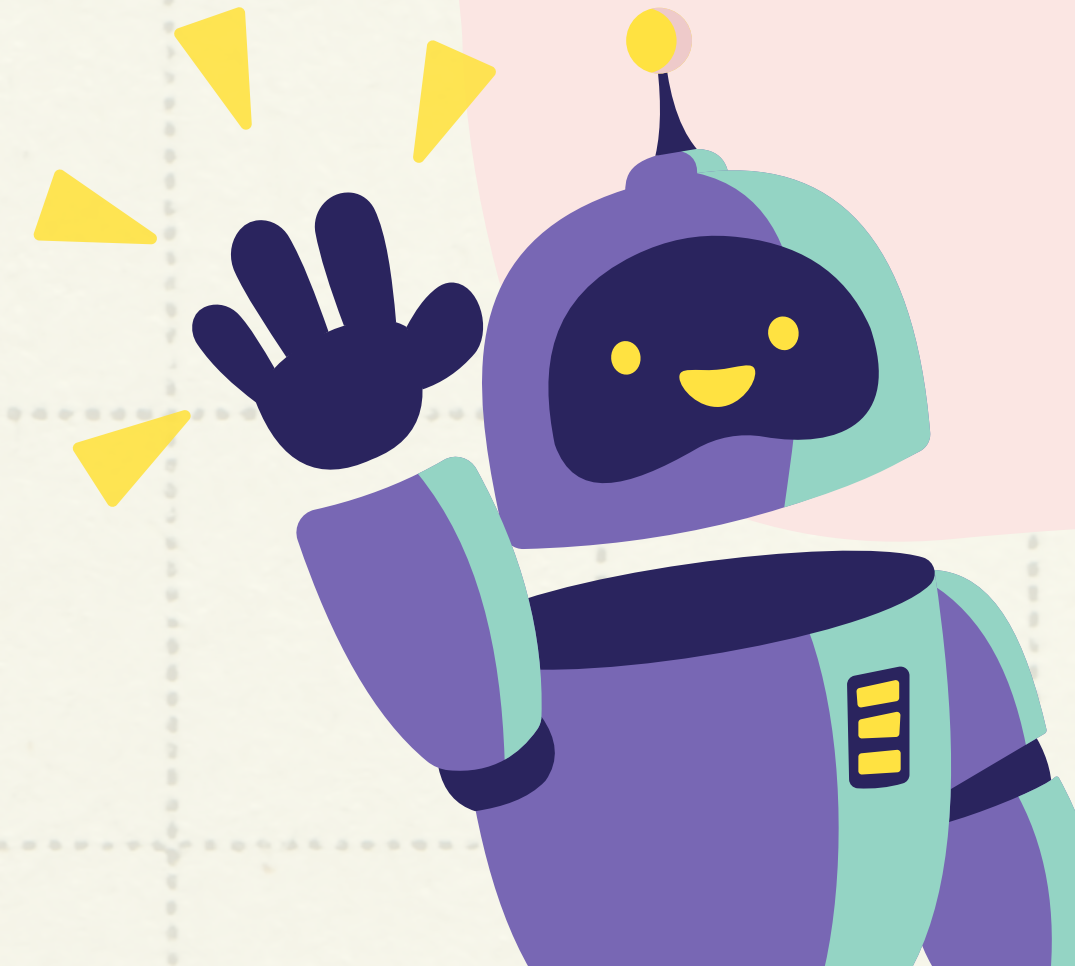




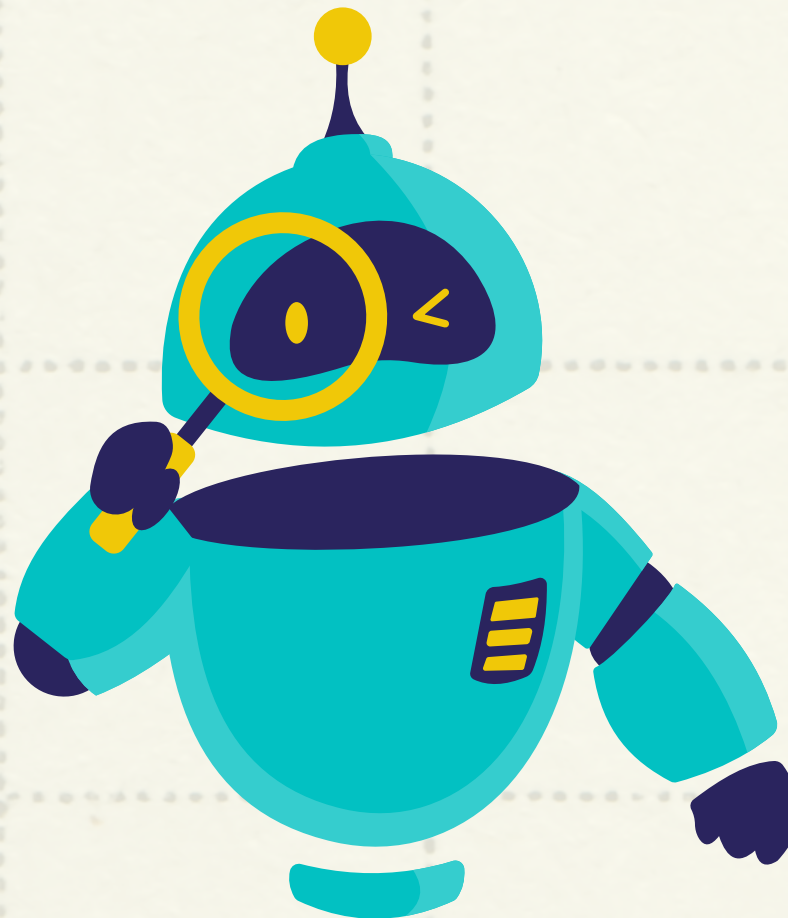
BANCO DE TIEMPO

ALEXIS SOLIS
DUOC UC, SAN JOAQUIN
INGENIERIA EN INFORMATICA



CONTEXTO

ALEXIS, ESTUDIANTE DE INFORMÁTICA, HA TENIDO PROBLEMAS PARA ENTENDER PROGRAMACIÓN Y NO SIEMPRE PUEDE PAGAR AYUDA. AL VER QUE MUCHOS ESTÁN EN LA MISMA SITUACIÓN, CREA UNA PLATAFORMA DONDE LAS PERSONAS INTERCAMBIAN CONOCIMIENTOS USANDO TIEMPO EN LUGAR DE DINERO, APOYÁNDOSE ENTRE SÍ PARA APRENDER.



PROBLEMATICA

MUCHAS PERSONAS TIENEN HABILIDADES VALIOSAS QUE PODRÍAN COMPARTIR, PERO NO ENCUENTRAN ESPACIOS ACCESIBLES PARA ENSEÑAR O APRENDER. ESTO LIMITA EL INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTOS Y GENERA DESIGUALDAD DE OPORTUNIDADES, ESPECIALMENTE PARA QUIENES NO PUEDEN PAGAR POR EDUCACIÓN O APOYO PERSONALIZADO



