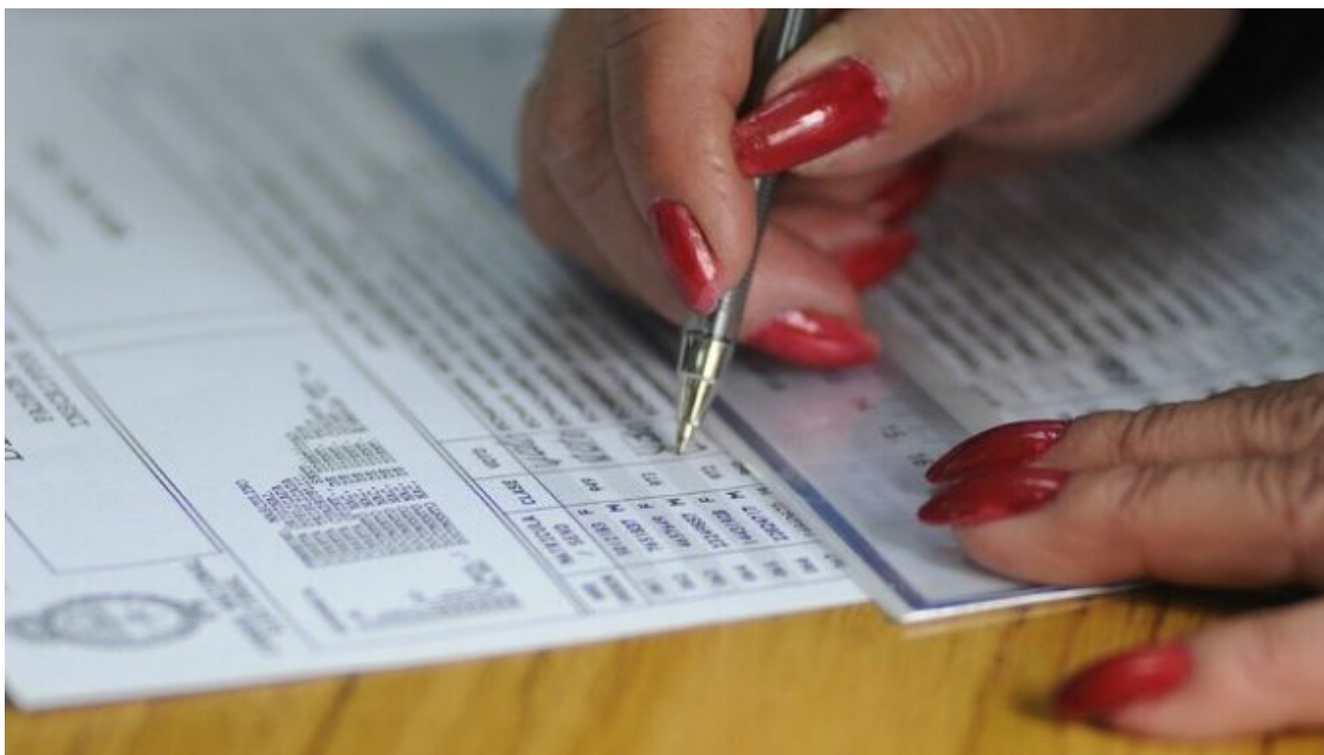


# ¿Dónde voto?: ya está disponible el padrón definitivo para las PASO en Mendoza

23 mayo, 2023



**Las primarias serán el 11 de junio.**

La Junta Electoral de Mendoza informó que ya se encuentra disponible el padrón definitivo para las Elecciones Primarias Abiertas, Simultáneas y Obligatorias (PASO) que se realizarán el próximo 11 de junio en Mendoza.

El padrón le indica al votante en qué escuela vota y en qué mesa. Podés hacer la consulta en [www.mendoza.gov.ar/padron](http://www.mendoza.gov.ar/padron).

**¿Qué se vota?**

Mendocinas y mendocinos elegirán este domingo 11 de junio a los candidatos para los cargos de gobernador y vicegobernador,

6 senadores provinciales titulares, 8 diputados provinciales titulares por la Primera sección electoral, 5 senadores provinciales titulares, 6 diputados provinciales titulares por la segunda sección electoral, 4 senadores provinciales titulares, 5 diputados provinciales titulares por la tercera sección electoral, 4 senadores provinciales titulares, 5 diputados provinciales titulares por la cuarta sección electoral.

El 24 de septiembre serán las generales y los elegidos en los cargos de gobernador y vicegobernador asumirán el 9 de diciembre. Los legisladores provinciales para los cargos ya mencionados reemplazarán los mandatos que expiran el 30 de abril de 2024.

**Leer también:** [Qué tener cuenta en estos comicios del 11 de junio.](#)

### **¿Quiénes votan?**

Todas las mendocinas y mendocinos tienen el deber de votar en estas elecciones PASO provinciales. Los ciudadanos de La Paz, Tunuyán, Lavalle, San Carlos, Santa Rosa, Maipú y San Rafael, también deberán concurrir a las urnas el 11 de junio para votar las categorías de gobernador y vice y la de senadores y diputados provinciales. Cabe recordar que en esos departamentos ya realizaron las PASO para intendente y concejales el pasado 30 de abril.

**Leer también:** [Se sorteó el lugar que ocuparán las agrupaciones políticas en la Boleta Única Papel para las elecciones provinciales](#)