

# UNIVERSIDAD DON BOSCO

Facultad de Ingeniería

Escuela de Computación

Desarrollo de Aplic. Web con Soft. Interpret. en el Cliente

DAW404 G05L



Proyecto Avance 1  
Grupo Teórico: 05L

## INTEGRANTES:

Apellidos	Nombres	Carné
Cabrera Velasco	Mario Steven	CV230385
Demata Moreno	Andrea Lisseth	DM221223
Mira Flores	Jorge Nahum	MF232232
Torres Alvarenga	José Israel	TA190877

## DOCENTE:

Ing. Delmy Azucena Majano Menjívar

## FECHA DE PRESENTACIÓN:

sábado 21 de octubre del 2023

# Índice

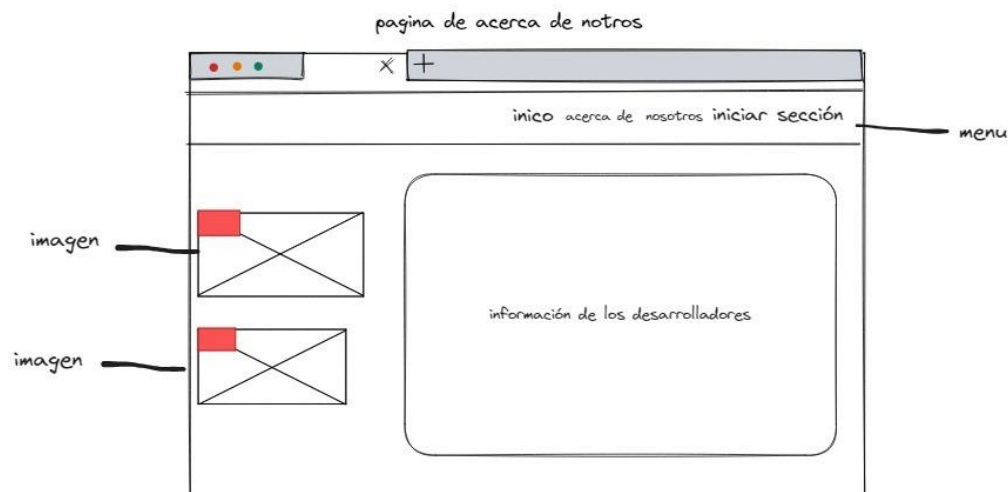
<b>Introducción.....</b>	<b>3</b>
<b>Diseño Mock Ups.....</b>	<b>3</b>
<b>Problemática .....</b>	<b>5</b>
<b>Visualización de la aplicación.....</b>	<b>6</b>
<b>Herramientas .....</b>	<b>7</b>