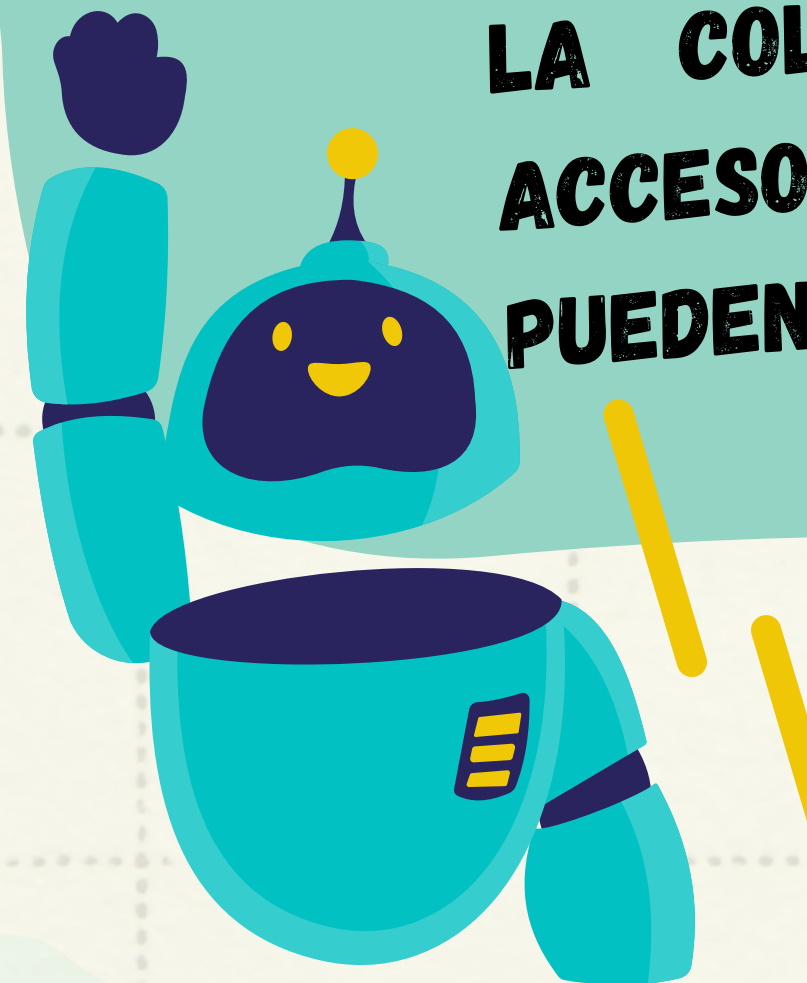
SOLUCIÓN

**CREAR UNA PLATAFORMA WEB DONDE LAS PERSONAS PUEDAN OFRECER
Y SOLICITAR SERVICIOS USANDO EL TIEMPO COMO MONEDA DE
INTERCAMBIO, PERMITIENDO EL ACCESO A CONOCIMIENTOS Y APOYO
MUTUO SIN NECESIDAD DE DINERO, FOMENTANDO EL APRENDIZAJE
COLABORATIVO Y LA SOLIDARIDAD ENTRE USUARIOS.**



IMPACTO DE PROYECTO

LA PLATAFORMA DEL BANCO DE TIEMPO CONECTARÁ A VECINOS PARA INTERCAMBIAR SERVICIOS DE FORMA ORGANIZADA, PROMOVIENDO LA COLABORACIÓN, EL APOYO MUTUO Y EL ACCESO A OPORTUNIDADES PARA QUIENES NO PUEDEN PAGAR CLASES O SERVICIOS.



STACK TECNOLOGICO



HTML

PARA ESTRUCTURAR LAS PÁGINAS Y CONTENIDOS DEL SITIO.

CSS

PARA EL DISEÑO VISUAL, ASEGURANDO UNA INTERFAZ CLARA Y AMIGABLE.

JAVASCRIPT

PARA MEJORAR LA INTERACCIÓN CON EL USUARIO Y VALIDAR FORMULARIOS.

PHP

PARA LA LÓGICA DEL BACKEND, COMO EL REGISTRO, INICIO DE SESIÓN Y GESTIÓN DE DATOS ENTRE USUARIOS.

MYSQL

COMO SISTEMA DE BASE DE DATOS PARA ALMACENAR LA INFORMACIÓN DE USUARIOS Y SUS INTERCAMBIOS DE TIEMPO.





**ANALICEMOS
LA PAGINA!**

