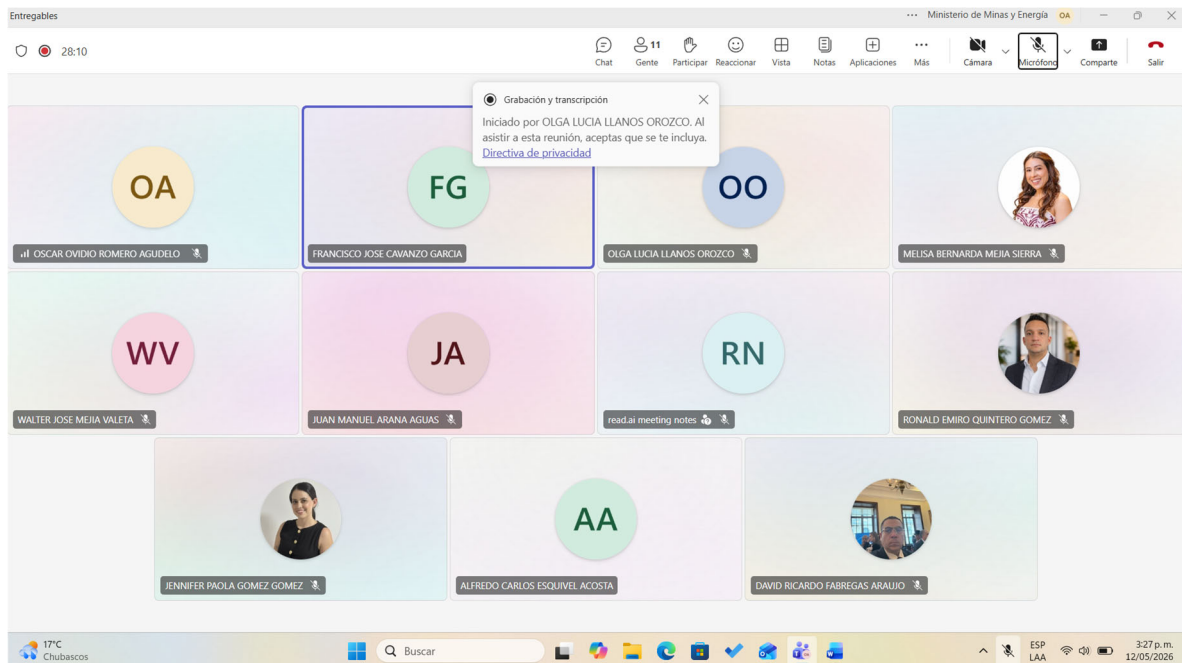


12 DE MAYO DE 2026

Nombre de la reunión: Mesa de trabajo para la definición de líneas de apoyo a la gestión ambiental del Programa Colombia Solar

Participantes:

Francisco José Cabanzo García, Olga Lucía Llanos, Melisa Bernarda Mejía, Walter José Mejía, Juan Manuel Aranda Aguas, Ronald Emiro Quintero, Jennifer Paola Gómez Gómez, Carlos Alfredo Esquivel Acosta, David Ricardo Fábregas Araujo y Óscar Ovidio Romero Agudelo.



Objetivo

Analizar y definir los posibles temas, líneas de trabajo y productos asociados al componente ambiental del Programa Colombia Solar, con el propósito de fortalecer la incorporación de criterios de sostenibilidad ambiental dentro de las actividades de implementación del programa y establecer una ruta de trabajo para la formulación de propuestas técnicas complementarias.

Desarrollo

La reunión correspondió a un espacio de coordinación y planeación convocado por el equipo del Programa Colombia Solar con el fin de discutir el papel que asumiría el componente ambiental dentro de las actividades metodológicas y técnicas que se desarrollan en el marco del programa.

Durante la sesión se expusieron diferentes reflexiones relacionadas con la necesidad de fortalecer la gestión ambiental asociada a la implementación de los sistemas fotovoltaicos en los territorios beneficiarios, identificando oportunidades para generar herramientas técnicas que permitan

complementar los procesos actualmente desarrollados por el programa y aportar elementos orientados a la sostenibilidad ambiental de las intervenciones.

Los participantes analizaron diversos temas que podrían ser abordados desde el componente ambiental, incluyendo aspectos relacionados con la gestión de impactos ambientales asociados a la operación de los sistemas fotovoltaicos, la promoción de prácticas responsables de uso y mantenimiento por parte de las comunidades beneficiarias, la gestión de residuos eléctricos y electrónicos, la economía circular aplicada a los componentes fotovoltaicos y el análisis de los marcos regulatorios y normativos asociados al ciclo de vida de estos sistemas.

Durante la discusión se destacó la importancia de generar documentos técnicos que trasciendan el proceso de instalación de los sistemas y contribuyan a orientar la operación, mantenimiento, reposición y disposición final de los equipos, promoviendo una visión integral de sostenibilidad ambiental en los territorios donde se implementa el Programa Colombia Solar.

Como resultado del espacio de trabajo, se acordó conformar un equipo técnico integrado por los profesionales Jennifer Paola Gómez Gómez, Carlos Alfredo Esquivel Acosta y Óscar Ovidio Romero Agudelo, quienes asumirían la tarea de estructurar una propuesta preliminar de productos y documentos estratégicos que puedan fortalecer la gestión ambiental del programa.

Se definió que dicha propuesta deberá identificar posibles productos integrales, su alcance, objetivos, población objetivo, utilidad institucional y contribución al fortalecimiento de la sostenibilidad ambiental del Programa Colombia Solar, con el fin de ser presentada posteriormente al equipo coordinador para su evaluación y priorización.

Finalmente, se resaltó la importancia de que los productos propuestos respondan a necesidades concretas del programa, aporten valor agregado a los procesos de implementación territorial y contribuyan al desarrollo de lineamientos y orientaciones que permitan mejorar la gestión ambiental asociada a los sistemas fotovoltaicos instalados en el país.

Compromisos

1. Elaborar una propuesta técnica de posibles productos y documentos estratégicos que contribuyan al fortalecimiento de la gestión ambiental del Programa Colombia Solar.
2. Identificar temas prioritarios relacionados con sostenibilidad ambiental, gestión de impactos, uso responsable de los sistemas fotovoltaicos, gestión de residuos y fortalecimiento normativo.
3. Definir el alcance, objetivos y utilidad de cada uno de los productos propuestos para facilitar su análisis y eventual incorporación dentro de las actividades del programa.
4. Presentar la propuesta consolidada al equipo coordinador para su revisión, evaluación y priorización.

5. Continuar identificando oportunidades de fortalecimiento de la gestión ambiental que puedan ser incorporadas en las diferentes fases de implementación del Programa Colombia Solar.