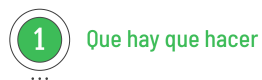




R1-Siemens PLC

EuskoTren Jorge, Alex e Iker











Conclusión y final



Estilos de la web



Requisitos

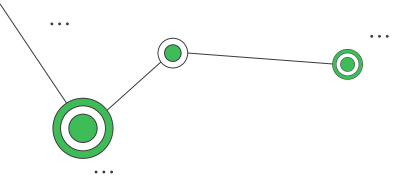


Aplicaciones



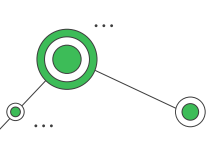
Problemas o dificultades





¿Que hay que hacer?

El Gobierno Vasco saca a concurso el desarrollo de un servidor web que permita a los trabajadores de EuskoTren obtener información y gestionar en tiempo real sobre el tranvía de Vitoria-Gasteiz. Para ello nos juntamos con una empresa de



robótica





Roles



Alex Duran

Ayudante del coordinador y portavoz

• • •



Jorge Aparicio

Secretario y responsable del material

• • •



Iker Zambrano

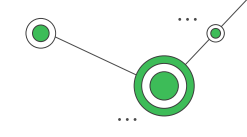
Coordinador

. . .



Estilos de la web







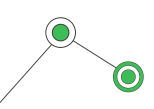
Color Principal

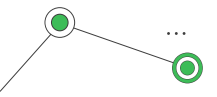
#006f2b











Requisitos

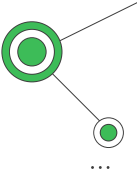
Accesibilidad

Que la aplicación
se adaptará a
diferentes
pantallas

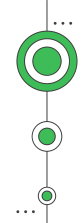
Conexión PLC
Necesitaban que se
pudiera comunicar con
el servidor

Rectos visuales
Necesitaban que
hubiera animaciones
y transiciones

Estadísticas
Necesitaban poder
visualizar alguna
estadística



WordPress
Página Web de la
empresa



Aplicaciones



VS Code



ChatGPT



Tia Portal



GitHub



WhatsApp



VirtualBox



Git



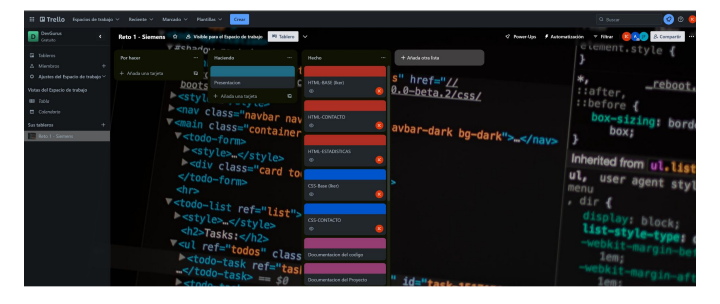
Trello





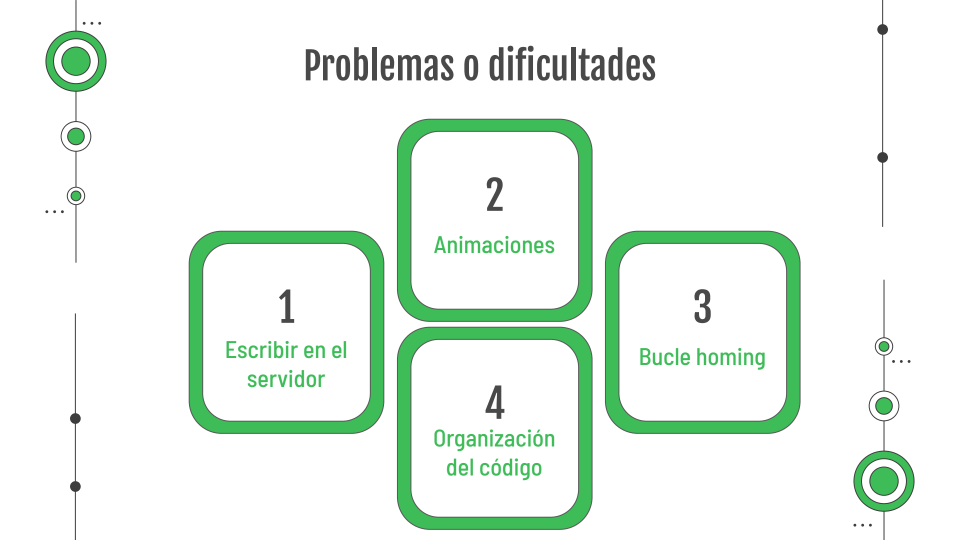


Lapso del tiempo





. . .





Gracias!

Conclusión

Es un proyecto interesante por el hecho de juntarse con el grupo de robótica, pero a su vez, esto hace que el proyecto gane en dificultad y problemas

devgurus.dev



