Persistencia: Sofía Iriarte Spring Boot: Bruno Costanzo

JavaFx: Rossina Valles

Trello

Prima semana: investigación por tema reunión 30min: 04/09

Cliente:

- Compras en línea
- Ofrecer solución para compra de ropa
- Puede entrar en Mercado Libre y buscar lo que quiera, pero capaz no se siente cómodo
- también muchos sitios pueden tener e-commerce
- TryOn (se basa aprox en)
- App que concentre todas las marcas y ver las características de los que me interesan a mí, simular que estas comprando en un shopping.
- Una vez comprado el producto puedes elegir ir a retirarlo al local o que te lo llevan a tu casa:
 - El producto se retira en el local seleccionado (lo preestablecido previamente)
 - Cuando el cliente compra, elige donde ir a retirarlo según el stock, debe seleccionar horario
- Empresa se registra e indica locales, con su respectivo stock por artículo
- Importa buscar por marca, producto (en conjunto y separado)
- Se puede buscar productos en particular, o en general brindado variedad de productos del mismo estilo.
- Filtros:
 - Género (femenino, masculino, niños)
 - Marcas
 - Tipo (buzo, jean, ...)
 - Características:
 - Talle
 - o Color
 - o Estilo
 - o Precio
 - Se debe poder "saltear" un filtro (no poner género, pero si tipo)
- Existen distintos tipos de usuario (Marcas y Clientes Finales -Info relevante de interés-)

- Existe la oportunidad de cambiar la prenda de talle, con una demora de 24hrs (llevan talle a domicilio para cambiar, también existe posibilidad de que sea en pick up)
- Registro usuarios: con nombre, dirección, teléfono, email (usuario), contraseña, medio de pago
- Registro empresas: qué tipo de forma de pago aceptan, nombre, stock por local de cada producto y productos disponibles
- Que se haga un select dentro de otro en los filtros
- Bajar el stock cuando vendemos (en caso de que sea delivery, cuando confirmen la compra se baja el stock)
- Si no hay stock cuando quiero cambiar talle: cliente no se le cobra hasta que, de el ok, o de lo contrario hasta que pasaron las 24hrs (desde que le llego) posibles para el cambio del talle (tarjeta reserva importe, pero no cobra hasta el ok)
- Si no hay stock y el usuario desea, se le puede notificar cuando entre mercadería (para futuras versiones)
- Si no hay stock (en ningún local) no mostrar artículo
- Existe carrito de compras (+ de 1 local en carrito), y wish list
- App cobra todo junto y luego distribuye la plata según el local (ver qué cosa retira y que recibe)
- Acceso previsto para las marcas y que indiquen stock (cantidad productos/local)
- El stock lo reservamos y lo decrementamos cuando se confirme la venta, al igual que se le cobra el cliente lo que compro una vez confirmada la compra
- Comparar productos (que se pueda, en una misma pantalla, comparar el precio y descripción de distintos productos)
- La entrega de mercadería corre por cuenta de la tienda, entonces los productos llegan por separado (si son de distintos locales)
- Aunque se vendan n o n**n artículos de una misma marca, a la marca se le cobra los mismo
- Obviar parte de pagos
- Lidiar con riesgos técnicos (¡importante!)

Primera proximidad a nuestra realidad:

