



**Tecnolochicas**  
México



**Nombre:**

Frida Lizeth Torres Montenegro

**Fecha de Entrega:**

12-12-25

**Actividad**

App - Clasificar

**Ciudad de México**



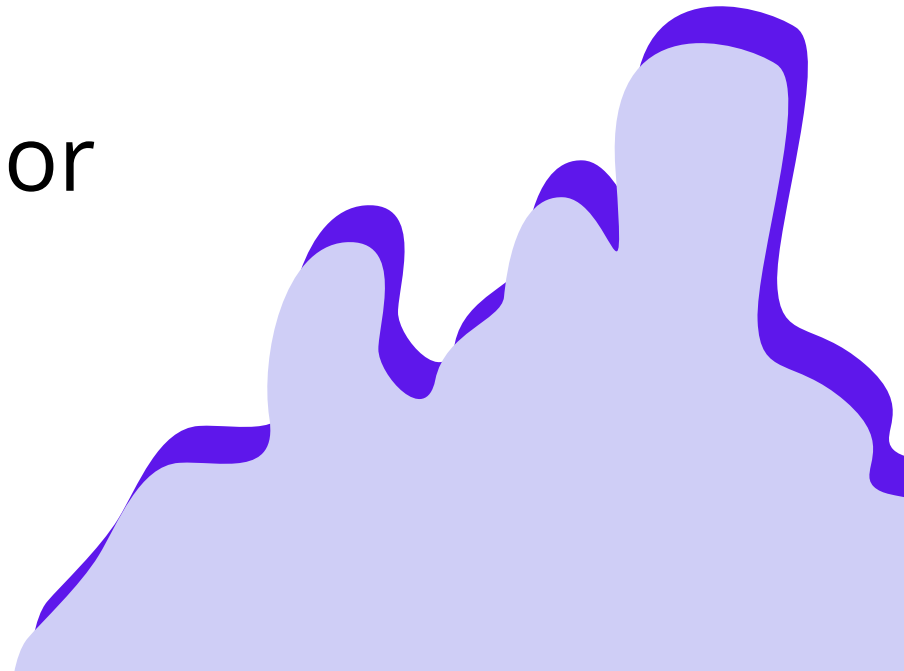
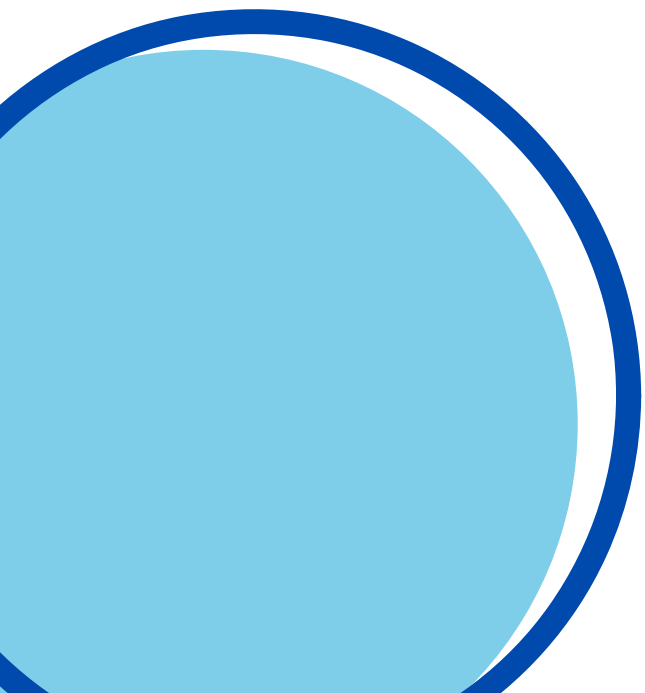


