

# Informe del taller inicial del proyecto

Producto "A"

Proyecto: "Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador".

Abril, 2024.

## DISCLAIMER

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted, in any form or by any means, electronic, photocopying, recording or otherwise, for commercial purposes without prior permission of El Salvador. Otherwise, material in this publication may be used, shared, copied, reproduced, printed and/or stored, provided that appropriate acknowledgement is given of El Salvador and ICAT as the source. In all cases the material may not be altered or otherwise modified without the express permission of El Salvador.

## PREPARED UNDER

The Initiative for Climate Action Transparency (ICAT), supported by Austria, Canada, Germany, Italy, the Children's Investment Fund Foundation and the ClimateWorks Foundation.



Supported by:



on the basis of a decision by the German Bundestag



Environment and Climate Change Canada

Environnement et Changement climatique Canada

The ICAT Secretariat is managed and supported by the United Nations Office for Project Services (UNOPS)



# Informe del taller inicial del proyecto

*Initiative for Climate Action Transparency – ICAT*

Entregable #1 Producto A

## AUTORA:

Isis Ivania Chávez Carrillo

Asociada Nacional de Apoyo al Proyecto

Abril, 2024

## CONTENIDO

I. INTRODUCCIÓN	6
II. OBJETIVOS	6
2.1 Objetivo del informe	6
2.2 Objetivo del taller	7
III. METODOLOGÍA	7
IV. DESARROLLO DEL TALLER	8
4.1 Participantes del taller	8
4.2 Desarrollo de agenda	9
Bienvenida e introducción	9
Palabras de apertura	10
Palabras de ICAT	11
Visión general del proyecto	11
Palabras del GHGMI	13
Presentación del Proyecto	15
Consultas y comentarios de los participantes	17
Próximos pasos y Cierre	18
V. LOGROS	19
VI. LIMITANTES	19
VII. RECOMENDACIONES	20
VIII. ANEXOS	21
Anexo 1. Agenda de la reunión	21
Anexo 2. Fotografía de las personas asistentes al taller inicial	24

## TABLA DE FIGURAS

Figura 1. Porcentaje de mujeres y hombres participantes del taller desarrollado el 17 de abril de 2024.	8
Figura 2. Bienvenida al taller inicial, por Claudia Ramírez del MARN.	9
Figura 3. Palabras de apertura, por Jessica Laguardia, del MARN.	10
Figura 4. Palabras del ICAT, por Celeste González.	11
Figura 5. Presentación del contexto de las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG).	12
Figura 6. Presentación del estado actual de los procesos de transparencia climática en El Salvador.	13
Figura 7. Palabras del GHGMI, por Richard Martínez.	14
Figura 8. Presentación de encuesta sobre conocimientos previos de los participantes en el tema.	15
Figura 9. Presentación de fechas clave del proyecto.	17
Figura 10. Desarrollo de encuesta en tiempo real sobre los avances y limitantes de las instituciones para el reporte de las NDC.	17
Figura 11. Espacio de consultas o comentarios por parte de los participantes.	18
Figura 12. Presentación de próximos pasos del proyecto.	18

Figura 13. Agradecimientos y cierre de la sesión.

19

## I. INTRODUCCIÓN

El Salvador, por medio del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN), realiza esfuerzos para establecer un sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) para el seguimiento de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC) teniendo a su base los criterios y requisitos del Marco de Transparencia Reforzada (MTR), establecidos en el artículo 13 del Acuerdo de París, con base en las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG, por sus siglas en inglés) para la implementación de este Marco.

Con esta finalidad, se ha iniciado la ejecución del proyecto “Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador”, en el marco de la Iniciativa para la Transparencia de la Acción Climática (ICAT), con el apoyo del Greenhouse Gas Management Institute (GHGMI), con el objetivo de fortalecer el marco de Monitoreo, Reporte y Verificación que permita dar el seguimiento adecuado y oportuno al avance de las metas NDC dando el cumplimiento necesario a los requerimientos de las metodologías, procedimientos y directrices (MPG).

Para el inicio de este proyecto, se desarrolló un taller en modalidad virtual con los referentes de las instituciones comprometidas con acciones climáticas de mitigación y adaptación y que apoyaron en la construcción de los indicadores de la NDC y los planes sectoriales para la implementación de las NDC, con la finalidad de detallar sobre los objetivos, alcances y etapas del proyecto y el acompañamiento necesario de las instituciones para lograr la finalidad del proyecto.

El presente documento sintetiza los principales puntos abordados en el desarrollo del taller inicial, de acuerdo con la intervención realizada por los ponentes, así como los logros y limitantes presentados durante la sesión, y recomendaciones para los próximos talleres a desarrollar.

