INTRODUCCIÓN A LAS METODOLOGÍAS DE DESARROLLO DE SOFTWARE

GRUPO

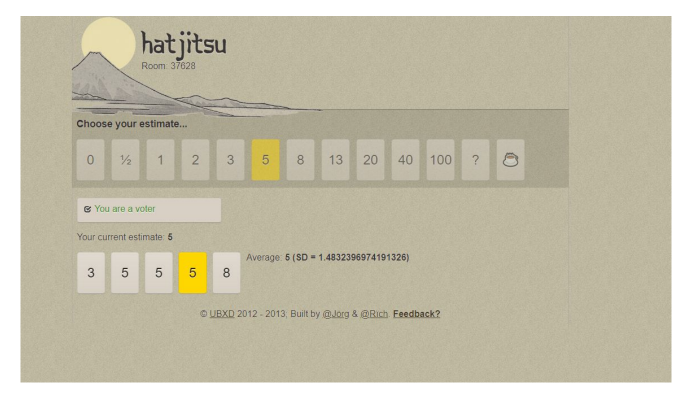
Integrantes:

- Amici Cristian
- Caballero Celan Jeremias
- Cañada Nicolas
- Cepeda Tomas
- Coronel Ivo
- Lopez Camila



User Stories Trabajadas

#1) Como secretaria quiero tener un listado de datos de los cartoneros para permitir la alta, baja y modificación de sus datos.



Tasks realizadas para esta User Story:

- Crear la interfaz de ABM de cartoneros (Puntaje: 2)

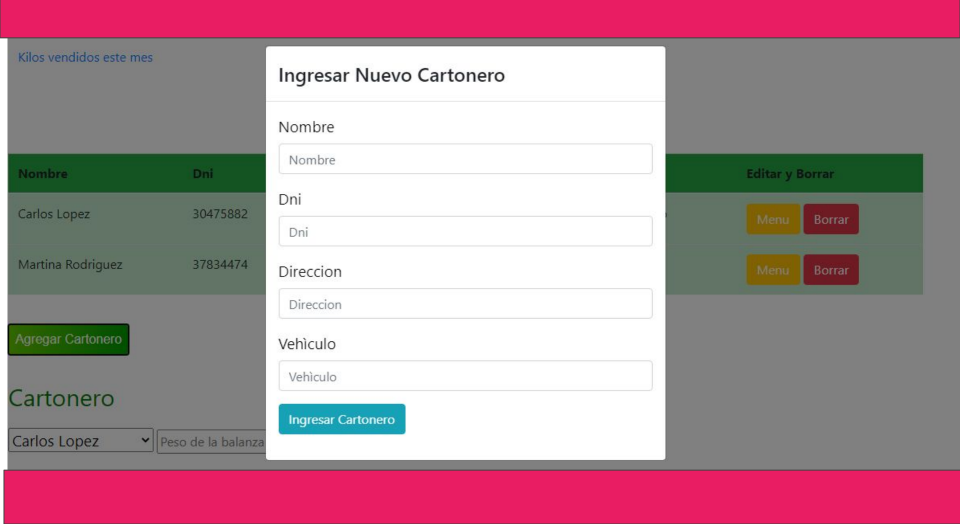
- Crear un html donde se muestre un listado con los cartoneros (Puntaje: 1)

- Conectar el listado y el abm con la base de datos (Puntaje: 2)

Martina Rodriguez 37834474 Garibaldi 300 camioneta 187 kg Menu Borrar

Editar cartonero

Dni:			
37834474			
Nombre:			
Martina			
Direccion:			
Garibaldi			
Vehículo:			
camioneta			



#2) Como secretaria quiero poder registrar la cantidad de kilos vendidos de cada material para llevar un control sobre cuánto entregó cada uno de los cartoneros de cada material.



Tasks realizadas para esta User Story:

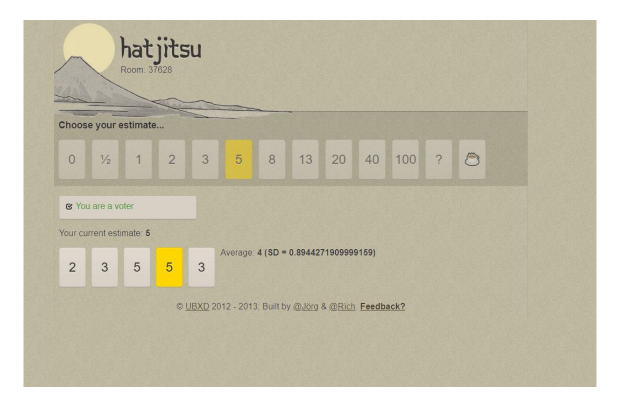
- Crear la vista para mostrar el listado de cartoneros (Puntaje: 2)

 Conectar el input y la vista con la base de datos de cartoneros (Puntaje: 2)

- Crear un input donde se introduzca el tipo de materia y la cantidad (Puntaje: 1)

Nombre	Dni	Dirección	Vehiculo	Peso Vidrio	Peso Aluminio	Peso Plastico	Peso Papel
Carlos	30475882	Maipú	hotWheels	0	2146483647	369	0
Martina Rodriguez	37834474	Garibaldi 300	camioneta	0	0	123	0
pepe	125	Moreno 21345	triciclo con rueditas	0	0	0	123
Geralt	1	Rivia	Roach	0	0	0	0
Anteogito	1212	pepe 123123	bici	0	0	0	0

#3) Como responsable de la cooperativa quiero tener roles de usuario para definir los permisos (Secretaria, Cartonero y Usuario).



Tasks realizadas para esta User Story:

- Crear un html de login y registrar (Puntaje: 2)

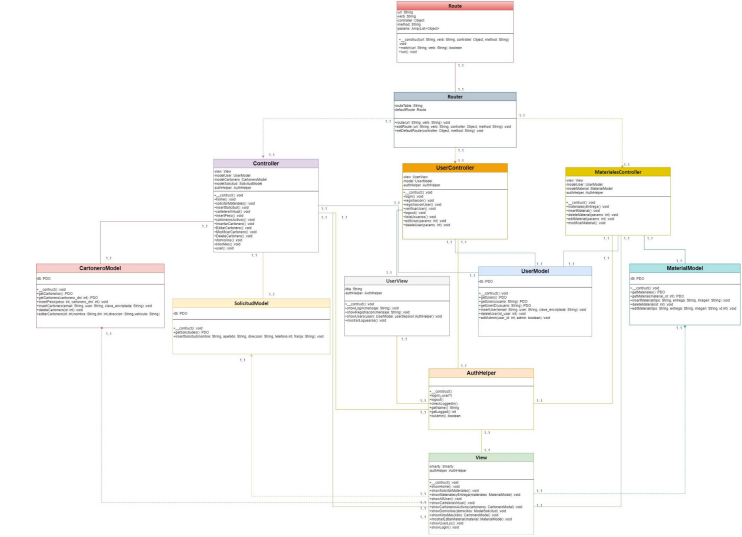
- Conectar el log in con la base de datos (Puntaje: 2)

- Crear los diferentes roles dentro de la base de datos (Puntaje: 1)



Diagrama de clases

Diagrama Completo



Link del diagrama

https://tinyurl.com/49ex59xv