



Modelo de Propuesta de Acción

INICIATIVA CLIMÁTICA DE LOUISIANA

APROBADO: 25 DE ENERO DE 2021

Antecedentes

El Grupo de Trabajo de Iniciativas Climáticas de Luisiana, establecido por Decreto del Gobernador John Bel Edwards, tiene como objetivo identificar estrategias para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) en todos los sectores de la economía y la sociedad de Luisiana. El Informe Climático Final del Grupo de Trabajo expondrá estas estrategias mediante la recopilación de múltiples acciones y sus vías de implementación que colectivamente colocan a Luisiana en un camino para cumplir su meta de cero emisiones netas de gases de efecto invernadero para 2050.

Una Acción se basa en una **política, programa o proyecto específico** que dará como resultado una reducción neta de las emisiones de GEI y/o abordará de manera integral una prioridad de implementación transversal (Equidad Climática, Transición Económica, Avance Científico, Gobernanza).

Los miembros del Comité Sectorial, los Miembros del Grupo de Trabajo Climático, los miembros del Grupo Asesor, la Oficina del Gobernador, organismos estatales asociados, organizaciones locales y la comunidad pueden desarrollar y presentar recomendaciones de Acción. Animamos a que las Acciones se desarrollen de forma colaborativa. Cada Acción seguirá un formato coherente e incluirá un título, descripción, impacto en emisiones netas de GEI, beneficios colaterales, consecuencias, plazo, liderazgo y socios, prioridades de equidad climática y otras consideraciones de implementación y viabilidad.

Las propuestas de Acción presentadas a través de este proceso serán revisadas y consideradas y pueden ser modificadas o combinadas con otras recomendaciones de Acción. Las Acciones se evaluarán colectivamente contra los Objetivos Fundamentales del Grupo de Trabajo de Iniciativas Climáticas (ver la lista completa al final de este documento) y se incluirán en un análisis de compensación para informar las decisiones del Grupo de Trabajo Climático sobre el mejor camino a seguir para lograr emisiones netas cero en 2050.

Instrucciones

Por favor, complete este Formulario de Acción lo mejor posible. Algunas de las preguntas son técnicas o requieren investigación. Si no conoce la respuesta a alguna de las siguientes preguntas, déjela en blanco o comparta cualquier reflexión o incertidumbre en su respuesta. Su propuesta será considerada incluso si deja preguntas en blanco. El Equipo de Trabajo, sus comités y grupos asesores y el personal realizarán investigaciones y suplirá las carencias de conocimiento según sea necesario.

Para cada recomendación, complete un Formulario de Acción. Cada página subsiguiente incluye orientación y sugerencias para ayudarlo a desarrollar componentes efectivos que conforman una Acción y que respaldarán su evaluación.

Envíe las propuestas de acción completadas a climate@la.gov antes del 30 de abril de 2021. También puede enviar una copia en papel a la Oficina de Actividades Costeras del Gobernador, 1051 N 3rd Street, Baton Rouge, LA 70802. Alternativamente, puede completar una propuesta de acción utilizando el formulario en línea en <https://forms.gle/NCfCqV8nE4D6G3dw5>.

Resumen de la Acción Propuesta

PROPUESTA DE ACCIÓN

1: Tenga en cuenta su(s) nombre(s) y, si corresponde, su(s) afiliación(es) y cualquier socio involucrado en el desarrollo de su Acción propuesta, incluidos los miembros del Comité Sectorial, Grupo Asesor o Grupo de Trabajo.

NOMBRE DE LA ACCIÓN

2: Proporcione un título breve y descriptivo para esta Acción.

DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN

3: Describa esta Acción en uno o dos párrafos. Incluya una breve descripción general de la política, programa o proyecto específico que está proponiendo, así como un contexto importante sobre por qué es necesaria esta Acción.

EMISIONES SECTORIALES ABORDADAS

4: ¿A qué sectores de fuentes de emisión o sumideros se dirige esta Acción? (Marque todo lo que corresponda.)

- Agricultura
- Edificios y Vivienda
- Conservación
- Silvicultura
- Uso del Suelo
- Fabricación e Industria
- Minería
- Petróleo y Gas
- Energía
- Transporte
- Residuos
- Esta Acción no reduce directamente las emisiones netas de GEI, pero aborda de manera integral las prioridades de implementación transversales (Equidad Climática, Transición Económica, Avance Científico, Gobernanza)

GAS INVERNADERO OBJETIVO

5: ¿A qué tipo de gas de efecto invernadero se dirige esta acción? (Marque todo lo que corresponda.)

- Dióxido de Carbono
- Metano

- Óxido Nitroso
- Gases Fluorados
- N/A

Impactos de la Acción Propuesta

REDUCIR LAS EMISIONES NETAS DE GASES DE EFECTO INVERNADERO

6: ¿Cómo reduce su Acción los gases de efecto invernadero en Luisiana? ¿Cómo sabe esto? ¿Tiene evidencia o investigación cuantificable sobre cómo el equipo de Grupo de Trabajo Climático puede examinar las emisiones asociadas con su acción?

