



## 4<sup>to</sup> Encuentro de la Red Parlamentaria de Cambio Climático

#ParlAmericasCC #TiempoDeActuar

El 4° Encuentro de la Red Parlamentaria de Cambio Climático (RPCC), coorganizado con la Asamblea Nacional de Surinam, reunió a parlamentarias, parlamentarios, especialistas y representantes de la sociedad civil para participar en una serie de sesiones de trabajo que examinaron el *avance de la acción climática a través de la legislación y el control político parlamentario*. Las y los participantes compartieron buenas prácticas y experiencias y examinaron acciones legislativas clave que están contribuyendo a impulsar una agenda climática ambiciosa para alcanzar la meta del Acuerdo de París de limitar el aumento de la temperatura media mundial a 1,5°C por encima de los niveles preindustriales.

### TEMA

Avanzando la acción climática a través de la legislación y el control político parlamentario

### LUGAR

Paramaribo, Surinam

### FECHAS

8-9 de Agosto, 2019

### PARTICIPANTES

Más de 50 parlamentarias/os, funcionarias/os parlamentarias/os y representantes de sociedad civil de 16 países



Esta actividad estuvo alineada a los ODS 11, 12, 13, 14, 15 y 17.

# Resumen del Encuentro

El discurso de apertura fue [pronunciado](#) por la Sra. **Ana F. González Guerrero**, cofundadora y directora ejecutiva, Youth Climate Lab. La Sra. González destacó el valor y la importancia de que los parlamentos creen alianzas con la juventud en el proceso de toma de decisiones políticas audaces que respondan a la [crisis climática](#) a la que se enfrenta el planeta. El discurso de apertura fue seguido por una serie de sesiones de trabajo en las que se debatieron: los resultados de la COP24 y las expectativas para la COP25 y su importancia para el trabajo de los parlamentos; las buenas prácticas legislativas que abordan los diversos aspectos medioambientales del informe del [GEO-6](#); los diferentes mecanismos de mercado y no relacionados con el mercado que podrían ser usados por los países para colaborar e incentivar a diferentes actores para que asuman prácticas climáticamente sostenibles y, por último, la necesidad de aumentar la ambición y la manera cómo las y los parlamentarios pueden contribuir a este objetivo a través del financiamiento climático.



# Inauguración

El encuentro fue inaugurado por la presidenta de la Asamblea Nacional, **Jennifer Simons** (Surinam), vicepresidenta de la RPCC para Sudamérica y anfitriona del encuentro, y la asambleísta **Ana Belén Marín** (Ecuador), vicepresidenta alterna de la RPCC para Sudamérica.

La reunión ofreció un reconocimiento al presidente saliente de la RPCC, Javier Ortega (Panamá), por su liderazgo y sus años de servicio.

“La Red Parlamentaria de Cambio Climático no sólo trata los problemas del cambio climático, la ciencia y los debates en torno a este tema, sino que ayudamos a los parlamentos de las Américas y el Caribe a tomar medidas en sus países y en sus propios términos. El tiempo para hablar ha terminado definitivamente, el IPCC le dijo al mundo que tenemos menos de 12 años para evitar el desastre climático, y varios científicos señalan que incluso tal vez tengamos menos tiempo. Estamos mostrando cómo las y los parlamentarios estamos abordando el cambio climático, aumentando la voluntad política y respondiendo a la urgencia de tomar medidas sobre el clima, porque las y los legisladores tienen el poder de influir positivamente en el devenir de nuestro planeta.”



Presidenta de la Asamblea Nacional **Jennifer Simons** (Surinam), vicepresidenta de la RPCC para Sudamérica y miembro del Consejo de ParlAmericas.

“Desde el legislativo debemos identificar los sectores más vulnerables y apoyarles para que puedan ser más resilientes. Así mismo, podemos entregar una normativa para que el Ejecutivo la aplique y tener en mente protocolos que nos permitan tener un panorama mucho más amplio a nivel de las Américas y el Caribe, que nos permitan mayores insumos para que las decisiones que vayamos a tomar en nuestros parlamentos posiblemente sean las mejores.”



Asambleísta **Ana Belén Marín** (Ecuador), vicepresidenta alterna de la RPCC para Sudamérica.

“Unos años atrás, todos los que estaban inmersos en esta organización decidimos que el tema de cambio climático era importante como un eje transversal dentro de nuestras discusiones. Lo hicimos sabiendo que su importancia estribaba en que nosotros los seres humanos somos los que hemos estado destruyendo nuestro planeta. A veces lo entendemos, pero no lo asimilamos tan profundamente como para desarrollar acciones que permitan revertir la situación.”



