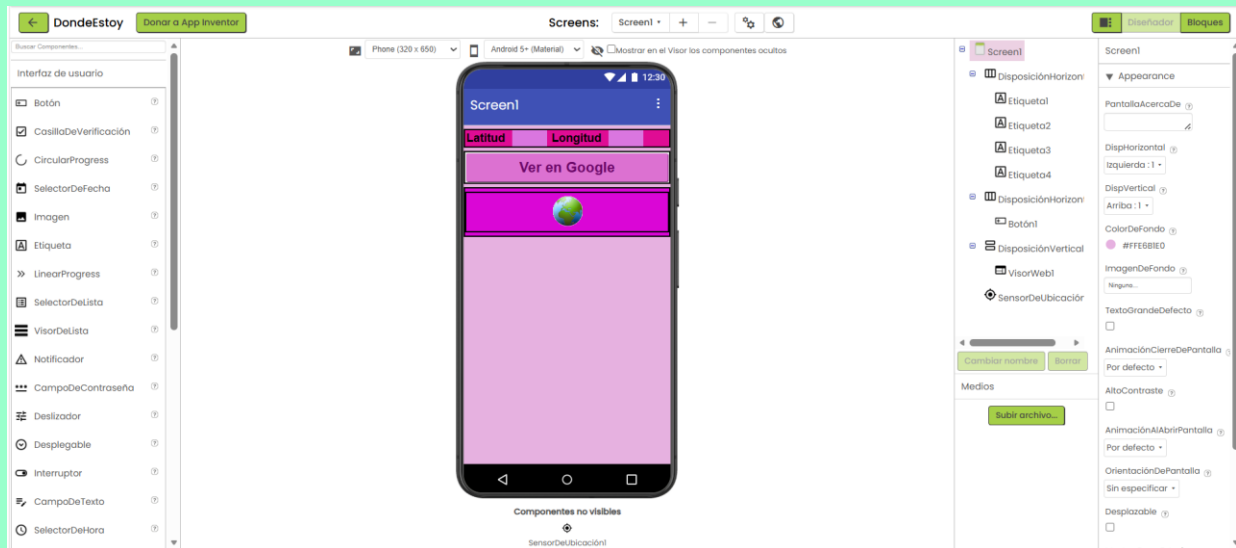
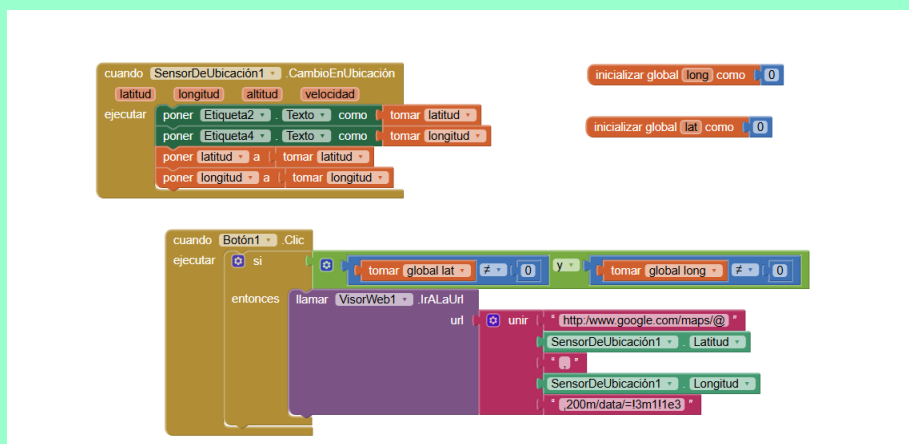


# Donde estoy



## Bloques



**La práctica permitió comprender el uso del componente “Sensor de ubicación” en App Inventor para obtener datos de ubicación en tiempo real, como la latitud y longitud. A través de su implementación, se reforzó el manejo de eventos y la vinculación de datos con la interfaz gráfica, logrando que la aplicación muestre de forma clara la posición actual del usuario. Este ejercicio no solo facilitó el aprendizaje técnico, sino que también evidenció el potencial de integrar funciones de geolocalización en aplicaciones móviles para resolver necesidades cotidianas, como la orientación, el registro de ubicaciones o la creación de herramientas de asistencia en campo.**

FATIMA JUAN MARCOS.