

Funcionalidad, Docker, Despliegue.

Funcionalidades utilizando Curl y DRF.

Videos adjuntos.

• Añadir una asamblea: video

• Obtener la información de una asamblea: video

• Actualizar una asamblea: video

• Eliminar una asamblea: video

Contenedor de Docker.

Una vez se hace un commit a main, a partir de un workflow, se genera automáticamente la imagen y se sube a Docker Hub. Puedes encontrar la imagen en:



y ejecutar tu contenedor.

Despliegue con Docker.

- Intenté desplegar el proyecto utilizando NorthFlank, pero la imagen(Traída desde Docker Hub) no la detectaba correctamente.
- Por otro lado intenté desplegar la imagen utilizando <u>Artifact Registry</u> de Google, sin embargo, al haber instalado el CLI, configurar la cuenta, e intentar hacer push de la imagen, el siguiente error me aparecía:

```
C:\Users\USUARIO>docker push southamerica-east1-docker.pkg.dev/asambly/asambly:latest
The push refers to repository [southamerica-east1-docker.pkg.dev/asambly/asambly]
9555349e8380: Layer already exists
3dc147ec692e: Layer already exists
1c161e44b06b: Layer already exists
417516d8bb61: Layer already exists
427516d8bb61: Layer already exists
1d7ffdd12854: Already exists
94076248805: Layer already exists
94081c97c41: Layer already exists
94081c97c41: Layer already exists
940881c97c41: Layer already exists
unexpected status from HEAD request to https://southamerica-east1-docker.pkg.dev/v2/asambly/asambly/manifests/latest: 400 Bad Request
```



Intente buscar soluciones, lo más posible es que sea un token, o permisos relacionados a mi cuenta. esto pasa cuando se intenta ingresar a la url.