

Plan de acción global para promover **ENERGIA LIMPIA**

Ante una crisis energética mundial y el empeoramiento de la emergencia climática, las Naciones Unidas dieron un paso importante para lograr la transición a la energía limpia y asequible al lanzar un Plan de Acción preparado por una treintena de organizaciones* que conforman "ONU-Energía".

El Plan servirá para fomentar la adopción de medidas a gran escala que, también, conducirán a las cero emisiones de carbono.

El administrador del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo y Copresidente de ONU-Energía, Achim Steiner, se mostró satisfecho por el lanzamiento de la iniciativa y destacó la importancia de la electricidad en toda la Agenda 2030 de la organización.

"Es primordial que los compromisos asumidos en el Diálogo de Alto Nivel sobre la Energía del 2021 y en la COP26 -la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climáticos celebrada en Glasgow en el 2021— se traduzcan en acciones sobre el terreno, especialmente en apoyo de los más vulnerables", recalcó.

Steiner agregó que "el Plan de Acción de ONU-Energía representa la respuesta colectiva de la Organización a los actuales retos energéticos y climáticos mundiales".

"Como parte de este plan, el Programa de Desarrollo está intensificando su trabajo en materia de energía para apoyar a los países en la consecución de una transición energética justa, ayudándoles a avanzar en el cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible, al tiempo que abordan la crisis climática", puntualizó.

Al mismo tiempo, se lanzó también una Red de Acción del Pacto por la Energía que busca conectar a los gobiernos que buscan apoyo para sus objetivos de energía limpia con otras administraciones y empresas que se han comprometido a apoyar estos compromisos con más de 600.000 millones de dólares.

Entre las primeras coaliciones se

anunciaron dos, uno para Nigeria y otro con el Gobierno Regional Metropolitano de Santiago.

Este último proyecto busca impulsar la energía solar y el uso de la electricidad para el transporte público y la calefacción en la capital de Chile. El acuerdo servirá para aumentar la cuota de autobuses eléctricos en la ciudad al 100% para el 2030 cuando actualmente se encuentra al 26%, y para ampliar la red de estaciones de carga para vehículos eléctricos, tanto públicos como privados.

Asimismo, se comprometen a acelerar el cambio de calentadores de leña en edificios residenciales, comerciales y gubernamentales con sistemas de calefacción eléctrica, pasando de los 10.000 reemplazos realizados hasta la fecha, a más de 60.000 para el 2030.

El Plan de Acción ONU-Energía Hacia el 2025 presentado en el mes de mayo establece un marco de acción colectiva de casi treinta organizaciones de la ONU e internacionales, con el propósito de lograr el compromiso generalizado que asumieron el mes pasado de septiembre durante el Diálogo de Alto Nivel Sobre Energía.

Continuando los objetivos establecidos en la hoja de ruta mundial para garantizar el acceso a la energía limpia para todos en el 2030 y las cero emisiones netas en el 2050, ONU-Energía se ha comprometido a apoyar, facilitar y acelerar el acceso a la electricidad a 500 millones de personas más y el abastecimiento de sistemas no contaminantes para cocinar para más de 1000 millones de personas.

Además, pretende incrementar en un 100% la capacidad de las energías renovables en todo el mundo, eliminar los planes de producción de energía de carbón tras el 2021, crear 30 millones de puestos de trabajo en el sector de las energías renovables y la eficiencia energética, y duplicar la inversión anual en energías limpias en todo el mundo.

Para emprender estos retos el Plan determina siete áreas de trabajo:

- Ampliar las medidas conjuntas de

ONU-Energía para cerrar la brecha de acceso a la energía y garantizar transiciones energéticas justas e inclusivas que no dejen a nadie atrás

- Impulsar las asociaciones entre diversas partes interesadas potenciando los pactos energéticos, en particular a través de la Red de Acción

- Aumentar el ritmo, encabezando una campaña mundial en favor del Objetivo de Desarrollo Sostenible número 7, que busca garantizar el acceso a una energía, asequible, segura, sostenible y moderna

- Dar ejemplo, haciendo que las operaciones de las organizaciones de ONU-Energía sean más ecológicas

- Convocar un Foro de Acción Mundial sobre el Objetivo de Desarrollo Sostenible número 7 al margen de la Semana de Alto Nivel de la Asamblea General de las Naciones Unidas en septiembre

- Informar sobre el establecimiento de la agenda mundial mediante análisis y directrices políticas a los principales procesos intergubernamentales

- Aprovechar el poder de los datos, la digitalización y la visualización para reforzar la supervisión, el seguimiento, la rendición de cuentas y la comunicación de resultados

**La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura, el Organismo Internacional de Energía Atómica, el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola, la Organización Internacional del Trabajo, el Fondo de las Naciones Unidas para el Desarrollo de la Capitalización, la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo, el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de la ONU, el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, las Comisión Económica para Europa, África, América Latina, Asia Occidental y Asia y el Pacífico de la ONU, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, la Organización de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura, la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático, el Fondo de Población de las Naciones Unidas, ONU Hábitat, el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia, la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial, el Instituto de las Naciones Unidas para Formación Profesional e Investigaciones, ONU-Mujeres, el Programa Mundial de Alimentos, la Organización Mundial de la Salud, la Organización Meteorológica Mundial y el Banco Mundial.*