[Logotipo Auto%CC%81mata 03 di9uxe] |

https://res.cloudinary.com/hectorip/image/upload/c_scale,w_250,	/v1676954084/Logotipo_Auto%CC%81

Prueba técnica Frontend - React - Autómata

Crea una página web que haga lo siguiente:

Debe leer la última parte de la URL que será un Timestamp en formato Unix y mostrar la fecha en la página. Si la URL no tiene un timestamp, debe mostrar la fecha en la que se visitó la página.

El segundo componente es un contador del tiempo que ha pasado o que falta para la fecha que se muestra arriba.

Ejemplo: https://tu_url.com/1679600181

Se podría ver algo así:

[Sin ti%CC%81tulo 2023 03 23 1353 xepcoa] |

https://res.cloudinary.com/hectorip/image/upload/v1679608733/Sin_ti%CC%81tulo-2023-03-23-

1353_xepcoa.png

Es importante que se vea bien en móviles.

Finalmente, poner en línea esa página web en un servicio como Vercel o Netlify.

La página debe ser completamente estática, no debe hacer llamadas a ningún API.

Plus: usar un builder como Vite o TurboPack.

Tecnología

Puedes usar cualquier framework de React (NextJS, Remix) o simplemente React sin ningún framework. Usar cualquier bibliote de CSS que te ayude a hacer la página estática.

Evaluación y tiempo

Por favor, no le dediques más de 3 horas, gran parte de la evaluación es para entender tu nivel de experiencia, relacionada con qué tanto necesitaste investigar.

Puntos de evaluación

- 1. Diseño de la solución:
 - a. Cumplimiento de los requerimientos técnicos
 - b. Simplicidad
 - c. Documentación (comentarios)
 - d. Tests
- 2. Implementación de la solución
 - a. Simplicidad del código
 - b. Organización de los componentes
 - c. Deployment

Extra

Crea un "journal" en el que vayas apuntando lo que pasó por tu cabeza mientras estabas desarrollando la solución, los recursos que utilizaste y los problemas más grandes que tuviste.

Entrega

Envía tu solución a hectorip[at]hellodave.mx, por WhatsApp o por correo electrónico. La solución debe tener el código en un repositorio y el link a la página pública.