

11 de agosto de 2024

INFORME ELECTORAL ELECCIONES EXTRAORDINARIAS

Cañada Ombú y Golondrina - Santa Fe



Vicejefatura del Interior
Jefatura de Gabinete de Ministros



Dirección Nacional
Electoral

Cargos a elegir

3 miembros de la comisión comunal de Cañada Ombú
3 contralores de cuentas de Cañada Ombú

3 miembros de la comisión comunal de Golondrina
3 contralores de cuentas de Golondrina

Reelección: Si

Balotaje: No

Sistema electoral:

Las Comisiones Comunales se componen de tres miembros e igual número de suplentes ya que no se ha alcanzado una población de mil quinientos habitantes. Dos por la mayoría y uno por la minoría. Entre ellos eligen al presidente de la Comuna.

Datos generales

Instrumento de votación: Boleta Única Papel.

Electores:

Golondrina: 368

Cañada Ombú: 494

Simultaneidad: No.

Antecedentes: Las últimas elecciones comunales se realizaron el 23 de septiembre de 2023.

PASO: Si

Voto joven: Si

Voto extranjeros/as: Si

Paridad: Si

Resultados provisorios

COMUNALES

Golondrina
2024

Electores: 368
habilitados

Mesas escrutadas:
2 de 2

Participación: 75,82%

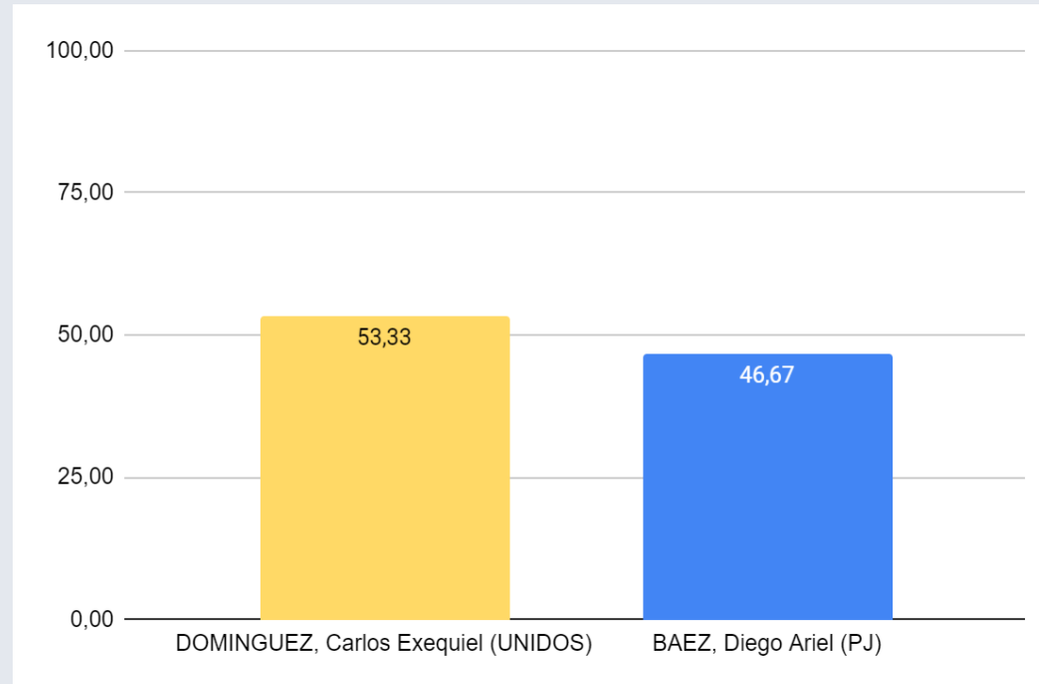
Alianza/partido	Candidatos	Votos	% pos.
Unidos para Cambiar Santa Fe	DOMINGUEZ, Carlos Exequiel	144	53,33
Partido Justicialista	BAEZ, Diego Ariel	126	46,67
VOTOS POSITIVOS		270	98,54
VOTOS EN BLANCO		4	1,46
VOTOS VÁLIDOS		274	-
VOTOS NULOS		5	1,79
VOTOS RECURRIDOS		-	-
TOTAL DE VOTANTES		279	75,82

Elaboración propia en base a acta de escrutinio provisorio

Cañada Ombú y Golondrina – Santa Fe

Resultados provisorios

Golondrina



Elaboración propia en base a datos del acta de escrutinio provisorio

Resultados provisorios

COMUNALES

Cañada Ombú

Electores: 494
habilitados

Mesas escrutadas:
2 de 2

Participación: 71,86%

Alianza/partido	Candidatos	Votos	% pos.
Unidos para Cambiar Santa Fe	HUBER, Franco	341	100,00
VOTOS POSITIVOS		341	96,06
VOTOS EN BLANCO		14	3,94
VOTOS VÁLIDOS		-	
VOTOS NULOS		-	
VOTOS RECURRIDOS		.	
TOTAL DE VOTANTES		355	71,86

Presidente comunal electo - Golondrina



Carlos Exequiel Domínguez
Unidos para Cambiar Santa Fe

Presidente comunal electo – Cañada Ombú



Franco Huber
Unidos para Cambiar Santa Fe

Resumen ejecutivo

Tanto en la comuna de Golondrina como en la de Cañada Ombú se impuso el frente **Unidos para Cambiar Santa Fe**.

En **Golondrina**, obtuvo la victoria **Carlos Domínguez** con **144** votos (**53,33%**) contra **126** (**46,67%**) de su contrincante del **Partido Justicialista, Diego Báez**. La participación fue del **75,82%**. Cabe señalar que la participación en las PASO celebradas en junio había sido superior, llegando al 84,20%.

También es importante remarcar que **Diego Báez** tuvo un crecimiento exponencial en relación a las PASO, absorbiendo casi todos los votos que había obtenido en la interna de **Unidos** el candidato **Guillermo Andreu**. De este modo **Báez** pasó de 13 votos a 126 entre la primaria y la general, en tanto que Domínguez cayó 4 votos, de 150 a 144.

En **Cañada Ombú**, con un solo candidato, fue confirmado **Franco Huber** de **Unidos para Cambiar Santa Fe**, con **341** votos, con una **participación del 71,86%**.

Cañada Ombú y Golondrina – Santa Fe

Resultados Elecciones Comunales 2023:

Cañada Ombú

Candidatos	Agrupación	Votos	%
Armando Quintana		195	50,78%
Diego Speranza		185	37,83
Voto Nulo		7	1,79%
Voto blanco		4	1,04%
Participación		391	79,96%

Golondrina

Candidatos	Agrupación	Votos	%
Aurelio Andreu		158	61,72%
Diego Báez		90	35,16%
Voto Nulo		18	6,57%
Voto blanco		8	3,13%
Participación		274	76,32%

*Fuente DINE y Ministerio de Gobierno de la Provincia de Santa Fe

Cañada Ombú y Golondrina – Santa Fe

Resultados Elecciones PASO 2024:

Golondrina

Agrupación	Candidato	Votos	%
	Carlos Dominguez (UCR-PUEDE)	150	51.55%
	Aurelio Andreu (PS-Adelante)	141	48.45%
	Total alianza:	291	95.72%
	Diego Baez (PJ-Juntos por Golondrina)	13	100%
	Total Alianza	13	4,28%
Voto nulo:		5	1,62%
Voto blanco:		0	0%
Participación:		309	84,20%

*Fuente DINE y Ministerio de Gobierno de la Provincia de Santa Fe



**Vicejefatura
del Interior**
Jefatura de Gabinete
de Ministros