



SECCIONES

SUSCRÍBETE X \$900 1ER MES

INICIAR SESIÓN

MIS NOTICIAS

VIDA | CIENCIA EDUCACIÓN VIAJAR MEDIO AMBIENTE MUJERES RELIGIÓN MASCOTAS



‘Contra el cambio climático, es vital apoyar a los alcaldes’

Manifestantes protestan ante la COP26. FOTO: AFP

Son las ciudades las que están en la primera línea de la lucha global, según señalan expertos.

RELACIONADOS: CAMBIO CLIMÁTICO | CALENTAMIENTO GLOBAL | COP26



MIKE BLOOMBERG* Y FRANS TIMMERMANS** - © PROJECT SYNDICATE 06 de noviembre 2021, 09:58 P. M.



En la Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP26) de este año en Glasgow, la atención está puesta en lo que pueden hacer los gobiernos nacionales para acelerar la reducción de emisiones y cumplir la promesa de aportar a los países de ingresos bajos y medios 100.000 millones de dólares al año en financiación para la acción climática.

Son cuestiones cruciales. Pero hay otra categoría de líderes, cuyas acciones también son esenciales para abordar el cambio climático, y que juntos están demostrando todo lo que se puede hacer: los alcaldes.



(Lea también: [Este es el balance de logros de Colombia en la primera semana de COP26](#))

Temas relacionados

COP26 07:33 A. M.

Mejor de lo imaginado pero peor de lo necesario, así va la COP26



COP26 07:17 A. M.

Así está entorpeciendo Arabia Saudí el acuerdo de la COP26, según ONG



[Reciba noticias de EL TIEMPO desde GoogleNews](#)

De hecho, una de las medidas más importantes que los gobiernos nacionales pueden tomar en la COP26 es comprometerse a colaborar con los esfuerzos que están haciendo las ciudades en la adaptación al **cambio climático** y la mitigación de sus efectos.

Las ciudades albergan una mayoría creciente de la población mundial y generan alrededor de tres cuartas partes del consumo mundial de energía y el 70 por ciento de las emisiones de dióxido de carbono. Felizmente, los alcaldes tienen un grado importante de autoridad para actuar en relación con las mayores fuentes de esas emisiones, en particular el transporte y el uso edilicio de la energía.

(Lea también: [‘Tenemos que evitar lo peor y prepararnos para lo inevitable’](#))

Y también tienen muchos motivos para hacerlo. La contaminación tóxica del aire derivada del uso de combustibles fósiles suele concentrarse en las ciudades, donde es causa de enfermedad y muerte prematura; y los gobiernos locales suelen ser la primera línea de defensa contra los **desastres naturales**.

Además, intervenciones como la extensión del transporte público, la creación de parques y espacios verdes, la mejora de la eficiencia energética de los edificios y la sustitución de los combustibles fósiles con fuentes de energía no contaminantes pueden generar una diferencia inmediata y medible en la calidad de vida de los habitantes urbanos.

Los alcaldes y otras instancias de decisión de las ciudades han demostrado que tienen voluntad y capacidad para liderar. Milán, en



Italia, ha comenzado a convertir toda su flota de transporte público al uso de la energía eléctrica. Pittsburgh (Estados Unidos) tiene en marcha un plan para obtener toda su energía de fuentes renovables.

(Lea también: [Los problemas con el mar de Cartagena que ponen en jaque a la ciudad](#))

Acra, en Ghana, va camino de recortar las emisiones más de un 25 por ciento durante esta década, a pesar de que su población sigue en aumento. Lima (Perú) plantará dos millones de árboles de aquí a 2022. Seúl (Corea del Sur) está ofreciendo préstamos accesibles para la reconversión de los edificios al consumo neto nulo de energía.



La devastación económica de la pandemia cayó en gran medida sobre las ciudades e hizo estragos en los presupuestos municipales

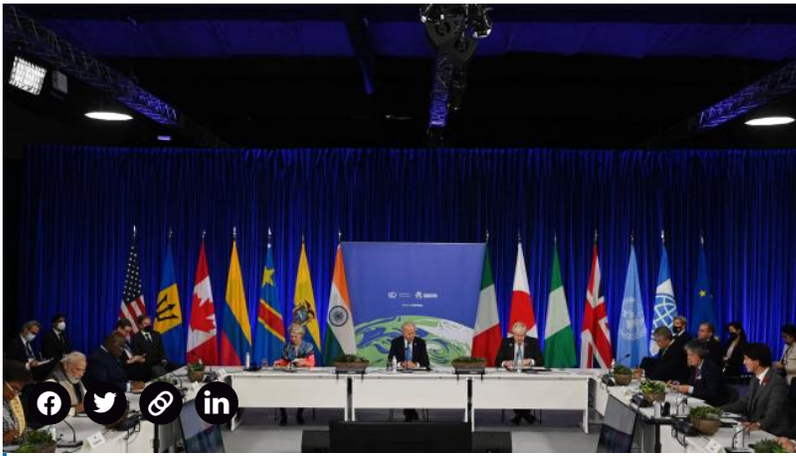


Quezón, en las Filipinas, respondió a la pandemia con un programa de empleo de emergencia que pone a la gente a trabajar en la protección y la restauración del medioambiente. Putrajaya (Malasia) está adoptando la energía solar como opción predeterminada para todos los edificios oficiales.

Pero las **ciudades** no pueden salvar el planeta solas. Hoy, más que nunca, necesitan apoyo. La devastación económica de la pandemia cayó en gran medida sobre las ciudades e hizo estragos en los presupuestos municipales.

