

Fecha: 10-12-2024

Medio: Negocio&Construcción Supl.: Negocio&Construcción Tipo: Noticia general

Título: ACCIÓN CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN JUSTA: Chile marca la PAUTA EN LA COP 29

Pág.: 51 Cm2: 543,3 VPE: \$543.274 Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: Sin Datos Sin Datos No Definida

ACCIÓN CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN JUSTA:
Chile marca LA PAUTA EN LA COP29

a ministra del Medio Ambiente de Chile, Maisa Rojas, ha llegado a Bakú, Azerbaiyán, para encabezar la delegación chilena en la 29ª Conferencia de las Partes (COP29) sobre Cambio Climático. Representando al presidente Gabriel Boric, la ministra se enfocará en temas críticos de financiamiento climático y cooperación internacional para la reducción de emisiones de gases de efecto invernadero, además de impulsar iniciativas de alcance regional para combatir el cambio climático.

Con un contexto mundial marcado por récords histó-

Chile marca presencia en la COP29 bajo el liderazgo de la ministra del Medio Ambiente, Maisa Rojas, con un enfoque en el financiamiento climático y la cooperación internacional. La participación chilena en la conferencia refuerza el compromiso con una transición justa y sostenible, con el objetivo de alcanzar la neutralidad climática al 2050.

ricos en las temperaturas y una creciente frecuencia de fenómenos climáticos extremos, esta COP29 será clave para alcanzar acuerdos de financiamiento que permitan a los países reducir emisiones y adaptarse a los impactos del

cambio climático. "Este año debiéramos ponernos de acuerdo en un número y en cómo se distribuye," señaló Rojas, destacando la necesidad de alinear las instituciones financieras globales, como el Fondo Monetario

Internacional y los bancos de desarrollo, en el esfuerzo climático común.

Como parte de su agenda en Bakú, la ministra participará en la Cumbre de Líderes Mundiales para la Acción Climática y en la segunda reunión del Club del Clima, instancia de cooperación internacional copresidida por Chile y Alemania. En esta plataforma, los líderes de 44 países discutirán acciones conjuntas para promover inversiones verdes, especialmente en la descarbonización de la industria pesada, un sector responsable de una cuarta parte de las emisiones globales.





Fecha: 10-12-2024

Medio: Negocio&Construcción Supl.: Negocio&Construcción

Tipo: Noticia general
Título: ACCIÓN CLIMÁTICA Y TRANSICIÓN JUSTA: Chile marca la PAUTA EN LA COP 29

Pág.: 52 Cm2: 532,4 VPE: \$532.445 Tiraje: Lectoría: Favorabilidad: Sin Datos Sin Datos No Definida

## MINISTERIO DEL MEDIO AMBIENTE



## "La transición hacia economías de bajas emisiones debe ser inclusiva, basada en evidencia, y priorizar el bienestar de los más vulnerables al cambio climático"

En este marco, Rojas anunció el lanzamiento de la "Global Matchmaking Platform", una innovadora plataforma global que permitirá a los países en desarrollo y emergentes acceder a recursos técnicos y financieros para implementar tecnologías limpias y prácticas sostenibles. Este proyecto, impulsado por el Club del Clima, operará como un puente entre las solicitudes de asistencia de los países y la oferta de apovo técnico v financiero de donantes e inversores, facilitando así una transición industrial hacia bajas emisiones.

"Esta plataforma no solo ayudará a reducir las emisiones globales, sino que también fomentará el crecimiento económico verde y la creación de empleos de calidad en las economías emergentes y en desarrollo," destacó Rojas. Hasta el momento, varios países, incluyendo a Chile, Colombia e Indonesia. han mostrado interés en la plataforma, con siete proyectos piloto en desarrollo. El lanzamiento de la Global Matchmaking Platform representa un avance significativo hacia la meta de neutralidad climática al 2050 y pone en evidencia el compromiso de Chile con la cooperación climática internacional.

Además de su participación en el Club del Clima, la ministra tiene programadas reuniones de alto nivel en las que abordará la necesidad de alinear la acción climática con una transición justa, que incluya la perspectiva de género y el respeto a los derechos humanos. Rojas insistió en que la transición hacia economías de bajas emisiones debe ser inclusiva y basada en evidencia, priorizando el bienestar de las personas más vulnerables al cambio climático.

Un enfoque adicional que la ministra Rojas impulsará en la COP29 es el Programa de Cooperación Regional para el Cierre de Vertederos, una iniciativa surgida en el Foro de Ministras y Ministros de Medio Ambiente de América Latina y el Caribe, celebrado en septiembre. Con apoyo del Programa de Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y la Coalición Clima v Aire Limpio (CCAC), el programa tiene como obietivo transformar los modelos de gestión de residuos en la región, enfocándose en prácticas de economía circular y reducción de emisiones de metano, uno de los gases con mayor impacto en el calentamiento global.

El Programa de Cooperación para el Cierre de Vertederos espera reducir un 35% de las emisiones de metano para 2030 y un 55% para 2050, mejorando la infraestructura de disposición final de residuos y promoviendo la inclusión de recicladores. "Este proyecto no solo contribuirá a reducir emisiones, sino que también impulsará la economía circular en América Latina y mejorará la calidad de vida de los recicladores," comentó la ministra Rojas.

Durante la semana, la ministra también participará en la reunión de la High Ambition



Maisa Rojas Ministra del Medio Ambiente

Coalition Leaders, donde destacará los compromisos y avances de Chile en acción climática, y se reunirá con Jennifer Morgan, representante especial de Alemania para la política climática, con quien cofacilitó la histórica negociación de pérdidas y daños en la COP27.

La participación de Chile en la COP29 reafirma el liderazgo del país en la lucha contra el cambio climático y su compromiso con la acción climática global. A través de iniciativas innovadoras como la Global Matchmaking Platform y el Programa de Cooperación Regional para el Cierre de Vertederos, Chile contribuye no solo a la reducción de emisiones, sino también al impulso de una transición justa y sostenible en América Latina y el mundo. N&C







