

UNIVERSIDAD DON BOSCO



Desarrollo de Software para Android
(DSA441)

GRUPO LAB N°G01L

ING. ALEXANDER SIGUENZA
CICLO 1-2022

INTEGRANTES

ALUMNO

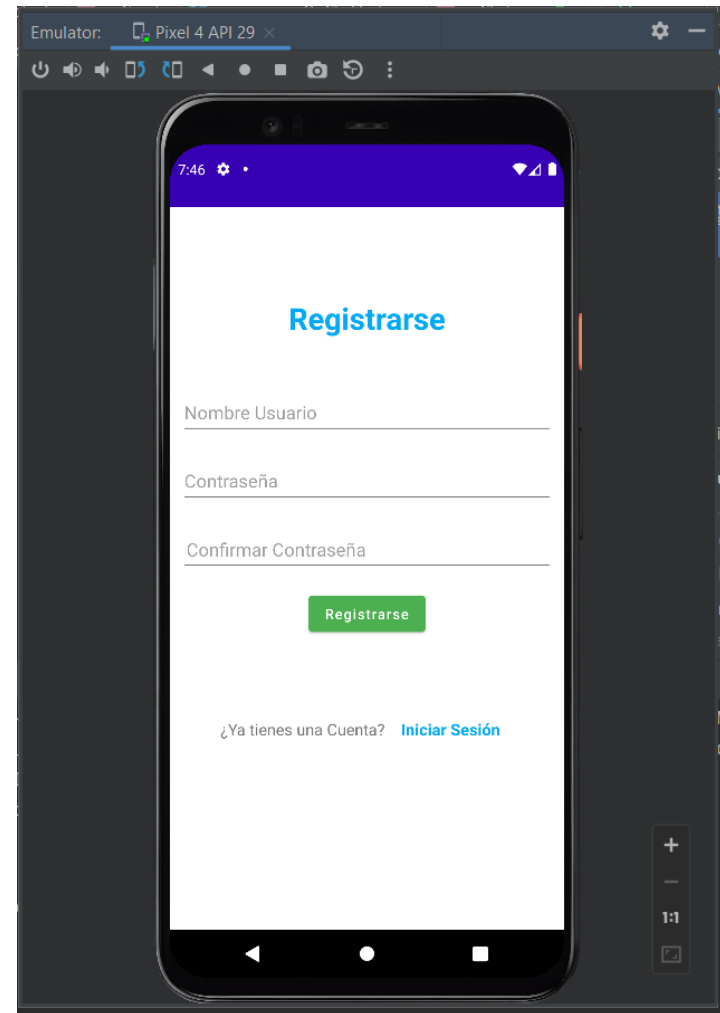
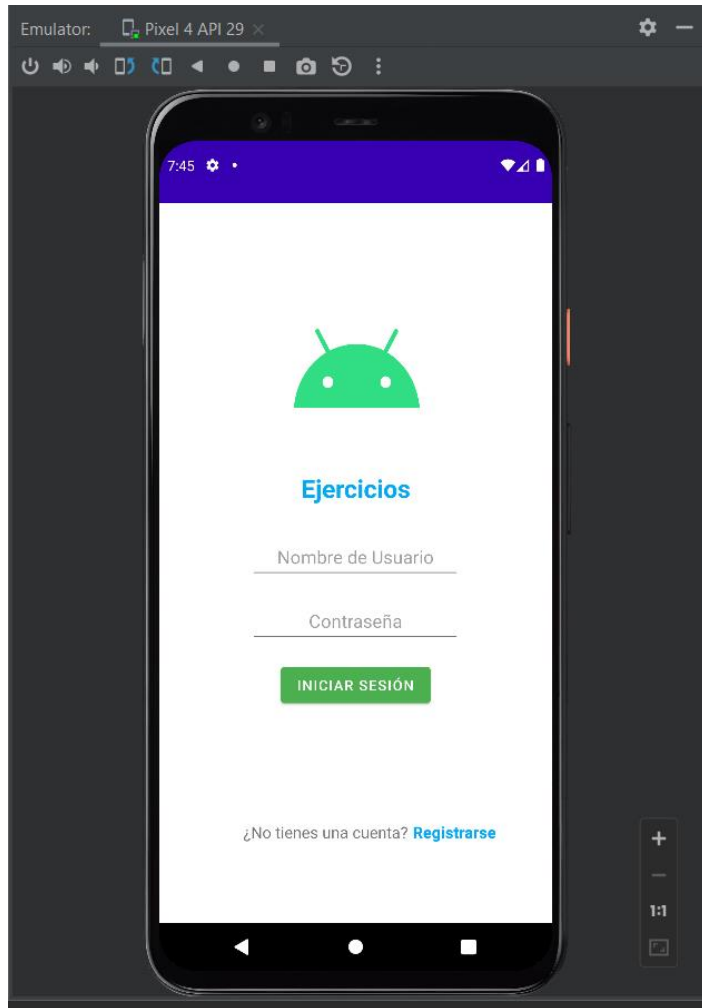
PATRICK ERNESTO ROSALES MENDOZA
KEVIN ADONAY MARTÍNEZ CERÓN

