

Fortalecen acciones de vivienda

● Sedatu busca la mitigación de gases de efecto invernadero

PIERRE-MARC RENÉ

—pierre.rene@eluniversal.com.mx

Como parte de los compromisos del gobierno federal para 2016 de fortalecer el modelo de ciudades sustentables y resilientes y que buscan impulsar los derechos humanos y el enfoque de género, la Secretaría de Desarrollo Agrario, Territorial y Urbano (Sedatu) continuará su trabajo en la estrategia de las acciones nacionales de mitigación (NAMAS, en inglés) de vivienda, urbanas y de transporte que permitan reducir las emisiones de gases de efecto invernadero de una manera medible, reportable y verificable.

La titular de la Sedatu, Rosario Robles, insistió en que se continuará con la protección de las áreas naturales, para lo cual la dependencia se comprometió, a través de la dirección de Terrenos Nacionales, a ceder mil hectáreas a la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat) para su reforestación, lo que representa una acción que reduce considerablemente las emisiones de dióxido de carbono.

“Quienes trabajamos en la Sedatu entendemos que la batalla por la sustentabilidad se va a ganar o a perder en las ciudades. En este momento, nuestras urbes generan 30% de gases de efecto invernadero, de ahí la necesidad de que las inversiones, los subsidios y los financiamientos se destinen a viviendas que incorporen nuevas ecotecnologías sustentables y que permitan a sus moradores un ahorro en energía, entre otras ventajas”, explicó Robles.

Recordó que en la 21 Conferencia de Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (COP21) que se realizó a principios de diciembre en París, Francia, México se comprometió a disminuir las emisiones de gas de efecto invernadero en 50% para 2050, un reto en el que la vivienda juega un papel fundamental, pues ésta será la vía más importante para mitigar esas emisiones.

El director de Sociedad Hipotecaria Federal (SHF), Jesús Alberto Cano Vélez, informó que 19 desarrolladores trabajan en 14 entidades federativas para concluir el proyecto de construir 27 mil 200 viviendas ahorradoras de energía, el cual estaba programado concluir en 2019, pero que se ha acelerado.

“Hoy tenemos concluidas 17 mil viviendas y estimamos que podría estar terminado en 2016, y para alcanzar esta meta estamos gestionando una línea de crédito con el Banco Interamerica-

no de Desarrollo por casi 150 millones de dólares”, dijo .

La Comisión Nacional de Vivienda indicó que en la actual administración se han construido más de 121 mil 800 **viviendas sustentables**, que han permitido reducir el equivalente a 18 mil toneladas de dióxido de carbono, mientras que en vivienda usada también hay eficiencia energética, con la que se puede hacer un ahorro de 25 dólares por mes al reducir el consumo de luz y agua, además de contribuir a la mitigación de las emisiones de gas.

El Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores (Infonavit) ha emitido cerca de 2 mil millones 150 mil créditos de hipotecas verdes para el apoyo a este compromiso, mientras que también ha impulsado este año el tema de los electrodomésticos para ahorrar luz. ●

50%

DE REDUCCIÓN de gases de efecto invernadero para 2050 fue el compromiso de México en la COP21 efectuada en París.



ARCHIVO EL UNIVERSAL

Rosario Robles insistió en que seguirá la protección de las áreas naturales.