## II. OBJETIVOS

### 2.1 Objetivo del informe

Sintetizar los principales puntos abordados en el desarrollo del taller inicial de la presentación del proyecto "*Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador*", de acuerdo con las intervenciones realizadas por los ponentes, y los logros y limitantes visualizados durante la sesión.

## 2.2 Objetivo del taller

Presentar el proyecto "Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador", así como establecer una visión compartida, identificar roles y responsabilidades, y definir los pasos iniciales para su implementación efectiva.

## III. METODOLOGÍA

Para el desarrollo del taller inicial se contemplaron los siguientes aspectos previos al desarrollo del taller:

### 3.1 Preparativos del taller

Este proceso consistió en:

- Elaboración de nota conceptual y agenda del taller, la cual fue compartida con las personas convocadas al taller.
- Elaboración y revisión de presentaciones en MS Power Point, como base para el desarrollo del contenido a presentar.
- Elaboración de dos encuestas en la plataforma Mentimeter, para promover la participación de las personas durante la sesión.
- Elaboración de formulario de seguimiento del taller inicial, para conocer sobre los avances y limitantes de las instituciones en el reporte de las NDC.
- Elaboración de lista de asistencia en Formularios de Google, para la recopilación de información sobre las personas participantes.
- Gestión para la entrega de cupones de refrigerios a los participantes de la sesión, que incluyó la cotización, compra y asignación de cupón.

### 3.2 Convocatoria de participantes

Este proceso consistió en:

- Compilación de lista de referentes institucionales a remitir la convocatoria de participación en el taller.
- Remisión de nota conceptual y agenda por medio de correo electrónico e invitación a 41 personas a la reunión en la plataforma Google Meet, programada para el 17 de abril de 2024. Se invitó a referentes institucionales de las NDC, representantes del MARN y del GHGMI y del ICAT.
- Seguimiento a la confirmación de asistencia a la reunión virtual, mediante recordatorios realizados por correo electrónico.

## IV. DESARROLLO DEL TALLER

### 4.1 Participantes del taller

El 17 de abril de 2024 se desarrolló el taller inicial del proyecto. La asistencia de las personas participantes en el taller se registró mediante un formulario de Google. Se registró un total de 25 participantes, 13 mujeres (52%) y 12 hombres (48%).



Figura 1. Porcentaje de mujeres y hombres participantes del taller desarrollado el 17 de abril de 2024.

La convocatoria al taller inicial se realizó a 41 participantes, incluyendo referentes institucionales de las NDC. En la tabla 1 se muestra el detalle de la cantidad de personas que participaron en el taller inicial.

**Tabla 1.** Detalle de las personas que asistieron al taller inicial.

Detalle	Cantidad	Detalle	Cantidad
Personas que confirmaron su participación.	23	Personas que confirmaron y asistieron al taller.	16
Personas que indicaron su no participación.	2	Personas que indicaron su no participación y asistieron al taller.	0
Personas que no brindaron respuesta de su participación.	16	Personas que no brindaron respuesta, pero asistieron al taller.	3
		Personas no convocadas que asistieron al taller.	5
<b>Total de personas convocadas</b>	<b>41</b>	<b>Total de asistentes al taller</b>	<b>25</b>

Fuente: elaboración propia, a partir de la lista de personas convocadas y lista de asistencia de participantes en el taller.

Se registró participación de referentes y representantes de las siguientes instituciones nacionales:

- Comisión Ejecutiva Hidroeléctrica del Río Lempa (CEL)
- Dirección General de Energía, Hidrocarburos y Minas (DGEHM)
- Ministerio de Agricultura y Ganadería (MAG)
- Ministerio de Vivienda (MIVI)
- Viceministerio de Transporte (VMT)
- Instituto Salvadoreño del Café (ISC)
- Ministerio de Salud (MINSAL)
- Ministerio de Gobernación y Desarrollo Territorial (MIGOBDT)
- Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN)

Asimismo, se contó con la participación de instituciones internacionales con involucramiento en la ejecución del proyecto:

- Iniciativa para la Transparencia en la Acción Climática (ICAT)
- Greenhouse Gas Management Institute (GHGMI)

## 4.2 Desarrollo de agenda

### Bienvenida e introducción

Claudia Ramírez, Especialista en cumplimiento NDC, de la Unidad de Cambio Climático del MARN, brindó las palabras de bienvenida a las personas participantes del taller inicial del proyecto "*Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador*" y estuvo a cargo de la moderación del taller.



Figura 2. Bienvenida al taller inicial, por Claudia Ramírez del MARN.

