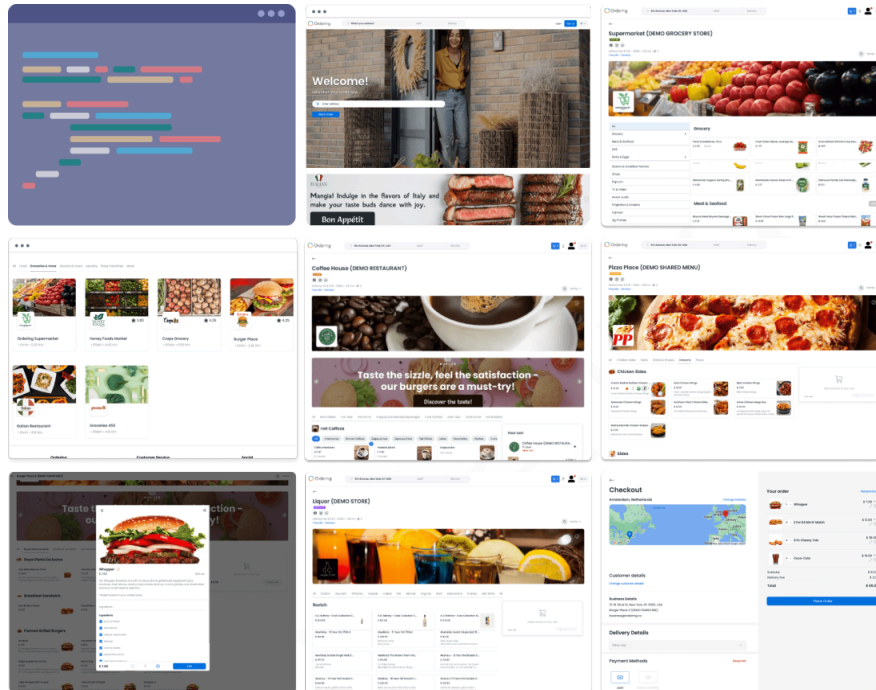


Código Abierto

Sitio Web



Repositorio: <https://github.com/OrderingX/website-marketplace>

Este repositorio es un mercado de plantillas que utiliza componentes funcionales. Incluye un submódulo de otro repositorio.

Por favor, selecciona la opción que prefieras.

Inicio

Habiendo instalado:

- nodejs
- Git
- Yarn 1.22.19

Opción 1: Clonar el repositorio y ejecutar con yarn

1. Abre tu terminal
2. Clona el repositorio escribiendo: `git clone --recursive https://github.com/OrderingX/website-marketplace.git`
3. Entra en la carpeta del repositorio descargado `cd website-marketplace`
4. Ejecuta `yarn install` para instalar las dependencias
5. Ejecuta `yarn start` para iniciar el servidor de desarrollo

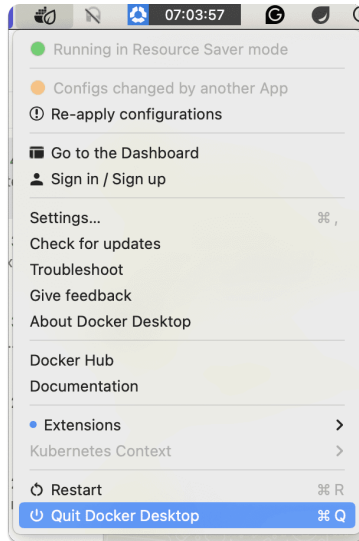
Opción 2: Clonar el repositorio y ejecutar con Docker

"Debes tener Docker previamente instalado. Puedes instalarlo desde [aquí](#)"

1. Asegúrate de que Docker esté abierto.
2. Abre tu terminal
3. Clona el repositorio escribiendo: `git clone --recursive https://github.com/OrderingX/website-marketplace.git`
4. Entra en la carpeta del repositorio descargado `cd website-marketplace`
5. Ejecuta `docker-compose up`
6. Abre `localhost:3000` en tu navegador

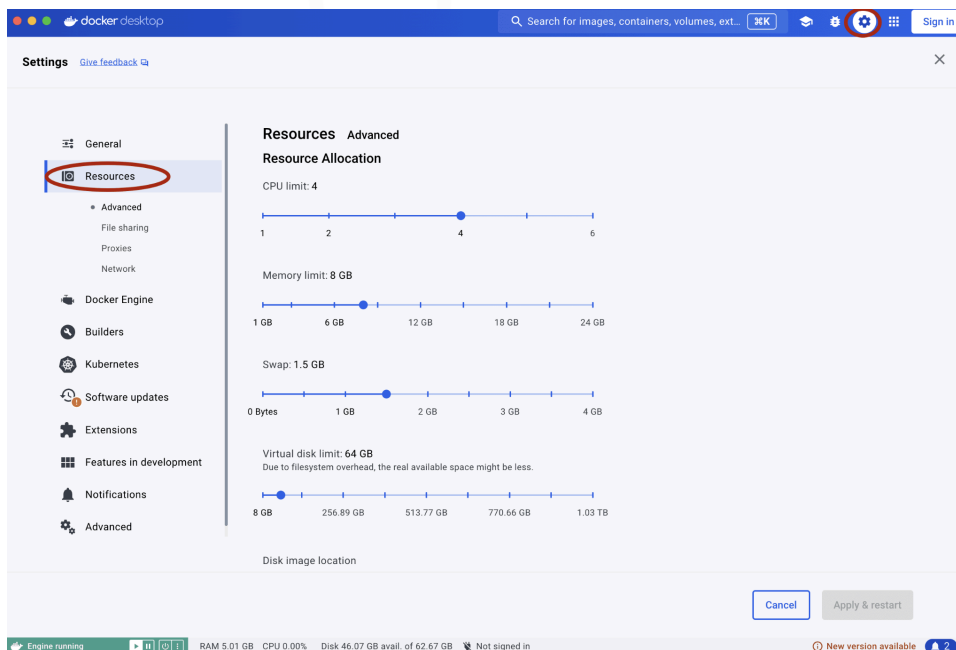
Solución de problemas

- Si no puedes acceder al servidor con 0.0.0.0:3000, puedes utilizar localhost:3000 en su lugar.
- Si tienes problemas con Docker y no se está ejecutando cuando ejecutas docker-compose up, [VEEL VIDEO](#), puedes intentar Salir de Docker



o Reiniciar Docker. Abre Docker nuevamente y ejecuta docker-compose up.

- ERROR FATAL: Alcanzaste el límite del montón. Falló la asignación - Montón de JavaScript sin memoria.
 - Revisa tus ajustes de CPU y memoria en Docker. Ve a Docker Desktop/Preferencias o Configuraciones/Recursos.



Incrementa el límite de memoria y CPU (ten en cuenta que esto puede afectar el rendimiento de tu computadora, así que asegúrate de que tu computadora tenga la capacidad para manejarlo sin sobrecargarse y no establezcas un límite más alto de lo que tu computadora puede soportar).

Notas

Para cambiar el **nombre del proyecto** que se utiliza, puedes ir a la siguiente ruta **src/config.json** y cambiar la propiedad proyecto al valor que necesites. También en el archivo **src/config.json** puedes cambiar el valor de las propiedades que veas allí.

Por defecto, utilizamos demosv5 como proyecto, este proyecto se reinicia cada 2 horas.

Formato de código

Ejecuta yarn lint para ejecutar el linter.



Prueba Gratis

¿Tienes más dudas? [Contáctanos](#)