

2724 Gateway Drive  
Riverside, CA 92507-0918



(951) 486-7200 • FAX (951) 486-7272  
TTY (951) 697-8966  
[www.voteinfo.net](http://www.voteinfo.net)

**REGISTRAR OF VOTERS  
COUNTY OF RIVERSIDE**

April 3, 2017

**Certification of the Results of the Public Logic and Accuracy Testing of the  
Voting System to be used in the May 2, 2017 City of Lake Elsinore Special  
Measure Election**

Commencing on April 3, 2017 and completing on April 3, 2017, Public Logic and Accuracy Testing of the Accessible Voting Units, Optical Scanners, WinEDS (Windows Election Database System) and WinETP (Windows Election Tabulation Program) was performed in the office of the Registrar of Voters. During the test, all possible combinations of ballots were cast on all Accessible Voting Units and Optech 400C Optical scanners to be used in the May 2, 2017 Election. These votes were then tallied and compared against the expected results previously made available to the public at the start of the testing.

The comparison showed that the equipment performed with complete accuracy. Results are available for inspection at the Registrar of Voters Office.

Sincerely,  
Rebecca Spencer  
Registrar of Voters

By Rebecca Spencer

**LOGIC AND ACCURACY CERTIFICATION**

Susan Dome

Printed Name

Susan Dome

Signature

Daniel Pizano

Printed Name

Daniel Pizano

Signature

2724 Gateway Drive  
Riverside, CA 92507-0918



(951) 486-7200 • FAX (951) 486-7272  
TTY (951) 697-8966  
[www.voteinfo.net](http://www.voteinfo.net)

**REGISTRO DE VOTANTES  
CONDADO DE RIVERSIDE**

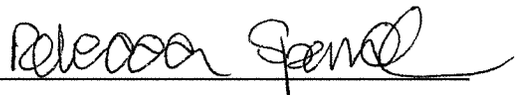
3 de abril de 2017

**Certificación de los Resultados Públicos de la Prueba de Lógica y Exactitud del Sistema de Votación que se usara el 2 de mayo de 2017 en la Elección de Medida Especial de la Ciudad de Lake Elsinore**

Comenzando el 3 de abril de 2017 y terminado el 3 de abril de 2017, las pruebas de Lógica y Exactitud de las Unidades de Votación Accesibles, Escáneres Ópticos, el sistema Windows Election Database System y Windows Election Tabulation Program (WinEDS y WinETP por sus siglas en ingles) fueron realizadas en la oficina del Registro de Votantes. Durante la prueba, todas las combinaciones posibles de boletas fueron emitidas en todas las Unidades de Votación Accesibles y en los Escáneres Ópticos Optech 400C que serán usados en la Elección del 2 de mayo de 2017. Estos votos después fueron contados y comparados con los resultados esperados que previamente se pusieron a la disponibilidad del público al inicio de la prueba.

La comparación demostró que el equipo funcionó con exactitud completa. Los resultados están disponibles para inspeccionar en la oficina del Registro de Votantes.

Atentamente,  
Rebecca Spencer  
Registro de Votantes

Por 

**CERTIFICACIÓN DE LÓGICA Y EXACTITUD**



Nombre Letra de Molde



Firma



Nombre Letra de Molde



Firma