

## ONU: emisiones provenientes del rubro constructor incrementaron

El sector de los edificios y la construcción sigue "muy desviado" de los compromisos del Acuerdo de París y las emisiones de CO<sub>2</sub> han crecido un 5,4% desde 2015, alerta un informe de la ONU, que llama a mejorar la eficiencia energética, acelerar las renovables y duplicar la financiación.

El informe sobre el "Es-

tado Mundial de los Edificios y la Construcción", publicado ayer por el Programa de la ONU para el Medio Ambiente (Pnuma) y la Alianza Mundial para los Edificios y la Construcción (GlobalABC), señala que el sector consume el 32% de la energía mundial y representa el 34% de las emisiones de CO<sub>2</sub>.

Si bien se ha probado

que las políticas funcionan, es necesario implementarlas "más rápido, a mayor escala", ya que hay un "progreso insuficiente" para alcanzar las metas del Acuerdo de París firmado en 2015.

Desde entonces, las emisiones totales de CO<sub>2</sub> derivadas de los edificios crecieron un 5,4%, en dirección contraria al objeti-

vo de reducción del 28,1% establecido para 2030.

En el mismo período, la intensidad energética del sector disminuyó un 9,5% (la meta está en el 18,2%) y la participación de las renovables en la demanda final de energía creció un 4,5%, inferior al objetivo del 17,8%.

El documento alerta de que está previsto que la de-



LA ONU PIDIÓ ACELERAR LA IMPLEMENTACIÓN DE POLÍTICAS.

manda de energía del sector alcance su pico en los países de ingresos altos en 2030, pero en los de ingre- sos medios y bajos seguirá creciendo hasta 2050, debido sobre todo a necesidades de refrigeración. ☈

