Proyecto CometeloToo

Documento de Análisis

DA. Versión 1.3 Fecha: 25/04/2020 Estatus: Restringido

Gestión de configuración

ID	Versión	Fecha	Descripción del elemento	Realización	Validación	Revisión formal
DA	1.0 Línea Base	03/03/2020	Primera versión del Documento de Análisis tras la etapa de Análisis	Equipo de desarrollo	Autoridad de configuración	Responsable de revisiones
EC-DCU	1.1	11/04/2020	Ampliación del diagrama de casos de uso por la petición 1.	Borja		
EC-CU16	1.0	11/04/2020	Nueva ficha para el caso de uso 16 Comentar y valorar productos o menús	Borja		
DA	1.1 Línea Base	14/04/2020	Incorporación de posibilidad de comentar y valorar productos.	Equipo de desarrollo	Autoridad de configuración	Responsable de revisiones
EC-CU9	1.1	16/04/2020	Modificación del caso de uso con ID 9, con evento 7	Dan		
EC-CU16	1.1	16/04/2020	Modificación del caso de uso con ID 16, con evento 4	Dan		
DA	1.2 Línea Base	18/04/2020	Incorporación de las preferencias de usuario	Equipo de desarrollo	Autoridad de configuración	Responsable de revisiones
EC-CU11	1.1	23/04/2020	Modificación del caso de uso con ID 11, postcondiciones y evento 5	Nicolás		
DA	1.3 Línea Base	25/04/2020	Incorporación de la nueva salida en liquidarRestaurante	Equipo de desarrollo	Autoridad de configuración	Responsable de revisiones

Resumen

Este documento abarca y especifica todo el proceso y estudio de las características de la aplicación CometeloToo.

En breves palabaras, es un sistema de envío de comida a domicilio en el que los clientes, restauradores y repartidores coexisten para que haya la máxima comodidad en este servicio cada vez más habitual e importante de nuestro día a día. Permite a los diferentes restauradores registrar sus restaurantes y su carta, y a los repartidores autónomos encontrar una forma más cómoda de trabajar y recompensada por todo su esfuerzo.

Índice de Contenidos

1. Descripción del Sistema	5
1.1. Descripción y Motivación	5
1.2. Objetivos del Sistema	5
1.3. Usuarios del Sistema	5
2. Definición del Sistema	6
2.1. Modelado de Casos de Uso	6
2.2. Requisitos del Sistema	7
3. Glosario	11

1. Descripción del Sistema

1.1. Descripción y Motivación

CometeloToo es una aplicación de envío de comida a domicilio que permitirá a sus usuarios poder pedir, valorar y comentar los platos y menús de sus restaurantes favoritos de la zona y uno de nuestros repartidores se lo entregará en el lugar indicado. Cada restaurante podrá registrar cada uno de sus platos y menús para mostrárselo al resto de usuarios. Además, si el usuario es un repartidor autónomo podrá trabajar con la aplicación entregando los pedidos en las zonas y en el horario que indique.

Esta aplicación hará una simbiosis entre cliente, repartidor y restaurador para que todos puedan tener la mejor comodidad del mercado en cuanto a un servicio de envío de comida a domicilio se refiere.

1.2. Objetivos del Sistema

Los objetivos del sistema son:

