Ejercicio práctico de AutoCity I+D

Para avanzar en el proceso te enviamos un ejercicio práctico para que resuelvas. Cuando lo tengas listo por favor envíalo a la dirección de email de respuesta. Lo mismo si tenés alguna duda o consulta para poder resolverlo, escribí al mismo mail.

Te pido que revises el ejercicio y nos digas en qué fecha estimas que podrías entregarlo. Esto es muy importante, pero si necesitas mas tiempo no dudes en avisarnos.

Comencemos:

El taller mecánico de la empresa necesita ordenar su proceso de tareas pendientes, para ello le piden al área de desarrollo un tablero donde puedan divisar las tareas y los estados en los que se encuentran, junto con una ventana más desde donde cargar nuevas tareas. (ver imagen 1.1)

En resumidas cuentas, necesitan una aplicación de tareas.

Una misma tarea puede encontrarse solo en 1 de los 4 estados posibles, 3 de los cuales serán visibles en la pantalla y uno solo se listará en la ventana de creación. (ver imagen 2.1)

Cada tarea cuenta con funciones simples desde donde cambiar su estado.

Los estados posibles son:

- ToDo
- In Progress
- Done
- Deleted

Se valorará:

- Uso de React, VUE o KnockOut
- Correcto uso de CSS
- Sumar funcionalidades!!
- Correcta estimación de los tiempos.
- Base de datos no relacionales (Mongo, Firebase, JsonDB)



