



PROCESO ELECTORAL LOCAL 2023 - 2024

CONSTANCIA INDIVIDUAL DE RESULTADOS ELECTORALES DE PUNTO DE RECUESTO DE LA ELECCIÓN DE DIPUTACIONES LOCALES

ENTIDAD FEDERATIVA: TAMALIPAS DISTRITO ELECTORAL LOCAL: 16

CABECERA DISTRITAL: Xicoténcatl SECCIÓN: 1719 CASILLA: C1

GRUPO: 01 PUNTO DE RECUESTO: 1

NÚMERO DE BOLETAS SOBRAINTES: 228

PARTIDO O COALICIÓN	RESULTADOS ELECTORALES (Con número)	VOTOS RESERVADOS (Con número)	TOTAL DE VOTACIÓN (Con número)
	250	0	250
	6	0	6
	0	0	0
	12	0	12
	19	0	19
	9	0	9
	173	1	174
	5	0	5
	6	0	6
	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0
	2	0	2
CANDIDATOS/AS NO REGISTRADOS/AS	1	0	1
VOTOS NULOS	17	0	17
TOTAL	500	1	501

NÚMERO DE VOTOS RESERVADOS: 1

Se anexará(n) a esta constancia para su resolución en el pleno del consejo.

EL RECUESTO DE ESTA CASILLA INICIÓ A LAS 03:51 HORAS DEL DÍA 06 DE JUNIO DE 2024 Y CONCLUYÓ A LAS 04:08 HORAS DEL DÍA 06 DE JUNIO DE 2024.

Firma del Presidente/a del Consejo Distrital

Firma del Secretario/a del Consejo Distrital

INTEGRANTES QUE COMPONEN EL GRUPO DE TRABAJO. Escriba los nombres de las y los integrantes y solicite que firmen en su totalidad los que estén presentes.

CARGO (Abebrer)	NOMBRE DE LA O EL AUXILIAR DE RECUESTO	FIRMA
	Keyja Yoheli Rosales Rdz	
	Consejero Gerardo Gas Beldres	

REPRESENTACIONES PARTIDISTAS EN EL GRUPO DE TRABAJO. Solicite a las representaciones partidistas que escriban su nombre y firmen en su totalidad los que estén presentes.

PARTIDO	NOMBRE COMPLETO	FIRMA	(Marque con "X") No firmó por no haberlo solicitado	(Marque con "X") No firmó por no haberlo solicitado	(Marque con "X") No firmó por no haberlo solicitado
	Hg del Carmen Escobar Hurtz				
	Aldair Romero Segura				

ESCRITOS DE PROTESTA O INCIDENTES. En su caso, escriba el número de escritos de protesta o incidentes en el recuadro del partido político que presentaron y anéxelas al Acta Circunstanciada del Grupo de Trabajo.

EN SU CASO, ¿ENCONTRÓ BOLETAS DE OTRA ELECCIÓN? SÍ NO

SI SU RESPUESTA FUE "SÍ", INDIQUE CUÁNTAS BOLETAS:

Presidencia Senadurías Diputaciones Federales

Ayuntamiento