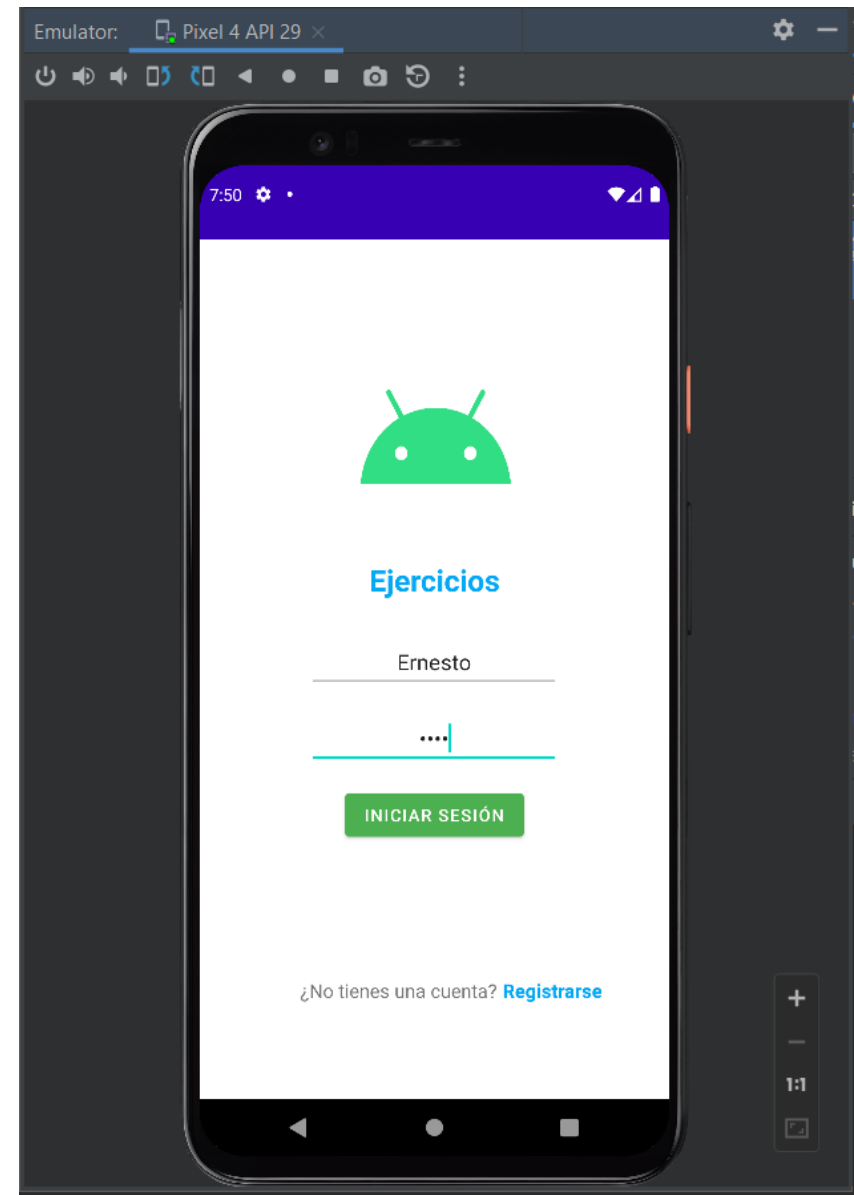