Presidente saliente de la RPCC, **Javier Ortega** (Panamá).

# Conferencia magistral: Una perspectiva de la juventud sobre la acción climática mundial

**Ana F. González Guerrero**, en representación de Youth Climate Lab, ofreció un potente discurso recordando a las y los participantes la catastrófica realidad climática a la que se enfrenta el mundo y cómo actualmente las acciones establecidas en las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC, por su sigla en inglés) no son suficientes para cumplir con las metas del Acuerdo de París, toda vez que se está en una trayectoria hacia el calentamiento global de 3° C, generando efectos fatales para muchas naciones ya de por sí vulnerables. Sin embargo, la Sra. González señaló que las y los legisladores, en colaboración con otras partes interesadas, como la juventud, tienen la capacidad de influir y fijar metas y marcos legislativos ambiciosos para asegurar que las naciones asuman su responsabilidad y creen un mundo “inclusivo, equitativo y próspero”.

A lo largo de su intervención presentó ejemplos y casos de cómo las y los jóvenes, y en particular las mujeres lideresas, están colaborando y haciendo su parte para crear soluciones climáticas y mejorar la participación de la juventud. Para cerrar su discurso, realizó una encuesta para evaluar el nivel de involucramiento de las y los parlamentarios participantes con la juventud. Al revelar los [resultados de la encuesta](#), señaló que la mayoría de las prácticas reportadas estaban más relacionadas con informar a la juventud y menos con establecer alianzas con ellas y ellos, situación que identificó como una oportunidad para la interacción y la colaboración significativas. Otro resultado de la encuesta fue una nube de palabras que representaba lo que las y los participantes pensaban de una acción climática liderada por la juventud.



Nos preocupa el nivel y el ritmo de acción que no estamos viendo. En este punto, una victoria lenta sobre el cambio climático es básicamente una derrota.... Como la mayor generación de jóvenes de la historia, queremos ser sus socios en la acción. Y seamos realistas, nos necesitan como socios. La clave es la colaboración intergeneracional. Lo diré de nuevo: la juventud puede ayudar, no sólo como parte interesada y como votantes, sino como sus socios y creadores de soluciones. Nosotras y nosotros somos los que tendremos que hacer frente a sus éxitos o fracasos. O no limpiamos nuestro desorden o heredamos de ustedes un mundo más limpio, sano y seguro.



**Ana F. González Guerrero**, cofundadora y directora ejecutiva, Youth Climate Lab.

**Las maneras de involucrar a la juventud amplían el alcance del mensaje de un parlamento, más allá de los canales tradicionales:**

- ➔ Permite la colaboración masiva y reduce el riesgo de ideas para acelerar la acción innovadora.
- ➔ Proporciona conocimientos a bajo costo que los consultores no pueden crear.
- ➔ Ayuda a crear capacidades y capacitar a futuros líderes y lideresas - las inversiones en la juventud de hoy darán sus frutos a lo largo de décadas.

# Sesión 1: Resultados de la COP 24 (Polonia) y preparativos para la COP 25 (Chile)

La Conferencia de las Partes (COP), como parte de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), se celebra anualmente para hacer seguimiento y promover la implementación del Acuerdo de París. Estas negociaciones establecen un marco de referencia para la agenda climática y las estrategias climáticas nacionales de los países. Entendiendo la importancia de estas reuniones, el objetivo de esta sesión era familiarizar a las y los participantes con los resultados de la COP24, en particular con el Paquete Climático de Katowice; un conjunto de modalidades, procedimientos y lineamientos para la transparencia que tienen implicaciones sobre la implementación nacional del Acuerdo de París. También tenía por objeto ofrecer una mirada sobre los principales temas de la COP25 y cómo pueden aplicarse al trabajo parlamentario en las Américas y el Caribe.

La sesión fue moderada por la diputada **Naomí Samidin** (Surinam). La primera [presentación](#) sobre los resultados de la COP24 fue realizada por **Carlos Fuller**, oficial de enlace internacional y regional del Centro de Cambio Climático de la Comunidad del Caribe y presidente de la Alianza de Pequeñas Naciones Insulares. El Sr. Fuller se refirió a la gravedad de no alcanzar el objetivo de 1.5°C, especialmente para el Caribe. Como parte del Paquete Climático, el Sr. Fuller explicó los lineamientos que se desarrollaron para el Marco de Transparencia que solicita a las partes que informen sobre sus emisiones y reducciones, cómo se están implementando los NDCS, los impactos climáticos que las afectan y su estrategia de adaptación, el apoyo financiero que han proporcionado o recibido, así como las fechas límite de entrega de estos informes para el Balance Mundial.

