

1 ABRIL

ALUMNOS: Hillary Rondon Paula Pérez.

Homemade food

ABSTRACT

RESUMEN

Este proyecto se basa en una página web con principal propósito de ayudar o de hacer la vida un poco más fácil para aquellas personas que trabajan y estudian a tiempo completo y no tienen tiempo para realizar las actividades de cocina, es decir, preparar sus alimentos/comidas diarias y hacer el mercado.

Con esta página se olvidarán de todas esas tareas diarias y tendrá a su disposición todo tipo de comidas preparas, listas y ordenadas para ser entregadas en la puerta de su casa o trabajo.

JUSTIFICACION DEL PROYECTO.

Además de poner a prueba mis conocimientos, la motivación principal de este proyecto es ayudar a todas esas personas con obstáculos para cocinar y brindarles una solución rápida y sencilla con tan solo un clic. Esta idea vino a mí ya viví el hecho de no poder comer sano ya que nunca tenía tiempo de cocinar en casa y como alternativa compraba comida rápida. Con esta página eso se acabara ya que podrán optar por una gran variedad de comida sana, como si fuera en casa.

INTRODUCCION.

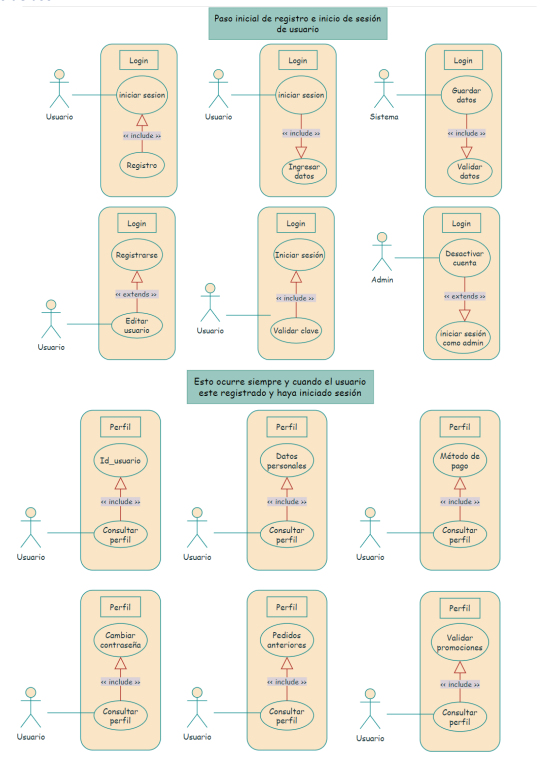
El propósito de este programa es ayudar a todas aquellas personas que llevan un tipo de vida agitado con poco tiempo para cumplir la acción de cocinar. Se crea este tipo alternativa para este tipo de público seleccionado ya que cuando se ven ahogados y sin tiempo para cocinar utilizan la opción de comprar comida rápida y nada sana. Este proyecto te brindará y asegurará comida sana, llena en proteínas y con un toque especial como si fuera hecha en casa.

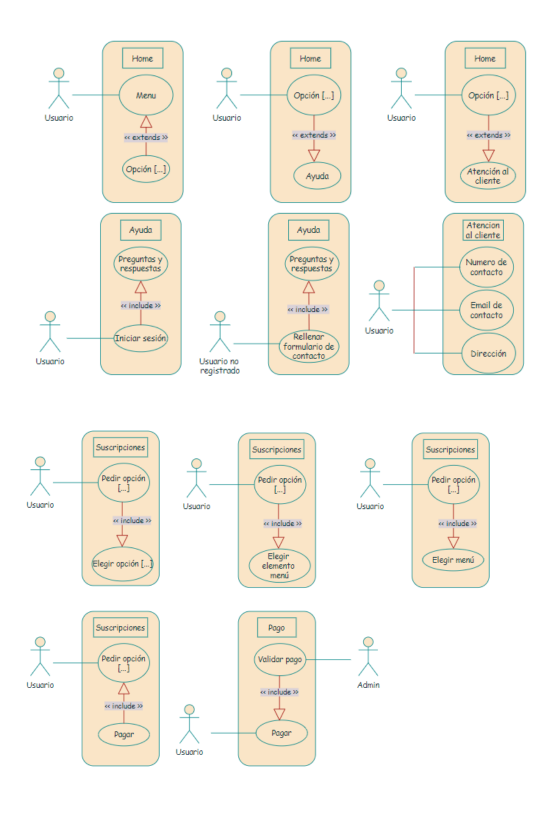
OBJETIVOS.

- 1. Brindar nuestros servicios a quienes lo necesiten.
- 2. Facilitar la acción de cocinar diariamente.
- 3. ¡Un espacio donde organizar y experimentar distintos tipos de comida en una sola página!
- 4. Comodidad y tranquilidad para el usuario a la hora de la comida.
- 5. Planificación por día/semanal/anual de tus comidas diarias con anticipación, sin necesidad de esfuerzo.

DISEÑO.

