



PARTIDO VERDE

Impulsan captación de agua

La iniciativa busca instalar gratuitamente sistemas que acopien lluvia en los hogares

POR MONTSERRAT ÁLVAREZ
nacional@gimm.com.mx

Con el objetivo de hacer frente a la creciente escasez de agua en el país, el Partido Verde propuso sistemas de captación de agua de lluvia y pago de pipas para combatir la causa. Así, se destacó la importancia de medidas innovadoras ante el aumento de la demanda y los efectos del cambio climático.

En esta medida, la dirigente nacional del Partido Verde Ecologista de México (PVEM), Karen Castrejón Trujillo, señaló que, de acuerdo con la Organización de las Naciones Unidas (ONU), durante el año 2023, 2 mil 400 millones de personas en el mundo viven en países afectados por el estrés hídrico, lo que incide en la satisfacción de necesidades



Foto: Especial

La dirigente del Verde, Karen Castrejón, dijo que el estrés hídrico es un desafío para la seguridad y el desarrollo sostenible.

básicas como acceso a agua potable, alimentos y servicios de higiene.

Ante ello, aseveró, la escasez de agua es un desafío importante para la seguridad el desarrollo sostenible.

Por ello, la iniciativa busca instalar gratuitamente sistemas de captación de agua de lluvia en los hogares y que el gobierno asuma el pago de pipas durante

épocas de sequía, como una solución integral para promover el uso responsable del agua y asegurar su acceso equitativo para todos los ciudadanos.

La propuesta, además, busca mejorar la calidad de vida de millones de personas en México que actualmente enfrentan dificultades para acceder a agua limpia y suficiente en sus hogares.