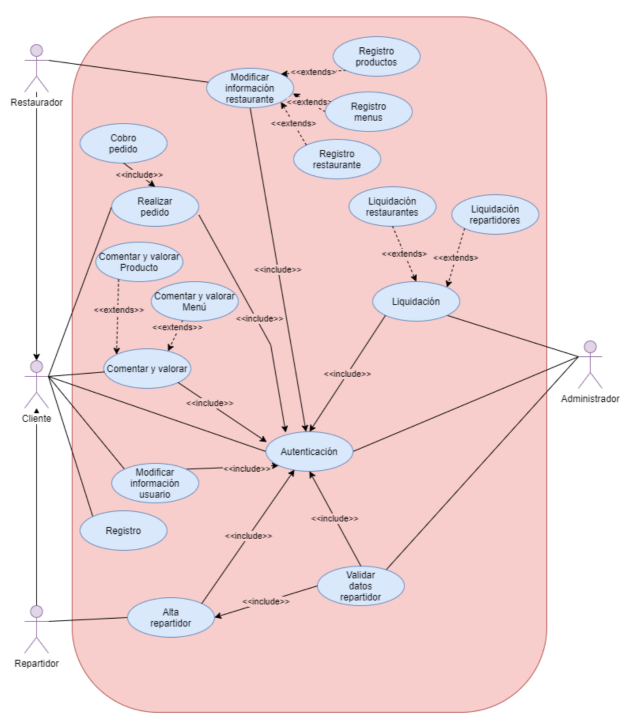
- Cualquier persona podrá registrarse en la aplicación.
- Los restauradores podrán registrar su restaurante y modificar los datos de este.
- Cada restaurante podrá ofertar distintos platos y menús.
- Un usuario se podrá dar de alta como repartidor de la aplicación.
- Los clientes podrán realizar pedidos de los diferentes productos que oferten los restaurantes.
- Se cobrarán los pedidos a los clientes.
- Se asignarán los pedidos a los repartidores.
- Se realizará la liquidación de los restaurantes a principios de cada mes.
- Se pagará a los repartidores por su trabajo.
- El administrador podrá validar los datos del alta de los repartidores.
- Los clientes podrán valorar y comentar los diferentes productos y menús que oferten los restaurantes.
- El sistema identificará a los clientes según sus preferencias de pedidos y valoraciones

1.3. Usuarios del Sistema

- 1. Cliente
- 2. Restaurador
- 3. Repartidor
- 4. Administrador

2. Definición del Sistema

2.1. Modelado de Casos de Uso



2.2. Requisitos del Sistema

Nombre Caso de Uso: Realizar Pedido **Identificador:** 9

Autor/Modificación: Borja, Dan Roife

Fecha: 16/04/2020

Actores involucrados: Clientes, Repartidores

Resumen: El cliente creará una lista de productos que quiere pedir y confirmará el pedido. Acto seguido, el sistema buscará repartidores disponibles y de servicio. Se asigna aquel que esté más cerca del primer restaurante del pedido. El sistema presenta al cliente el precio final del pedido. En caso de que no se encuentre repartidor, el pedido quedará en espera hasta que hay alguno disponible. Hecho esto se llevará a cabo el pago. El sistema informará al usuario sobre la transacción y le dará un tiempo estimado. En caso contrario se informará al usuario del problema y se cancela el pedido. Los clientes marcan cuando se ha entregado el pedido y se marca el pedido como cerrado. El sistema finalmente actualizará la información sobre las preferencias del cliente en base a su pedido.

Pre-condiceiones:

- Los clientes deben estar registrados y autenticados y han tenido que introducir información personal (número de teléfono, domicilio completo y un número de tarjeta de crédito).
- Restaurantes disponibles con productos que los clientes puedan pedir.
- Los clientes deben introducir un listado de productos.

Post-condiciones:

- Repartidores disponibles, de servicio y dentro de la zona de reparto en el momento que el cliente hace el pedido.
- El cliente debe marcar el pedido como entregado para que este se cierre.

Curso Básico de Eventos

Usuario	Sistema
 Selecciona realizar un pedido. Rellena el formulario y confirma el pedido. 	2. Se muestra el formulario a rellenar con los elementos del pedido.4. Busca repartidores disponibles y asigna un repartidor al
6. Cuando recibe el pedido, lo marca como entregado.	pedido.
	5a. Se lleva a cabo el pago e informa al usuario sobre la transacción y el tiempo estimado.
	7. Se actualiza la información sobre las preferencias del usuario en base a su pedido.

Caminos Alternativos

5b. No se encuentran repartidores y el pedido se queda en espera hasta que se encuentra uno.

5c. Ha habido un error en el pago y el sistema informará al usuario del problema y se cancela el pedido.