El presidente de la Cámara de Diputados, **Iván Flores** (Chile), [presentó](#) el objetivo de la [COP25](#). El presidente Flores ratificó la crisis climática y el papel de los seres humanos en su creación. Mencionó cómo la COP25 será una reunión en la que se pedirá a las partes que tomen medidas concretas no sólo para aumentar la ambición, sino también para implementar el Acuerdo de París. La [COP25](#) abordará temas como los océanos, los glaciares, la biodiversidad, los bosques, la adaptación, las ciudades, las energías renovables, la economía circular y la electromovilidad. El presidente Flores describió cómo los parlamentos son esenciales para elevar la ambición, asegurar que los derechos de las comunidades vulnerables sean expresados y la necesidad de que los parlamentos trabajen con el Ejecutivo para crear soluciones climáticas integrales. Recordó que sólo dos países en el mundo (Noruega y Suecia) han promulgado leyes para lograr la neutralidad climática y cómo ello demuestra que es necesario que los parlamentos tomen medidas. Concluyó diciendo que Chile se ha comprometido a convertirse en un país neutral para el clima para el año 2050 y cómo esta es una oportunidad para trabajar dentro del parlamento para hacerlo realidad. A partir de entonces, la Cámara de Diputados aprobó recientemente una [resolución](#) para presentar un proyecto de ley sobre neutralidad del carbono.



Tenemos sólo hasta 2030 para reducir nuestras emisiones en un 50% para alcanzar el objetivo de 1.5°C....2020 debe ser el año en el que tengamos nuevos NDC, y estos NDC deben ser mucho más ambiciosos porque los NDC actuales nos llevan a una trayectoria de 3°C y necesitamos recortarlos significativamente para alcanzar esa meta de 1.5°C.



**Carlos Fuller**, oficial de enlace internacional y regional, CCCCC. Presidente, Alianza de Pequeñas Naciones Insulares.

**Iván Flores**, presidente de la Cámara de Diputados (Chile).



Los parlamentos generamos un importante rol en las políticas y por lo tanto somos fundamentales en el combate del cambio climático y de sus efectos tan dañinos como los estamos conociendo. Tenemos que ser más ambiciosos estimados colegas en la reducción de emisiones y debemos fomentar la participación de actores no estatales en los diversos esfuerzos conjuntos.

## Puntos focales de discusión

**Las presentaciones fueron seguidas de una sesión de diálogo con las y los parlamentarios participantes que reflexionaron sobre las experiencias y prácticas de sus respectivos países y plantearon algunos puntos clave de debate:**

- El Balance Mundial permitirá a los países especificar qué recursos se necesitan y qué está siendo proporcionando, ayudando a determinar qué se requiere para que los países en desarrollo puedan adoptar medidas;
- Existe una brecha de datos cuantitativos e información sobre los impactos del cambio climático en el Caribe, así como una necesidad de contar con mejores sistemas de alerta temprana para estos impactos;
- El Instituto de Meteorología e Hidrología del Caribe organiza el foro [Perspectivas Climáticas del Caribe](#), que produce información regional sobre las perspectivas climáticas que son útiles para los responsables de la toma de decisiones;
- La contribución de emisiones de los Pequeños Estados Insulares en Desarrollo (PEID) es mínima en comparación con países desarrollados, sin embargo, los PEID están tomando acciones climáticas audaces, demostrando al resto del mundo que, si ellos pueden hacerlo, los países con más recursos también pueden actuar;
- Es difícil lograr un equilibrio entre el crecimiento económico y el desarrollo sostenible, pero es necesario garantizar que se prioricen las preocupaciones medioambientales;
- El financiamiento climático es difícil de acceder para algunos países debido a la gran cantidad de trámites y recursos que se requieren para solicitarlo.

