

**SUMMARY AND CERTIFICATION OF POST-ELECTION HAND COUNT AUDIT RESULTS**  
*(RESUMEN Y CERTIFICACIÓN DE LOS RESULTADOS DE LA AUDITORÍA DE CONTEO MANUAL POSTERIOR A LA ELECCIÓN)*

I, the undersigned, General Custodian of Election Records for the REPUBLICAN PRIMARY RUNOFF Election, held on the 26TH day of MAY, 2026, in BROWN County, Texas, do hereby certify that the following is a comparison total of all votes received by each candidate and votes received "for" and "against" each measure as tabulated by the voting system equipment to the total votes as tabulated by the Post-Election Hand Count Audit at the following polling locations and precincts. The Post-Election Hand Count Audit was completed and concluded on 5TH day of JUNE, 2026. I further certify that the comparison includes the results for early voting in person, election day voting in person, and ballots by mail received under Section 87.1231 of the Texas Election Code.

DATED, this 5TH day of JUNE, 2026

BRENDA ARP/ELECTION ADMINISTRATOR

General Custodian

Yo, el abajo firmante, Custodio General de los Registros Electorales de las elecciones de SEGUNDA VUELTA DE LAS PRI, celebradas el día 26TH de MAY, 2026, en el Condado de MARRRON, Texas, certifico por la presente que lo que sigue es una comparación del total de votos recibidos por cada candidato y los votos recibidos "a favor" y "en contra" de cada medida, según lo tabulado por el equipo del sistema de votación, con el total de votos tabulado por la Auditoría de Conteo Manual Posterior a la Elección en los siguientes centros de votación y precinctos. La Auditoría de Conteo Manual Posterior a la Elección se completó y concluyó el 5TH de JUNE, 2026. Certifico además que la comparación incluye los resultados de la votación adelantada en persona, la votación en persona el día de las elecciones y las boletas por correo recibidas en virtud de la Sección 87.1231 del Código Electoral de Texas.

FECHADO, este día 5TH de JUNE, 2026

BRENDA ARP/ELECTION ADMINISTRATOR

Custodio General de los Registros Electorales