

## 4 de julio de CUMBRE DEL CLIMA DE AMÉRICA LATINA: INFORME

---

### Introducción

A finales de junio, IETA y Asocarbono organizaron durante tres días la Cumbre del Clima de América Latina (LACS), que reunió a más de 750 participantes de 38 países. La cumbre, celebrada en Cartagena (Colombia), sirvió de plataforma para debatir en profundidad temas cruciales como la financiación de la transición justa, los Mercados Voluntarios de Carbono (VCM), los Sistemas de Comercio de Emisiones, las Soluciones Climáticas Naturales (NCS), la remoción de carbono, el Artículo 6, las innovaciones digitales y los marcos jurídicos, entre otros temas. Entidades gubernamentales y representantes subnacionales compartieron valiosos puntos de vista y estudios de casos sobre estrategias climáticas eficaces, con especial atención a lo que ha funcionado y a lo que no. Cabe destacar que la cumbre hizo hincapié en la inclusión de las voces de las comunidades indígenas, afrocolombianas y otras comunidades locales, con la participación activa de varios representantes a lo largo de la cumbre. En un taller para los medios de comunicación celebrado el primer día, también se expusieron las perspectivas de las comunidades sobre los mercados de carbono.

En la cumbre se marcaron hitos en el sector, como la publicación de un documento de IETA y la Alianza de Soluciones Climáticas Naturales (NCSA) titulado "[La urgente necesidad de financiar soluciones climáticas naturales](#)". Además, la cumbre sirvió de plataforma para importantes anuncios desde las voces del Sur Global, como el lanzamiento de una carta liderada y firmada por parte de unas 70 organizaciones comunitarias y pequeñas empresas del Sur Global en apoyo a la decisión de la Junta de SBTi sobre las emisiones de Alcance 3. Para más información, póngase en contacto con [Camilo Trujillo](#), Líder para América Latina de IETA. Con el fin de fortalecer los lazos de cooperación, IETA también está trabajando en un Memorando de Entendimiento con el Consorcio de Estados Amazónicos, reforzando así su compromiso de impulsar iniciativas climáticas en la región y fuera de ella.

### Resúmenes de las sesiones

#### Día 1

El primer día de LACS contó con una gran cantidad de sesiones, incluyendo una exploración detallada de las [Directrices de IETA para el Uso de Créditos de Carbono de Alta Integridad](#), presentadas en [la Cumbre Europea del Clima de IETA](#) en Florencia, en abril, y una reunión del grupo de trabajo conjunto de IETA con los miembros de América Latina y el Caribe y NSC. Además, una sesión del Climate Action Data (CAD) Trust titulada "Transparencia y Confianza – Avanzando en Integridad a través de Mercados de Carbono Digitales" profundizó en las ventajas de la infraestructura de datos digitales de CAD Trust para mejorar la transparencia en las operaciones del mercado de carbono, ofreciendo ideas sobre cómo puede beneficiar a las empresas y organizaciones en la gestión de las complejidades del ámbito de los datos de créditos de carbono. Durante la jornada se celebraron varios eventos y talleres de aliados y se dedicó tiempo a reuniones bilaterales y a



la creación de contactos en el Carbon Market Lounge, lo que añadió más profundidad a los debates y actividades que tuvieron lugar en el evento.

## Día 2

La apertura formal del acto contó con un elenco de distinguidos oradores que marcaron el tono de la jornada. La maestra de ceremonias, Daniela Pachón, periodista de renombre y presentadora de noticias de Caracol TV Internacional, dirigió el acto mientras los coorganizadores Dirk Forrister, Presidente y CEO de IETA, y Francisco Ocampo, Director Ejecutivo de Asocarbono, se pronunciaron en los objetivos del evento y la importancia de los esfuerzos de colaboración en el mercado del carbono.

El discurso de bienvenida del país anfitrión corrió a cargo de Adriana Gutiérrez, representante del Ministerio de Medio Ambiente del Gobierno de Colombia, quién destacó el compromiso del país con la sostenibilidad medioambiental. El discurso de Wasinton Carabali, líder juvenil afrocolombiano de la Asociación de Mujeres Campesinas Negras e Indígenas de Buenaventura (AMUCIB), resonó con fuerza con su declaración: "No queremos que nos salven. Queremos salvarnos colectivamente. Las comunidades deben ser agentes de cambio".