LOGRAR OTROS OBJETIVOS FUNDAMENTALES

Si bien el enfoque de este esfuerzo es cumplir con los objetivos de GEI del estado descritos en la Orden Ejecutiva, el Grupo de Trabajo de Iniciativas Climáticas identificó factores adicionales esenciales para considerar en las acciones de reducción de emisiones. Los Objetivos Fundamentales del Grupo de Trabajo abarcan estos factores. Consulte la lista del BORRADOR de Objetivos Fundamentales al final de este formulario.

BENEFICIOS COLATERALES DE LA ACCIÓN

7: Las emisiones no ocurren por sí solas, afectan nuestras vidas, salud, economía y cultura. ¿Qué otros beneficios tiene la Acción propuesta? *(Por favor, enumere todos los que correspondan.)*

¿Cómo ayudan estos beneficios colaterales a lograr el BORRADOR de Objetivos Fundamentales del Grupo de Trabajo de Iniciativas Climáticas? Describir la importancia de estos beneficios colaterales y las posibles formas de determinarlos.

8: PERSPECTIVAS DE EQUIDAD: ¿Qué grupos se benefician principalmente de esta Acción? *(Industrial, socioeconómico, demográfico, geográfico)* ¿Hay formas de garantizar un acceso más equitativo a estos beneficios? ¿Cómo se puede priorizar a las comunidades tradicionalmente marginadas en la distribución de estos beneficios? ¿Cómo mejorará la Acción la equidad en el estado? ¿Cómo se benefician las poblaciones marginadas de esta Acción?

CONSECUENCIAS NEGATIVAS

9: ¿Existen posibles consecuencias negativas asociadas con la implementación de estas Acciones?

¿Cómo podrían estas consecuencias negativas impactar el BORRADOR de Objetivos Fundamentales identificados por el CTF?
Describe el significado de estas consecuencias negativas y las posibles formas de determinarlas.

10: PERSPECTIVAS DE EQUIDAD: ¿Quién será principalmente responsable de las posibles consecuencias negativas asociadas con esta Acción? (*Industrial, socioeconómico, demográfico, geográfico*) ¿Se hará responsable de manera desproporcionada a grupos específicos (en particular, comunidades de bajos ingresos, minorías, indígenas o rurales)? ¿Esta responsabilidad exacerba las desigualdades históricas y estructurales? ¿Hay formas de mitigar o distribuir esta responsabilidad de manera más equitativa?

11: ¿Existen posibles problemas en relación a la transferencia de emisiones o consecuencias negativas a otros estados?

Si es así, ¿cómo se podría mitigar esto?

Viabilidad de la Acción Propuesta

MEJOR CIENCIA Y TECNOLOGÍA DISPONIBLE

12: ¿Qué investigación, datos o experiencia respaldan esta Acción? ¿Se necesitan más investigaciones, datos adicionales y demostraciones para comprender mejor la Acción, su potencial de reducción de emisiones y los desafíos potenciales antes de su adopción?

INFRAESTRUCTURA DE APOYO

13: ¿Esta Acción requiere inversiones de apoyo en infraestructura u otros sistemas para funcionar? De ser así, ¿pueden esas inversiones apoyar otras acciones de reducción de GEI?

ÉXITO COMPROBADO

14: ¿Esta Acción se ha implementado con éxito en otros lugares? Describir.

15: ¿Se basa esta Acción en los esfuerzos exitosos existentes en Luisiana? Explique.

Vía de Implementación

PLAZO DE ACCIÓN

16: Reconociendo las metas de reducción de emisiones a corto, mediano y largo plazo del estado, ¿con qué rapidez se puede implementar o ampliar la Acción propuesta para reducir significativamente las emisiones netas de GEI? Tenga en cuenta el tiempo necesario para desarrollar, diseñar, permitir y construir (si corresponde). Seleccione un período de tiempo.

- Corto Plazo (0-5 años)
- Medio Plazo (5-10 años)
- Largo Plazo (>10 años)

LÍDER Y SOCIOS DE LA ACCIÓN

17: ¿Qué entidad lideraría la adopción e implementación de esta Acción? ¿Quién es el responsable final de la exitosa reducción de las emisiones de GEI de esta Acción?

18: ¿Quiénes son los colaboradores clave públicos, privados, sin fines de lucro y cívicos necesarios para una adopción e implementación exitosa?

19: ¿La adopción, implementación y/o agilización requiere o se beneficia de la acción del gobierno (por ejemplo, ejecutivo o legislativo; federal, estatal, local o tribal)?

CONFLUENCIA CON OTRAS INICIATIVAS

20: ¿Cómo confluye y aprovecha esta Acción los esfuerzos existentes, las iniciativas públicas o privadas paralelas y las asociaciones existentes?

PROCESO DE IMPLEMENTACIÓN

21: ¿Cuáles son los pasos necesarios para adoptar e implementar esta Acción?

DESAFÍOS DE ADOPCIÓN E IMPLEMENTACIÓN

22: Describa los posibles obstáculos científicos, legales, económicos y políticos asociados con la adopción e implementación exitosa de la Acción. ¿Cómo se podrían abordar estos desafíos u oposición? ¿Cómo se puede ampliar el apoyo (por ejemplo, asociaciones, mensajería, etc.)?