## Los aspectos más destacados de los países que implementan acciones climáticas innovadoras

La diputada **Paola Vega** (Costa Rica), presidenta de la Comisión Especial Permanente para el Medioambiente, [presentó](#) el Plan Nacional de Descarbonización de Costa Rica. La diputada Vega explicó que a pesar de que este plan está siendo presentado, todavía hay oposición interna, pero el país está decidido a llevarlo a buen término, demostrando así la importancia de la voluntad política. Una de las formas en que Costa Rica está buscando superar estos obstáculos es entender el plan a través de un lente de negocios, mostrando cómo la inacción climática conducirá a pérdidas en el PIB. El objetivo del plan es lograr una economía verde, libre de emisiones, resiliente y equitativa que no deje a nadie atrás. Destacó las diferentes reformas legislativas que se requieren para implementar el plan, incluyendo una reforma a la ley integral de residuos y a la ley de hidrocarburos.

La congresista **Ana María Choquehuanca** compartió la experiencia del Congreso de Perú en la creación de una bancada verde multipartidaria dentro del parlamento. Durante su [presentación](#), la congresista Choquehuanca, coordinadora de dicha bancada, expuso el proceso y los pasos que el Congreso, bajo su liderazgo, ha dado para que la bancada verde se convierta en una realidad. Destacó la importancia de crear un grupo que fomente iniciativas verdes en los parlamentos en colaboración con el Ejecutivo y las partes interesadas pertinentes que trabajan en iniciativas relacionadas.

La diputada **Grace Watamaleo** (Surinam) y el diputado **Riad Nurmohamed** (Surinam), presentaron un panorama general de las acciones climáticas que está llevando a cabo el parlamento de Surinam. La [presentación](#) se centró en las acciones de creación de capacidad que la Asamblea Nacional ha emprendido para aumentar la participación y el conocimiento de las y los parlamentarios en cuestiones relativas al cambio climático mediante visitas de campo, informes y presentaciones de las partes interesadas pertinentes, así como mediante la realización de una reunión o un taller mensual sobre cambio climático. La diputada Watamaleo [presentó](#) los recientes esfuerzos que adelanta el parlamento en asuntos relacionados con la reducción del riesgo de desastres y la adaptación al cambio climático.



“El hecho que seamos políticos en estos espacios es importante porque tenemos que comprender esa relación entre los intereses privados y el medio ambiente.”



Diputada **Paola Vega** (Costa Rica).

“Tenemos que revertir las condiciones que nos han mantenido pasivos. La política no tiene porqué ser obstáculo para la protección del medio ambiente. La política y los partidos políticos no pueden ser, en sí mismos, un impedimento para garantizar el cuidado del medio ambiente, para garantizar el desarrollo sostenible y la supervivencia, en condiciones mínimas, de nuestros ciudadanos.”



Congresista **Ana María Choquehuanca**, (Perú).

## Sesión 2: Tomando medidas de acción climática y fomentando la resiliencia a través del poder de la legislación

La segunda sesión se estructuró para examinar la situación de las Américas y el Caribe en cuanto al estado del medioambiente en la región y los impactos actuales y proyectados del cambio climático, las acciones legislativas emprendidas para mejorar la calidad del medioambiente y la forma en que las y los parlamentarios pueden ampliar o difundir estas buenas prácticas con el fin de avanzar en el desarrollo sostenible.

Para comenzar la sesión, **Keisha García**, experta del GEO-6 y expresidenta, Fundación Cropper, presentó un resumen del [informe especial del IPCC sobre los impactos del calentamiento global de 1.5 °C](#) y el [informe del GEO-6](#). Los informes del GEO, como explicó la Sra. García, se componen de evaluaciones regionales que se incorporan a una evaluación mundial que examina las investigaciones existentes sobre el medioambiente, sobre la base de preguntas de partes interesadas (como los responsables de la formulación de políticas públicas). La Sra. García señaló que el cambio climático está afectando negativamente los servicios de los ecosistemas y aumentando la tasa de extinción de especies, el estrés hídrico, el número de eventos extremos y la inseguridad alimentaria. Hizo hincapié en la necesidad de incorporar las consideraciones sobre el cambio climático en todos los sectores.

Como pequeño Estado insular, Antigua y Barbuda no puede cambiar el mundo, pero hemos decidido cambiar los pocos kilómetros cuadrados que ocupamos y al hacerlo hemos comenzado a cambiar el mundo, mi esperanza es que este Encuentro sea otro peldaño más para materializar, en una verdadera respuesta global o al menos regional, el paso de una economía lineal a una economía circular.



Vicepresidente del Senado **Osbert Frederic**, (Antigua y Barbuda).

