



Press Advisory

602.506.1511 111 South 3rd Ave. Phoenix, AZ 85003-2212
www.recorder.maricopa.gov

Helen Purcell
Maricopa County Recorder
Karen Osborne
Director of Elections

Contact: Yvonne Reed 602.506.8253

2010 MAY SPECIAL AND JURISDICTIONAL ELECTION UPDATE

May 22, 2010, Phoenix, AZ – At 2:07am the last ballot was processed and tabulated for the 2010 May Special and Jurisdictional Elections. Maricopa County Recorder, Helen Purcell has posted the final results on her website. “We’ve tabulated 34,940 early ballots as of Saturday morning,” according to Mrs. Purcell. “In addition to the early ballots, approximately 14,017 provisional ballots were counted concluding our tabulation of the elections.”

Official results will be released after the canvass of the Election on Wednesday, May 26 at 9:00 AM. The canvass will take place in the Board of Supervisors’ Auditorium, Phoenix.

The post-election Logic and Accuracy Test of the tabulation equipment will be held Wednesday, May 26 at the MCTEC tabulation facility located at 510 South 3rd Avenue, Phoenix.

ACTUALIZACIÓN DE LA ELECCIÓN ESPECIAL Y JURISDICCIONAL DE MAYO 2010

22 de Mayo, 2010, Phoenix, AZ – A las 2:07am la última boleta fué procesada y tabulada para la Elección Especial y Jurisdiccional de Mayo, 2010. La Registradora del Condado Maricopa, Helen Purcell ha publicado los resultados finales en su sitio web. “Hemos tabulado 34,940 boletas tempranas hasta el Sábado en la mañana,” de acuerdo a la Señora Purcell. “Además de las boletas tempranas, aproximadamente 14,017 boletas provisionales fueron contadas concluyendo nuestra tabulación de las elecciones.”

Los resultados oficiales se darán a conocer después del escrutinio de la Elección el Miércoles, 26 de Mayo a las 9:00 AM. El escrutinio tendrá lugar en el Auditorio de la Junta de Supervisores en Phoenix .

La Prueba de Lógica y Exactitud después de la elección del equipo de tabulación se llevará a cabo el Miércoles 26 de Mayo en la instalación de tabulación MCTEC ubicada en el 510 Sur 3rd Avenida, Phoenix.