

MISION DE CRECIMIENTO VERDE
COMITÉ CONSULTIVO 1: TALLER DIAGNÓSTICO Y PRIORIZACIÓN
INTENSIDAD EN EL USO DE MATERIALES Y ECONOMÍA CIRCULAR

Consultoría orientada a identificar y proponer lineamientos de política y recomendaciones para mejorar la eficiencia en el uso de los materiales en los sectores de la industria manufacturera y de la construcción, así como promover la reducción y recuperación de residuos en el marco de la economía circular

Bogotá, 5 de octubre de 2017

NOTA CONCEPTUAL

CONTEXTO:

En el marco del desarrollo de estudios preparatorios para la formulación de la Política de Crecimiento Verde (Fase II de la Misión de Crecimiento Verde), es importante garantizar el diálogo y la incidencia del sector privado, la sociedad civil y la academia. Esto con el fin de garantizar la legitimidad y viabilidad de las decisiones y medidas adoptadas en el corto, mediano y largo plazo.

Los objetivos de la interacción de la Misión de Crecimiento Verde con el sector privado, la academia, entidades públicas involucradas y otros grupos de interés son:

- Confianza recíproca para la construcción de acuerdos entre partes interesadas
- Estabilidad del canal de participación entre los actores
- Apertura del DNP para recibir aportes técnicos de actores de interés en el proceso de construcción de la Política de Crecimiento Verde
- Voluntad para contribuir a soluciones constructivas
- Posicionar el Crecimiento Verde como una prioridad para el sector público y privado

Con estos propósitos, la Misión de Crecimiento Verde ha enfocado sus esfuerzos en promover la participación de los diferentes actores en la discusión a través de mecanismos como el Comité Asesor Estratégico de la Misión, el Taller a Periodistas, los Simposios de Crecimiento Verde, la participación de Sector Privado y expertos en la Evaluación de Potencial de Crecimiento Verde y alianzas estratégicas con la Fundación Corona y su Programa Ciudades Cómo Vamos.

Para la segunda fase de la Misión se preparan acciones enfocadas en promover la participación estructurada con el sector público, sector privado, academia, sociedad civil y expertos, para que los estudios realizados en el marco del proceso de formulación de la Política de Crecimiento Verde, incluyan la visión de todos los actores involucrados.

La instancia de participación y consulta para tal fin serán los “Comités consultivos”, como parte de los cuales se realiza este taller.

OBJETIVOS DEL TALLER

Objetivo General:

Presentar el diagnóstico y apoyar el proceso de priorización de temas críticos por sector/tema estratégico.

Objetivos Específicos:

- Generar un espacio de diálogo multiactor.
- Presentar el diagnóstico y análisis de partida en cuanto a la intensidad en el uso de materiales y economía circular en Colombia
- Difundir escenarios de buenas prácticas de cierre de ciclos de materiales y economía circular
- Priorizar los factores determinantes para mejorar la eficiencia en el uso de los materiales y la economía circular
- Sentar las bases de priorización de acciones y recomendaciones en cuanto a economía circular para el sector de la industria manufacturera y de construcción
- Generar los insumos para aportar a la formulación de la Política de Crecimiento Verde.

METODOLOGÍA DEL TALLER

- **Presentación de buenas prácticas internacionales:** Casos de éxito en el cierre de ciclos de materiales en el País Vasco: desde la planeación institucional hasta la implementación industrial.
- **Presentación del diagnóstico:** Esta presentación se hará en Plenaria. Posteriormente, los asistentes tendrán 20 minutos para hacer comentarios y preguntas frente al diagnóstico presentado.
- **Dinámica participativa 1- validación y priorización de temas críticos:** Los expertos convocados al taller pertenecen a 2 sectores económicos, los cuales se desarrollan en la consultoría: Industria Manufactura y Construcción. Se completará el panel con expertos del sector académico, institucional y de otros ámbitos sociales. Para comenzar el trabajo, se conformarán 4 grupos. El equipo consultor ubicará en cada grupo un moderador, el cual hará una presentación de los factores que afectan el uso eficiente de los materiales y la economía circular relativos a 1) Gobernanza, 2) Tecnológicos, 3) Economía-finanzas-mercado, 4) Medioambiente/sociedad. Los expertos participantes, tendrán la oportunidad de aportar si los factores están bien, si faltan o si sobran algunos de estos. Los participantes contarán con un documento corto donde se definan cada uno de los factores presentados por el equipo consultor. El moderador de cada grupo, ira anotando en post-it los factores adicionales que el grupo defina.

Luego se procederá a realizar la priorización de los factores, para lo cual cada participante contará con 10 adhesivos, los cuales podrá ubicar en los factores que considere prioritarios. Aquellos factores que queden con mayor cantidad de adhesivos en cada grupo serán los priorizados.

La actividad se realizará en 1 hora con 10 minutos.

- **Dinámica participativa 2- Identificación y propuesta de acciones estratégicas para el uso eficiente de los materiales y la economía circular:** Teniendo en cuenta los factores priorizados en la dinámica participativa 1, en los mismos grupos se generarán propuestas para mejorar dichos factores, para lo cual se contará con una cartelera con los factores priorizados y con post-it que los expertos colocarán en la cartelera con sus ideas de posibles soluciones. Una vez cada participante ubique sus ideas, el moderador del grupo dará lectura y organizará con los participantes las ideas. Para esta actividad se contará con 1 hora.
- **Presentación de los principales resultados por cada grupo de trabajo:** se dará un espacio de máximo 10 minutos por cada grupo de trabajo para socializar sus principales hallazgos.

AGENDA DEL TALLER

Hora	Sección
8:00 – 8:15	Palabras de bienvenida Hernando José Gómez, Director de la Misión de Crecimiento Verde, DNP
8:15 – 8:45	Casos de éxito en el cierre de ciclos de materiales en el País Vasco: desde la planeación institucional hasta la implementación industrial. D. Hipólito Bilbao, Jefe del Servicio IPPC del Gobierno Vasco, perteneciente al Departamento de Medio Ambiente y Política Territorial del Gob. Vasco
8:45 – 9:30	Presentación del diagnóstico sobre “Intensidad en el uso de materiales y economía circular” Tecnalia
9:30 – 9:50	Comentarios de los asistentes frente al diagnóstico sobre “Intensidad en el uso de materiales y economía circular”
9:50 – 10:10	Café
10:10 – 11:20	Dinámica participativa 1: Validación y priorización de factores que afectan el uso eficiente de los materiales y la economía circular.
11:20 – 12:20	Dinámica participativa 2: Generación de ideas para mejorar el uso de los materiales y la economía circular.
12:20 – 12:40	Presentación de los resultados de los grupos de trabajo
12:40 – 12:45	Cierre