Hay un papel fundamental para que los gobiernos nacionales estudien cómo pueden emprender el trabajo a nivel nacional y subnacional para informar sus marcos políticos y legislativos... Al preparar los informes del GEO y también los del IBIS, enviamos invitaciones a las y los responsables de formular políticas públicas para que se involucren en el proceso; sin embargo, la tasa de respuesta fue muy baja, por lo que les animo a que se involucren en estos procesos de elaboración de informes y participen en un diálogo continuo. La interacción entre científicos y responsables de la formulación de políticas públicas es el aspecto más importante para generar datos y conocimientos.



**Keisha García**, experta del GEO-6 and expresidenta, Fundación Cropper.



## Tras la presentación de apertura de la sesión, se compartieron buenas prácticas legislativas para abordar áreas temáticas concretas bajo el paraguas del cambio climático:

➡ El representante **César Pachón** (Colombia) se refirió a la agricultura sostenible, haciendo énfasis en la necesidad de trabajar con agricultores, proteger sus derechos y estimular a la juventud a dedicarse a la agricultura. Mencionó la importancia de los páramos colombianos y la necesidad de proteger estos ecosistemas únicos y necesarios que sirven como fuente de agua dulce para un porcentaje significativo de la población del país.



➡ La asambleísta **Ana Belén Marín** (Ecuador), presentó la experiencia y el trabajo de Ecuador en la elaboración de la Ley Orgánica de Gestión de Riesgos y Desastres y cómo se alineó con las prioridades del Marco de Sendai, usando el [Protocolo Parlamentario para la Reducción del Riesgo de Desastres y la Adaptación al Cambio Climático](#), desarrollado por ParlAmericas en colaboración con la Oficina de las Naciones Unidas para la Reducción del Riesgo de Desastres.



➡ El profesor Dr. **Sewnath Naipal**, de la Universidad Anton de Kom (Surinam), se refirió a los efectos del calentamiento global, como el aumento del nivel del mar, que genera inundaciones más frecuentes en zonas bajas, el aumento de la erosión de los humedales costeros y un cambio en la hidrología debido a la penetración del agua de mar. Para mitigar estos impactos, destacó la importancia de los manglares como especies clave para la adaptación al clima.



➡ El vicepresidente del Senado, **Osbert Richard Frederick** (Antigua y Barbuda), compartió cómo el cambio climático, a través de los desastres naturales, ha impactado drásticamente a Antigua y Barbuda, por ende, existe la apremiante necesidad de emprender acciones para mitigar los efectos del cambio climático. El senador Frederick compartió el liderazgo de su nación al ser el primer país en prohibir los plásticos de un solo uso y con ello, las acciones legislativas asociadas para asegurar su implementación. Además, destacó su papel en el lanzamiento de la [Declaración de Antigua y Barbuda](#) para eliminar los plásticos de un solo uso.



➡ El senador **David Wells** (Canadá) compartió el “método del corbatín” como estrategia para crear regulaciones que minimicen los riesgos ambientales asociados con la extracción de recursos. El senador Wells señaló la importancia de tener un enfoque basado en objetivos en lugar de uno prescriptivo para permitir una toma de decisiones y resultados mejor informados; en lugar de proporcionar a las industrias una lista de verificación, la regulación debería centrarse en las áreas que deberían ser evaluadas. Las y los parlamentarios disponen de herramientas para mejorar las prácticas de la industria a través de la legislación y los marcos regulatorios y así influir positivamente en la industria.



# Sesión 3: Superando obstáculos y aprovechando oportunidades para la implementación de mecanismos de mercado y no relacionados con el mercado de carbono

El [artículo 6 del Acuerdo de París](#), que se refiere a los mecanismos de mercado y no relacionados con el mercado, sigue siendo objeto de debate y será un punto de discusión para la próxima COP25. El objetivo de esta sesión fue comprender las diferencias entre los mecanismos de mercado y los no relacionados con el mercado, y aprender cómo pueden resultar valiosos para incentivar la colaboración y la aceptación de los diferentes actores para reducir las emisiones de carbono y adaptarse al cambio climático.