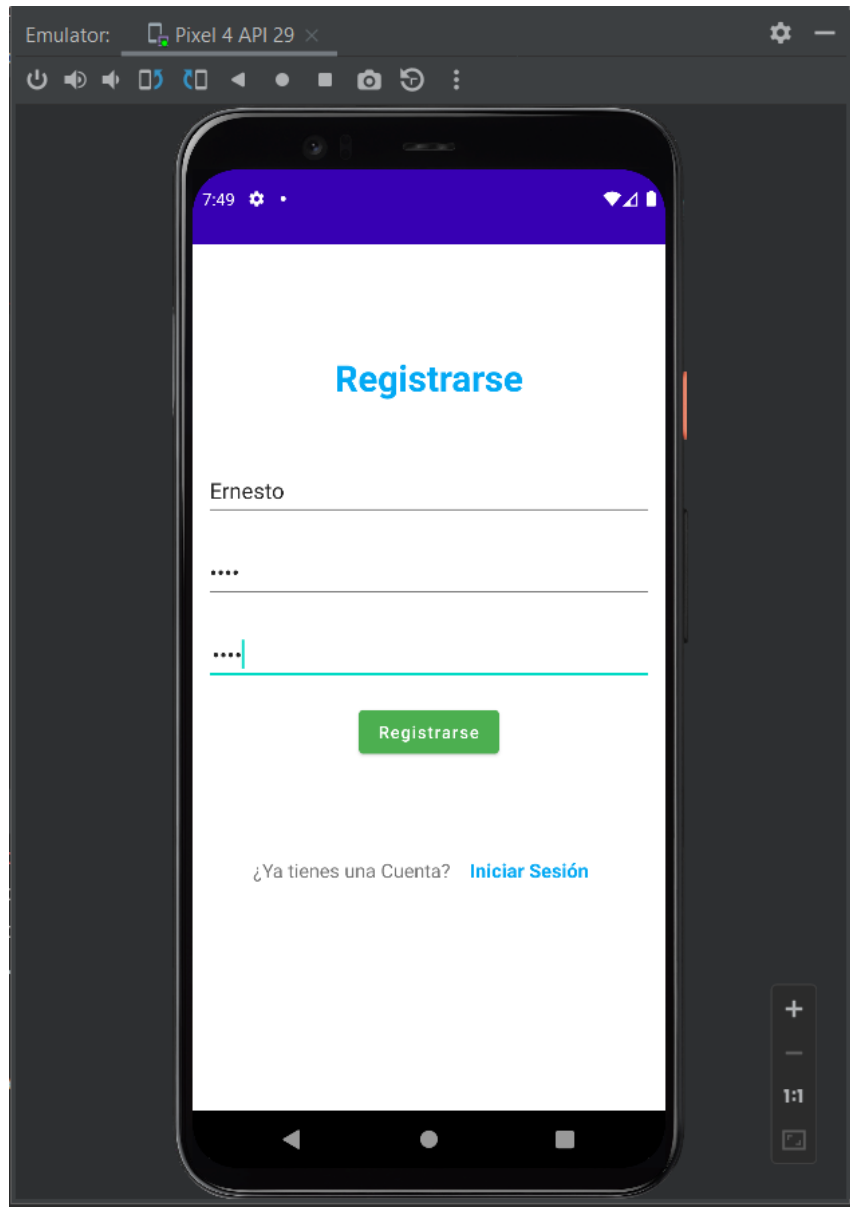
CARNÉ

