

ISW - Pract

Trabajo Práctico 2 → Deliver Est!

Somos Grupo 2

Grupo impar → Prate

Grupo par → Pili

↓
Grupo Par

Links US

- 1 Consultar comercios adheridos
- 2 Registrar usuario mediante Google ; Mediante Facebook ; Mediante email
- 3 Loguear usuario → se puede separar en el de Registrar, depende el caso.
- 4 Descargar aplicación en Android ; en iOS
- 5 Realizar Pedido a comercio adherido
- 6 Filtrar por tipo de Comida ; tiempo prom de entrega ; seguimiento estado (P)
- 7 Agregar productos al carrito ✓
- 8 Consultar carrito ✓
- 9 Modificar producto del carrito ✓
- 10 Quitar producto del carrito ✓
- 11 Programar fecha/hora de recepción de pedido
- 12 Registrar forma de pago ; ~~Registrar Dominio~~
- 13 Confirmar Pedido → Así viene dentro todo lo del pago
- 14 Consultar Estado de Pedido ✓
- 15 Realizar Pedido a comercio No adherido ✓
- 16 Recibir notificación de pedido (Cadete) ✓
- 17 Recibir notificación de pedido (Comercio) ✓
- 18 Consultar ubicación de cadete → se puede agregar en Consultar Estado de Pedido.

esto bien! Siempre mejor separados

valor de los de consultar comercios adheridos

esto seria más un criterio de aceptación dentro de Realizar Pedido

en este caso no hace falta verla más del todo del carrito

Pensar en el valor del negocio a la hora de mostrarlo

Notificar Entrega del Pedido ✓
A trabajar

Recibir Notificación

Como Cadele, necesito recibir una notificación de trabajo
C.A

P.A

[...] / trabajo Sol...

(colocar de los
los es lo más simple.

Estimación Ágil

No hay mucho incertidumbre
No hay consumo de esfuerzo

US Corriente Elegida → Registrar Usuario en correo ✓

o
Quitar Producto del Corriente

* La US Corriente la defino con Valor 1 → $SP=1$

* Usamos Serie de Fibonacci.

* Si hay una US más digna / simple que la corriente se puede usar $\frac{1}{2}$

- Recibir Notificación de trabajo de pedido 3
- Recibir Noti. de preparación de pedido 3
- Notificar entrega de pedido 5

Para el Backlog, se debe justificar en un párrafo con los 3 puntos de una Story Point.

USERS STORIES :

- REALIZAR PEDIDO A UN COMERCIO ADHERIDO
- REALIZAR PEDIDO DE "LO QUE SEA"
- REGISTRAR USUARIO CON GOOGLE
- REGISTRAR USUARIO CON E-MAIL
- REGISTRAR USUARIO CON FACEBOOK
- DESCARGAR EN ANDROID
- DESCARGAR EN IOS
- BUSCAR COMERCIOS ADHERIDOS
- CONSULTAR PRODUCTOS POR CATEGORIA
- AGREGAR PRODUCTO AL CARRITO
- MODIFICAR CARRITO
- QUITAR PRODUCTO DEL CARRITO
- VER ESTADO DE UN PEDIDO
- RECIBIR NOTIFICACION DE TRASLADO DE PEDIDO
- RECIBIR NOTIFICACION DE PREPARACION DE PEDIDO
- NOTIFICAR ENTREGA DEL PEDIDO

Ver estado de Pedido (13)

Como cliente quiero ver el estado de mi pedido para consultar en que situación se encuentra

C.A.

- Se debe mostrar en tiempo estimado de entrega
- " " la ubicación en tiempo real del cadete a forma responsive
- " " actualizar el estado del pedido cada 2m
- " " mostrar el estado del pedido

P.A.

- Probar visualizar el estado de los distintos dispositivos (pc)
- Probar visualizar la ubicación del cadete asignado (pc)
- " " " " y no hay asignado (pc)

Recibir Notif. Traslado de Pedido

Como Cadete quiero recibir una notificación del traslado de pedido para saber que tengo q' realizar un pedido

C.A:

- Debe enviarse inmediatamente después de confirmarse el pedido

Pruebas:

- Probar la confirmación de un pedido que se envía la notificación al cadete asignado (pc)

Recibir Notif. Preparación de Pedido - (3)

Notificar entrega de Pedido → (2)

Prueba con iOS y Android (pc)

Pruebas cuando no tengo internet (follo)

Pruebas cuando tengo uso distinto a iOS, Android (follo)

Agregar Producto al Carrito (5)

Como Cliente quiero agregar un producto al carrito para así poder generar un pedido

C.A.

- Al menos 1 producto
- El comercio debe estar adherido
- Todos los productos deben ser del mismo negocio
- Datos obligatorios: Cantidad
- Permitir agregar observación

Pruebas:

Agregar producto con cantidad (pc)	"	"	Sin "	(follo)
"	"	"	Con Observación	(pc)
"	"	"	Sin "	(pc)
"	"	"	No tiene negocio	(follo)

Tp →

Grupo Par → Realizar Pedido de Comercio electrónico

Preguntas:

- * ¿Web o Mobile? → Por lo menos Web
- * Puedo Hardcodear datos.
- * Investigar como validar la tarjeta si es VISA, por ej.
- * Podemos mostrar a la compra.