**Carlos Ruiz-Garvía**, coordinador del Centro de Colaboración Regional para América Latina y el Caribe, CMNUCC, [presentó](#) un panorama general de los temas de la sesión, incluyendo las áreas clave del Acuerdo de París y el papel de la CMNUCC y el Centro de Colaboración Regional, así como los beneficios del artículo 6, y ejemplos de mercados de carbono para la mitigación del clima en la región. El artículo 6, como explicó el Sr. Ruiz-Garvía, puede utilizarse como instrumento para fomentar la cooperación entre las partes interesadas, incluido el sector privado, para implementar las NDC y descarbonizar la economía, así como para promover el desarrollo sostenible en el marco de las NDC. También permite la rendición de cuentas, cuantificando las acciones tomadas por los países y a través del Balance Global, estas acciones pueden ser medidas para evaluar si son lo suficientemente ambiciosas para cumplir con la meta general del Acuerdo de París.

La diputada **Nelly Lenz Roso** (Bolivia) [presentó](#) un ejemplo de un mecanismo no relacionado con el mercado. Compartió la Ley de la Madre Tierra de Bolivia y su trabajo en la protección de los bosques a través de un mecanismo conjunto. La diputada Lenz también habló de la “Plataforma Indígena originaria campesina de lucha contra el cambio climático” que permite la inclusión de los pueblos indígenas en la creación de soluciones climáticas.

A continuación, el presidente de la Asamblea Legislativa **Arthur E. Holder** (Barbados), ofreció otro ejemplo de un mecanismo no relacionado con el mercado y [presentó](#) la experiencia de Barbados en el uso de [incentivos fiscales](#) para apoyar la transición del país hacia energías renovables y reducir su dependencia de los combustibles fósiles, abordando la oferta y la demanda. El presidente Holder describió los diversos incentivos fiscales usados, comprendidos en ocho leyes, para alentar a los propietarios de viviendas, empresas, accionistas e instituciones financieras a invertir o utilizar tecnologías de energía limpia.

“Ustedes como parlamentarios pueden apoyar no solamente en el proceso de negociación, pero una vez que estén los resultados y las reglas del artículo 6, vigilar la correcta implementación de estas iniciativas a través de la actividad legislativa, pero también la vigilancia de los compromisos que los gobiernos ponen en la mesa en el marco de sus NDCs.”



**Carlos Ruiz-Garvía**, coordinador del Centro de Colaboración Regional para América Latina y el Caribe, CMNUCC.



Tras las presentaciones, el Sr. Ruiz Garvia facilitó un diálogo entre las y los panelistas y participantes. Los temas de discusión incluyeron:

- Los retos de la regulación y el control de los mecanismos de mercado, en particular la forma en que un marco de transparencia reforzado podría ayudar a mejorar la rendición de cuentas.
- La necesidad de seguir incentivando la reducción de emisiones para preservar la integridad medioambiental y cómo un análisis de costo-beneficio puede ayudar a validar este importante trabajo.
- Las y los parlamentarios pueden desempeñar un papel crucial a la hora de influir en las prioridades de los equipos de negociación de sus países en la COP, informándose sobre las prioridades e impulsando una mayor ambición.



La participación de los pueblos indígenas es importante para fortalecer estos enfoques alternativos de no mercado, es imprescindible incluir a los pueblos indígenas en la construcción de política sobre cambio climático y en otros aspectos ya que desde la cosmovisión de la Madre Tierra y de vivir bien las relaciones entre los humanos y la naturaleza son de complementariedad y cooperación y no de transacción de mercados.



Diputada **Nelly Lenz Roso**  
(Bolivia).



El gobierno de Barbados reconoce plenamente que, para hacer frente al cambio climático, Barbados no puede hacerlo solo, el sector público no puede hacerlo solo. Por lo tanto, es importante que haya un esfuerzo colaborativo entre el sector público y el privado, por eso hemos implementado incentivos fiscales.



Presidente de la Asamblea Legislativa **Arthur E. Holder** (Barbados), miembro del Consejo de ParlAmericas.



## Sesión 4: Aumentar la ambición y el acceso al financiamiento climático



El Acuerdo de París establece que las naciones desarrolladas deben proporcionar y movilizar financiamiento climático para permitir y ayudar a las partes que son países en desarrollo a mitigar y adaptarse al cambio climático. Esta sesión proporcionó información clave sobre el financiamiento climático, examinó y discutió los fondos disponibles para los países de las Américas y el Caribe, y mostró cómo se puede aumentar la capacidad para hacer más accesible el financiamiento climático. Al comienzo de la sesión, se compartió con las y los participantes el [instructivo Financiamiento Climático: Mecanismos y Oportunidades para América Latina y el Caribe](#) producido por ParlAmericas; una breve publicación que resume los principales aspectos del financiamiento climático y los instrumentos y fuentes de financiamiento disponibles.