## Palabras de apertura

Jessica Laguardia, Jefa de la Unidad de Cambio Climático del MARN, brindó la bienvenida a los referentes institucionales, representantes del ICAT y del GHGMI y al equipo de la Unidad de Cambio Climático del MARN. Destacó la importancia de este taller para dar a conocer los objetivos, actividades y el plan de trabajo del proyecto, así como conocer el equipo consultor a cargo del proyecto.

Mencionó sobre la colaboración y el trabajo en equipo que se realizó en años anteriores para la actualización de las NDC, definición de los planes sectoriales y los indicadores de las NDC y señaló la importancia de contar nuevamente con la participación de todos los sectores para trabajar de manera conjunta, con el fin de consolidar el marco MRV para las NDC del país, que permita monitorear y reportar los avances de las acciones establecidas en los Planes Sectoriales, para evaluar el cumplimiento de manera periódica y confiable, dar cumplimiento a los requerimientos relacionados con el Marco de Transparencia Reforzada (MTR), establecidos en el artículo 13 del Acuerdo de París, con base en las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG), así como contar con información que permita identificar las necesidades de financiamiento y gestionar apoyo internacional para implementar las diferentes acciones de mitigación y adaptación planteadas.

Agradeció la asistencia de los referentes institucionales y equipo técnico a la jornada, y brindó un agradecimiento especial al ICAT y el GMGMI por el apoyo técnico y financiero que hacen posible el desarrollo de este proyecto.



Figura 3. Palabras de apertura, por Jessica Laguardia, del MARN.

## Palabras de ICAT

Celeste González, de la Iniciativa para Transparencia en la Acción Climática (ICAT), de la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS), brindó un saludo en representación del Director del ICAT, Henning Wuester, quien agradece el trabajo que se está realizando con este proyecto.

Contextualizó la iniciativa del ICAT, la cual surgió en París, Francia, para apoyar la transparencia como base del Acuerdo de París. ICAT se ha asociado con diferentes países del mundo, incluyendo países de América Central y del Sur, y fomenta la cooperación e intercambio de conocimiento entre pares. Esta es la primera vez que se ejecuta un proyecto con El Salvador y se espera continuar con otros proyectos en el futuro.

Enfatizó que la importancia de la transparencia no es solo cumplir con compromisos internacionales, sino generar conocimientos y confianza entre las partes para beneficios de los países, ya que permite obtener información robusta, para la toma de mejores decisiones y generar mejores políticas públicas que puedan implementarse en los países.

Con este proyecto, se espera que El Salvador se beneficie mediante un sistema más robusto para el seguimiento a la implementación de medidas de mitigación y adaptación y cumplir con su NDC.

Finalmente agradeció al equipo técnico del GHGMI, y al equipo de la Unidad de Cambio Climático del MARN, quien ha demostrado un interés en avanzar con la transparencia climática en El Salvador.



Figura 4. Palabras del ICAT, por Celeste González.

## Visión general del proyecto

Jessica Laguardia, de la Unidad de Cambio Climático del MARN, presentó la visión del proyecto. Previamente, realizó una contextualización general del marco del proyecto:

- Marco de Transparencia Reforzado (MTR). Describió que surge como parte del artículo 13 del Acuerdo de París que hace alusión al tema de transparencia y tiene como propósito brindar confianza mutua entre los países en desarrollo y países desarrollados sobre las acciones climáticas que se están ejecutando, los objetivos y compromisos que se están cumpliendo, informar sobre el apoyo financiero que se está brindando y recibiendo. Además, conocer sobre los avances y logros de los países, cuyas experiencias puedan servir de base para otros países, con el fin de realizar mejoras y abordar dificultades.
- Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG) del MTR. Indicó que son instrumentos que guían a los países sobre los aspectos a considerar para implementar el MTR de manera efectiva. Uno de sus instrumentos principales es el Reporte Bianual de Transparencia (BTR), en el que se debe reportar el inventario nacional de gases de efecto invernadero, los avances realizados en la NDC, los impactos del cambio climático y avances en adaptación y el apoyo financiero recibido y requerido para la implementación de acciones climáticas. Los BTR se comparten con la convención y pasan por una Revisión Técnica de Expertos (TER) que genera una retroalimentación sobre los aspectos que los países reportes pueden reforzar.
- Examen Facilitador y Multilateral de los Progresos Alcanzados (FMCP). Que consiste en la realización de sesiones en las que se debe dar respuesta a las preguntas que realicen los organismos de la Convención sobre la información que se ha reportado en cuanto a progresos en el cumplimiento de la NDC y otros aspectos. En este sentido, se solicitó el apoyo de los sectores para proporcionar datos que contribuyan a respaldar la información que se comparte a la Convención.