# Introducción

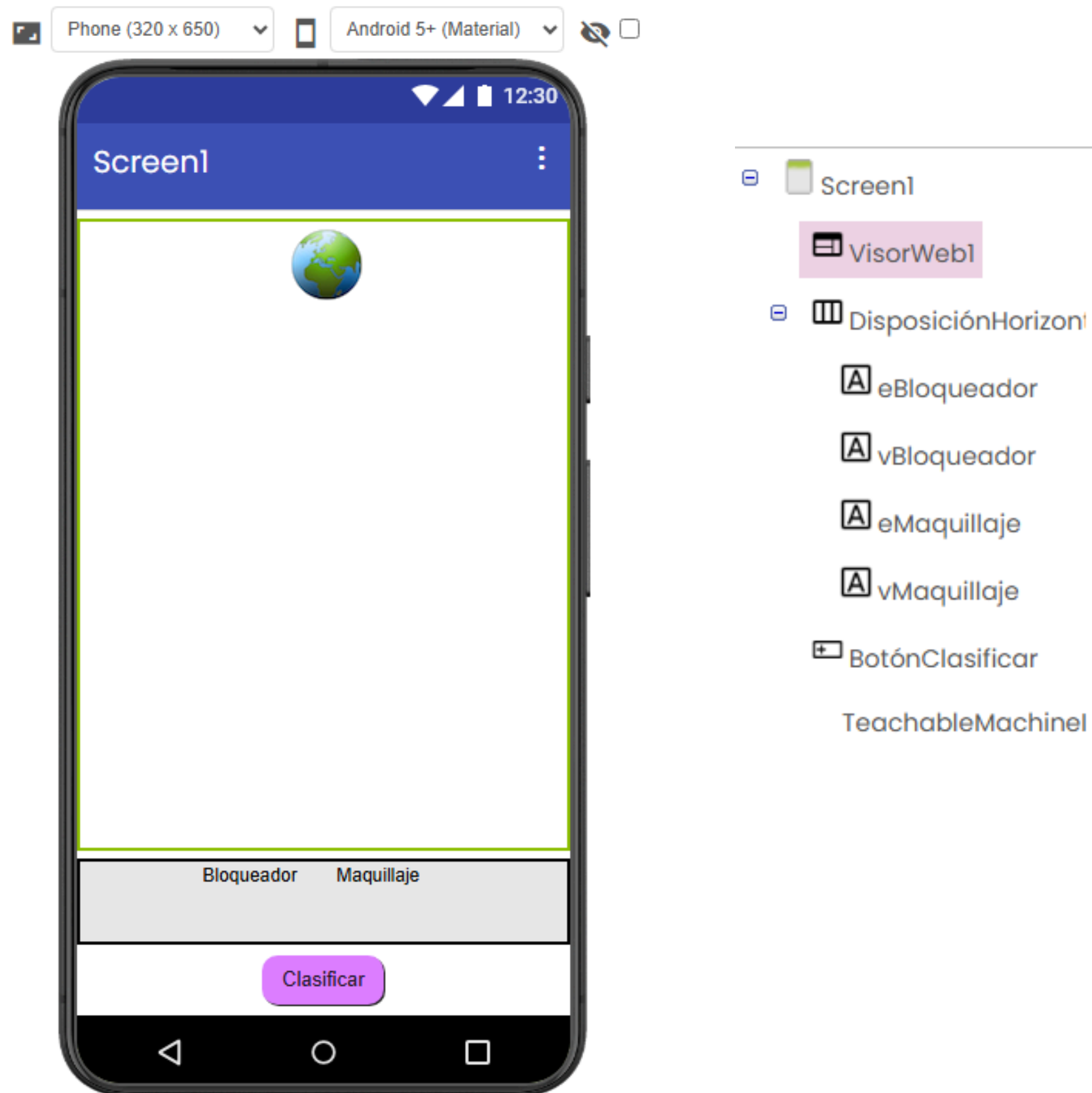
Aplicación desarrollada en MIT app Inventor, cuyo fin es poder comparar dos productos para saber si son similares o no, de igual forma observar el porcentaje de lo parecido que son los productos.

En esta ocasión se comparan dos productos subidos a teachablemachine para después ingresarlos a nuestra app y así desde nuestro celular podemos compáralos sólo usando nuestra cámara.

En mi caso los productos a comparar es un bloqueador solar y una base de maquillaje.



# Configuración

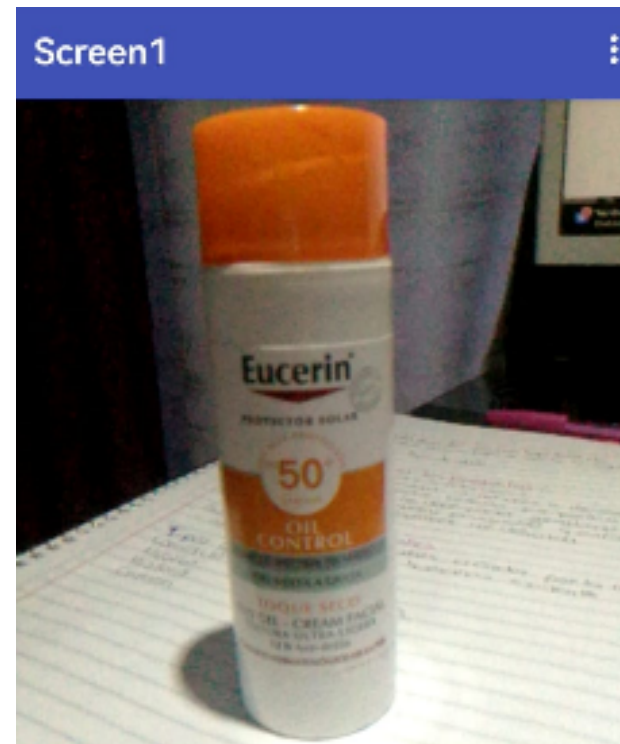


# Programación Lógica

cuando BotónClasificar .Clic  
ejecutar llamar TeachableMachineImageClassifier1 .ClassifyVideoData

cuando TeachableMachineImageClassifier1 .GotClassification  
Resultado  
ejecutar poner vBloqueador .Texto como redondear obtener el valor para la clave "Bloqueador" en el diccionario o si no encontrado tomar Resultado  
poner vMaquillaje .Texto como redondear obtener el valor para la clave "Maquillaje" en el diccionario o si no encontrado tomar Resultado

# Resultado



Bloqueador 100 Maquillaje 0

Clasificar



Bloqueador 11 Maquillaje 89

Clasificar