Clases involucradas: Cliente, Aplicacion

Identificador: 4	Nombre Caso de Uso: Registrar plato	
Autor/Modificación: Alba Ramos		
Fecha: 15/02/2020		
Actores involucrados: Restauradores		
Resumen: El restaurador quiere registrar un p Los platos ofrecidos podrán ser de elaboración		etivo de ofrecerlo a los clientes y que estos puedan comprarlo. rados por proveedores externos.
 Pre-condiciones: El restaurador debe estar registrado y El restaurador debe haber registrado y 		
 Post-condiciones: El plato queda visible y disponible en l Los clientes pueden comprarlo El restaurador puede modificar la info 	_	ato en el futuro
	Curso Bás	ico de Eventos
Usuario		Sistema
 El restaurador indica que va a registra elaboración propia El restaurador indica el nombre, el pre ingredientes y los alérgenos del plato El restaurador elige el restaurante dor ofrecerá el plato 	ecio, los	4. El sistema registra el plato y lo asocia al restaurante indicado, haciéndolo visible
Caminos Alternativos		
1a. El restaurador indica que va a registrar un producto elaborado por un proveedor externo2a. El restaurador indica el nombre, precio y nombre del proveedor del plato		
Clases involucradas: Restaurador Producto		

Identificador: 11	Nombre Caso de Uso: Liquidar restaurante			
Autor/Modificación : Dan Roife, Nicolás Serra	ino			
Fecha: 23/04/2020				
Actores involucrados: Miembro de la empresa	a			
Resumen: El miembro de la empresa realiza la mostrando por pantalla la facturación mensual	a liquidación de un restaurante cobrandole un 30% de sus ingresos mensuales I de esa empresa y la cantidad cobrada			
Pre-condiciones: • El miembro de la empresa debe estar r • El restaurante debe de estar correctan				
Post-condiciones: Un 30% de las ganancias del restauran Se muestra por pantalla la facturación Se muestra por pantalla la cantidad co 				
	Curso Básico de Eventos			
Usuario	Sistema			
 El miembro de la empresa se identifica El miembro de la empresa elige liquida restaurante Un mensaje con la la facturación del re la cantidad cobrada de ese mes es mos 	4. El sistema se comunica con la aplicación de pagos para realizar la transferencia estaurante y			
	Caminos Alternativos			
6a. Hay un problema al calcular la cantidad, de7a. Hay un problema al comunicarse con la apl				
Clases involucradas: Restaurante, Administra				

Identificador: 16	Nombre Caso de Uso: Comentar y valorar productos o menús		
Autor/Modificación : Borja Pérez, Dan Roife			
Fecha: 16/04/2020			
Actores involucrados: Clientes			
	nentar los productos individuales y los menús/sub-menús según sus gustos y entes se podrá evaluar los productos que se ofrecen en los pedidos (mediante una ementarios sobre los mismos.		
Pre-condiciones: • El cliente tiene que haber iniciado sesió	ón en el sistema.		
Post-condiciones: • Un comentario o una valoración son añ	adidos al producto o menú.		
	Curso Básico de Eventos		
Usuario	Sistema		
 El cliente selecciona un producto o comentar o valorar. Introduce un comentario o valoración. 	menú para 3. El sistema añade el comentario o valoración al producto o menú seleccionado por el usuario. 4. El sistema actualiza las preferencias del cliente en base a la valoración nueva.		
Caminos Alternativos			
Clases involucradas: Cliente, Item			

3. Glosario

TÉRMINO	DESCRIPCIÓN	
Cliente	Cualquier usuario de la aplicación menos el administrador	
Administrador	Persona encargada de las tareas de validación de la aplicación	
Restaurador Cliente dueño de un restaurse		
Repartidor	Cliente que trabaja con la aplicación haciendo los envios de la comida	
Menú	Colección de productos u otros menus, vendidos como conjunto.	
Validación Proceso de comprobación de la veracidad de los datos.		