UNIVERSIDAD DON BOSCO



Página web - Salón de Belleza "EVIMINI Salón & Spa."

Proyecto de cátedra LIS104 - primer avance

Catedrática:

Karens Medrano

Integrantes:

Aguilar Corvera, Jocelin Susana	AC180847
Arce Monterroza, Luis Ángel	AM191922
Flores Rivas, Xenia Guadalupe	FR180414
Martínez Hernández, Josseline Esmeralda	MH180422
Milián Rojas, Edgar Enrique	MR180696

Fecha: 26 de Marzo de 2022.

ÍNDICE

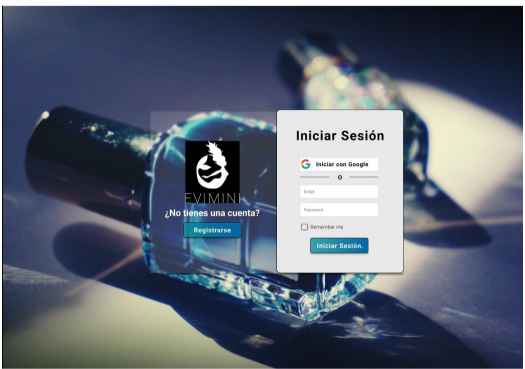
Introducción	1
MockUps	2
Diagramas	
Herramientas a utilizar	
Presupuesto	
Enlaces	
Referencias	
Referencias	

Introducción

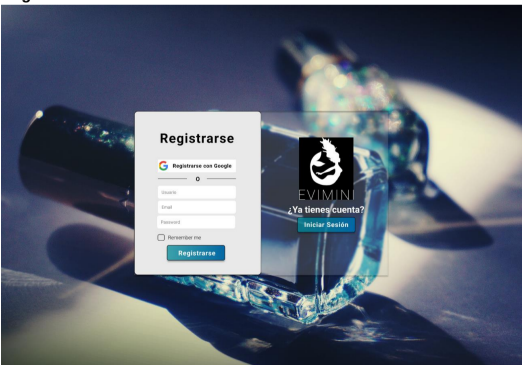
El presente documento consiste en la presentación una página web, realizada para los beneficios del salón de belleza EVIMINI Salón & Spa, ya que anteriormente se observó que se utilizaban sistemas poco eficientes y pocos beneficiosos para el salón y sus empleados con respecto a agendar citas para que los clientes. Con este software se busca mejorar la organización del salón y poder tener una mejor interacción empleado-cliente con un simple clic, ahorrando tiempo y aumentando clientes en el salón.

MockUps

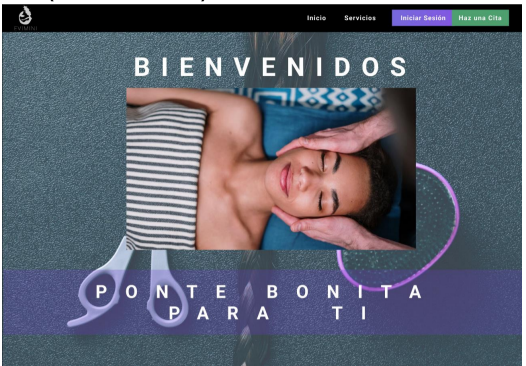
LOGIN



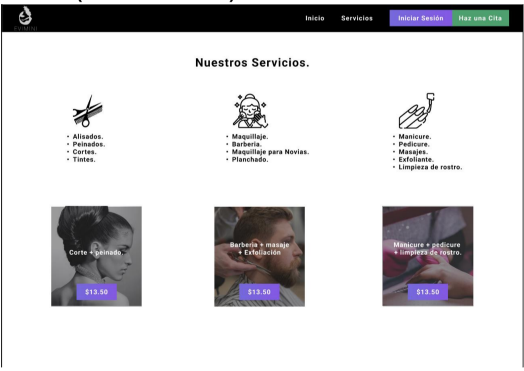
Registrarse



Inicio (sin inicio de sesión)



Servicios (sin inicio de sesión)



Vista de usuario registrado Inicio



Servicios

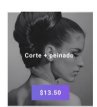


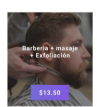
Nuestros Servicios.





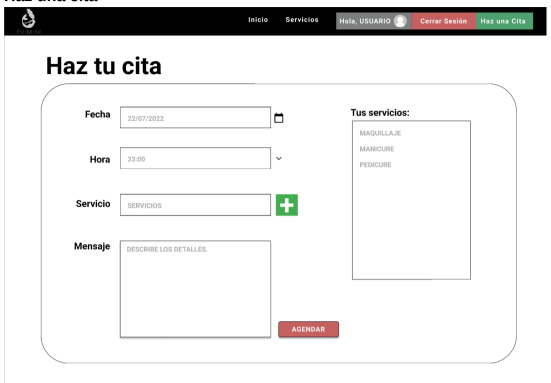




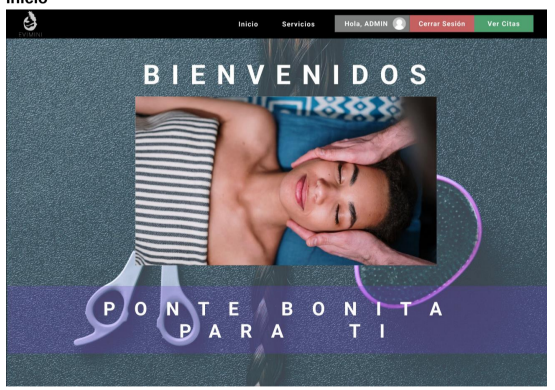




Haz una cita



Vistas de administrador Inicio



Servicios



Nuestros Servicios.