Entrando en la agenda principal, la primera sesión plenaria, "Descifrando la fijación de precios al carbono en América Latina: Perspectivas gubernamentales y evolución del mercado", ofreció una visión global de cómo los países de América Latina y el Caribe están impulsando mercados de carbono adaptados a sus distintas necesidades, al tiempo que fomentan la cooperación internacional. Los debates se centraron en la evolución normativa de los mercados de carbono voluntarios y de cumplimiento. Los ponentes ofrecieron nuevas perspectivas sobre los progresos realizados por varios países, incluido el diseño y la aplicación de Sistemas de Comercio de Emisiones (ETS) en Brasil, Colombia y Chile.

Además, los ponentes compartieron sus puntos de vista sobre los retos y avances en los marcos regulatorios de los impuestos al carbono, así como la importancia de la coordinación interinstitucional para garantizar la longevidad y eficacia de los instrumentos de precio al carbono. Algunos países de la región, como Panamá, también expusieron los logros de sus iniciativas nacionales sobre el mercado, subrayando la necesidad crítica de conservar los conocimientos y personal en el equipo para mantener estos esfuerzos a lo largo del tiempo.

La segunda sesión plenaria del día profundizó en el papel crucial de los Estados subnacionales en el avance de los mercados de carbono y la acción climática más allá de los gobiernos centrales. En particular, los Estados subnacionales de todo el hemisferio están asumiendo un liderazgo activo en el desarrollo del mercado.

- En México, por ejemplo, ocho estados subnacionales cuentan actualmente con un impuesto al carbono, y tres de ellos permiten o están trabajando para permitir el uso de compensaciones.



- En Brasil, varios estados han puesto en marcha programas de pago por resultados jurisdiccionales. El Consorcio de Estados Amazónicos, que engloba estados como Pará, Acre y Amazonas, entre otros, compartió información sobre sus esfuerzos de colaboración en REDD e iniciativas de mercado.
- Las provincias argentinas están fomentando la demanda y apoyando el crecimiento de proyectos de carbono para VCM.
- En el debate también se abordaron los esfuerzos de CC35 por reforzar la acción climática y la integración de los precios al carbono en una miríada de ciudades y gobiernos estatales de la región, haciendo hincapié en su representación en los foros de la ONU.
- En la sesión se reconoció el éxito del sistema de comercio de emisiones de Quebec y California, y se reflexionó sobre su asociación de 11 años y su vinculación transfronteriza como modelo potencial para las regiones de América Latina y el Caribe (ALC).
- Los oradores compartieron detalles sobre los avances de la [declaración sobre la fijación de precios del carbono en las Américas \(CPA\)](#), destacándola como la primera plataforma de colaboración para que los gobiernos nacionales y subnacionales del hemisferio intercambien experiencias, recursos y mejores prácticas en materia de fijación de precios al carbono. El CPA también está mostrando la creciente importancia de las entidades subnacionales en el avance de los mecanismos del mercado de carbono y las iniciativas climáticas.

A continuación, hubo una serie de sesiones de trabajo.

Durante la sesión de trabajo sobre el SCE de Colombia, los expertos destacaron la importancia del Programa Nacional de Cupos Transables de Emisión de GEI (PNCTE) para apoyar los objetivos de la NDC de Colombia a través de la reducción de emisiones y la aceleración de los créditos de carbono. El debate hizo hincapié en los impactos indirectos de esta iniciativa, incluidos los cambios en los patrones de producción y la mitigación de los riesgos para la reputación.

- Los principios esenciales de granularidad y completitud sustentan los esfuerzos del Gobierno para garantizar la solidez del sistema, con planes para establecer un decreto durante el segundo semestre del año que profile el diseño inicial del SCE.
- Más adelante se definirán elementos más específicos como las definiciones del ámbito de aplicación, los límites de las emisiones, los detalles del MRV, los mecanismos de fijación de precios y el marco jurídico de los créditos y permisos de carbono.
- La colaboración, incluido el aprovechamiento de los datos del Registro de Emisiones, se considera vital para perfeccionar aspectos y generar confianza en las partes interesadas.
- Los ponentes subrayaron la necesidad de que el sector privado se alinee con la NDC y el Acuerdo de París en el marco del SCE para evitar posibles implicaciones del CBAM y otros cargos que podrían impedir la recuperación económica postpandemia. Reconociendo que el sector privado es un socio crucial en la movilización de recursos para los esfuerzos de mitigación y adaptación, se plantearon



consideraciones sobre el apoyo que necesitan las empresas más pequeñas para participar eficazmente en el sistema.

