



## **ENCUESTA SEMANAL**

### ***Calles inundadas en Mérida***

Agosto de 2025



Las calles de Mérida siguen inundándose a causa de las lluvias. ¿Es culpa de quién?  
¿Hemos mejorado en este aspecto?

Este es un sondeo de opinión elaborado por **Desimal Consultores**, empresa yucateca que desde hace 20 años sirve a organizaciones en las áreas de comunicación, desarrollo humano y mercadotecnia.

*METODOLOGÍA: El universo fueron 422 habitantes de la ciudad de Mérida, mediante la técnica cara a cara y online, 55% mujeres y 45% hombres, del 17 de julio al 6 de agosto de 2025, en rangos de edad de 18 a más de 60 años.*



9991-331262



www.desimal.mx

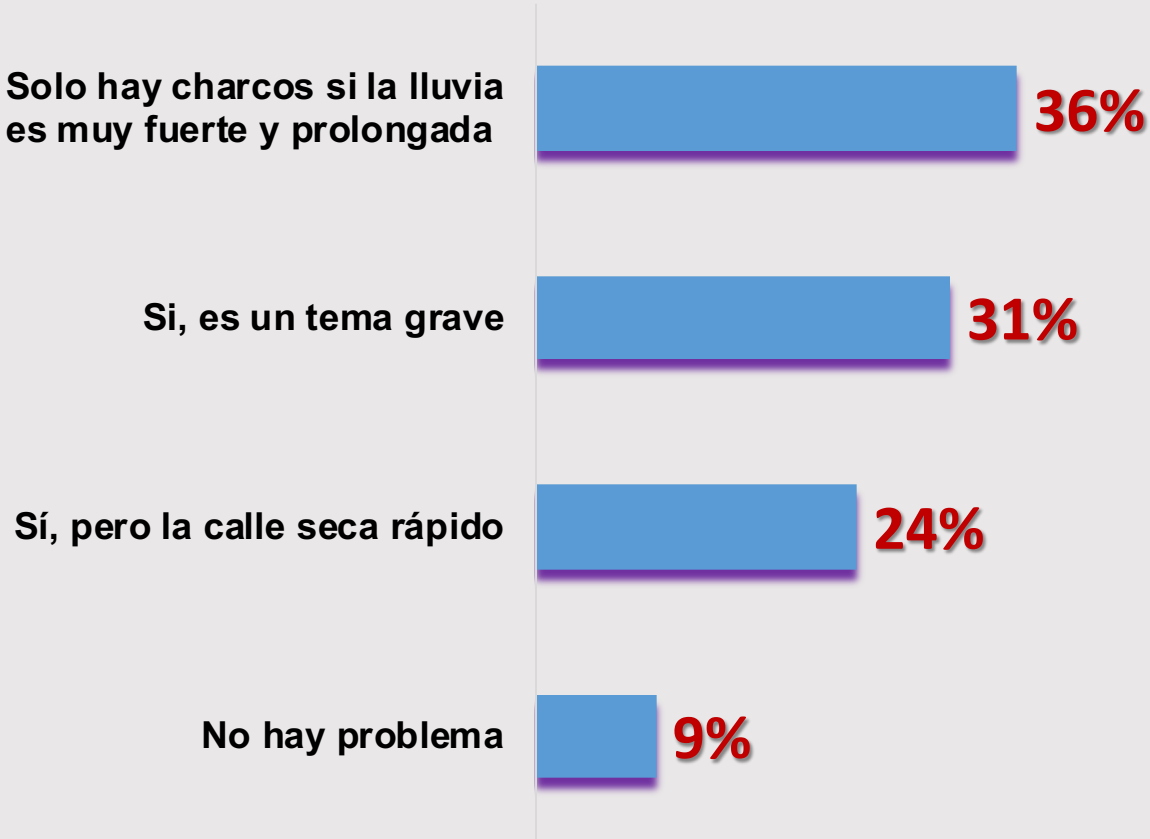


Desimal Consultores

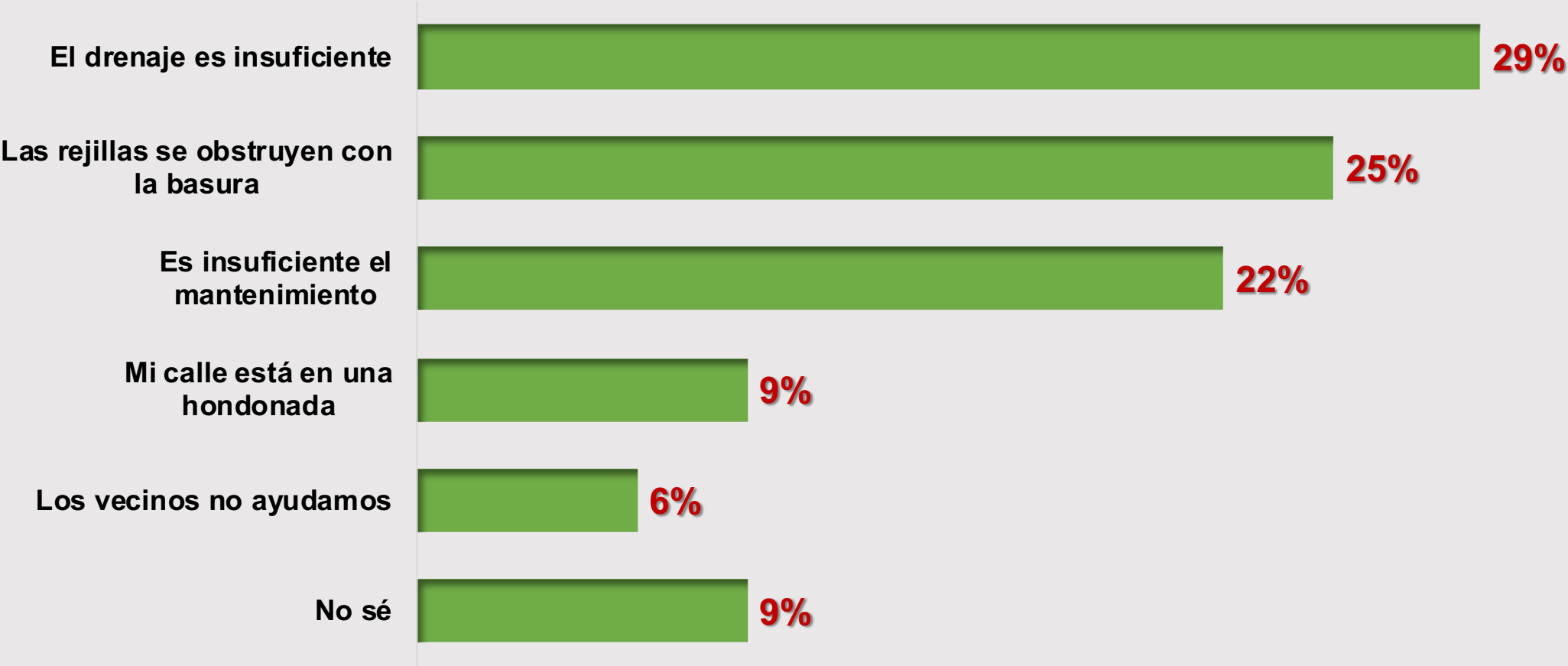


Desimalmx

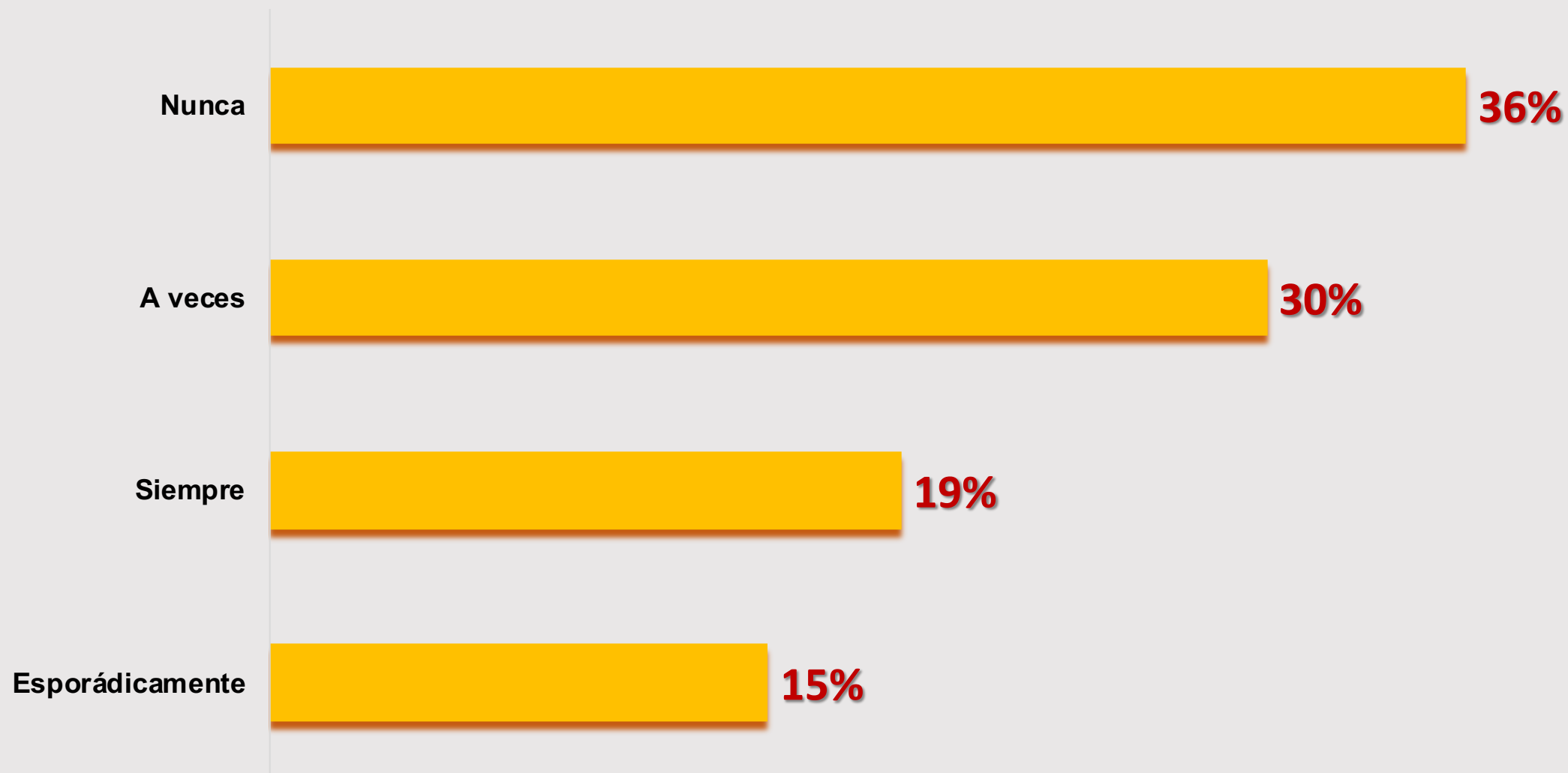
Con la temporada de Lluvias varios servicios se ven afectados.  
¿En la calle donde vives hay problemas de encharcamientos?