RM181976
MC200314

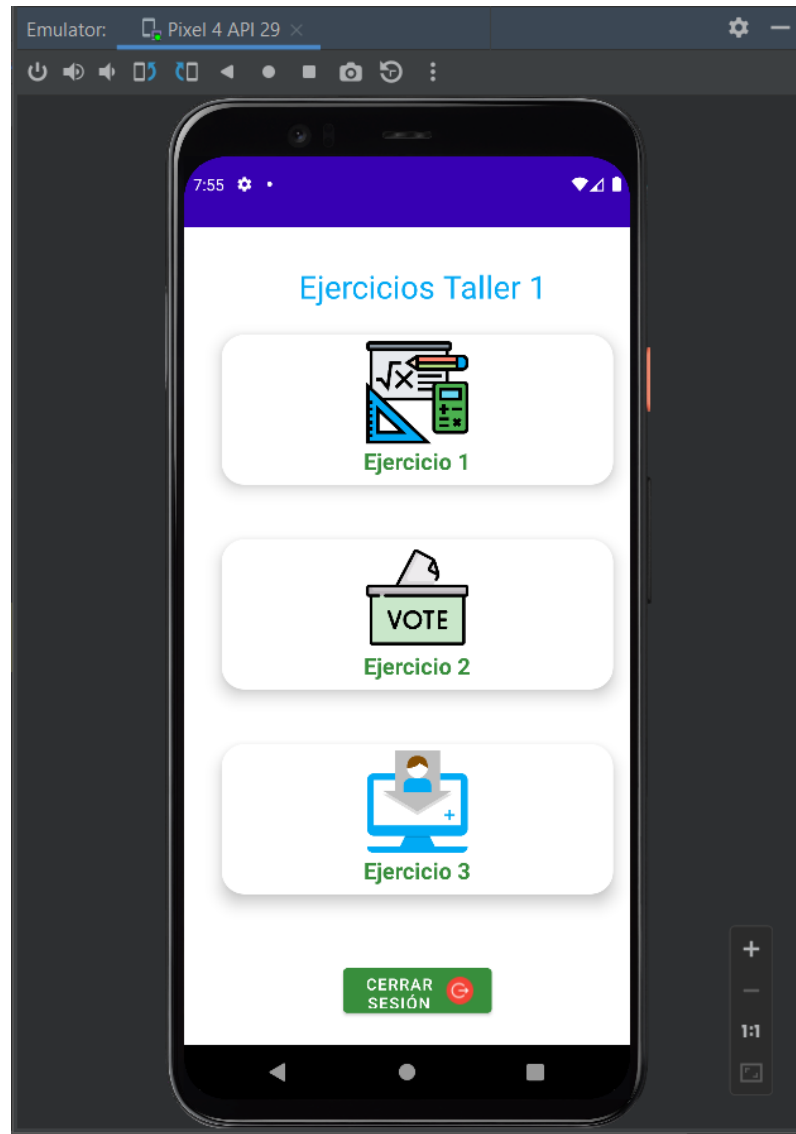
SAN SALVADOR, SABADO 12 DE MARZO DE 2022

Capturas Taller 1 DSA441





Menú principal



Ejercicio 1(100%)

Emulador: Pixel 4 API 29

7:57

Ecuación Cuadrática

Fórmula general

• Esta es la fórmula general, que se usa para resolver ecuaciones de segundo grado.

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Ingrese coeficiente cuadrático

a

Ingrese coeficiente lineal

b

Ingrese constante

c

CALCULAR

Emulador: Pixel 4 API 29

7:59

Ecuación Cuadrática

Fórmula general

• Esta es la fórmula general, que se usa para resolver ecuaciones de segundo grado.