Refiriéndose a la necesidad de aumentar la ambición, Su Excelencia el Embajador y Asesor del Gabinete del Presidente, **Robby Ramlakhan** (Surinam) [presentó](#) la forma en que Surinam está haciendo frente a este desafío mediante la aplicación de políticas medioambientales relevantes e incluyentes, y la adopción de medidas climáticas de gran calado. El embajador Ramlakhan destacó cómo Surinam está trabajando en la conservación de la naturaleza y la protección de sus bosques -Surinam tiene una cobertura de bosques del 93%- para beneficiarse de los servicios ecosistémicos que les proporciona la naturaleza. Asimismo, mencionó [la Declaración Conjunta de Krutu de Paramaribo sobre la Movilización de Fondos Climáticos para los HFLD](#), que fue adoptada durante la Conferencia de los HFLD sobre Movilización de Fondos Climáticos celebrada en Surinam.

El **Dr. César Falconi**, representante del Banco Interamericano de Desarrollo en Surinam, [presentó](#) los fondos que ponen a disposición los bancos multilaterales y cuántos de ellos tienen como objetivo que un cierto porcentaje de sus fondos se dedique a la lucha contra el cambio climático. El BID creó [NDC invest](#), un recurso para ayudar a los países a transformar sus NDC en planes de inversión viables. El Dr. Falconi señaló que para acceder a la financiación climática disponible es necesario ser consciente de la capacidad de cada uno para acceder a los fondos y tener la capacidad de ejecutar el proyecto y obtener resultados. Subrayó que el sector público debería involucrarse y destacó que una estrategia recurrente es el uso de bonos verdes.

El Dr. **Víctor Viñas**, miembro del Consejo de Administración representando a Latinoamérica/Caribe en el Fondo de Adaptación y el Fondo Verde del Clima, ambos parte del Mecanismo de Financiamiento de la CMNUCC, hizo una [presentación](#) sobre el Mecanismo de Financiamiento del Clima. Uno de los temas centrales de su presentación fue el de pérdidas y daños, y cómo ha habido una fuerte demanda de los países del Caribe para su inclusión en el Acuerdo de París, sin embargo, todavía existe oposición de algunos países. Señaló que el financiamiento climático es complejo y difícil de obtener, pero que es posible que los Estados pequeños accedan a estos fondos si aprovechan el apoyo y las instituciones ya acreditadas.



Ustedes han tenido y seguirán teniendo todo nuestro apoyo, recuérdense como dice el cliché yo soy uno de sus hombres en el Board, soy uno de esos hombres de la región. Utilícenme, cualquier duda, o cualquier cosa. Si su país no tiene un representante en Green Climate Fund o en el Adaptation Fund me pueden escribir y yo le puedo apoyar.



**Víctor Viñas**, miembro del Consejo de Administración representando a Latinoamérica/Caribe en el Fondo de Adaptación y el Fondo Verde del Clima.

**Después de las presentaciones, las y los participantes destacaron que:**

- Algunos de los países dispuestos a aplicar, especialmente aquellos con menos recursos, no tienen la capacidad técnica y el tiempo para aplicar al financiamiento disponible ya que existían demasiados trámites burocráticos;
- Se deben establecer alianzas estratégicas entre las organizaciones y/o entre las partes interesadas para que los proyectos resulten más atractivos para recibir financiamiento;
- Los proyectos que incorporan un análisis de género y juventud y responden a las necesidades de los grupos más vulnerables tienen más probabilidades de ser financiados;
- Para atraer más fondos y animar a otras partes interesadas a contribuir a un proyecto, los Estados pueden apalancar su financiación actual para obtener más fondos o apalancar de forma similar sus NDC obtain more or similarly leverage their countries NDCs.



El cambio climático es importante para nosotros en la elaboración de nuestras políticas, no podemos pretender que el cambio climático no está en nuestra puerta. Todos los días sentimos los efectos del cambio climático, por eso hemos incluido este tema específico en nuestra política medioambiental porque somos de la opinión de que no se puede hablar de desarrollo sostenible sin considerar el impacto del cambio climático... no se puede ejecutar política pública sin contar con la legislación necesaria para respaldarla.



Su Excelencia el Embajador y Asesor del Gabinete del Presidente **Robby Ramlakhan** (Surinam).



