



ELECCIONES 9D

**INFORME DE OBSERVACIÓN CIUDADANA
SOBRE LAS ELECCIONES DE CONCEJOS
MUNICIPALES DEL 09 DE DICIEMBRE DE 2018
INFORME FINAL**



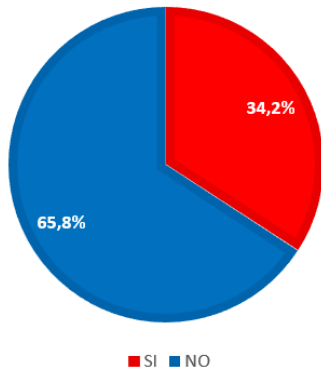
EN ALIANZA CON



En el marco de la Observación Ciudadana que realiza la Asociación Civil Súmate en alianza con la Universidad Católica Andrés Bello, el Frente Amplio Venezuela Libre y la Mesa de la Unidad Democrática, en las Elecciones de Concejales para hoy 9 de diciembre en Venezuela, en el reporte de Observación Ciudadana de las 7pm, donde se registran los datos relacionados con el cierre de las mesas y los centros, el acceso ciudadano al escrutinio, el acceso de los ciudadanos a la Auditoría de Verificación Ciudadana y el cumplimiento de los procesos de ley en los actos electorales de cierre de las mesas, actos públicos que deben ser presenciados por los ciudadanos. Recibimos información de 896 Observadores en 723 centros de la Muestra Nacional:

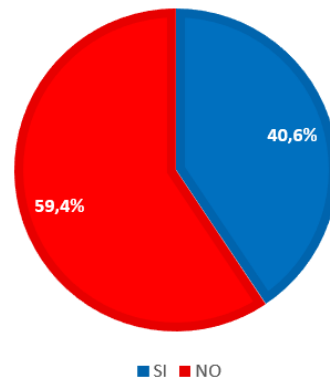
1. ¿Mantuvieron Mesas de Votación abiertas sin tener electores en cola?

Permanecieron mesas de votación abiertas después de las 6pm en el 33,2% de los Centros de Votación sin tener electores en cola violando el artículo 121 de la LOPRE.



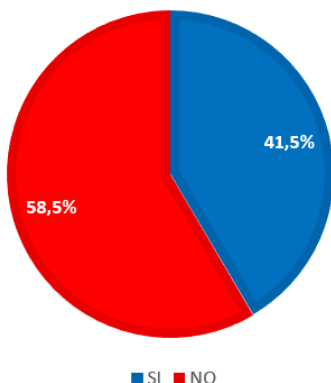
3. ¿Permitieron la entrada de los ciudadanos al Acto de Verificación Ciudadana?

Violando el artículo 440 numeral 3 del Reglamento de la LOPRE no se permitió la entrada a los ciudadanos al acto de Verificación Ciudadana en el 59,4% de los Centros de Votación.



2. ¿Permitieron la entrada a los ciudadanos al Acto de Escrutinio?

No se permitió el acceso de los ciudadanos al acto de escrutinio en un 58,5%, violando los artículos 140 de la LOPRE y 334 del RGLOPRE los cuales establecen el escrutinio público con presencia de electores y testigos.



4. ¿Se cumplió la Ley Electoral durante la Verificación Ciudadana?

El acto de Verificación ciudadana no se realizó de acuerdo con lo establecido en el artículo 437 de la LOPRE en el 49,7% de los casos. La ley establece que la verificación ciudadana debe realizarse en más del 50% de las mesas.

