

Subirá la temperatura hasta 7 grados por cambio climático: IPN

Especialistas del IPN alertaron que el cambio climático incrementará la temperatura hasta en siete grados así como las ondas de calor, lo cual afectará la salud de grupos vulnerables como niños y ancianos.

El coordinador del Programa de Cambio Climático y Sustentabilidad (Proclimas) de esa casa de estudios, Víctor Manuel López López, explicó que como parte de los efectos por ese fenómeno es que en México el clima ahora es más extremo.

"En época de lluvia hay inundaciones, en invierno se agudiza el frío y durante la temporada de calor se

incrementa la temperatura y se generan ondas de calor", indicó el académico del Instituto Politécnico Nacional (IPN).

En cuanto al aumento de temperaturas, el especialista alertó que será más difícil

adaptarse al calor, por lo que

se incrementará el riesgo de sufrir deshidratación, y será conveniente beber suficientes líquidos y utilizar sistemas de aire

acondicionado. "El organismo humano siempre trata de mantener la temperatura a 37 grados centígrados; cuando hace mucho frío se vale de algunos mecanismos naturales para calentarse y cuando la temperatura sube el corazón bombea sangre a la piel para generar sudor y refrescarlo", detalló.

Empero, al ocurrir ondas de calor, la adaptación del corazón de los individuos más vulnerables se dificulta y muchas veces las consecuencias derivan en paros cardíacos, advirtió el experto.

Destacó que Proclimas es el primer programa de su tipo en Latinoamérica enfocado al estudio de la mitigación y adaptación del cambio climático y el propósito es generar estrategias que coadyuven a solucionar la problemática al respecto.

