



CONDADO DE SAN DIEGO

COMUNICADO DE PRENSA

FARA SU DIVULGACIÓN INMEDIATA

24 de agosto de 2018

Contacto: Rebeca Lee (858) 505-7247

RECIBA LA MUESTRA DE SU BOLETA ELECTORAL POR CORREO ELECTRÓNICO

Sea parte de los primeros en el condado en recibir la muestra de su boleta electoral y el folleto de información del votante cada temporada electoral, [inscribiéndose](#) para recibir material electoral por correo electrónico.

Hubo un tiempo en el que las leyes estatales y locales requerían que el Registro enviara por correo copias impresas de la boleta de muestra y el folleto de información del votante a cada votante registrado. Ahora, el Registro puede enviarlos de manera electrónica, y cerca de 80,000 votantes del condado reciben su material electoral en sus correos electrónicos.

Aquellos que se inscriban ahorrarán toneladas de papel y dólares de los contribuyentes en costos de impresión y envío. Los materiales electorales también aparecerán inmediatamente en su bandeja de entrada al momento de ser publicados mientras otros votantes esperan alrededor de un día o más a que los folletos aparezcan en su buzón de correo.

Cualquier votante registrado que esté interesado en recibir los materiales de manera electrónica para la elección de noviembre deberá inscribirse antes del final de este mes. Comenzado a fines de septiembre, el Registro empezará a enviar 1.7 millones de boletas de muestra para la elección de noviembre. Aquellos que no cumplan con la fecha límite encontrarán una tarjeta postal en el anverso de su boleta de muestra recordándoles que pueden registrarse para recibir correos electrónicos en futuras elecciones.

No importa si se envían por correo o por correo electrónico, la boleta de muestra y el folleto de información del votante están disponibles a petición en inglés, español, filipino, vietnamita y chino.

Para más información, visite sdvote.com o comuníquese al (858) 565-5800.



CONDADO DE SAN DIEGO

COMUNICADO DE PRENSA

FARA SU DIVULGACIÓN INMEDIATA
24 de agosto de 2018

###

COUNTY**NEWS**CENTER  