- Las asociaciones y *benchmark* claros se identificaron como herramientas esenciales para facilitar inversiones sólidas y el compromiso dentro del panorama en evolución del SCE.

Como complemento de la sesión anterior, los participantes entablaron un debate en profundidad sobre el establecimiento del SCE en Brasil (SBCE), centrándose en los avances de su desarrollo, los retos y las perspectivas de futuro. La sesión abarcó diversos aspectos como el proceso legislativo, el marco regulatorio previsto, el posible diseño del mercado y las implicaciones para los objetivos climáticos y las políticas medioambientales de Brasil. Los ponentes ofrecieron una visión general del SBCE, explicando su estructura, recorrido legislativo y componentes clave, como los umbrales de control de emisiones y los mecanismos de crédito de los proyectos de carbono.

La sesión también puso de relieve el papel de las normas internacionales y la colaboración con el UK Pact de Reino Unido para adaptar las metodologías al contexto nacional. Los debates en torno a la autorización de créditos para la exportación en virtud del artículo 6 y la creación de un grupo de trabajo interministerial pusieron de relieve el enfoque polifacético de la preparación normativa y la aplicación del sistema. Los oradores también destacaron la importancia de la coherencia reglamentaria entre los distintos niveles de gobernanza y los distintos aspectos jurídicos relativos a los créditos y permisos en el marco del SBCE.

La sesión 3 ofreció un diálogo enriquecedor sobre la participación proactiva de Guyana en los mercados de carbono, ejemplificada por la emisión de 7,1 millones de créditos para CORSIA.

- El debate arrojó luz sobre la diversidad de partes interesadas en los créditos del artículo 6, incluidos gobiernos, CORSIA y empresas, tanto con fines de cumplimiento como voluntarios.
- Haciendo hincapié en la necesidad de que los países establezcan sólidos marcos jurídicos, institucionales y de información para participar eficazmente en actividades crediticias, los participantes destacaron la posible escasez de oferta de créditos aptos para CORSIA en 2026 bajo determinados escenarios.
- Las previsiones apuntan a un aumento significativo de los precios de los créditos con ajustes correspondientes que podrían superar los 100 dólares por tCO<sub>2</sub>e después de 2045. Los rigurosos procesos de aprobación a los que se someten los programas de ART y ACR también se destacaron como cruciales para garantizar un suministro estable de créditos.
- Los retos en torno a la legitimidad de las líneas de base de REDD+ y la importancia de unos procedimientos transparentes de contabilidad y presentación de informes se convirtieron en los puntos clave del evento, subrayando las complejidades y consideraciones asociadas a los mecanismos internacionales de comercio de créditos de carbono.

Otra sesión se centró en las tendencias de los Mecanismos de Ajuste al Carbono en Frontera (CBAM), la Competitividad y los precios al carbono en América Latina y el Caribe, con un énfasis específico en los CBAM



de la UE y sus implicaciones en los precios a las emisiones en la región. Los participantes exploraron cómo el CBAM influye en los mercados de exportación y en las respuestas globales, desvelando posibles impactos y oportunidades para las iniciativas de fijación de precios al carbono en América Latina y el Caribe.

- Este profundo debate puso de relieve que el CBAM es crucial para reducir las emisiones y promover la sostenibilidad en sectores clave, lo que requiere estrategias eficaces de precio al carbono y medición para el cumplimiento y la rentabilidad. El sector agrícola, a pesar de enfrentarse a retos únicos, encierra un potencial significativo para los esfuerzos de reducción y remoción de carbono.
- El fuerte apoyo de la industria al CBAM fue evidente, con peticiones de mecanismos de fijación de precios que reconozcan los beneficios de las prácticas de producción limpia. La sesión también incluyó una introducción en la que se esbozó el compromiso de varios sectores con la reducción de emisiones, los logros alcanzados y los objetivos del CBAM dirigidos a sectores como el acero, el hierro y el cemento, entre otros, con una fiscalidad basada en los precios de subasta del SCE de la UE.
- Además, los comentarios de los panelistas arrojaron luces sobre las iniciativas de impuesto al carbono que impulsan la descarbonización regional y atraen Inversión Extranjera Directa alineada con los objetivos de reducción de emisiones.
- También destacaron el papel del apoyo al sector privado en la fijación de los precios al carbono y el cumplimiento del CBAM mediante la capacitación, la implementación de una fijación interna de precios al carbono y el reporte de GEI por parte de los proveedores. En la sesión se detallaron los pasos futuros, como las posibles ampliaciones a los sectores derivados y las consideraciones sobre el impacto de las emisiones indirectas, haciendo hincapié en la evolución del panorama de la fijación de los precios al carbono y la dinámica de la industria en la región.

