**UNIVERSIDAD ADVENTISTA DEL PLATA**

Imagen de la pantalla de un celular con letras

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**FACULTAD DE CIENCIAS ECONOMICAS Y DE ADMINISTRACION**

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Asignatura:** Ingeniería del software II.

**Tema:** Diseño de entradas y codificación.

**Docentes:** Claudio José Bracalenti, Nicolas Ivan Horn.

**Alumnos:** Brisa Magali Arizmendi, Leandro Nahuel Bender, Agustin Nicolas Torres, Walter Maximiliano Soria Quispe.

**Fecha:** 13/04/25

**Periodo:** Primer Cuatrimestre (16 Sem.)

**Entre Ríos-Argentina**

**2025**

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

Wireframes de baja fidelidad, ordenadas según las actividades propuestas en el trabajo.

**3.a**

Diagrama, Forma, Polígono

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**3.a.1**: Una pantalla extra echa por notros

Interfaz de usuario gráfica, Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.3.b**

Gráfico de líneas

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

3.c

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**3.d

Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

3.e

Diagrama, Dibujo de ingeniería

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Texto

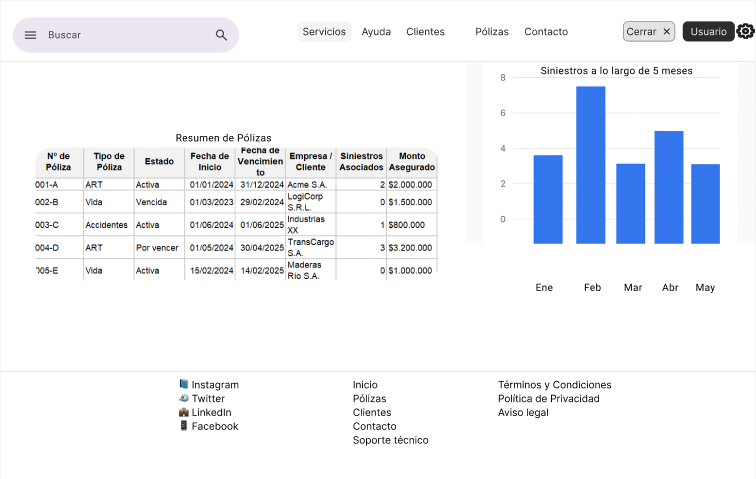
El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**3.e.1

Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Prototipos de alta fidelidad, ordenadas según las actividades propuestas en el trabajo.

3.a



**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

3.a.1

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

3.b

Interfaz de usuario gráfica, Texto, Aplicación

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

3.c

Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

3.dInterfaz de usuario gráfica, Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Interfaz de usuario gráfica, Aplicación, Teams

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**3.e

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**3.e.1

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**

1. Los usuarios principales del sistema son: 

* Bróker/ Administrador
* Empleador / Empresa cliente
* Empleado del seguro

1. codificación para los usuarios del sistema son:

Código Alfabético:

Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1. Categorías / rubros del bróker

Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Captura de pantalla de computadora

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

1. Interfaz Gráfica (BROKER)

**Inicio del Sistema**

Encabezado

* Logotipo del sistema
* Nombre de usuario autenticado (ej. “Leandro Benderˮ -BRK)
* Botón de perfil / Cerrar sesión

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Captura de pantalla de un celular

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Menú Superior

Gráfico de estadísticas

* Gráfico de barras con distribución de pólizas por tipo (vida, salud, accidentes, etc.)
* Línea de tiempo de sinestros por mes
* Resumen de las ultimas pólizas manipuladas (Por comodidad a la hora de continuar trabajos)

Botones Rápidos (Extra)

* Inicio
* Pólizas
* Clientes
* Contacto
* Soporte técnico
* Redes sociales del bróker
* Términos y condiciones de usos del sistema

Si no se tuviera la opción de crear una categoría podría obtener una serie de código estandarizado con alternativas ya existentes como las CIIU (Clasificación Industrial Internacional Uniforme) publicada por las Naciones Unidas, que es utilizada en seguros bancos y organizaciones gubernamentales. Este caso se utilizaría el CIIU 4 publicado en 2009.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Diagrama

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.Estructura jerárquica:

Interfaz de usuario gráfica, Chat o mensaje de texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto. Ejemplo del libro del INEC (instituto nacional de estadifica y censos de ecuador) pagina 9.

**Texto

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.**Tabla

El contenido generado por IA puede ser incorrecto.

<https://www.ecuadorencifras.gob.ec/documentos/web-inec/Poblacion_y_Demografia/CPV_aplicativos/modulo_cpv/CIIU4.0.pdf>