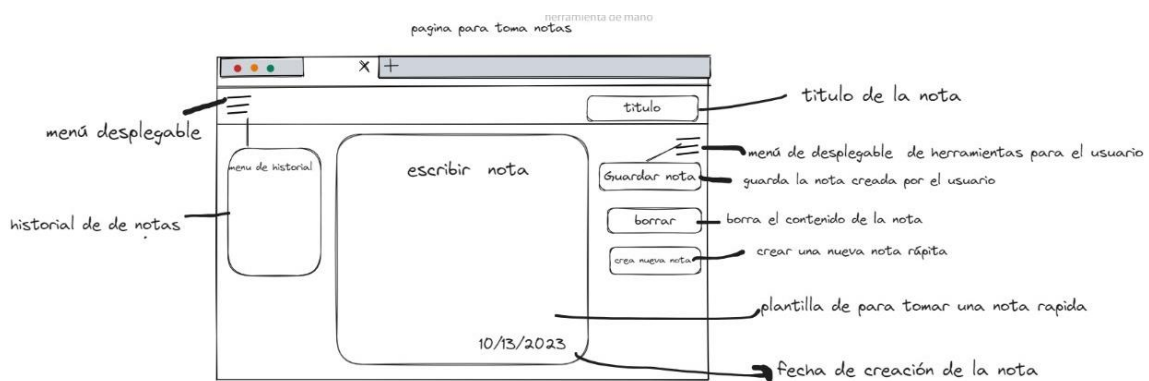
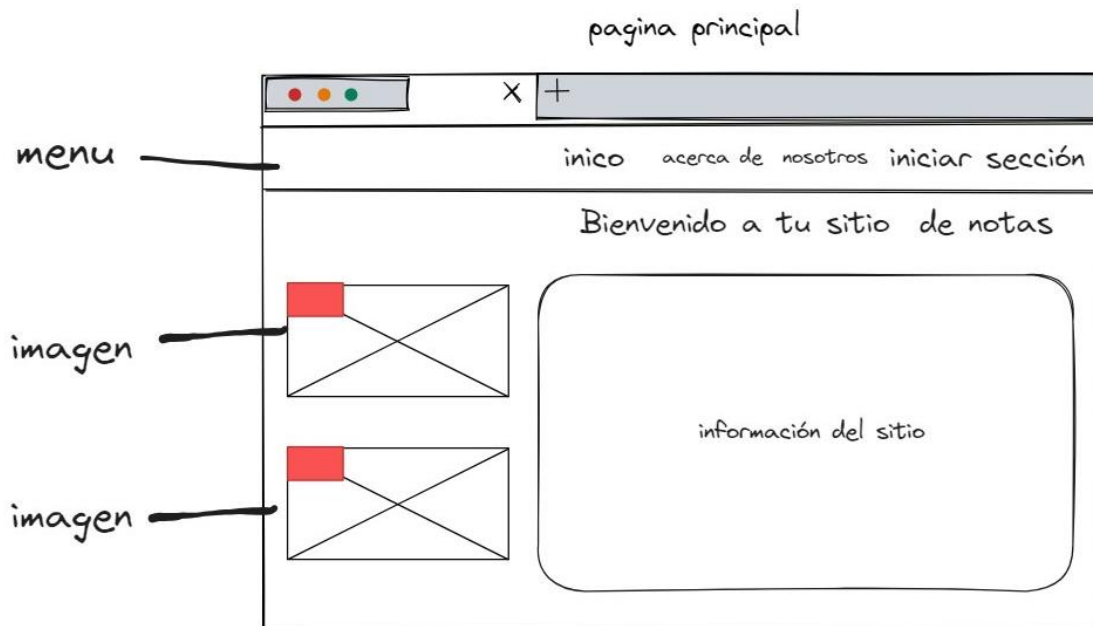
## Introducción

En este trabajo, como grupo, mostramos este documento en el que detallamos el desarrollo preliminar de nuestra aplicación web. Detallamos las características de la aplicación y la lógica que utilizaremos para resolver la problemática que intentaremos solucionar mediante la realización de nuestra aplicación web. En este documento presentamos detalladamente el diseño de la aplicación, también exponemos dicha problemática. Una aplicación para gestionar notas personales, damos a explicar cuál es la funcionalidad de la aplicación, cómo se usa, en que se basa y cada una de las funciones que se pueden hacer dentro de dicha aplicación. Mostramos imágenes y los archivos de los Mockups en los que hemos trabajado, donde intentamos mostrar el prototipo de diseño de nuestra aplicación, el cuál intentaremos recrear o hacerlo aún mejor. Así mismo una página en la que mostraremos información acerca de nosotros, una página en la que mostraremos la información sobre la creación de notas de dicho usuario (título, guardar nota, borrar, etc.). Esperamos este trabajo sea un buen prototipo para una aplicación web excelente y con una muy buena funcionalidad en la que podamos solventar dicho problema planteado.