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Ingrese coeficiente cuadrático

a

error. no deje campos vacios

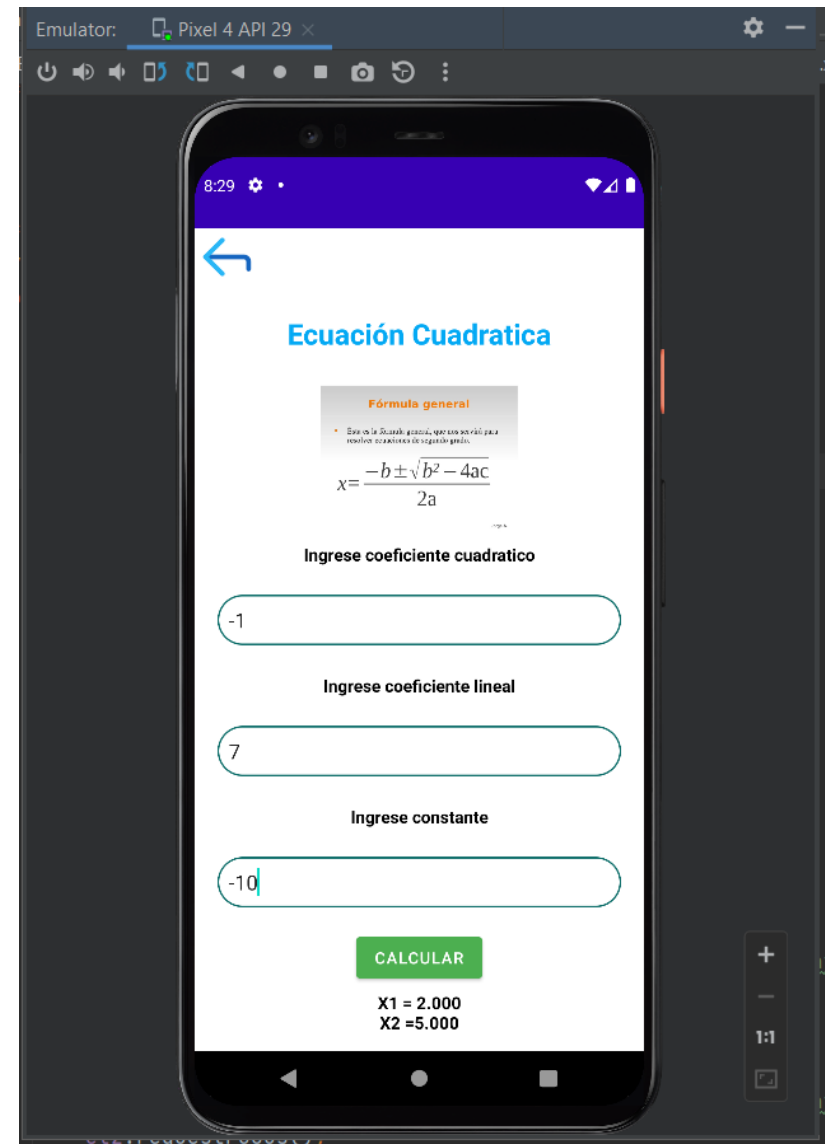
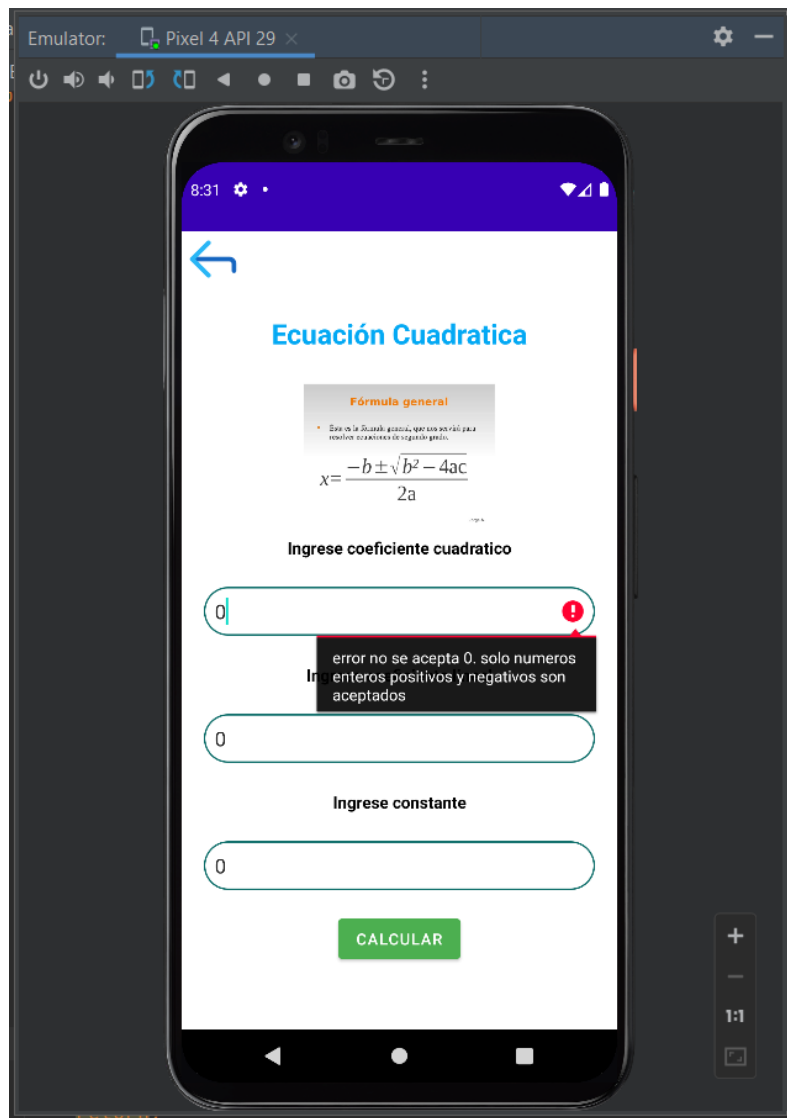
Ingrese coeficiente lineal