Los líderes urbanos saben que la lucha contra el cambio climático va de la mano con dar impulso a una recuperación **económica verde**, porque las mismas medidas que reducen las emisiones de CO2 también alientan el crecimiento, generan empleo y crean condiciones favorables a la radicación de residentes y empresas. Cuanto más apoyo demos a las ciudades, más rápido avanzaremos en la lucha simultánea contra la crisis climática y la covid-19.





Presidentes del mundo hablan en el COP26.

Foto: AFP

(Lea también: [Francisco Javier Vera, el pequeño gran ecologista colombiano en la COP26](#))

Desde 2017, el Pacto Mundial de Alcaldes para el Clima y la Energía funciona como un ámbito de colaboración entre ciudades, de las que ya reúne más de once mil (con una población colectiva superior a mil millones de personas). Cada una de esas ciudades formuló un audaz compromiso para la reducción de emisiones y la adaptación al cambio climático, y a través del pacto pueden compartir estrategias y soluciones.

Mientras que las negociaciones internacionales sobre el clima suelen empantanarse en conflictos respecto de quién tendría que estar haciendo más, las ciudades trabajan juntas en un espíritu de comunidad de propósito y destino compartido. Colaboran porque entienden los beneficios de la acción colectiva.

Por su parte, el Pacto Mundial habilita el acceso de las ciudades a recursos que les permiten hacer más en menos tiempo; esto incluye asistencia técnica para identificar oportunidades y diseñar proyectos innovadores y financiación de una amplia variedad de fuentes. También da a las ciudades un canal a través del cual hablar con una sola voz y así promover políticas que puedan ayudarlas a buscar objetivos más ambiciosos y seguir liderando la lucha contra el cambio climático.

(Lea también: [Iván Duque critica a consumidores de cocaína por destrucción del Amazonas](#))

En reconocimiento de la labor que vienen llevando adelante las ciudades, el Pacto Mundial acaba de obtener el Premio Gulbenkian



para la Humanidad, en su segunda edición anual. El importe se destinará a proveer apoyo directo a ciudades africanas muy vulnerables, para ayudarlas a responder a la **crisis climática** impulsando al mismo tiempo la recuperación económica después de la pandemia. Compartiremos las enseñanzas aprendidas a través de la red internacional y alentaremos a ciudades de África y de todo el mundo a tomar medidas similares.



Una acción climática municipal inteligente ayuda a todos los residentes urbanos a llevar adelante vidas mejores y más saludables



En este esfuerzo, hay buenos motivos para que los gobiernos nacionales ayuden a las ciudades. Al fin y al cabo, estas generan tres cuartas partes del PIB mundial y son motores de movilidad económica, actividad industrial e innovación tecnológica.

Ciudades fuertes y prósperas equivalen a países fuertes y prósperos; y una acción climática municipal inteligente ayuda a todos los residentes urbanos a llevar adelante vidas mejores y más saludables.

En la COP26, las ciudades ofrecen colectivamente los mejores motivos de esperanza en la lucha contra el cambio climático. Están listas para hacer más; y el Pacto Mundial, la Comisión Europea y Bloomberg Philanthropies están listos para ayudarlas. Vamos a continuar la tarea de cultivar y extender el apoyo y la participación de la gente, liberar nuevos fondos y ofrecer herramientas que ayuden a las ciudades a hacer realidad soluciones climáticas más audaces y ambiciosas.

(Lea también: [Alerta por lluvias: estas zonas del país podrían sufrir crecidas en ríos](#))

Pero las ciudades integrantes del **Pacto Mundial** y sus mil millones de habitantes también están pidiendo más apoyo de los gobiernos nacionales. Cuando mil millones de personas hablan con una sola voz, la dirigencia tiene que escuchar. La COP26 es una oportunidad para que los líderes mundiales demuestren que están atentos.

MIKE BLOOMBERG (*) y FRANS TIMMERMANS (**)(*) *Fundador de Bloomberg LP y Bloomberg Philanthropies, es exalcalde de la ciudad*



de Nueva York (2002-13). Es el enviado especial del secretario general de la ONU sobre Ambiciones y Soluciones Climáticas, el embajador global de Enfermedades y Lesiones No Transmisibles de la Organización Mundial de la Salud, y copresidente del Pacto Global de Alcaldes por el Clima y la Energía.

(**) Vicepresidente ejecutivo de la Comisión Europea, es copresidente del Pacto Mundial de Alcaldes por el Clima y la Energía.

Otras noticias

- Ni las zonas de protección salvan en Colombia a los lagos de los páramos

- Jóvenes desfilan en Glasgow para pedir acciones contra el cambio climático

- Reino Unido y Colombia harán el primer Project Eden sudamericano en el Meta

 **MIKE BLOOMBERG* Y FRANS TIMMERMANS** - © PROJECT SYNDICATE**
06 de noviembre 2021, 09:58 P. M.

 Seguir Medio Ambiente

 Comentar

 Guardar

 Reportar

 Portada

 **DESCARGA LA APP EL TIEMPO**
Personaliza, descubre e infórmate.

Descubre noticias para ti



MASCOTAS

8:18 AM

'Run Run', el cachorro de zorro criado como perro que tiene en vilo a Lima



RELIGIÓN

7:43 AM

Obispos franceses piden ayuda al papa para gestionar casos de pederastia



EDUCACIÓN

NOV. 07 DE 2021

El poder transformador de la educación temprana



MEJ

6:34

Cuá ma equ

