

El enlace a donde están todos los ficheros usados, además de la memoria es el siguiente:

DRIVE:

https://drive.google.com/drive/folders/1Ji9vQZIEIj_yhhagNpfDOBSRsRS0ZOy7?usp=sharing

GITHUB: <https://github.com/alvarodelosreyes/PASIR>

La carpeta Terraform-Helm contiene 6 subcarpetas:

- Jenkins: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de Jenkins en terraform con Helm.
- Kdashboard: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de KubernetesDashboard en terraform con Helm.
- MySQL: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de MySQL en terraform con Helm.
- Nginx: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de Nginx en terraform con Helm.
- StackMonitorizador: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de Grafana, Prometheus, alertmanager y kube-state-metrics en terraform con Helm.
- Wordpress: Todos los ficheros de configuración para realizar el despliegue de Wordpress en terraform con Helm.

La carpeta Kubewatch contiene el fichero yaml para la configuración del mismo.

La carpeta Popeye contiene el fichero html para ver el análisis del sistema.

La carpeta Permissions Manager contiene dos ficheros para la configuración del mismo.

La carpeta ArgoCD contiene tres subcarpetas:

- Ejemplo 1: Todos los ficheros de configuración que se usan el primer ejemplo de argocd que en la memoria se ha llamado ejemplo1-argocd.
- Ejemplo 2: Todos los ficheros de configuración que se usan el segundo ejemplo de argocd que en la memoria se ha llamado ejemplo2-argocd.
- Ejemplo 3: Todos los ficheros de configuración que se usan el tercer ejemplo de argocd que en la memoria se ha llamado ejemplo3-argocd.