## UNIVERSIDAD DON BOSCO

Facultad de Ingeniería Escuela de Ingeniería Industrial Técnico en Control de la Calidad

Desarrollo de Aplic. Web con Soft. Interpret. en el Cliente (DAW)



#### **ACTIVIDAD:**

"Avance de proyecto – 1"

#### **INTEGRANTES:**

Apellidos	Nombres	Carnet
Cartagena Alas	David Antonio	CA210565
Escobar Rivas	Rodrigo Ernesto	ER222434
Vides Colocho	Dennis Ricardo	VC222559
García Carrero	Wilmer Ezequiel	GC220321

#### **DOCENTE:**

Ing. Emerson Ernesto Torres Rodríguez

FECHA DE PRESENTACIÓN:

Miércoles 02 de noviembre del 2022

# Indice

ı	ag
Introducción	3
Tema: Aplicación para gestionar notas personales	4
Diseño de los Mock Ups	4
Detalle de todas las herramientas a utilizar durante el desarrollo	4
Pantalla principal	4
Pantalla para editar las notas	4
Pantalla para visualizar las notas recientes	5
Pantalla para visualizar todas las notas	5
Pantalla para visualizar las notas favoritas	6
Detalle de todas las herramientas a utilizar durante el desarrollo	7
Bibliografía	7

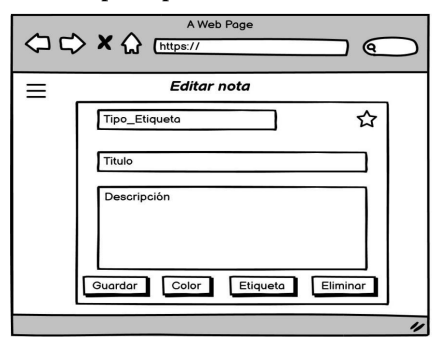
#### Introducción

En el siguiente trabajo intentamos mostrar el esquema visual de nuestra aplicación web que se basa en la creación de notas personales en el cual el documento contiene las imágenes de la idea de nuestra aplicación web, donde intentaremos dar una idea lo más clara posible sobre cómo se verá la página programada y terminada, tratando de respetar los esquemas que se muestran a continuación así mismo seguir con nuestras ideas iniciales y mantener en esencia lo mostrado en los mockups para que al final podamos conseguir y mostrar una aplicación que sea capaz de ayudar al usuario siendo intuitiva y con una interfaz fácil de utilizar y entender, además siendo accesible a todo público.

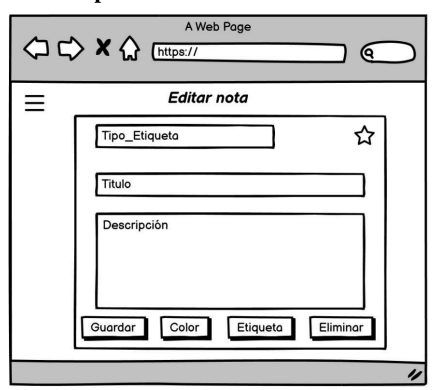
Tema de la aplicación: Aplicación para gestionar notas personales.

El diseño se hizo a través de UI y los Mock Ups son:

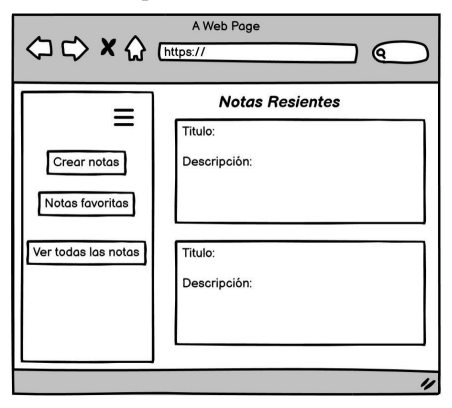
#### Pantalla principal



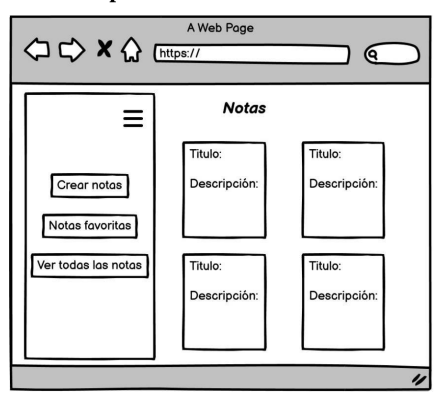
## Pantalla para editar las notas



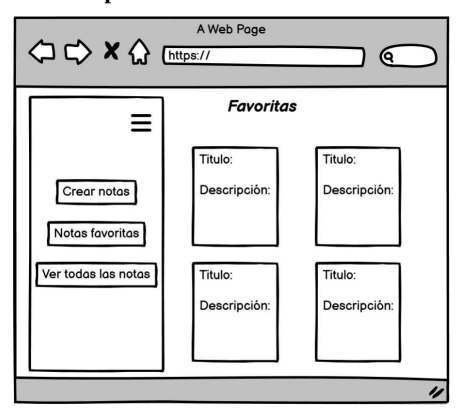
### Pantallas de para visualizar las notas recientes



## Pantallas para visualizar todas las notas



# Pantalla para visualizar las notas favoritas



# Detalle de todas las herramientas a utilizar durante el desarrollo

Balsamiq Wireframes es una herramienta rápida de creación de tramas de interfaz de usuario de baja fidelidad que reproduce la experiencia de dibujar en un bloc de notas o pizarra, pero usando unacomputadora.

Balsamiq Wireframes: software de wireframing de baja fidelidad estándar de la industria . (s/f). www.balsamiq.com. Recuperado el 3 de noviembre de 2022, de https://balsamiq.com/wireframes/