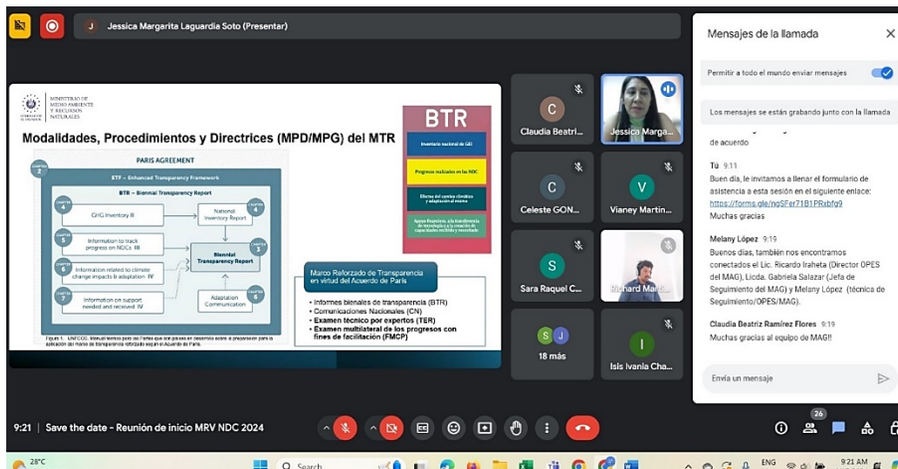


Figura 5. Presentación del contexto de las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG).

- Estado actual de los procesos de transparencia en El Salvador. Mencionó sobre los antecedentes del trabajo realizado en el reporte de las Comunicaciones Nacionales a la Convención, el proceso de definición y actualización de las NDC y establecimiento de los

planes sectoriales y definición de indicadores de las NDC. Este año, se trabajará con este proyecto para el fortalecimiento de un sistema MRV. Asimismo, comentó sobre arreglos que se han realizado con instituciones nacionales para elaborar los diferentes instrumentos sobre cambio climático.



Figura 6. Presentación del estado actual de los procesos de transparencia climática en El Salvador.

- Finalmente, se realizó una síntesis sobre la importancia de la implementación del MTR para el seguimiento adecuado al avance de las NDC, identificar necesidades técnicas, financieras y aspectos de mejora, y contar con información sólida que permita desarrollar mejores políticas climáticas y justificar la necesidad de cooperación internacional. Se resaltó que El Salvador deberá presentar su BTR cada dos años, el cual pasará por el proceso de TER y FMCP.

**Palabras del GHGMI**

Richard Martínez, Gestor de Proyecto para América Latina, del Instituto de Gestión de Gases de Efecto Invernadero (GHGMI, explicó el rol de los responsables de la ejecución del proyecto:

Rol del ICAT (donante)

- Contacto principal responsable: Celeste González.
- Monitoreo y seguimiento de las actividades a desarrollar, aprobación de presupuestos y productos generados.

Rol del GHGMI (socio implementador)

- Contactos principales responsables: Matej Gasperic y Richard Martínez.
- Apoyo técnico al desarrollo de actividades del proyecto.
- Facilitar coordinación entre ICAT y El Salvador.
- Garantizar la calidad de los productos generados del proyecto.
- Seguimiento al cumplimiento del plan de trabajo del proyecto.

### Rol del país beneficiario

- Seguimiento a actividades desarrolladas.
- Organización de talleres.
- Generar acuerdos con ICAT.
- Participación en reuniones con ICAT para presentar avances del proyecto.

### Rol de los consultores del proyecto

- Desarrollar el plan de trabajo del proyecto.
- Implementación del proyecto a través de la elaboración y entrega de productos y resultados.
- Organización de talleres.

Indicó que previo al lanzamiento del proyecto, se trabajó con el equipo de la Unidad de Cambio Climático del MARN para definir el alcance del proyecto, enfocado en dos elementos: consolidación del marco MRV y seguimiento a la NDC. Los objetivos del proyecto tienen tres elementos clave: fortalecimiento del marco MRV, establecimiento de los indicadores de las NDC, y sentar las bases para una plataforma web que permita visualizar el seguimiento de las NDC.

En la fase de implementación del proyecto, el GHGMI supervisará el trabajo de los consultores del proyecto, realizará seguimiento al desarrollo de actividades, brindará apoyo técnico en la elaboración de productos y consultas que surjan durante el proyecto.

Quién es quién en la ejecución del proyecto?