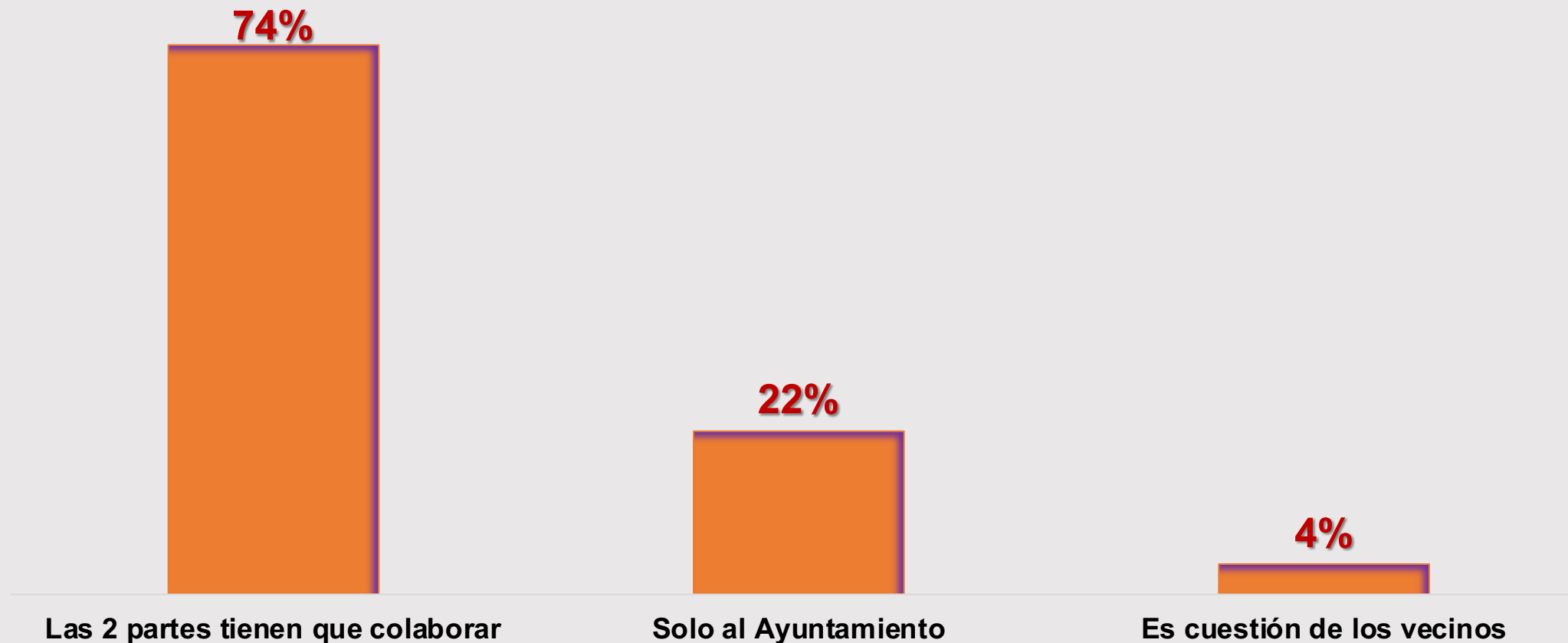
¿A qué crees que se deba que se encharque tu calle?



## ¿Acostumbras a reportar los problemas de charcos e inundaciones cuando llueve?



¿La solución compete en exclusiva a las autoridades o los ciudadanos pueden colaborar?



# CONCLUSIÓN

Por supuesto que el problema de los encharcamientos corresponde resolverlo al Ayuntamiento, pero como bien mencionaron cuatro de cada cinco meridianos, los vecinos deben colaborar para alcanzar un bien general.

Todos sabemos que cada año se perforan más pozos colectores, se colocan nuevas rejillas y se recurre a otras técnicas de captación de agua pluvial para reducir al máximo los efectos negativos del agua acumulada en la vía pública. Pero tiene un límite, porque este sistema es paliativo.

Entendamos que la lluvia no es nociva, pero los charcos sí. La lluvia no podemos evitarla, pero los charcos sí. Si tenemos limpias nuestras calles y evitamos que la basura y desperdicios tapen las tomas de agua, las anegaciones durarán mucho menos y quizás evitarán inundaciones.

Manos a la obra, meridianos y Ayuntamiento. Esto es trabajo de todos.



9991-331262



www.desimal.mx



Desimal Consultores



Desimalmx