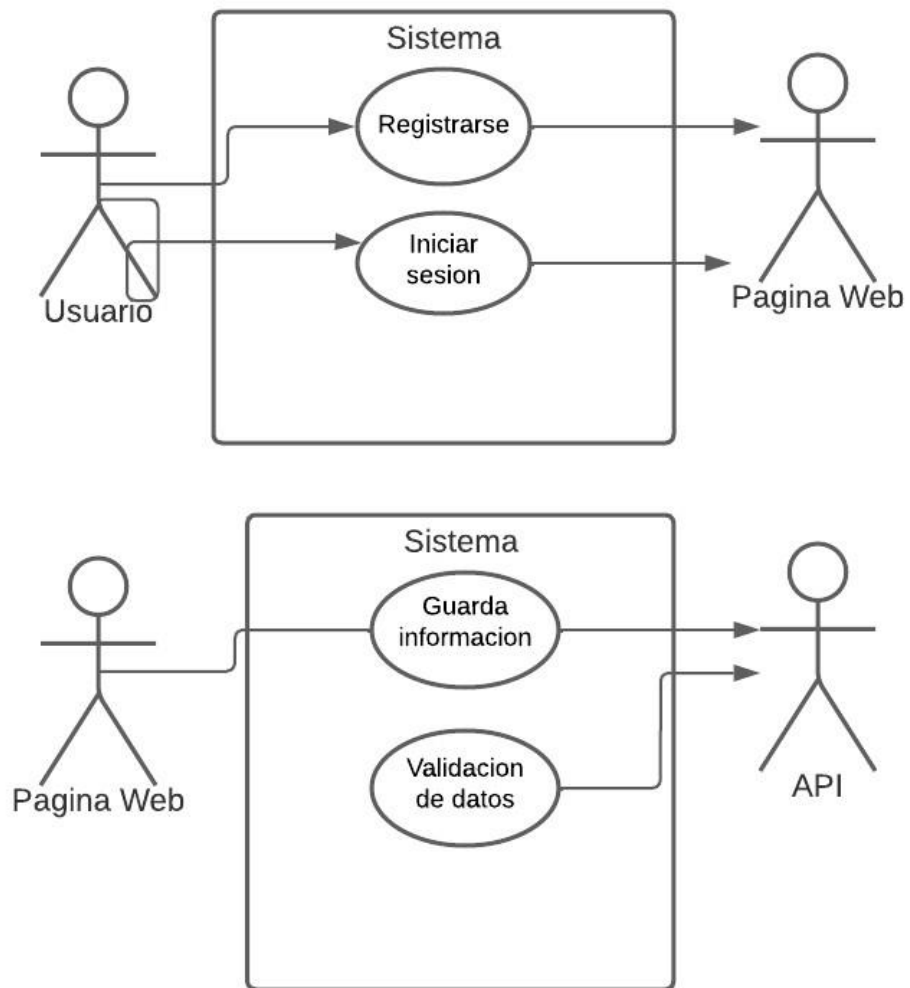
## Diseño Mock Ups

Para la creación de dichos mockups utilizamos un programa llamado “MockAPI”