**Socio implementador:**

- Preparar el Informe de alcance (*Scoping report*)
- Preparar el borrador del plan de trabajo y presupuesto del proyecto para El Salvador para su revisión y aprobación
- Apoyar al país en el proceso de firma del PCA (revisiones/ampliación del presupuesto)
- Preparar TdRs para el proceso de contratación de los consultores
- Apoyar al país en la preparación del Taller inicial (*Inception Workshop*)
- Proporcionar actividades de creación de capacidades (*apoyo en línea/entrenamientos, talleres en el país*) para los funcionarios/consultores/otras partes interesadas del país
- Revisar los productos elaborados por los consultores para garantizar la calidad de los resultados
- Preparar los informes sobre los hitos de la ejecución del proyecto/informe final
- Actualizar *Country update tool* de ICAT
- Proporcionar apoyo/asesoramiento técnico de otro tipo que pueda necesitar el país
- Presentar el plan de trabajo y las actividades del proyecto en las convocatorias del CTG del ICAT

Cohortes:

**Richard Martínez, PM**

**Matej Gasperic, SPM**

www.ghginstitute.org

Figura 7. Palabras del GHGMI, por Richard Martínez.

Culminó indicando que este proyecto que se desarrolla en El Salvador es relevante y que posee altas expectativas e interés en cuanto al seguimiento de las NDC por la complejidad de sus indicadores de mitigación y adaptación. Se espera que este proyecto le sirva no solo para cumplir con los requerimientos del Acuerdo del País, sino para mostrar los progresos obtenidos a nivel nacional.

## Presentación del Proyecto

Sara Cortez, Coordinadora Nacional de Proyecto y Especialista en Adaptación del GHGMI, explicó sobre el contexto del proyecto.

Inició desarrollando una encuesta en la plataforma Mentimeter, para conocer de manera preliminar sobre conocimientos de los participantes en el tema.



Figura 8. Presentación de encuesta sobre conocimientos previos de los participantes en el tema.

Seguidamente, abordó los siguientes puntos de la presentación:

- Equipo del proyecto. Presentó al equipo consultor que desarrollará las actividades del proyecto.
- Objetivos del proyecto. Presentó el objetivo general y los objetivos específicos del proyecto.
- Sistema de Reporte, Monitoreo y Verificación (MRV). Describió el sistema que consiste en la recopilación de datos de todos los sectores sobre sus avances en la NDC, elaboración de informe teniendo de base el MTR y las MPG, remisión a la Convención para su revisión y recibir retroalimentación.
- Beneficios del sistema MRV para las instituciones. Mencionó que se evita la duplicidad de reportes, se obtiene información actualizada, se dispone de información que puede ser utilizada para diferentes fines, por ejemplo, como respaldo para la gestión de financiamiento; se garantiza la transparencia y credibilidad de las instituciones en el cumplimiento de acciones y se innova a nivel tecnológico mediante un sistema actualizado que facilite la obtención de información y seguimiento.
- Alcance del proyecto para el logro del sistema MRV de las NDC de El Salvador. Indicó que se contempla: 1) El establecimiento de arreglos institucionales para el seguimiento de la NDC para que la información fluya entre las instituciones, 2) Realizar el pilotaje de la plataforma de seguimiento de la NDC, definiendo la información a incluir y los requerimientos para el seguimiento a los indicadores de las NDC, 3) Bases para la

implementación de plataforma de seguimiento de NDC, con el trabajo de expertos en Tecnologías de Información (TI) en la construcción del programa piloto para el seguimiento de las NDC, 4) Uso de herramientas y apoyo del ICAT y el GHGMI, durante el desarrollo del proyecto.