En la sesión sobre "Cómo hacer que la financiación fluya hacia la naturaleza: Enfoques en evolución", los participantes profundizaron en el papel crucial que puede desempeñar la naturaleza en los esfuerzos mundiales de mitigación, con el potencial de contribuir significativamente a esta causa. Sin embargo, el panorama político actual no apoya adecuadamente las inversiones necesarias para liberar todo el potencial de la naturaleza.

- Para colmar este déficit de financiación, el VCM se perfila como una herramienta vital, aunque actualmente en fase de evolución. En el debate se hizo hincapié en la necesidad de que las soluciones climáticas naturales pasen a ser fundamentales para alcanzar los objetivos del Acuerdo de París.
- La confianza surgió como tema central a lo largo de toda la sesión, destacando su importancia para facilitar el éxito de estas soluciones. Los participantes subrayaron la importancia de comprender las diversas cosmovisiones y creencias étnicas para garantizar la legitimidad de los proyectos basados en la naturaleza.



- Para ilustrar la arraigada confianza que despiertan estos proyectos, transmitida de generación en generación y, por tanto, arraigada en las comunidades, se utilizaron analogías. La sesión hizo hincapié en que la confianza es un ingrediente clave para garantizar la financiación necesaria para que prosperen las soluciones basadas en la naturaleza, subrayando el papel esencial que desempeña en el éxito y la aceptación de las iniciativas destinadas a aprovechar el potencial de las soluciones climáticas naturales.
- Durante esta sesión, IETA también presentó un documento elaborado conjuntamente por la Alianza para las Soluciones Climáticas Naturales en el que se reclama [La urgente necesidad de financiar las soluciones climáticas naturales.](#)

La última sesión plenaria del día, sobre "Pueblos indígenas y comunidades locales: Salvaguardas, distribución justa de beneficios y transición justa", puso de relieve que estas comunidades son custodios esenciales de la naturaleza y, sin embargo, reciben menos del 1% de la financiación climáticas. El debate puso de relieve que los mercados de carbono son cruciales para canalizar recursos que apoyen el desarrollo social en el Sur Global, subrayando la necesidad de explorar conceptos de transición justa y abordar los retos que plantea la aplicación de salvaguardas de forma integral.

- La sesión ahondó en la esencia del desarrollo inclusivo y las estrategias para un reparto equitativo de los beneficios. Levy Andoke, líder indígena amazónico, compartió ejemplos que ilustraron cómo los proyectos de carbono han facilitado el regreso de miembros de comunidades indígenas a sus territorios al ofrecer oportunidades de desarrollo.
- Se pidió una asignación de recursos más directa y mejores mecanismos de distribución dentro de estas iniciativas. Además, se reconocieron iniciativas como el Foro IP&LC y la Alianza NBS Brasil por sus esfuerzos por integrar las voces indígenas, compartir experiencias y garantizar el cumplimiento de las salvaguardas en los proyectos de soluciones basadas en la naturaleza.
- Los líderes indígenas y afrocolombianos concluyeron la sesión haciendo eco del sentimiento de empoderamiento comunitario como motor esencial de transformación positiva en el mercado de carbono.

### Día 3

La tercera jornada comenzó con una sesión plenaria sobre "El mercado voluntario de carbono como facilitador de la política climática", en la que se expusieron enfoques normativos innovadores de Colombia y Chile integrando los mercados de carbono en las estrategias climáticas locales, permitiendo el uso de créditos dentro de los impuestos al carbono para financiar proyectos de reducción y remoción de emisiones.



- Los debates se centraron en dos categorías de proyectos de carbono -comunitarios y no comunitarios-, haciendo hincapié en la necesidad de procesos transparentes y consultivos para fomentar el desarrollo de la cultura local.
- Se debatió sobre la ética y la moral en torno al establecimiento de normas de coexistencia, lo que dio lugar a reflexiones de oradores como el representante de Chile, que destacó las complejidades encontradas durante la aplicación de las políticas y la importancia del aprendizaje práctico para los estándares globales en el futuro.
- Los ponentes subrayaron el papel fundamental de los proyectos en la gobernanza y el desarrollo de capacidades de comunidades indígenas, y abogaron por una distribución transparente de los recursos y salvaguardas éticas.
- También destacaron el papel informativo del VCM en la configuración de normas políticas y criterios de elegibilidad a escala internacional, con ejemplos de Singapur y el Reino Unido alineando estrategias.
- Los debates de la sesión subrayaron la importancia de la equidad, la transparencia y las consideraciones éticas a la hora de impulsar medidas climáticas en un contexto mundial.