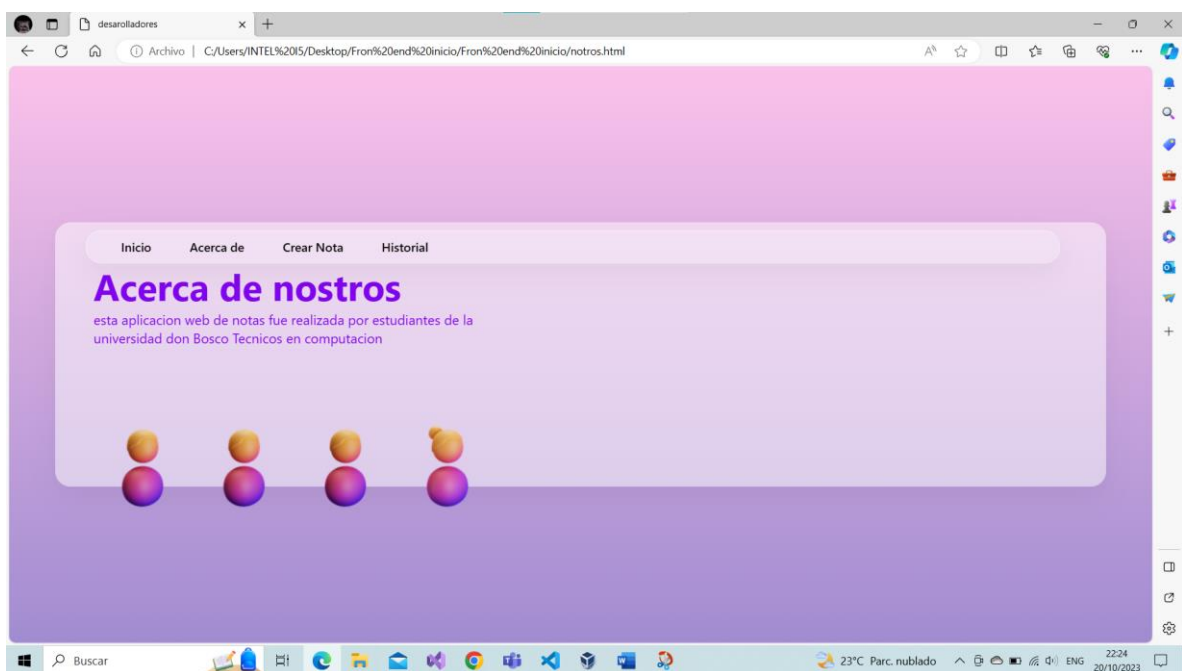
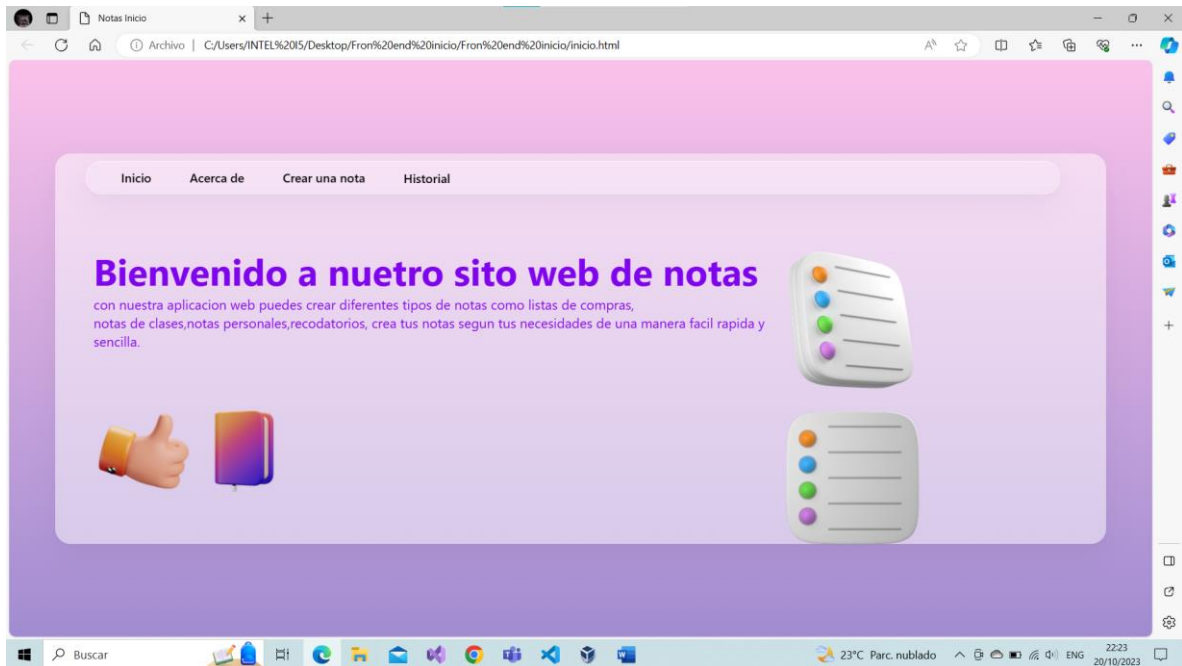


