

Escrito por RN

Lunes, 13 de Enero de 2020 17:21 -



NUEVO LAREDO, Tamaulipas a 13 De Enero del 2020 por Abdiel Pérez Ibarra (Agencia RN Noticias).- Autoridades de salud de Nuevo Laredo Tamaulipas se encuentran en alerta ya que para este año se espera el posible brote de casos de dengue.

Y es que aunque en el 2019 solo se registraron dos casos positivos en la ciudad, piden a la ciudadanía hacer acciones preventivas para prevenir la proliferación del mosquito trasmisor.

Oscar González Arrambide, Jefe de la Jurisdicción Sanitaria 5 Expresó **“Y en el 2019 solo tuvimos dos casos positivos en todos el año, entonces cerramos el año bastante bien y esperemos que en esta año continuemos en esta misma situación, esperemos que no se nos vaya a venir el brote que es esta calculado que cada 5 años haya un repunte en la cuestión del dengue que los esperábamos el año pasado, estamos preparados en este año de seguir haciendo las acciones pertinentes”**

Escrito por RN

Lunes, 13 de Enero de 2020 17:21 -

La ciudadanía asegura estar consciente de la problemática por lo que también han tomado acciones en sus casa sus patios.

María Hernández, Expresó **“Pues tratamos de tirar lo que ya no sirva y tratar de tener limpios los patios y pues no acumular fichas o cosas donde junte el agua”**

María Lara, Comentó, **“Si hay que tomar medidas sobre esto verdad y eso les toca al presidente y a nosotros también como ciudadanos tratar de no tener cosas que se pueda propagar el mosquito”**

Las autoridades salud mantienen permanente las fumigaciones así como diversos programas de eliminación de cacharros para evitar criaderos.

“Nosotros seguimos trabajando de una forma ardua, de visitando las casas poniendo ovitrampas, viendo donde en un momento dado pueda dispararse la producción del mosquito para ahora que se avecina la temporada de primavera verano que es cuando puede empezarse a disparar, pues evitar la producción del mosquito” González Arrambide

Cabe mencionar que además la falta de lluvia también fue factor clave para que hubiera menos criaderos del mosquito trasmisor en la frontera.