b

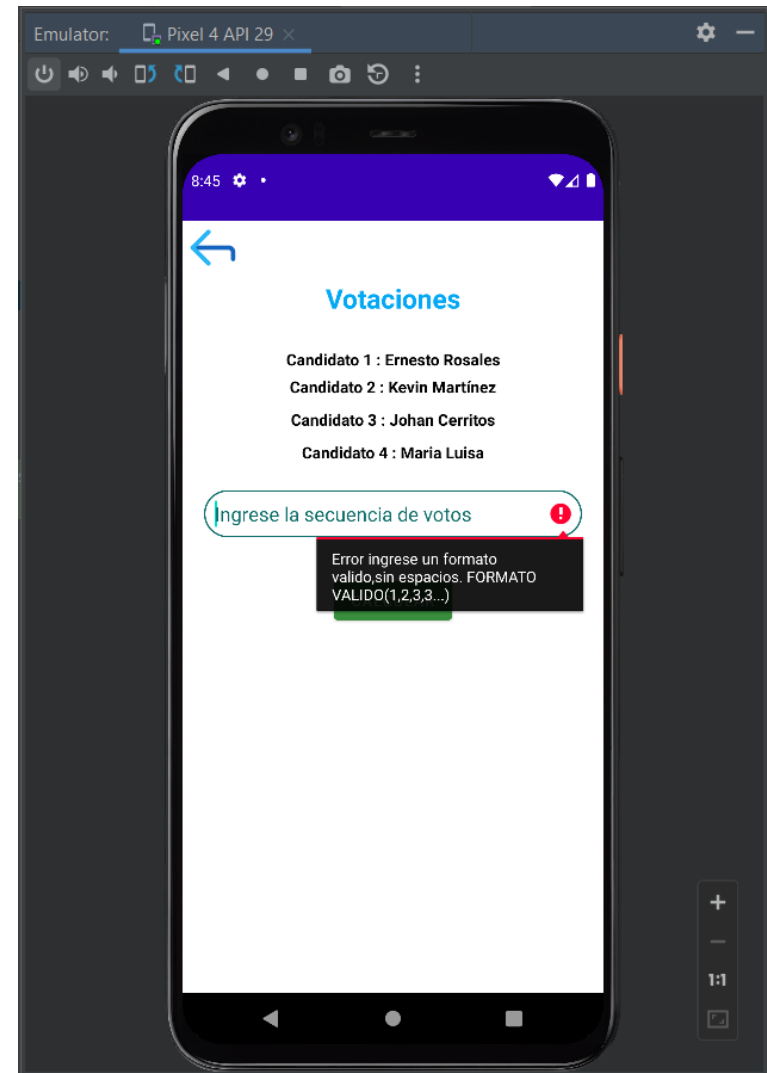
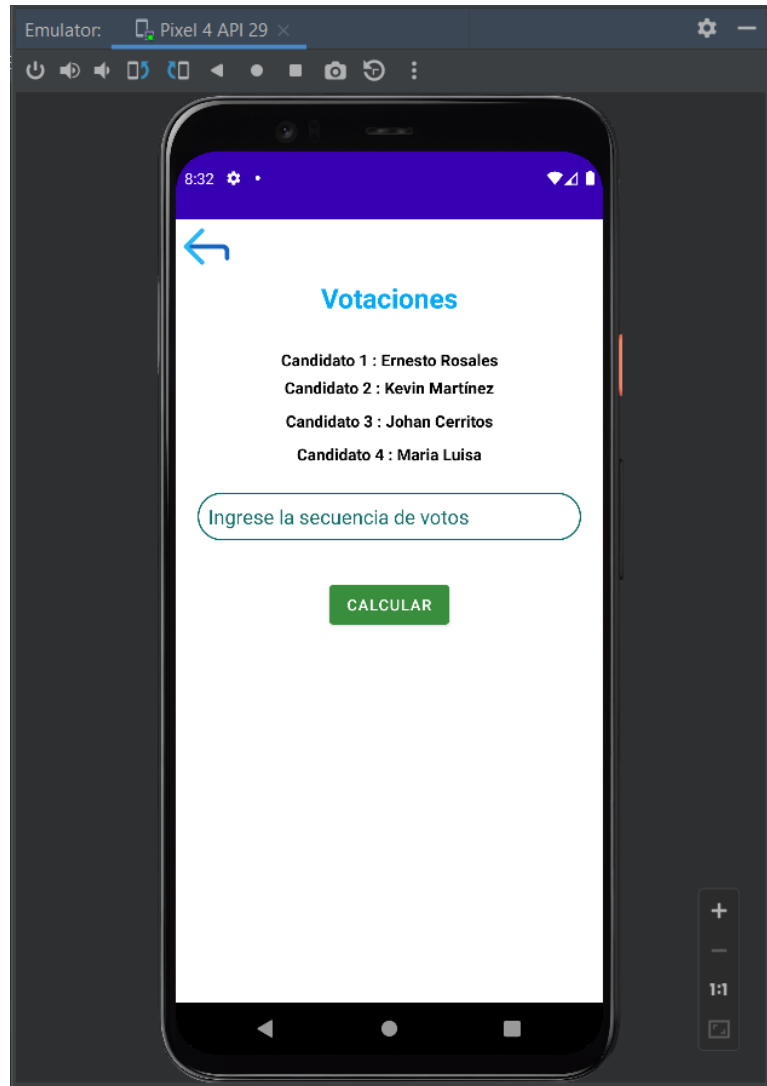
Ingrese constante

