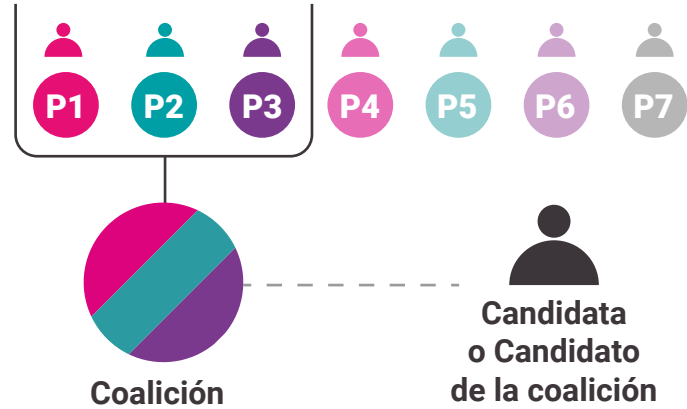


Votos en coalición

¿Qué es una coalición?

Es la **unión de dos o más partidos políticos** para postular a una misma candidatura a un cargo de elección popular, para el Proceso Electoral correspondiente.



Suma de votos por candidatura en coalición

Es la suma de votos obtenidos por combinación más los votos obtenidos individualmente.

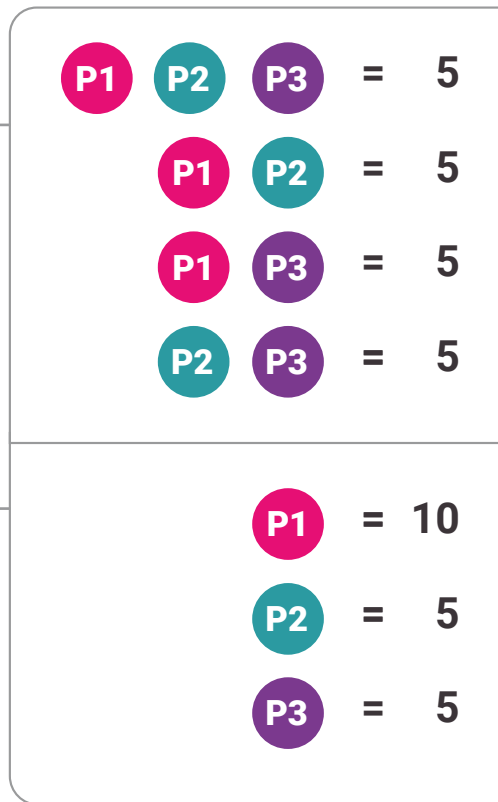
Votos obtenidos por combinación de partidos políticos en coalición

Las boletas en las que el ciudadano hubiese marcado más de una opción de los partidos coaligados, serán consideradas votos válidos para la Candidata o Candidato postulado y contará como un solo voto.



Votos obtenidos individualmente por los partidos políticos que integran la coalición

El marcado en las boletas de un solo Partido Político integrante de la coalición, también es un voto válido destinado a la Candidata o Candidato de la coalición; a su vez el voto contará para el Partido Político seleccionado para todos los efectos establecidos en la Ley.



Total de votos para la o el Candidato de la coalición

40

Votos en coalición

Ejemplo:

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|---|----|----|---|----|----|----|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 40 | 20 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 9 | 30 | 19 | 26 | | | | | |

Para la asignación de votos de partidos coaligados

Tales votos se distribuirán igualitariamente entre los partidos que integran la(s) coalición(es): de existir fracción, los votos correspondientes se asignarán a los partidos de más alta votación.

Cociente → $\frac{10}{3} \overline{) 30}$

Voto sobrante de la Distribución igualitaria → 0

Cociente: P1 = 10
P2 = 10
P3 = 10

$\frac{9}{2} \overline{) 19}$
1

Cociente: P4 = 9 + 1
P5 = 9

$\frac{8}{3} \overline{) 26}$
2*

Cociente: P6 = 8 + 1
P7 = 8 + 1
P8 = 8

Distribución de votos obtenidos por la candidatura de la coalición, entre los partidos políticos que la integran.

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|---|----|----|---|
| | | | | | | | |
| 40 | 20 | 10 | 10 | 9 | 10 | 10 | 9 |

- P1 = 40 + 10 = 50
- P2 = 20 + 10 = 30
- P3 = 10 + 10 = 20
- P4 = 10 + 9 + 1 = 20
- P5 = 9 + 9 = 18
- P6 = 10 + 8 + 1 = 19
- P7 = 10 + 8 + 1 = 19
- P8 = 9 + 8 = 17

* En caso de empate, se le otorgará al Partido Político con mayor antigüedad.