

INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSENADA

LABORATORIO	13 – LISTAS DE MODELOS
NOMBRE ESTUDIANTE	Itsai Zempoaltecatl Mejia
FECHA	26/abril/2022
GRUPO	8SA

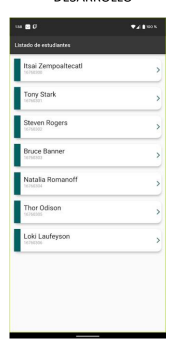
INTRODUCCIÓN

Con ListView.builder podemos crear elementos bajo demanda, en este ejemplo se crearán widgets definidos en una lista de la clase Estudiante la cual contiene

- Matrícula
- Nombre Completo
- Carrera
- Semestre
- Teléfono
- Correo

Cada que seleccionemos un estudiante, nos mostrara la información completa en una nueva pantalla.

DESARROLLO

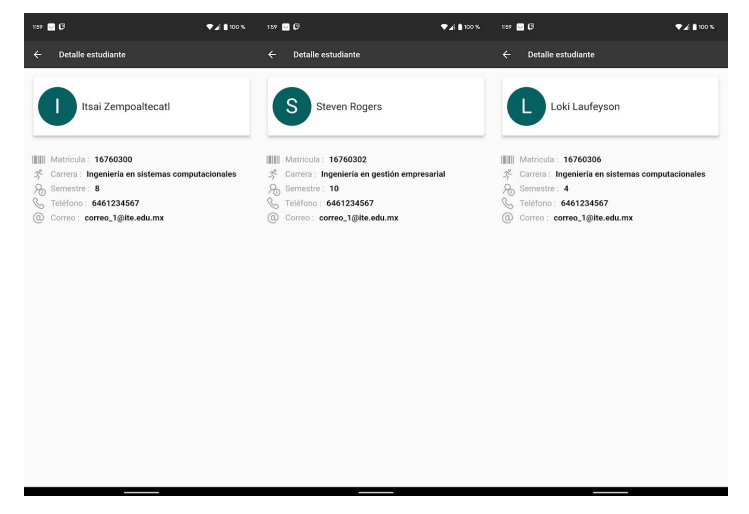


Pantalla principal: Muestra el listado de los alumnos existentes en la lista definida

TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO INSTITUTO TECNOLÓGICO DE ENSENADA

ME XENIA PADILLA MADRID PROGRAMACIÓN DE DISPOSITIVOS MÓVILES





Pantalla(s) información: Muestra la información completa del alumno seleccionado.

CONCLUSIONES

El desarrollo de esta aplicación nos da una introducción al uso de listas y como usar la información en ellas, que pueden asimilarse a consumir un api web.

REFERENCIAS

Código correcto. (2020). ⇒ Flutter: Consumiendo un API REST ≫ Listas 【Desde Cero】 [Video] Youtube. https://www.youtube.com/watch?v=uhnPQUDbfoo

Flutter. (2022). Card class. https://api.flutter.dev/flutter/material/Card-class.html