- Aspectos para considerar en el desarrollo del Sistema MRV – NDC. Se enfatizó en los siguiente aspectos: 1) Arreglos institucionales necesarios para el seguimiento de la NDC, estableciendo mecanismos claros de coordinación y comunicación entre las instituciones involucradas para el intercambio de información, 2) Recopilación de datos y fuentes de información, para tener una base de datos sólida y facilitar el seguimiento de las NDC, y contar con información precisa y actualizada que sea canalizada por medio de los referentes institucionales para garantizar la transparencia y confiabilidad, 3) Prioridades clave para la implementación, específicamente el financiamiento, fortalecimiento de capacidades y tecnologías para enfocar los esfuerzos en las áreas de mayor impacto, 4) Definir periodos para la implementación y seguimiento de las NDC, para que la información fluya de manera eficiente y oportuna para el sistema MRV, 5) Identificar brechas y necesidades para el seguimiento, con la finalidad de superar los desafíos que se presenten mediante una coordinación efectiva, 6) Sistematización de la información, mediante la implementación de un sistema MRV con apoyo del ICAT y el GHGMI, tomando de base otras experiencias de la región, 7) Proceso de mejora continua y reporte de avances.
- Fases del proyecto. Se explicaron las fases que tendrá el proyecto: 1) Fase inicial, que consiste en la presentación del proyecto, sus objetivos y alcance; 2) Fortalecimiento del marco MRV y M&E para la NDC, realizando un análisis de los requerimientos en las instituciones y la coordinación institucional necesaria para el funcionamiento del sistema, 3) Revisión de indicadores NDC, para realizar los ajustes que sea necesarios a los indicadores previamente validados, 4) Bases para la implementación de la plataforma en línea de seguimiento de la NDC, que se trabajará con expertos en Tecnologías de la Información para el pilotaje de una plataforma para el seguimiento de las NDC, 5) Lecciones aprendidas y principales logros que se obtengan durante la ejecución del proyecto.
- Fechas claves para el proyecto. Se presentaron las actividades claves del proyecto (talleres virtuales y presenciales, reuniones sectoriales, pilotaje de la plataforma) y las fechas planificadas para su desarrollo.



Figura 9. Presentación de fechas clave del proyecto.

Posteriormente, se desarrolló una encuesta mediante el uso de la plataforma Mentimeter, con la finalidad de recopilar información sobre los avances que poseen las instituciones en el reporte de las NDC y limitantes que han presentado, así como las expectativas que poseen los participantes sobre este proyecto.



Figura 10. Desarrollo de encuesta en tiempo real sobre los avances y limitantes de las instituciones para el reporte de las NDC.

Luego, se presentaron algunos desafíos y oportunidades que se estiman para el proyecto, con la finalidad de contrastarlo con las opiniones recibidas por los participantes.

### Consultas y comentarios de los participantes

Posteriormente, Sara Cortez indicó a los participantes que realizaran sus consultas o comentarios con respecto a los puntos abordados en la presentación.

Se contó con la participación de un representante del MARN quien brindó su agradecimiento a las instituciones y puntos focales por su participación y por el apoyo brindado en otros procesos de reporte de avances de las NDC. Brindó algunas sugerencias para el abordaje de desafíos en la tipología y medición de los indicadores de las NDC y en el reporte de sus avances.



Figura 11. Espacio de consultas o comentarios por parte de los participantes.

### Próximos pasos y Cierre

Jessica Laguardia, de la Unidad de Cambio Climático del MARN, orientó sobre los próximos pasos del proyecto, en los que se contempla la convocatoria de los representantes institucionales a los diferentes talleres que se realizarán durante el proyecto, mediante reuniones bilaterales en el que se puede revisar los indicadores y realizar el abordaje de consultas de manera particular.

Se compartirá una encuesta en un formulario de Google entre el 17 al 19 de abril del presente año, para conocer datos preliminares sobre los avances en el reporte de las NDC que cada institución posee.

Se estará realizando una evaluación de los indicadores, retomando los anteriormente trabajados por sector para afinar la información y verificar que se cumpla con las MPGs.

De igual manera, se estará brindando información mediante el correo sobre los talleres y actividades que se desarrollarán.



Figura 12. Presentación de próximos pasos del proyecto.

Al cierre del taller, se agradeció a los participantes por su asistencia al taller inicial y por todo el trabajo que las instituciones han realizado previamente en el tema.



Figura 13. Agradecimientos y cierre de la sesión.

## V. LOGROS

- Asistencia de 25 personas representantes de 9 instituciones nacionales (CEL, DGEHM, MAG, MIVI, VMT, ISC, MINSAL, MIGOBTD, MARN), con compromisos relevantes para llevar a cabo acciones climáticas. Por parte del MARN, se contó con la asistencia de representantes de la Unidad de Cambio Climático y de la Dirección de Ecosistemas y Biodiversidad (DEB).
- Participación activa de los asistentes en las encuestas en tiempo real, permitiendo visualizar preliminarmente los avances y limitantes que poseen las instituciones en el reporte de las NDC.
- El taller se desarrolló de manera ordenada, organizada y en el tiempo establecido. Con este taller, se marca el punto de partida del proceso y el llamamiento a participación activa de las instituciones.

## VI. LIMITANTES

- La grabación de la sesión se realizó en las instalaciones del MARN, la cual presentó conexión inestable a internet, incidiendo en la interrupción de la comunicación verbal de los ponentes. De igual manera, se presentó interrupción por sonidos de oficinas de manera ocasional.
- Algunos participantes no se registraron en el formulario de asistencia pese a los recordatorios realizados, dificultando determinar su institución de procedencia.
- Ausencia de algunos representantes de instituciones con metas de las NDC. No obstante, se tuvo participación de la mayoría de las instituciones convocadas.

