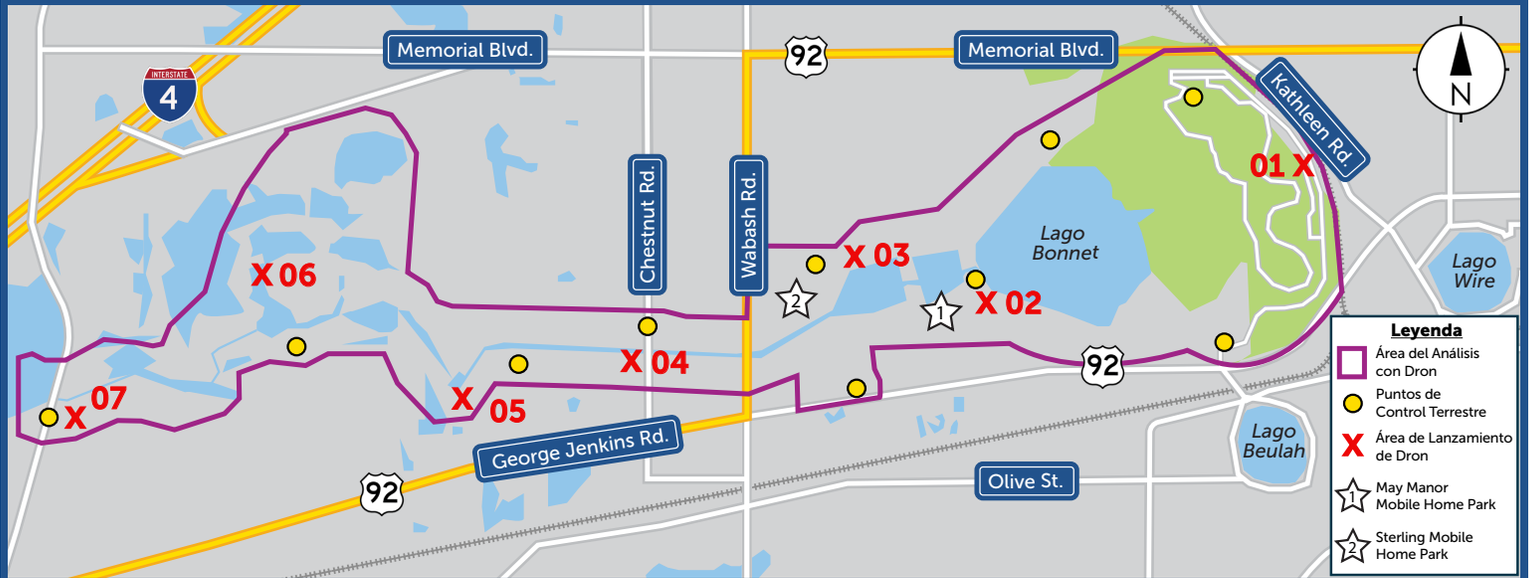


### MAPA DE ÁREA DEL ANÁLISIS CON DRON



### Trabajos comienzan el Lunes, 19 de Febrero de 2024

El Equipo de Estudios con Drones de AECOM trabajará en la comunidad a partir del Lunes, 19 de Febrero de 2024, y está previsto que nuestros esfuerzos finalicen en aproximadamente dos semanas.

AECOM implementará tecnología de vanguardia de Detección y Alcance de Luz (LiDAR en inglés) con la ayuda de un dron para crear modelos de alta resolución de elevaciones del terreno para el Proyecto de Drenaje del Lago Bonnet. El dron zigzagueará por el cielo a unos 200 pies sobre el suelo y cubrirá toda el área del proyecto. El equipo de inspección con drones de AECOM pintará flechas de puntos de control terrestre en todo el área de estudio de la cuenca de drenaje, como lo indican los círculos amarillos en el mapa de arriba.

### Para mayor información, favor contactar a:

-  Laurie Smith, CPM, CFM, Gerente de Proyecto de Lagos y Aguas Pluviales
-  Laurie.Smith@Lakelandgov.net
-  (863) 834-6276
-  Ciudad de Lakeland, Obras Públicas  
407 Fairway Avenue  
Lakeland, Florida 33801
-  Amparo Vargas, Oficial de Información Pública
-  Amparo.Vargas@aecom.com
-  (863) 410-0727



Dron



James Salafia



John Delp



Flecha en Puntos de Control Terrestre