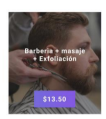


- Maquillaje.
 Barberia.
 Maquillaje para Novias.
 Planchado.



- Manicure.
 Pedicure.
 Masajes.
 Exfoliante.
 Limpieza de rostro.

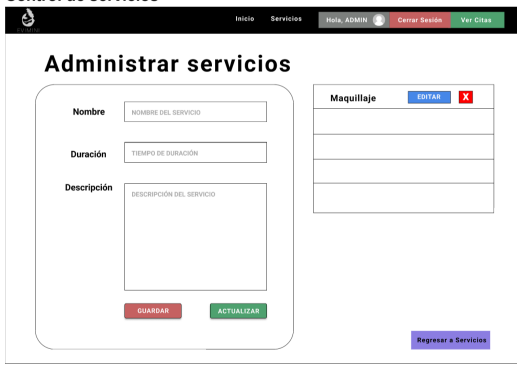






Agregar servicios

Control de servicios

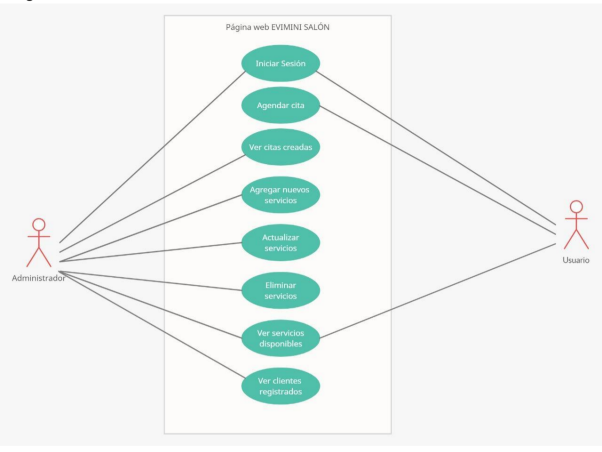


Citas programadas



Diagramas

Diagrama de caso de uso



Herramientas a utilizar

Herramientas de planeación y organización:

- **Trello:** Software de gestión de avance de un proyecto, el cual permite llevar el seguimiento y el orden de las tareas como grupo, al mismo tiempo analizar el avance del proyecto general en forma de tareas.
- **Figma:** Software para el diseño de mockup, el cual se estará utilizando para el diseño de visualización para los usuarios.

Herramientas para el desarrollo de la aplicación:

- **Git:** Sistema de control de versiones: permite gestionar las versiones del proyecto respecto al avance de la aplicación.
- **GitHub:** Plataforma de desarrollo colaborativo para alojar proyectos utilizando Git, permite trabajar de manera organizada entre el grupo de desarrollo, de forma cómoda y sin pérdidas de tiempo en la transferencia de archivos de manera tradicional, puesto que se encuentra centralizada.
- Laravel: es un framework de código abierto para desarrollar aplicaciones y servicios web con PHP.
- Visual Studio Code: para el desarrollo de la aplicación utilizando el lenguaje de PHP, para el cual Visual Studio Code cuenta con soporte.

Presupuesto

Concepto	Costo	Descripción
PC	\$499(Opcional)	COMPUTADORA HP PROCESADOR: INTEL CELERON RAM: 4GB- DISCO DURO: 1TB HDD-PANTALLA: 21 PULGADAS.
Escritorio	\$100(Opcional)	Escritorio con top de vidrio y estructura de metal.
Mantenimiento	\$200(Pago bimensual)	Se le dará mantenimiento a la base de datos, PC e interfaz.
Mano de obra	\$900(Pago único)	Implementación de la interfaz y base de datos.
Capacitaciones	\$125(Pago único)	Se darán 2 capacitaciones para los empleados que usarán la interfaz.
Manuales de usuario	\$10(Pago único)	Manuales de usuario de cómo utilizar la interfaz.
Uso de Electricidad	\$266.52(Pago único)	217.00 KWh promedio por 4 meses
Uso de internet	\$115.96(Pago único)	20 Mbps a 4 meses
TOTAL	\$2,216.48 USD	

Enlaces

Trello: https://trello.com/b/zXqquDYs/proyecto-lis

Repositorio: https://github.com/JosselineMtnz/ProyectoLIS_2022.git

Video: https://drive.google.com/file/d/1XPWtyFcl2qyEFvnVtSb38EOfaBEX7BFO/view?usp=sharing

Mockups: https://www.figma.com/file/tn8auyWAgDQeTPzuvlZNIo/Untitled?node-id=0%3A1

Referencias

- Laravel.com. 2022. Laravel The PHP Framework For Web Artisans. [online] Available at: https://laravel.com/docs/8.x/releases [Accessed 09 March 2022].
- Creativecommons.org. 2022. Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International — CC BY-NC-SA 4.0. [online] Available at: https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/legalcode [Accessed 10 March 2022].
- pandao, p., 2022. Editor.md Open source online Markdown editor.. [online]
 Pandao.github.io. Available at: https://pandao.github.io/editor.md/en.html
 [Accessed 15 March 2022].