) Examinar conjuntos provisionales de indicadores de desempeño de sostenibilidad creados durante el proyecto, antes y después de las pruebas de campo, y formular recomendaciones.
 - b) Examinar el conjunto final de indicadores de desempeño de sostenibilidad y, si procede, presentarlo para examen por el Comité de Proyectos y aprobación del Consejo.
3. La participación en el Grupo de Trabajo está abierta a todos los Miembros de la OIC. El quorum preciso para una reunión del Grupo de Trabajo será dos representantes de Miembros exportadores y dos representantes de Miembros importadores.
4. El Grupo de Trabajo elegirá un Presidente y un Vicepresidente de entre los Miembros designados. El Presidente y el Vicepresidente del Grupo de Trabajo serán nombrados por el término de un año, y podrán ser reelegidos. El Presidente del Grupo de Trabajo informará al Comité de Proyectos sobre la labor realizada.
5. El Grupo de Trabajo funcionará en inglés.

Calendario del Proyecto Delta para el Objetivo I y aportación específica requerida por el Grupo de Trabajo (noviembre 2018 a octubre 2021)

ACTIVIDADES	DESCRIPCIÓN	AÑO 1				AÑO 2				AÑO 3			
		T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3	T4
Objetivo I: Crear y poner en funcionamiento un marco de desempeño de sostenibilidad	1.1 Establecer directrices	Cartografía de parámetros de sostenibilidad existentes			Publicación de directrices								
	1.2 Crear un conjunto común de indicadores transversales de productos básicos		Consultas con interesados		Consultas con interesados	Se dispone de un conjunto de indicadores						Se ajustan/ adaptan los indicadores basándose en la puesta en prueba	
	1.3 Poner los indicadores definidos en un proceso de digitalización y homologación de datos						Se publican indicadores digitalizados y homologados						
	1.4 Establecer requisitos de datos e información de calidad						Se publican requisitos de calidad de los datos						
	1.5 Definir opciones de uso de datos							Se publican opciones sobre uso de datos					
	1.6 Prueba de campo del marco								Finalizan primeras dos pruebas				
Aportación del Grupo de Trabajo de la OIC													
	Reunión de constitución		X										
	Examen de indicadores provisionales y formulación de recomendaciones		X										
	Examen de indicadores provisionales revisados antes de las pruebas de campo				X								
	Examen de conjunto de indicadores después de las pruebas de campo								X				
	Aprobación del conjunto final de indicadores y recomendación al Consejo				X							X	

* Trimestres (T1, etc.) se refieren al plazo desde el inicio del proyecto. Sírvanse sombreado o marcar los cuadros para indicar cuándo tendrán lugar las actividades. Quitar o añadir filas cuando sea preciso. Indiquen importantes hitos del proyecto en los cuadros del calendario