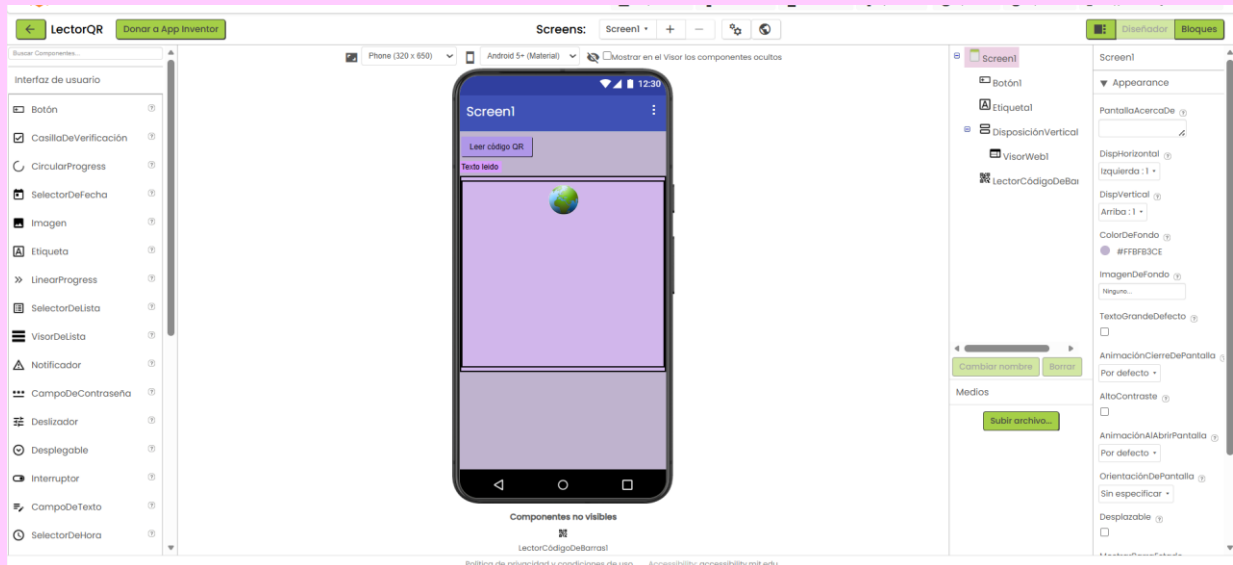


# Lector QR



## Bloques



El objetivo de realizar la práctica es aprender a crear una aplicación móvil funcional que permita escanear códigos QR y mostrar la información contenida en ellos, utilizando la plataforma MIT App Inventor. Esta práctica combina conceptos de diseño de interfaz, programación por bloques y uso de componentes multimedia y de conectividad. MIT App Inventor incluye un componente denominado LectorCódigoDeBarras que utilizando la cámara del dispositivo nos permitirá leer estos códigos.

El producto final es una aplicación Android sencilla pero funcional que permita al usuario escanear un código QR y visualizar su contenido de forma clara y rápida. Este proyecto puede servir como base para apps más complejas, como lectores de inventario, sistemas de registro o herramientas educativas.

**FATIMA JUAN MARCOS.**