

**UNITARY GENERAL ELECTION SAMPLE BALLOT**  
**BOLETA DE MUESTRA DE ELECCION UNITARIA GENERAL**  
**MAY 16, 2023**  
**16 DE MAYO DE 2023**

**Mayor**  
**Alcalde**

Daniel Davis REP  
 Donna Deegan DEM

**Property Appraiser**  
**Tasador de Propiedades**

Jason Fischer REP  
 Joyce Morgan DEM

**City Council**  
**At-Large Group 5**  
**Concejales En General**  
**Grupo 5**

Charles Garrison DEM  
 Chris Miller REP

**City Council District 2**  
**Concejales Distrito 2**

Lindsey Brock REP  
 Mike Gay REP

**City Council District 7**  
**Concejales Distrito 7**

Joseph Hogan REP  
 Jimmy Peluso DEM

**City Council District 8**  
**Concejales Distrito 8**

Reggie Gaffney Jr DEM  
 Tameka Gaines Holly DEM

**City Council District 9**  
**Concejales Distrito 9**

Tyrone Clark-Murray DEM  
 Mike Muldoon REP

**City Council District 11**  
**Concejales Distrito 11**

Raul Arias REP  
 Ramon Day DEM

**City Council District 14**  
**Concejales Distrito 14**

John Draper REP  
 Rahman Johnson DEM

**Jacksonville Beach Referendum**  
**Referéndum de la playa de Jacksonville**

**Increase building height up to an additional 20 feet for the Latham Plaza Parking Lot**

Shall the Jacksonville Beach Charter be amended to allow the redevelopment of a City-owned property bounded by 1st Street North, 2nd Street North, Latham Plaza, and 111 Beach Boulevard, exempting the property from the 35 feet height limit, to allow a maximum building height of 55 feet for a mixed-use redevelopment with a parking structure?

**Aumento de la altura de edificación hasta 20 pies adicionales para la zona de estacionamiento de Latham Plaza**

*¿Habría que modificar el Estatuto de Jacksonville Beach para permitir la reurbanización de una propiedad pública delimitada por 1st Street North, 2nd Street North, Latham Plaza, y 111 Beach Boulevard, eximiendo a la propiedad del límite de altura de 35 pies, para permitir una altura máxima de edificación de 55 pies para una reurbanización de uso mixto con una estructura de estacionamiento?*

\_\_\_\_\_ YES / SI

\_\_\_\_\_ NO / NO