## VII. RECOMENDACIONES

- Se sugiere buscar sitios con internet más estable y salas que presenten menos ruidos de oficina, para evitar interrupciones en la comunicación que se desea transmitir.
- Presentar los códigos QR de las encuestas u otras dinámicas con mayor duración de tiempo, para permitir que un mayor número de personas se unan a estas.

## VIII. ANEXOS

### Anexo 1. Agenda de la reunión

#### Iniciativa para la Transparencia de la Acción Climática (ICAT) Reunión de inicio del proyecto

### Desarrollo e institucionalización de un marco para el seguimiento de las acciones de la NDC y mejora de la plataforma nacional de reporte de la NDC

#### Contexto y justificación

El Salvador es parte de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC) desde 1995. En 1998, El Salvador ratificó el Protocolo de Kioto y en 2016 se suscribió al Acuerdo de París, ratificándolo en 2017. Posteriormente, adopta su primera Contribución Determinada a Nivel Nacional (NDC, por sus siglas en inglés), enviada en 2015 a la CMNUCC. En 2021 presenta una versión actualizada y ampliada de la NDC para el periodo 2021-2030, incorporando compromisos de mitigación y adaptación. En 2022, se presentó el Plan Nacional de Cambio Climático 2022-2026 y en este mismo año, se definieron los planes sectoriales para la implementación de las NDC en El Salvador.

En materia de mitigación, existen compromisos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero en los sectores de Energía (relacionadas con energías renovables, eficiencia energética, con distintos horizontes temporales a 2025, 2030 y 2040) y Agricultura, Silvicultura y otros usos del suelo (AFOLU, por sus siglas en inglés), por medio del aumento de sumideros y reservorios de carbono en el paisaje agropecuario del país, así como la restauración de ecosistemas críticos. Con respecto a adaptación, incluye medidas para los sectores de Agricultura, Generación Hidroeléctrica, Infraestructura, Salud, Saneamiento y Residuos Sólidos, Transporte, Biodiversidad, Ciudades y Recursos. Con el fin de profundizar la coherencia de las medidas, el país indica la relación de sus objetivos, políticas y medidas con el Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), enfoque de género e inclusión de grupos vulnerables.

En materia de transparencia, El Salvador presentó en 2018 su Primer Informe Bienal de Actualización junto con su Tercera Comunicación Nacional, incluyendo información sobre el inventario nacional de gases de efecto invernadero, políticas y acciones de mitigación, y necesidades y apoyo recibido, así como otros contenidos relevantes como vulnerabilidad, educación, sensibilización y divulgación.

Durante el año 2023, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) de El Salvador, en colaboración con las instituciones encargadas de las acciones climáticas en el marco de las Contribuciones Nacionalmente Determinadas (NDC), llevó a cabo la elaboración de los planes sectoriales de implementación de las NDC, así como la definición de sus indicadores clave. Este esfuerzo se complementó con el inicio del diseño del Sistema de Monitoreo, Reporte y Verificación (MRV) de la NDC, sentando así las bases fundamentales para el seguimiento y cumplimiento de los compromisos climáticos del país. En esta ocasión, con el respaldo del Instituto de Gestión de Gases de Efecto Invernadero (GHGMI), la Iniciativa para la Transparencia de la Acción Climática (ICAT) y la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS), se busca fortalecer y avanzar en la implementación de este sistema, garantizando su eficacia y contribuyendo al cumplimiento de los objetivos climáticos nacionales e internacionales.

El Salvador, por medio del MARN, realiza esfuerzos para establecer un sistema MRV para el seguimiento de las NDC y dar cumplimiento a los requerimientos relacionados con el Marco de Transparencia Reforzada (MTR), establecidos en el artículo 13 del Acuerdo de París, con base en las Modalidades, Procedimientos y Directrices (MPG, por sus siglas en inglés) para la implementación de este Marco. Dentro de los avances se indica el desarrollo de indicadores de seguimiento de su actual NDC y el análisis de la plataforma que muestra el avance del progreso de su anterior NDC.

Es así como surge el proyecto “*Desarrollo e institucionalización de un marco para el seguimiento de las acciones de la NDC y mejora de la plataforma nacional de reporte de la NDC a implementarse en El Salvador*”, en el marco de la Iniciativa para la Transparencia de la Acción Climática (ICAT) con el objetivo

de identificar las necesidades técnicas y prioridades que deben abordarse a través del soporte proporcionado por el proyecto ICAT, el cual es desarrollado con el apoyo del GHGMI.

