

OIR-TSE-68-VII-2017

Unidad de Acceso a la Información Pública, conocida institucionalmente como Oficina de Información y Respuesta, Tribunal Supremo Electoral, a las catorce horas del día once de julio de dos mil diecisiete, considerando:

I. Que el día 04 de julio de 2017, la ciudadana [REDACTED], solicitó por medio de correo electrónico a esta oficina: 1. *Votación por edad y género para elecciones presidenciales y legislativa de 2009* y; 2. *Proyección de padrón electoral para elecciones 2018 por edad y género*.


La solicitud fue admitida ese mismo día por haber cumplido los requisitos establecidos en el art. 66 de la Ley de Acceso a la Información Pública (LAIP) y 54 de su Reglamento.

II. Vista la presente solicitud, y respecto a la petición de proporcionar los datos estadísticos por género y edad de votantes de las elecciones de 2009, se le hace saber que esta información no existe en esta institución, ya que los datos no fueron procesados en su oportunidad, de acuerdo a lo manifestado por la licenciada Xiomara Avilés, Directora del Registro Electoral, en nota del 20 de octubre de 2015, solicitud de información referencia OIR-TSE-122-X-2015. Por tanto, no es posible proporcionar la información solicitada.

En cuanto a la proyección del Padrón Electoral distribuido por género y rango de edades para la elección del 4 de marzo de 2018, se solicitó colaboración a la Directora del Registro Electoral, quien en su respuesta manifiesta que la única información que tiene el Registro Electoral, es la proyección del total de votantes por departamento; datos que se entregan anexo a esta resolución.

III. Por lo anterior, **resuelvo**.

1. No es posible proporcionar estadísticos por género y rango de edades de los votantes de las elecciones de 2009, por ser información inexistente en esta institución.
2. Entréguese las proyecciones de votantes para las elecciones del 4 de marzo de 2018.
3. Notifíquese.


Lcdo. Duque Mártir Deras Recinos
Oficial de Información
Tribunal Supremo Electoral

