



**Nombre:**

Frida Lizeth Torres Montenegro

**Fecha de Entrega:**

12-12-25

**Actividad**

App - Clasificar

**Ciudad de México**

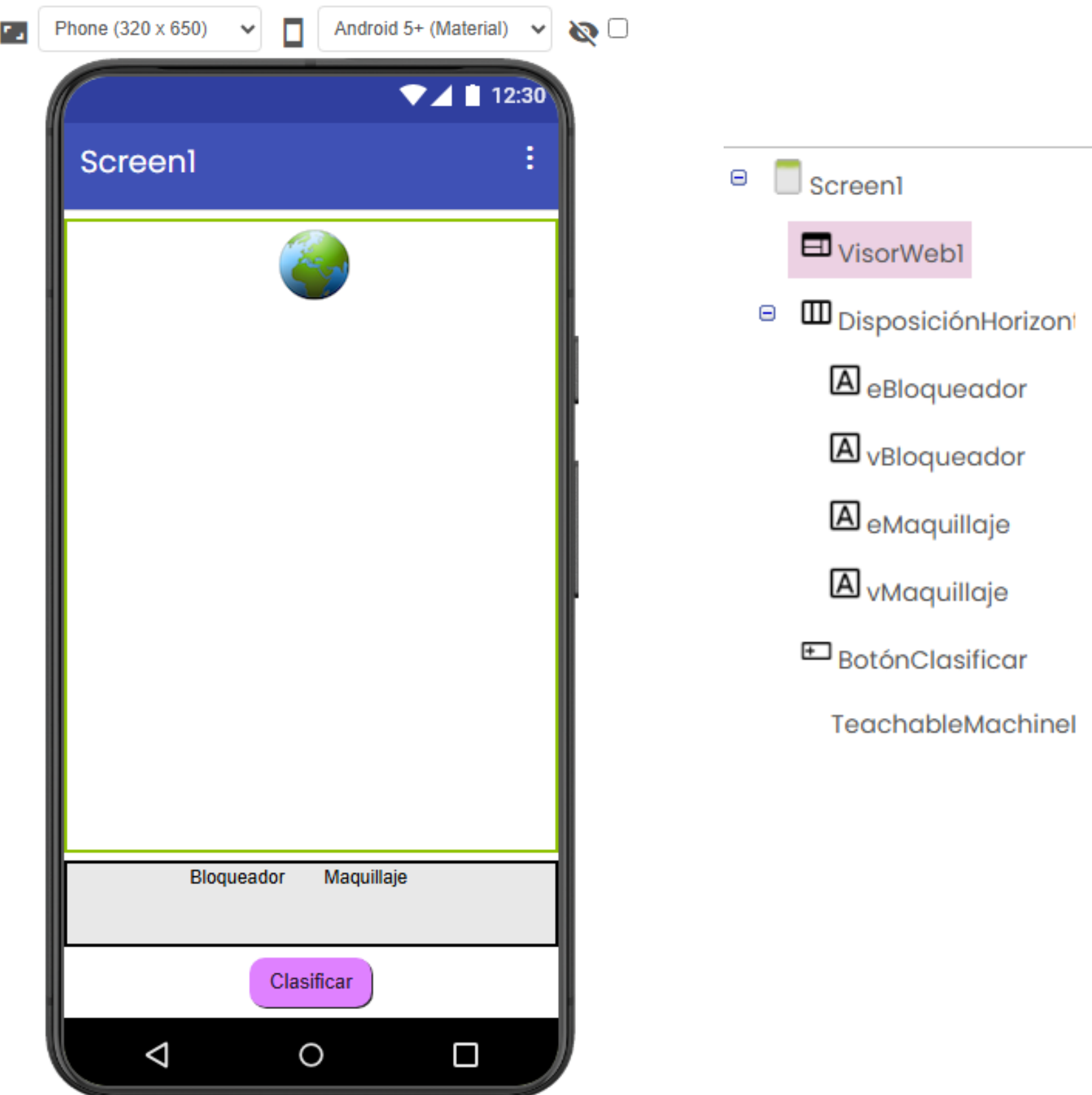
# Introducción

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 podamos 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 tomar Resultado o si no encontrado " not found "
    poner vMaquillaje .Texto como redondear obtener el valor para la clave " Maquillaje "
        en el diccionario tomar Resultado o si no encontrado " not found "
```

# Resultado



Bloqueador 100 Maquillaje 0

Clasificar



Bloqueador 11 Maquillaje 89

Clasificar