Casos de uso





RFTP

R1. Registro de usuarios							
R1.F1. Mostra	ar el formulario	o de registro					
	R1.F1.T1. Crear el formulario para los usuarios registrados						
	R1.F1.T2. Crear la base de datos para usuarios registrados						
	R1.F1.T1.P1. Comprobar que se ha creado correctamente el formulario						
		R1.F1.T1.P1. Comprobar que se han creado las tablas					
		R1.F1.T1.P2. Comprobar que las tablas almacenen los registros					
R2. Página principal (home)							
R2. F1. Mostr	as menú de na	vegación					
	R2. F1. T1. Crear la base de datos						
		R2. F1. T1. P1	L. Comprobar q	ue las tablas a	Ilmacenen los i	registros	
R3. Página de suscripciones							
R3. F1. Mostr	R3. F1. Mostrar opciones de menú						
	R3. F1. T1. Crear la base de datos de las diferentes opciones						
	R3. F1. T2. Asignar precio fijo a cada opción de menú.						
	R3. F1. T3. Re	3. F1. T3. Relacionar suscripciones con usuarios					
		R3. F1.T1. P1. Comprobar que las tablas de suscripción estén creadas					
		R3. F1.T1. P2	. Comprobar q	ue las tablas e	stén relacionad	las	
R4. Página de pago							
R4. F1. Mostrar carrito							
R4. F2. Mostr	ar formulario						
	R4. F1. T1. Crear formulario de pago						
	R4. F1. T2. Cr	4. F1. T2. Crear tablas para datos de pago					
		R4. F1. T1. P1. Comprobar que se ha creado correctamente el formulario					
		R4. F1. T1. P1. Comprobar que se han creado las tablas correspondientes					

Diagrama Entidad/Relación

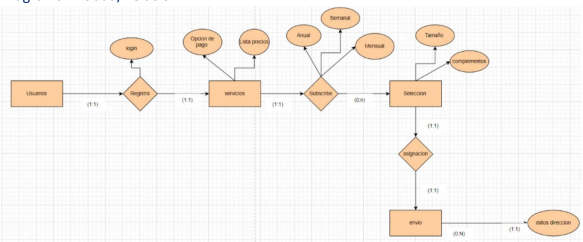
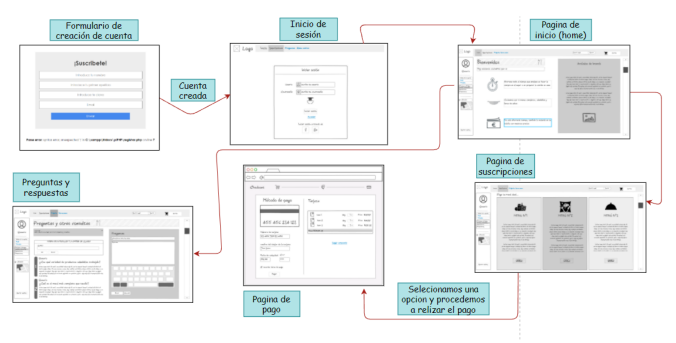


Diagrama de clase

• Diagrama de flujo de navegación



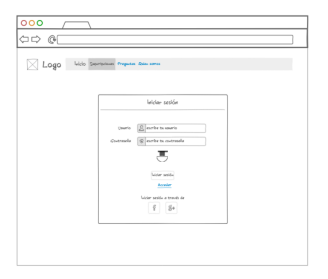
Interfaces

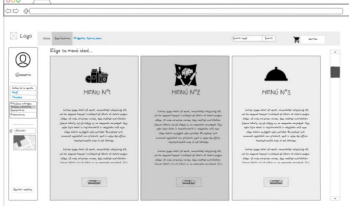


 $\textbf{Parse error:} \ syntax \ error, \ unexpected \ ';' \ in \ \textbf{C:} \\ \textbf{Xampp} \\ \textbf{htdocs} \\ \textbf{piPHP} \\ \textbf{registrar.php} \ on \ line \ \textbf{7}$

Este formulario tiene como función registrar los usuarios e insertar su información directamente a la base de datos de "homemade food" mediante php y mysql, aún quedan errores por corregir.









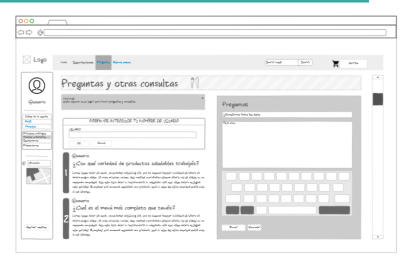
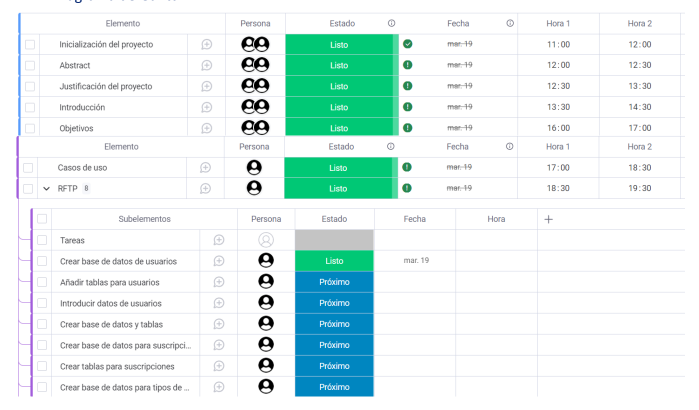


Diagrama de la base de datos
Generamos base de datos y tabla usuarios



Esta base de datos tendrá relación con la tabla de registro, el cual está en proceso.

Diagrama de Gantt



• Github

Primera edición.

