

72310017_CF02_PROTECCION_Y_CONSERVACION_DE_ALIMENTOS

Enlace GitHubPages

https://ecoredsena-atlantico.github.io/72310017_CF02_PROTECCION_Y_CONSERVACION_DE_ALIMENTOS

Configuración del proyecto

1. Se recomienda trabajar con [vs-code](#)
2. Instalar extensión [EsLint](#)
3. Asegurarse que el repositorio tiene TODOS los archivos de la [BASE](#)
4. Revisar que el archivo package.json en la línea "[ecored-base-pkg](#)": "[*.*.*](#)" tenga la [última versión](#)
5. Instalación de dependencias

```
npm install
```

Desarrollo

Montaje de servidor local

```
npm run serve
```

Compilación para la producción

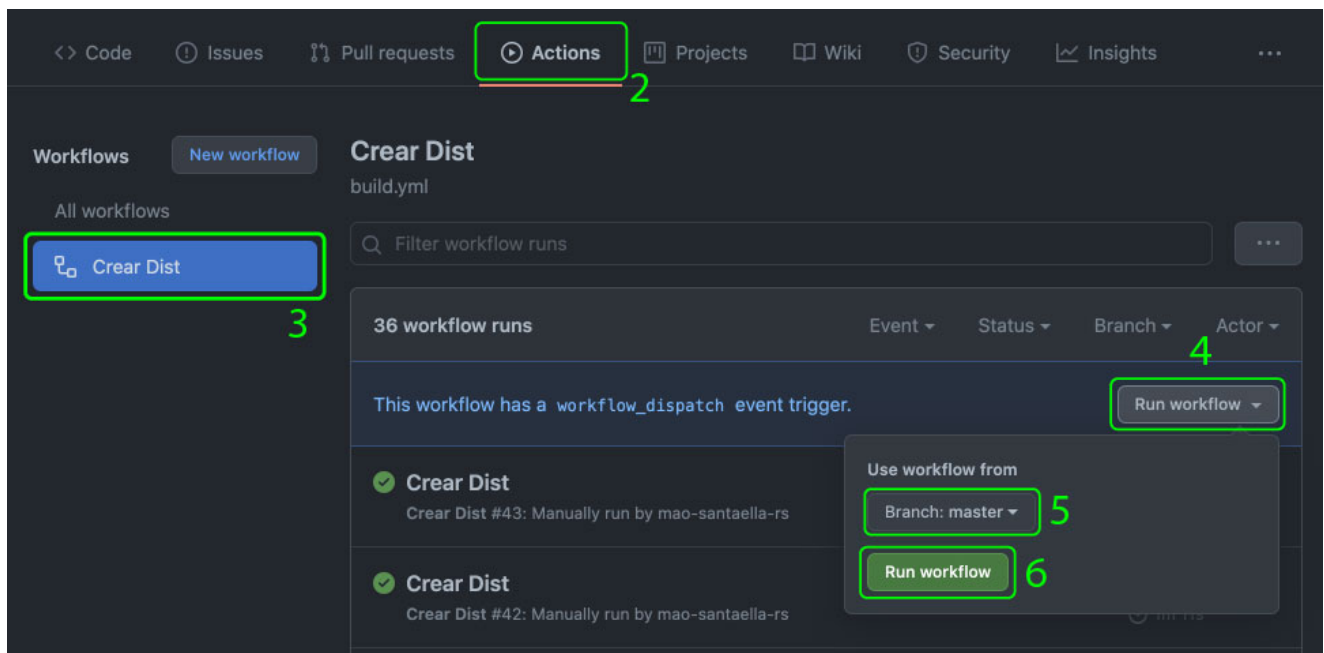
```
npm run build
```

Linteo y arreglo de sintaxis de archivos

```
npm run lint
```

Actualizar dist en GitHub Pages

1. Entrar al repositorio en GitHub
2. Entrar a la pestaña "Actions"
3. Seleccionar "Crear Dist" en "workflows"
4. Hacer clic en "Run workflow"
5. Asegurar que "branch" sea master
6. Hacer clic "Run workflow"



Documentacion AOS

<https://github.com/michalsnik/aos>