

# EL PROYECTO TRAYECTORIAS DE DESCARBONIZACIÓN

CUMPLIR CON LAS METAS CLIMÁTICAS DE MITAD DEL SIGLO

## INTRODUCCIÓN AL PROYECTO / ENERO 2020

### ACERCA DEL PROYECTO

**El Proyecto Trayectorias de Descarbonización tiene como objetivo apoyar a gobiernos estatales y regionales en el desarrollo de un proceso transformacional o “trayectoria” que permita reducir emisiones**

El enfoque de trayectoria les da a los gobiernos estatales y regionales la posibilidad de elegir, de manera que puedan tomar una decisión informada sobre la mejor forma de reducir las emisiones mientras respaldan el desarrollo económico y social.

Nuestros expertos trabajan junto a los gobiernos de Santa Fe (Argentina), Amazonas, Mato Grosso y São Paulo (Brasil), Quintana Roo y Querétaro (México), y Madre de Dios (Perú), para reducir las emisiones provenientes de un conjunto de sectores que incluyen la Agricultura, Silvicultura y Otros usos de suelo (AFOLU, por sus siglas en inglés) y trabajar en el apoyo a la conservación de bosques y la restauración de suelos.

Al finalizar el proyecto, los estados y las regiones, en colaboración con sus comunidades y empresas, tendrán una trayectoria claramente definida para lograr reducciones de emisiones efectivas y a largo plazo. Asimismo, contarán con las herramientas necesarias para monitorear, y con el apoyo de nuestros expertos, evaluar los avances que les permitirán mantenerse alineados a la trayectoria.

### DEFINICIÓN DE UNA TRAYECTORIA

**Una trayectoria comienza cuando un gobierno establece su meta de reducción de gases de efecto invernadero (GEI) a largo plazo y evalúa las tecnologías, la infraestructura y las inversiones que se necesitarán desde el presente hasta ese momento para lograrla.**

En colaboración con las dependencias de gobierno, el proceso ayuda a que los encargados de formular políticas establezcan hitos intermedios que se deberán alcanzar para lograr la visión de descarbonización a largo plazo, y comprendan mejor los costos, riesgos, compensaciones y co-beneficios asociados con diferentes enfoques de políticas. El resultado es una serie de opciones adaptadas que analizan el ritmo al que podría lograrse la reducción de emisiones, y las implicaciones sociales y económicas dentro de la jurisdicción.

### OBJETIVOS DEL PROYECTO

1

**Proporcionar un paquete de capacitación y asistencia técnica**

Posterior a las consultas con las partes interesadas regionales, el proyecto permitirá que Santa Fe, Amazonas, Mato Grosso, São Paulo, Quintana Roo, Querétaro y Madre de Dios cumplan sus planes de reducción de emisiones a largo plazo, e identifiquen las tecnologías, la infraestructura y las inversiones que se necesitan, así como las implicaciones sociales y económicas. La capacidad y el conocimiento para medir, reportar y verificar (MRV) se mejorarán durante el proceso.

2

**Compartir el conocimiento y replicar las mejores prácticas en distintos estados y regiones a nivel global**

A través de una serie de herramientas de conocimiento y foros entre pares en línea, los socios difundirán las lecciones aprendidas a partir de este proyecto a otros estados y regiones que formen parte de la Coalición Under2 y el Grupo de trabajo sobre el clima de los gobernadores (Governors Climate Task Force). La orientación sobre a los componentes esenciales de una trayectoria alentará a otros gobiernos a que seleccionen trayectorias similares que les permitan lograr sus metas climáticas.

3

**Alinear las trayectorias regionales con las ambiciones nacionales para promover una acción climática integrada**

Los diálogos entre los gobiernos nacionales y regionales contribuirán a alinear y coordinar las acciones por el clima y la planificación a largo plazo a través de los diferentes niveles de gobierno en Argentina, Brasil, México y Perú.



## POR QUÉ ESTO ES IMPORTANTE

Los estados y las regiones son fundamentales para enfrentar el cambio climático y se han impuesto metas ambiciosas. Sin embargo, en muchos casos, carecen de los recursos técnicos y la experiencia necesaria para planificar la trayectoria que les permita lograr sus metas. A través de este proyecto, los estados y las regiones estarán equipados para tomar decisiones más informadas sobre el desarrollo de una trayectoria que les permita reducir las emisiones a largo plazo, en colaboración con empresas y comunidades locales. También les ayudará para demostrar sus contribuciones a las metas del gobierno nacional e inspirará otras acciones por el clima.



## ACERCA DE LOS SOCIOS

**The Climate Group** tiene por misión acelerar la acción por el clima para lograr un mundo con no más de 1.5 °C de calentamiento global y una mayor prosperidad para todos. The Climate Group actúa como secretaria para la **Coalicción Under2** de ambiciosos gobiernos estatales y regionales comprometidos con mantener el ascenso de la temperatura global bien por debajo de los 2 °C. The Climate Group es responsable de liderar la ejecución de este proyecto, y de compartir las lecciones aprendidas con los miembros de la Coalicción Under2 y otros gobiernos estatales y regionales.

El **Grupo de trabajo sobre el clima y los bosques de los gobernadores (GCF, por sus siglas en inglés)** es una red de 38 gobiernos de jurisdicción por debajo de las nacionales, que abarcan más de un tercio de los bosques tropicales del mundo. La misión de esta red es facultar a sus miembros y a los socios de estos para que implementen programas innovadores que abarquen toda la jurisdicción, para un desarrollo sostenible con bajas emisiones que se base en un mejor manejo de los bosques, mecanismos técnicos y financieros innovadores, mejores oportunidades para las comunidades locales y los pueblos indígenas, y un liderazgo constante en los foros legislativos referidos al clima a nivel nacional, regional e internacional. El Grupo de trabajo GCF es el socio principal en cuanto al conocimiento de usos del suelo y bosques en este proyecto.

**Winrock International** es una organización sin fines de lucro que tiene la misión de facultar a quienes están en desventaja, aumentar las oportunidades económicas y proteger los recursos naturales. Con más de 20 años de liderazgo en la contabilidad de gases de efecto invernadero causados por la agricultura, silvicultura y otros usos del suelo, Winrock busca fomentar programas y capacidades globales para mitigar el cambio climático y adaptarse a él. Winrock es el principal ejecutor técnico de este proyecto.

**El Centro de estrategias por el clima (CCS, por sus siglas en inglés)** es una organización sin fines de lucro, que proporciona desarrollo de capacidades, asistencia técnica, y el desarrollo de un modelo/herramienta que es transversal a varios sectores para la planificación, el diseño, la medición y la implementación de acciones de políticas multiobjetivo y trayectorias tecnológicas. CCS ayuda a que naciones y regiones en desarrollo puedan cumplir con sus metas de reducción de emisiones, y lograr otras prioridades como metas económicas, de salud, de recursos y de desarrollo estratégico. CCS es el ejecutor técnico de la trayectoria de descarbonización de este proyecto.

### Para obtener más información contacte a:

Jean-Charles (JC) Seghers,  
Principal de Transparencia y trayectorias, The Climate Group

E: [JSeghers@theclimategroup.org](mailto:JSeghers@theclimategroup.org)



SUPPORTED BY



LEAD PARTNER

THE CLIMATE GROUP

PARTNERS

