

Sample Ballot

Uniform Election
May 4, 2024
Hays County, Texas
Elección Uniforme
el 4 de mayo de 2024
el Condado de Hays, Texas

Precinct 319-A
Precinto 319-A

Page 1 of 1
Página 1 de 1

Please use a black or blue ink pen to mark your ballot. To vote for your choice in each contest, completely fill in the box next to your choice. Unless otherwise indicated, all office contest vote instructions are "vote for one or none." All proposition vote instructions are "vote For or Against." Do not use correction fluid of any kind on your ballot.

Favor de usar una pluma de tinta negra o azul para marcar su boleta. Para votar por su selección en cada carrera, llene completamente el espacio cuadrado a la izquierda de su selección. A menos que se indique lo contrario, todas las instrucciones para votar en los concursos de oficinas son "vote para uno o ninguno." Todas las instrucciones de votación de propuestas son "vote a Favor o en Contra." No utilice líquido corrector de ningún tipo en su boleta.

General Election *Elección General*

Hays Consolidated ISD, Board of Trustees, at-Large
Distrito Escolar Independiente Consolidado de Hays, Junta de Síndicos, at-Large

- Katy Armstrong _____
- Geoff Seibel _____
- Jay Adcock _____

Special Election *Elección Especial*

Hays County Emergency Services District No. 9, Proposition A

Distrito de Servicios de Emergencia Número 9 del Condado de Hays, Proposición A

Authorizing an increase in the maximum ad valorem tax rate that Hays County Emergency Services District No. 9 may impose on property within the District to a rate not to exceed ten cents (\$0.10) per one hundred dollars (\$100) valuation.

Autorizar un aumento en la tasa máxima de impuestos ad valorem que el Distrito de Servicios de Emergencia Número 9 del Condado de Hays puede imponer en propiedad dentro del Distrito a una tasa que no exceda diez centavos (\$0.10) en cada cien dólares (\$100) de valuación.

- For a Favor _____
- Against en Contra _____

36189

This page intentionally left blank / Esta página se deja intencionalmente en blanco