Para cerrar la última mañana, se tuvo una sesión sobre "Mercados de carbono y biodiversidad: El camino hacia la COP16" exploró los nuevos avances en créditos y mercados de biodiversidad, y la intersección de los proyectos de carbono y la biodiversidad. Destacando la importancia de la biodiversidad para la resiliencia de los ecosistemas, se subrayó la necesidad de que los mercados de biodiversidad complementen a los mercados de carbono para crear flujos financieros. Aunque se reconoce que los mercados de créditos de biodiversidad se encuentran en una fase inicial, la creciente demanda exige centrarse en el establecimiento colectivo de normas, metodologías y plataformas de registro de alta calidad.

- Se hizo hincapié en la necesidad de abordar las lagunas normativas y mejorar los resultados cuantificables para demostrar la adicionalidad de los proyectos y generar confianza.
- Se observó un notable crecimiento de las inversiones en biodiversidad, lo que indica el papel fundamental del mercado en los esfuerzos de conservación. Se explicó la distinción entre créditos de biodiversidad y de carbono, centrándose los primeros en una contribución local a la infraestructura ecológica.
- Tras instar a establecer una relación simbiótica entre los créditos y los mercados de la biodiversidad, se subrayó la importancia de la participación de las comunidades en los esfuerzos de conservación ecológica.
- Dado que los proyectos varían en escala y complejidad, se planteó la necesidad de un compromiso proactivo con el mercado en lugar de un enfoque pasivo. Las lecciones aprendidas de los retos del mercado del carbono, como las salvaguardas y las consideraciones sociales, se consideraron valiosas para configurar los mercados de la biodiversidad.



- Sigue habiendo dudas sobre si existen incentivos claros para invertir o comprar créditos de biodiversidad.
- El imperativo de la participación inclusiva, la adhesión a las normas y el desarrollo continuo del mercado surgieron como temas clave para navegar eficazmente por el cambiante panorama de los mercados de la biodiversidad y el carbono.

La sesión sobre "Plataformas tecnológicas y monitoreo, reporte y verificación digital (MRV)" en los mercados de carbono puso de relieve los retos diarios a los que se enfrentan, como la recopilación de datos y su exactitud, la transparencia, el cálculo de los factores de emisión y el establecimiento de líneas base.

- Las soluciones tecnológicas se consideraron cruciales para mejorar la integridad, eficiencia y escalabilidad del mercado, centrándose especialmente en el MRV digital, las nuevas tecnologías y las plataformas de registro.
- Se hizo hincapié en la importancia de combinar la verificación sobre el terreno con los datos por satélite para garantizar la precisión y las salvaguardas comunitarias, subrayando la necesidad de la colaboración y la confianza de las partes interesadas para el desarrollo sostenible del mercado.
- La educación y la transparencia se consideraron factores fundamentales para generar confianza y garantizar la integridad operativa de los mercados de carbono.
- La reflexión final hizo hincapié en la necesidad de encontrar un equilibrio entre la transparencia de los datos y la dinámica del mercado para reforzar una gobernanza eficaz y decisiones de inversión informadas en el panorama del mercado del carbono.

Para iniciar la última tarde del evento, se desarrolló la sesión sobre el "Papel de las Remociones y Caminos de Descarbonización" el cual exploró la importancia y el potencial de las Remociones de Dióxido de Carbono (CDR) y la Captura, Uso y Almacenamiento de Carbono (CCUS) en el contexto de las crecientes promesas corporativas y gubernamentales de cero emisiones netas. Con la creciente inversión y demanda de estas soluciones, el debate se centró en comprender el panorama actual de los mercados, metodologías e inversiones en CDR/CCUS en América Latina y el Caribe. Los participantes profundizaron en cómo los países y las empresas pueden aprovechar estas soluciones para su beneficio y ampliar su aplicación, incluso a través de estrategias de portafolio para avanzar en los esfuerzos de descarbonización de manera eficaz y eficiente.

