

#CLAN2016 Frente común ante Cambio Climático

Durante la Octava Cumbre de América del Norte, los mandatarios participantes: Justin Trudeau, Barack Obama y Enrique Peña Nieto, anunciaron una histórica meta de América del Norte, buscan alcanzar un 50% de generación de electricidad limpia en 2025.

Canadá, los Estados Unidos y México trabajarán conjuntamente para implementar el histórico **Acuerdo de París**, en apoyo al objetivo de mantener el aumento de la temperatura media mundial por debajo de los 2°C en este siglo y proseguir los esfuerzos para limitar ese aumento a 1,5 °C.

Los tres gobiernos se comprometieron para trabajar con socios internacionales y **apoyar a los socios de los países en desarrollo** en sus esfuerzos de mitigación y adaptación.

Afirmaron su compromiso de adoptar una enmienda ambiciosa y completa del**Protocolo de Montreal** sobre la disminución gradual de hidrofluorocarbonos (HFC) en 2016, y para reducir el uso de los HFC, incluso mediante medidas internas.

Uno de los objetivos es eliminar en 2025 los subsidios ineficientes a los combustibles fósiles, así como promover el acceso universal a la energía y trabajarán juntos para hacer frente a los retos de la seguridad y la integración energética, la inversión en energía limpia, y la cooperación energética regional en América Central y el Caribe.

"Reafirmamos nuestro compromiso de adhesión al Acuerdo este año, y hacemos un llamado a todas las naciones para apoyar su entrada en vigor en 2016. A medida que implementamos nuestras respectivas contribuciones determinadas a nivel nacional, vamos a cooperar en la mitigación y la adaptación al cambio climático, centrándonos particularmente en los sectores altamente integrados, los ecosistemas compartidos, la salud humana y los esfuerzos para la reducción del riesgo de desastres": CLAN 2016

El Plan de Acción que apoya la presente [Declaración Conjunta](#), aborda detalladamente las diversas actividades que los tres países se encuentran llevando a cabo para cumplir con sus compromisos.