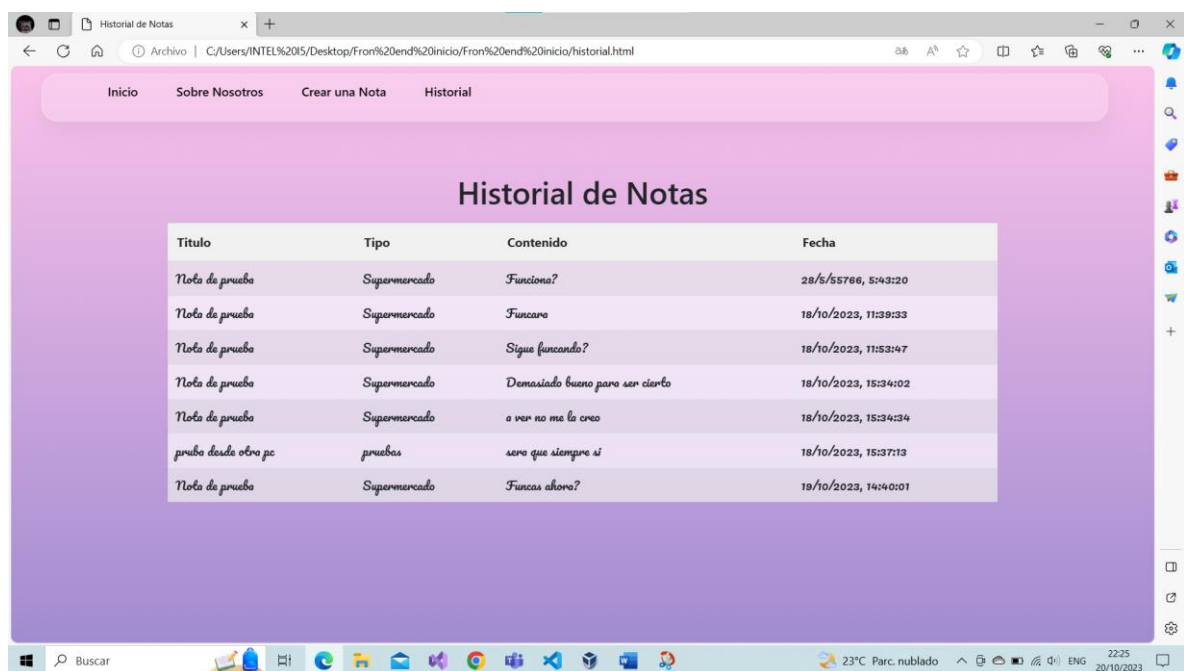
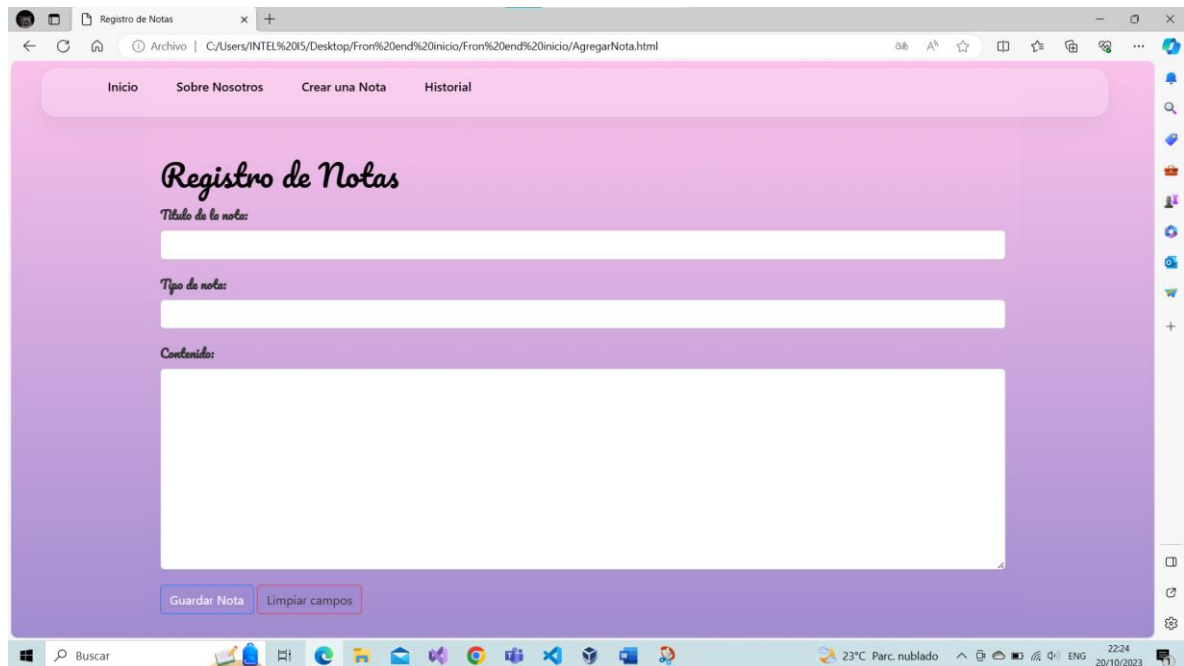


## Problemática



## Visualización de la aplicación





## Herramientas

Las herramientas que hemos utilizado para la creación de la aplicación son:

- MockAPI
- Visual Studio Code
- Notion