

UNIVERSIDAD DON BOSCO

**FACULTAD DE INGENIERÍA,
ESCUELA DE COMPUTACIÓN**



Taller #2

Materia:

Diseño y Programación de Software Multiplataforma 01L

Miembros:

Mejía Gámez, José Ricardo MG190361

Caballero Bonilla, Antonio José CB190600

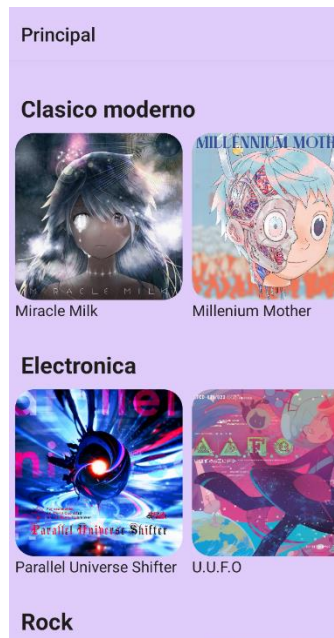
Docente:

Ing. Karens Medrano

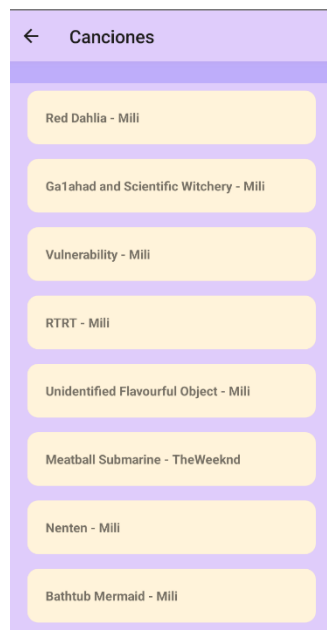
Jueves 5 de Octubre de 2023

Ejercicio 1 Reproductor de música

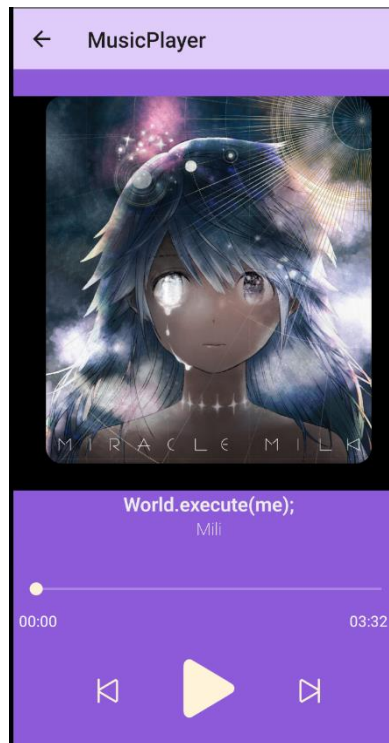
En el ejercicio #1 se llegó a un porcentaje del 100%, es completamente funcional la reproducción, el slide de álbumes, scroll de canciones y la navegación.



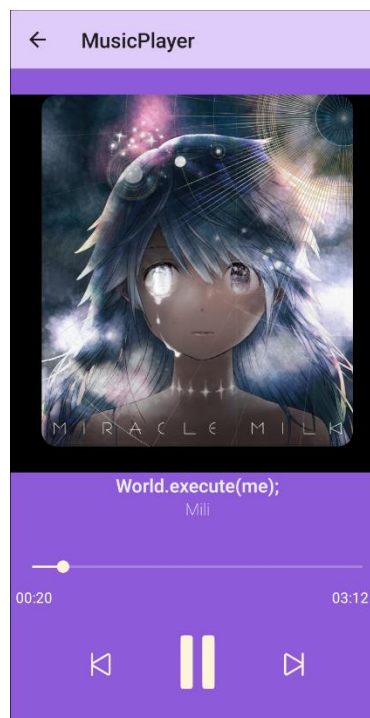
Inicio de la app



Selección de canciones



Reproductor



Reproduciendo música

Ejercicio 2 lista de contactos

Se alcanzo un porcentaje de completado de 100 con el uso de flatlist para la renderixacion de los contactos guardados y usando el campo "email" como llave con el que guardamos y mandamos a llamar el arreglo de objetos json con async storage, para los contactos y la función de eliminación se utilizo un filtrado en base al numero telefonico.

10:05 11%

Login

Email:

Constraseña:

Ingresar

Si no tienes una cuenta puedes [Regístrate](#)

10:07 11%

← Registro

Nombre:

DPS

Correo:

practico2@gmail.com

Contraseña:

123

Repetir Contraseña:

123

Registrar

10:06 11%

← Contactos

¡Buen Dia! DPS

Actualizar

+

10:07

11%

Nombre:

Prueba1

Apellido:

Campo se prueba

Numero:

22098888

CREAR



10:08

11%

Contactos

¡Buen Día! DPS

Prueba1 Campo se prueba
22098888

x

A B
C

x

Aa Bb
Cc

x

Actualizar

+