La Iniciativa ICAT ayuda a los países a evaluar mejor el impacto de sus políticas y acciones climáticas y a cumplir sus compromisos de transparencia. Para ello, ICAT aumenta la capacidad general de transparencia de los países, incluida la capacidad de evaluar la contribución de las políticas y acciones climáticas a los objetivos de desarrollo de los países, y proporciona información metodológica y herramientas adecuadas para apoyar la elaboración de políticas basadas en pruebas. El enfoque innovador del ICAT consiste en integrar estos dos aspectos.

El ICAT se centra en los países que pueden resaltar los beneficios de una mayor transparencia para demostrar el impacto de las políticas y las acciones basadas en evidencias, generando orientaciones metodológicas en evolución y extrayendo las mejores prácticas, para ponerlas a disposición pública de todos los actores, aumentando la base mundial de conocimientos.

El trabajo del ICAT está impulsado por los mismos países. Los esfuerzos de desarrollo de capacidades del ICAT deben basarse en los sistemas existentes de monitoreo, reporte y verificación (MRV) del clima y en los conocimientos de los países, y complementar las actividades previas o en curso de otras iniciativas, cuando proceda. El apoyo prestado se adapta al contexto del país y a las prioridades nacionales. El objetivo del trabajo del ICAT es implicar al máximo a los expertos nacionales y fomentar el aprendizaje entre iguales.

Dentro de las múltiples iniciativas gestionadas por el país, El Salvador se encuentra desarrollando junto con el apoyo de ICAT y el GHGMI este proyecto y se espera que el apoyo técnico brindado contribuya a los siguientes resultados:

- 1) Fortalecer el marco de MRV y generar capacidades adecuadas para su implementación y mantenimiento, de modo que permita el seguimiento de la NDC y el cumplimiento de los requerimientos de las MPG.
- 2) Contar con indicadores de seguimiento de la NDC del país en línea con los requerimientos de las MPG y las capacidades para generar información para su reporte.
- 3) Sentar bases para el desarrollo de una plataforma/web (piloto) para el seguimiento de la NDC y planificar futuras mejoras que permitan el reporte de políticas y medidas ejecutadas para el cumplimiento de las metas nacionales.

## Objetivo

Presentar el proyecto "Desarrollo e institucionalización de un marco para el seguimiento de las acciones de la NDC y mejora de la plataforma nacional de reporte de la NDC" en El Salvador, así como establecer una visión compartida, identificar roles y responsabilidades, y definir los pasos iniciales para su implementación efectiva.

## Alcance

El taller de inicio servirá como punto de partida para el trabajo conjunto entre los diferentes actores y referentes de la NDC de El Salvador en la implementación del proyecto, proporcionando una base sólida para futuras actividades y garantizando que todos los participantes estén alineados y comprometidos con los objetivos comunes.

**Iniciativa para la Transparencia de la Acción Climática (ICAT) Reunión de inicio del proyecto**

**Desarrollo e institucionalización de un marco MRV y M&E para el seguimiento de las acciones de la NDC de El Salvador**

Fecha: Miércoles 17 de abril 2024.

Hora: 9:00 a.m. a 10:30 am.

Modalidad: Virtual.

Enlace de la reunión: <https://meet.google.com/xmh-bhaq-rke>

Agenda de la Taller inicial		
9:00 – 9:05	Bienvenida e introducción	Claudia Ramírez, Especialista en cumplimiento NDC, Unidad de Cambio Climático, MARN
9:05 – 9:10	Palabras de apertura	Eva Colorado, Directora de Cooperación Internacional y Cambio Climático, MARN
9:10 – 9:15	Palabras de ICAT	Henning Wuester, Director, Iniciativa para Transparencia en la Acción Climática (ICAT)
9:15 – 9:20	Visión general del proyecto	Jessica Laguardia, Unidad de Cambio Climático, MARN
9:20 – 9:30	Palabras del GHGMI	Richard Martínez, Administrador de Proyecto para América Latina, Greenhouse Gas Management Institute (GHGMI)
9:30 – 9:35	Foto	Todos
9:35 – 10:10	Presentación del Proyecto – Principales resultados y fechas clave	Sara Cortez, Coordinadora Nacional de Proyecto y Especialista en Adaptación (GHGMI)
10:10– 10:20	Preguntas y respuestas	Todos
10:20 – 10:30	Próximos pasos y Cierre	Jessica Laguardia, Unidad de Cambio Climático, MARN

## Anexo 2. Fotografía de las personas asistentes al taller inicial