El éxito y la sostenibilidad de los esfuerzos para el financiamiento climático dependen de un marco de políticas sólido; los parlamentos que ejercen sus funciones de representación y control político pueden ser muy útiles para promover, implementar y monitorear los esfuerzos relacionados con el cambio climático. Los parlamentos pueden ayudar a influir en el financiamiento climático y en que el presupuesto incluya actividades relacionadas con el cambio climático.



**César Falconi**, representante del Banco Interamericano de Desarrollo en Surinam.

# Visita de campo

En el marco del encuentro, las y los delegados realizaron una visita de campo guiada al [Wegnarzee](#), una región costera de baja altitud que es altamente vulnerable a aumentos del nivel del mar inducidos por el clima. Como continuación de las sesiones del Encuentro sobre la implementación de acciones climáticas, la visita de campo proporcionó una representación física de una solución exitosa. El profesor **Dr. Naipal** compartió con las y los participantes cómo está usando los manglares, a través del proyecto *Construyendo con la Naturaleza*, como una herramienta de adaptación al clima. Las y los participantes pudieron ver de primera mano cómo se están replantando los manglares en la zona y están contribuyendo positivamente a reducir la erosión, ayudando a aliviar los impactos del aumento del nivel del mar y devolviendo la vida a la zona.

Adicionalmente, las y los delegados participaron en una salida cultural para celebrar el Día de los pueblos indígenas y rendir homenaje al pueblo javanés de Surinam.



## Parlamentos Presentes



Antigua y Barbuda



Chile



El Salvador



Perú



Barbados



Colombia



Grenada



Santa Lucía



Bolivia



Costa Rica



Jamaica



San Vicente y las Granadinas



Canadá



Ecuador



México



Surinam

## Comité Ejecutivo de la Red Parlamentaria de Cambio Climático

Durante el Encuentro, todos los cargos del Comité Ejecutivo de la Red estuvieron disponibles para la elección. El Comité Ejecutivo de RPCC ahora consta de los siguientes miembros:

### Ana Belén Marín

Presidenta

Asambleísta, Ecuador

### Rosa Galvez

Vicepresidenta - Norteamérica

Senadora, Canadá

### Paola Vega Rodríguez

Vicepresidenta - Centroamérica

Diputada, Costa Rica

### Andy Daniel

Vicepresidente - El Caribe

Presidente de la Asamblea Legislativa, Santa Lucía

### Ana María Choquehuanca de Villanueva

Vicepresidenta - Sudamérica

Congresista, Perú

### Jennifer Simons

Vicepresidenta alterna - Sudamérica

Presidenta de la Asamblea Nacional, Surinam

Canada 



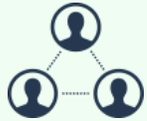
Esta reunión fué posible gracias al generoso apoyo del Parlamento de Surinam, el Gobierno de Canadá y Asuntos Globales Canadá.

### ParlAmericas Podcasts

Suscríbase al Podcast de ParlAmericas en [iTunes](#) o [Google Play](#), donde podrá escuchar presentaciones de paneles seleccionadas de esta y otras reuniones.



# PARLAMERICAS



ParlAmericas es la institución que promueve la **DIPLOMACIA PARLAMENTARIA** en el **SISTEMA INTERAMERICANO**



ParlAmericas está compuesta por las **35 LEGISLATURAS NACIONALES** de Norte, Centro y Sudamérica y el Caribe



ParlAmericas facilita el intercambio de **MEJORES PRÁCTICAS** parlamentarias y promueve el **DIÁLOGO POLÍTICO COOPERATIVO**



ParlAmericas transversaliza la **IGUALDAD DE GÉNERO** abogando por el empoderamiento político de las mujeres y aplicando una perspectiva de género en la labor legislativa



ParlAmericas impulsa **PARLAMENTOS ABIERTOS** potenciando los principios de transparencia, rendición de cuentas, participación ciudadana y ética y probidad



ParlAmericas promueve políticas y acciones legislativas de mitigación y adaptación a los efectos del **CAMBIO CLIMÁTICO**



ParlAmericas trabaja por el fortalecimiento de la democracia y la gobernanza a través del acompañamiento de **PROCESOS ELECTORALES**



ParlAmericas tiene su sede en **OTTAWA, CANADÁ**

Secretaría Internacional de ParlAmericas

703-155 Queen Street, Ottawa, Ontario, K1P 6L1 Canadá

Teléfono: +1 (613) 947-8999

[www.parlamericas.org](http://www.parlamericas.org) | [info@parlamericas.org](mailto:info@parlamericas.org)

