



Liga de Microfútbol 23 de Mayo

HOJA DE VOCALÍA No. 250

Categoría: COPA AMISTAD / 2025 | Fecha: Sábado - Julio 12, 2025 | Hora: 13:40 | Cancha: LIGA 23 de MAYO / 2025

Etapa: Primera Etapa | Jornada: Fecha 14 | Vocal: Directiva

FC BARCELONA					
					5
J	C	G	TA	TR	Jugadores
✓			1x1		8 - Enry Palma
✓		⊗x2			9 - Jhonatan Logro
✓					14 - Harold Alcocer
✓		⊗x2	1x1		17 - Michael Logro
✓					20 - Joel Laica
✓					30 - Erick Vera
✓					45 - Victor Tipanquiza
✓		⊗x1			51 - Justin Alarcon (*J)

Jugadores sancionados en la vocalía No.250

No existieron jugadores suspendidos

Total Pagado Vocalía:	\$ 18.50
Capitán	17 - Michael Logro

C.D. TOLUCA					
					4
J	C	G	TA	TR	Jugadores
✓					4 - Hugo Gabela
✓					6 - Eddy Arteaga
✓		⊗x1			9 - Carlos Puruncajas
✓		⊗x1			11 - Josue Chuquitarco
✓					17 - Dony Bravo (*J)
✓					22 - Edison Quisamalin
✓					25 - Lenin Nieto
✓					40 - Jose Reinoso
✓		⊗x2			99 - Cristian Ibañez

Jugadores sancionados en la vocalía No.250

No existieron jugadores suspendidos

Total Pagado Vocalía:	\$ 18.50
Capitán	40 - Jose Reinoso

Nota:

La información proporcionada en este documento, corresponde a los datos ingresados en el sistema SADCAF por la comisión respectiva de la Liga de Microfútbol 23 de Mayo, en el caso de tener alguna duda respecto a la vocalía, por favor comunicarse con los directivos del campeonato, cabe recalcar que este documento es netamente informativo, no es un documento oficial de la Liga de Microfútbol 23 de Mayo.



Liga de Microfútbol 23 de Mayo

HOJA DE VOCALÍA No. 250

INFORME DEL SEÑOR VOCAL

El partido empieza a la hora programada, marcador final FC Barcelona (5) - C.D. Toluca (4), por lo demás sin novedad.

Además existieron las siguientes novedades:

F.C Barcelona T.A #8,17

Puntuación del árbitro:	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
-------------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Equipo: Directiva

Nombre: EDYTH PROAÑO

INFORME DEL SEÑOR ÁRBITRO

Tarjetas Amarillas del equipo FC Barcelona:

- * No. 8 - Enry Palma
- * No. 17 - Michael Logro

Nombre: CRISTIAN SUÁREZ