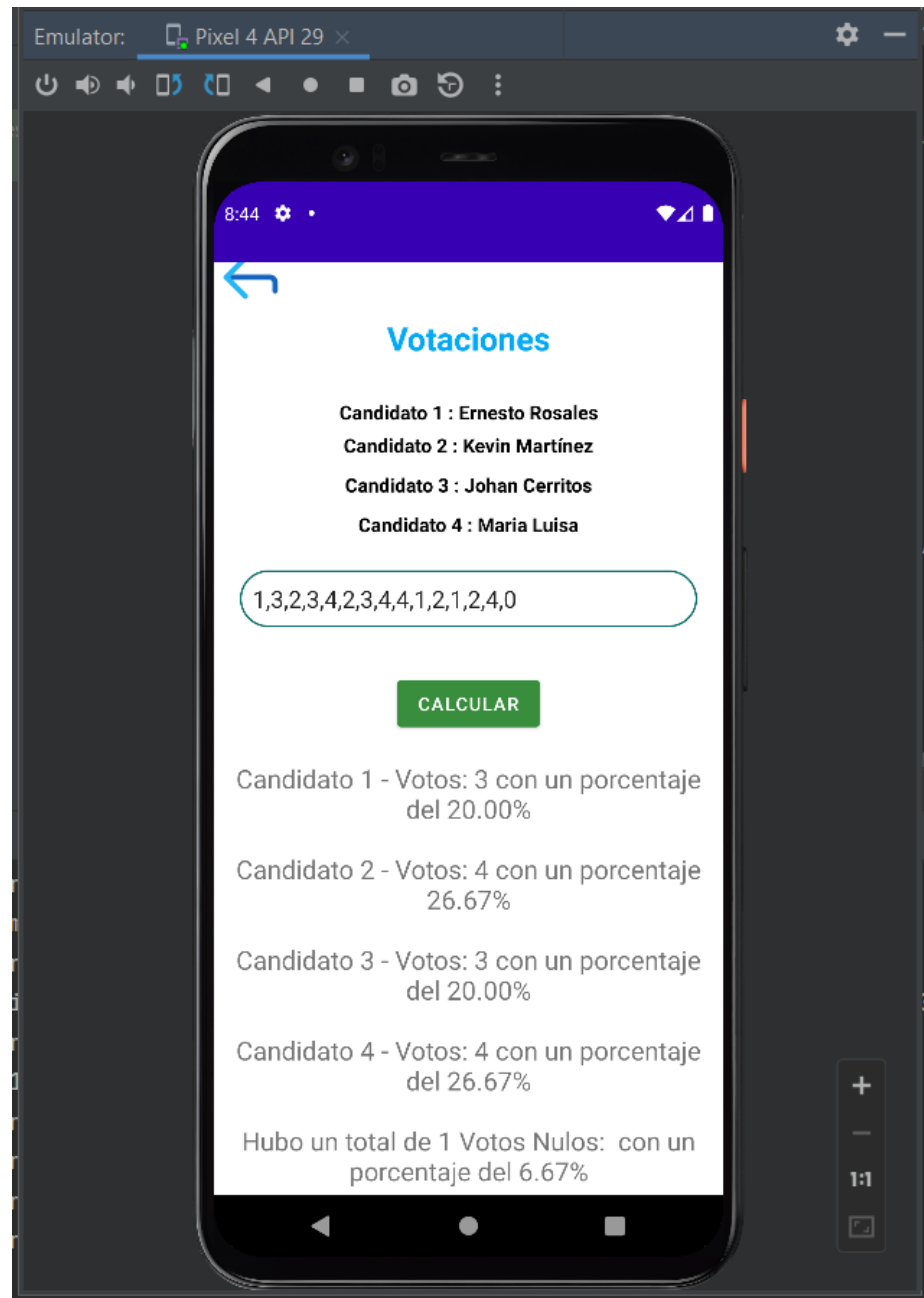
c

CALCULAR



Ejercicio 2(100%)





Ejercicio 3(100%)

Emulador: Pixel 4 API 29

8:50

Ingrese el dato del empleado

Ingrese su nombre:

Nombre

Ingrese su apellido:

Apellido

Seleccione el cargo:

☒ Gerente

☐ Asistente,

☐ Secretaria

☐ Mantenimiento

Ingrese las horas:

Horas

INGRESAR EMPLEADO

MOSTRAR DATOS

Emulador: Pixel 4 API 29

8:56

Ingrese el dato del empleado

Ingrese su nombre:

Nombre

error, ingrese su nombre

Ingrese su apellido:

Apellido

Seleccione el cargo:

☒ Gerente

☐ Asistente,

☐ Secretaria

☐ Mantenimiento

Ingrese las horas:

Horas

INGRESAR EMPLEADO

MOSTRAR DATOS

