

## IRREGULARIDADES COMETIDAS POR LOS FUNCIONARIOS DE LA RESIDENCIA CONSULAR

Decenas de venezolanos se concentran frente a su Consulado en Madrid para protestar por irregularidades electorales



Decenas de ciudadanos venezolanos que han participado en Madrid en el [proceso electoral presidencial](#) celebrado en el país caribeño se han concentrado para protestar frente a su Consulado, lugar elegido para las urnas sito en la madrileña calle de General Pérón, porque los funcionarios han vulnerado, en su opinión, la ley electoral de la república venezolana. William Cárdenas, de la plataforma "Venezolanos en Madrid", ha denunciado en **Libertad Digital** que la Ley Orgánica del Sufragio obliga a los funcionarios a efectuar el recuento de los votos inmediatamente después del cierre de las mesas. Algo que hasta el momento, según Cárdenas, no se ha producido. Por esa razón, permanecerán en actitud de protesta frente al Consulado para que las autoridades cumplan la ley. La denuncia de estas personas coincide con la realizada por [el candidato opositor Manuel Rosales](#) desde Venezuela.

**(Libertad Digital)** William Cárdenas, de la plataforma "Venezolanos en Madrid", ha denunciado en Libertad Digital que los funcionarios del Consulado de Venezuela en Madrid no han comenzado el escrutinio de los votos depositados por los 1.000 ciudadanos de aquel país residentes en España que han participado este domingo en las elecciones presidenciales.

Según la Ley Orgánica del Sufragio de la República de Venezuela y varias resoluciones de la Comisión Nacional Electoral (CNE), los funcionarios deben contabilizar los votos inmediatamente después del cierre de las mesas electorales. Algo que, según Cárdenas, no se ha producido.

Por esta razón, varias decenas de venezolanos se han concentrado frente al Consulado (c/ General Perón) con el objetivo de presionar a los funcionarios para que inicien el escrutinio de las papeletas.

Las mesas electorales de la residencia consular se han cerrado hace escasos minutos, a las 22.00 horas.