FINANCIACIÓN

23: ¿Cuáles son los costos estimados para implementar esta Acción? ¿Se espera que esos costos cambien con el tiempo y con la magnitud? ¿Cuál es la base para la estimación proporcionada?

24: ¿Qué fuentes están disponibles o podrían UTILIZARSE para financiar la implementación de esta Acción?

IMPLEMENTACIÓN EQUITATIVA

25: Dada la distribución de costos, beneficios y consecuencias asociados con esta Acción, así como los contextos históricos, estructurales y geográficos, ¿existen preocupaciones de equidad específicas que deberían abordarse en la forma en que se implementa esta Acción?

26: ¿Qué participación de las partes interesadas o de la comunidad se recomienda para financiar un mayor desarrollo e implementación de esta Acción?

BORRADOR de Objetivos Fundamentales

Los objetivos fundamentales son las metas esenciales de este esfuerzo y guiarán el desarrollo y evaluación de acciones y estrategias. Los objetivos fundamentales (en negrita) se agrupan aquí por temas. El Grupo de Trabajo, sus Comités Sectoriales y Grupos Asesores ya han comenzado a desarrollar objetivos de medios a medida que avanzan hacia el desarrollo de estrategias.

REDUCIR LAS EMISIONES NETAS DE GASES DE EFECTO INVERNADERO (GEI)

- **Minimizar las emisiones de gases de efecto invernadero.**
- **Maximizar la captura y retención de gases de efecto invernadero.**

El objetivo final del Grupo de Trabajo es reducir los GEI netos en Luisiana. El Grupo de Trabajo considerará todos los medios por los cuales las emisiones de GEI se pueden reducir o capturar y retener.

MEJORAR DE LA CALIDAD DE VIDA DE RESIDENTES Y COMUNIDADES

- **Maximizar la calidad y el acceso a bienes, servicios e infraestructura esenciales para los residentes.**
- **Maximizar los resultados positivos de salud pública y seguridad pública.**
- **Maximizar la preservación del patrimonio cultural.**

El Grupo de Trabajo considerará los impactos de las estrategias de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en la calidad de vida en Luisiana y desarrollará estrategias que mejoren la calidad de vida en Luisiana.

CREAR UNA SOCIEDAD MÁS EQUITATIVA

- **Reducir las disparidades socioeconómicas, demográficas y geográficas en oportunidades y resultados futuros.**
- **Maximizar la reducción y mitigación de las inequidades históricas y estructurales y sus impactos para las comunidades marginadas y desatendidas, incluidas las comunidades de color y los pueblos indígenas.**
- **Maximizar el compromiso y la participación de las comunidades en la toma de decisiones y la implementación.**

El Grupo de Trabajo considerará los impactos de las estrategias de reducción de emisiones de GEI a través de grupos socioeconómicos, demográficos y geográficos y desarrollará estrategias que mejoren las desigualdades históricas y estructurales para crear una Luisiana más equitativa.

GESTIONAR PARA EL ÉXITO A CORTO Y LARGO PLAZO

- **Maximizar la confianza de la comunidad y las partes interesadas en el resultado de las estrategias de reducción de emisiones para aumentar el apoyo para su implementación.**
- **Maximizar la eficiencia y efectividad de las estrategias de reducción de emisiones.**
- **Maximizar la implementación oportuna de estrategias de reducción de emisiones.**
- **Maximizar la durabilidad de las estrategias de reducción de emisiones en un futuro incierto.**

El Grupo de Trabajo considerará las vías y los obstáculos para implementar estrategias de reducción de emisiones de GEI y desarrollar estrategias que sean duraderas y respaldadas por los habitantes de Luisiana.

FORTALECER DE LA ECONOMÍA Y LA FUERZA LABORAL

- **Maximizar la creación de empleo y el apoyo a los trabajadores de Luisiana.**
- **Maximizar el crecimiento económico.**

El Grupo de Trabajo considerará el impacto de las estrategias de reducción de emisiones de GEI en la economía y la fuerza laboral y creará estrategias que apoyen a los trabajadores de Luisiana, fomenten la libre empresa y estimulen el crecimiento económico.

CONSERVAR LOS RECURSOS NATURALES Y PROTEGER EL MEDIO AMBIENTE

- **Maximizar la preservación de los recursos naturales y los servicios ambientales.**
- **Maximizar la gestión ambiental y el apoyo a ecosistemas saludables.**

El Grupo de Trabajo considerará cómo las estrategias de reducción de emisiones de GEI también pueden conservar, proteger o reponer los recursos naturales del estado.

ADAPTARSE A UN CLIMA CAMBIANTE

- **Incrementar la resiliencia del entorno natural y construido al cambio climático.**
- **Incrementar la resiliencia de las comunidades al cambio climático.**

El Grupo de Trabajo considerará los impactos del cambio climático en las estrategias de reducción de emisiones de GEI y creará estrategias que aumenten la resiliencia climática.