La sesión sobre "Evolución del mercado del carbono: Una perspectiva desde el Sur Global" mostró el influyente papel de las voces del Sur Global en la lucha mundial contra el cambio climático. Los participantes tuvieron la oportunidad de explorar cómo los recientes avances están facilitando el acceso a la financiación climática a comunidades de países como Brasil, México, Colombia, Panamá y otros. Esta sesión aportó la visión de una variada gama de partes interesadas que impulsan la acción climática a escala mundial. Además, marcó el lanzamiento de una carta de apoyo a la Decisión de la Junta de la Iniciativa de Objetivos Basados en Ciencia (SBTI) sobre las emisiones de Alcance 3, liderada y firmada por aproximadamente 70



organizaciones comunitarias y pequeñas empresas. Esta carta sigue abierta para firma. Para más información, póngase en contacto con [Camilo Trujillo](#), Líder de IETA para LAC.

La sesión plenaria de clausura del evento se centró en "Financiar la transición justa: Desbloquear los billones", destacando la necesidad crítica de una financiación climática significativa para apoyar las transiciones compatibles con París en los países en desarrollo, estimada en 2,4 miles de millones de dólares anuales para 2030. Con la próxima COP29 denominada como "La COP de la financiación" en Bakú, el éxito depende de la adopción de un nuevo objetivo de financiación climática.

- La sesión busco aclarar los elementos esenciales para desbloquear miles de millones en "financiación de la transición" privada, abarcando la fijación de precios al carbono, la financiación del carbono, los instrumentos financieros innovadores y las estrategias de mitigación de riesgos.
- Los panelistas destacaron la importancia de alinear las inversiones en proyectos con objetivos a largo plazo para hacer frente a la crisis climática sin efectos adversos.
- Los principales puntos de debate fueron la simplificación de los procesos, la ampliación de la ejecución de los proyectos, la participación de los gobiernos en los mercados voluntarios, el desarrollo de mercados de activos medioambientales en América Latina, el aprovechamiento de los seguros para aumentar la confianza del mercado y la solución de las deficiencias en la difusión de información sobre el carbono y la financiación de proyectos.
- De esta forma, se destacó las complejidades y los retos de los mercados de carbono y la financiación de la lucha contra el cambio climático, al tiempo que se abogó por enfoques integrados y globales.

La Cumbre del Clima de América Latina y el Caribe (LACS) concluyó con el emocionante anuncio de que la próxima edición tendrá lugar en México en 2025. Esta decisión sienta las bases para un compromiso y una colaboración regional continúa en materia de acción climática, proporcionando una plataforma para que las partes interesadas se reúnan, compartan ideas e impulsen el progreso hacia el desarrollo sostenible y la resiliencia climática en la región de América Latina y el Caribe.

## Resumen

En conclusión, la Cumbre del Clima de América Latina subrayó la **urgente necesidad de movilizar estratégicamente la financiación** para facilitar la transición justa hacia un futuro sostenible. Este recorrido debe **dar prioridad a la inclusión significativa de las voces de los pueblos indígenas y las comunidades locales** y **defender los principios de integridad** para garantizar la transparencia y la rendición de cuentas en los mecanismos de financiación climática.

Los gobiernos y las entidades subnacionales desempeñan un papel fundamental en este proceso de transformación. Su compromiso con la aplicación de políticas climáticas, la promulgación de normativas y la prestación de apoyo financiero es crucial para impulsar una transición justa. Al comprometerse activamente con las comunidades e incorporar sus puntos de vista en los procesos de toma de decisiones,



los gobiernos pueden garantizar que las acciones climáticas sean inclusivas, receptivas y sensibles a las diferencias culturales.

La cumbre también destaca la importancia del artículo 6 del Acuerdo de París para fomentar la colaboración entre empresas, gobiernos y organismos subnacionales con el fin de alcanzar objetivos climáticos colectivos. Aprovechando las fortalezas y los recursos de todas las partes interesadas a través de asociaciones y esfuerzos coordinados, se puede lograr un enfoque más integrado en la acción por el clima.

De cara al futuro, la colaboración y coordinación sostenida entre los gobiernos, las entidades subnacionales, los pueblos indígenas y comunidades locales y el sector privado son esenciales para alcanzar objetivos climáticos ambiciosos. Al fomentar un entorno de inclusión, transparencia y cooperación, estos debates en LACS sientan una base sólida para avanzar en la agenda climática de la región y trabajar por un futuro resiliente y sostenible para todos.

