Subir archivo en CLI Azure y aplicar

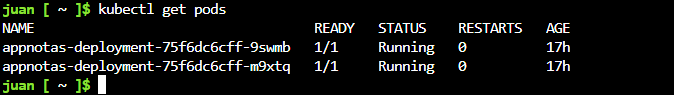
kubectl apply -f deployment.yaml

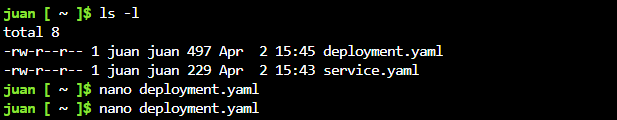
verifica el estado con

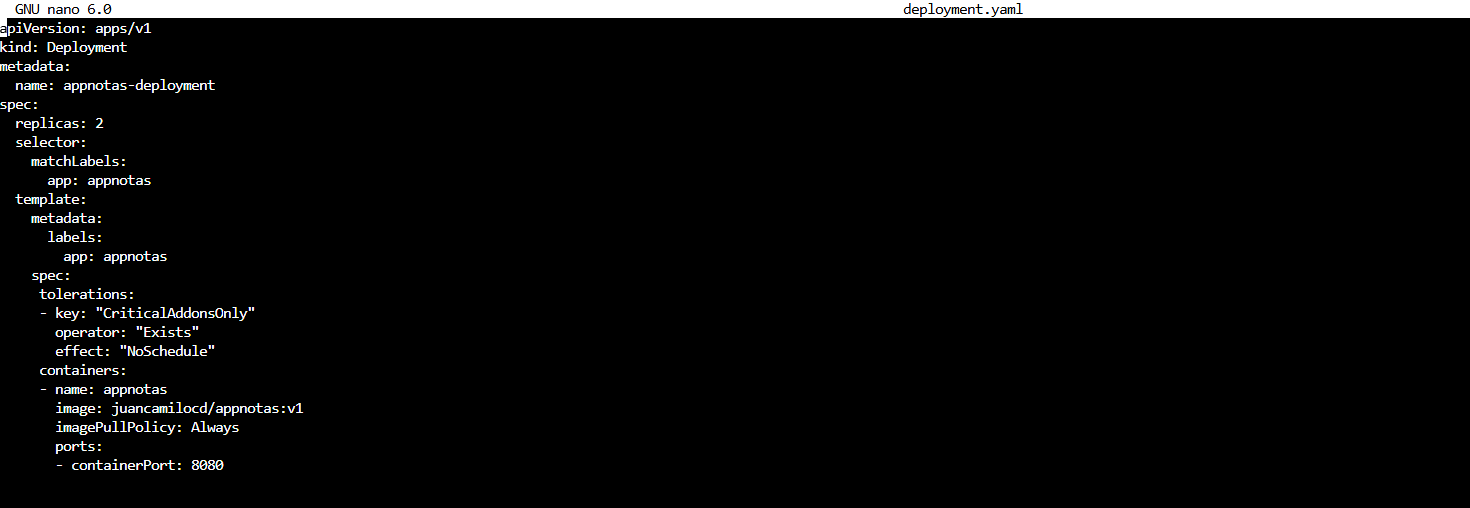
kubectl get pods

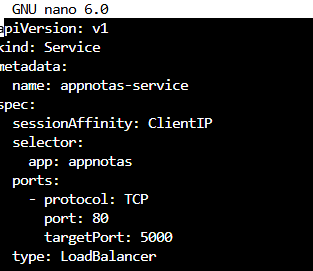
Expone la aplicación con un Service

kubectl apply -f service.yaml

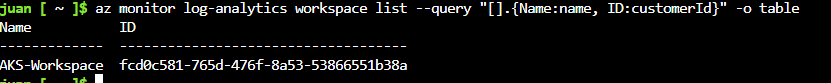


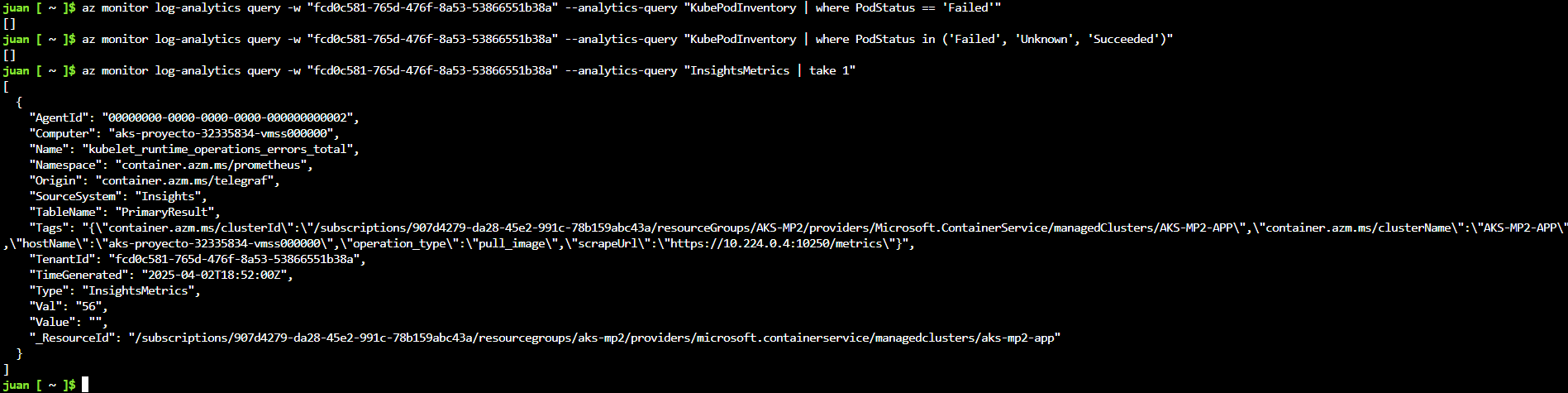






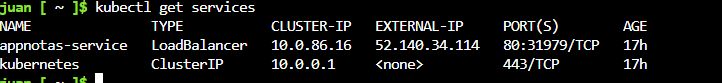
Monitoreo de la aplicación dentro del Cluster de AKS utilizando Azure Monitor Log Analytics



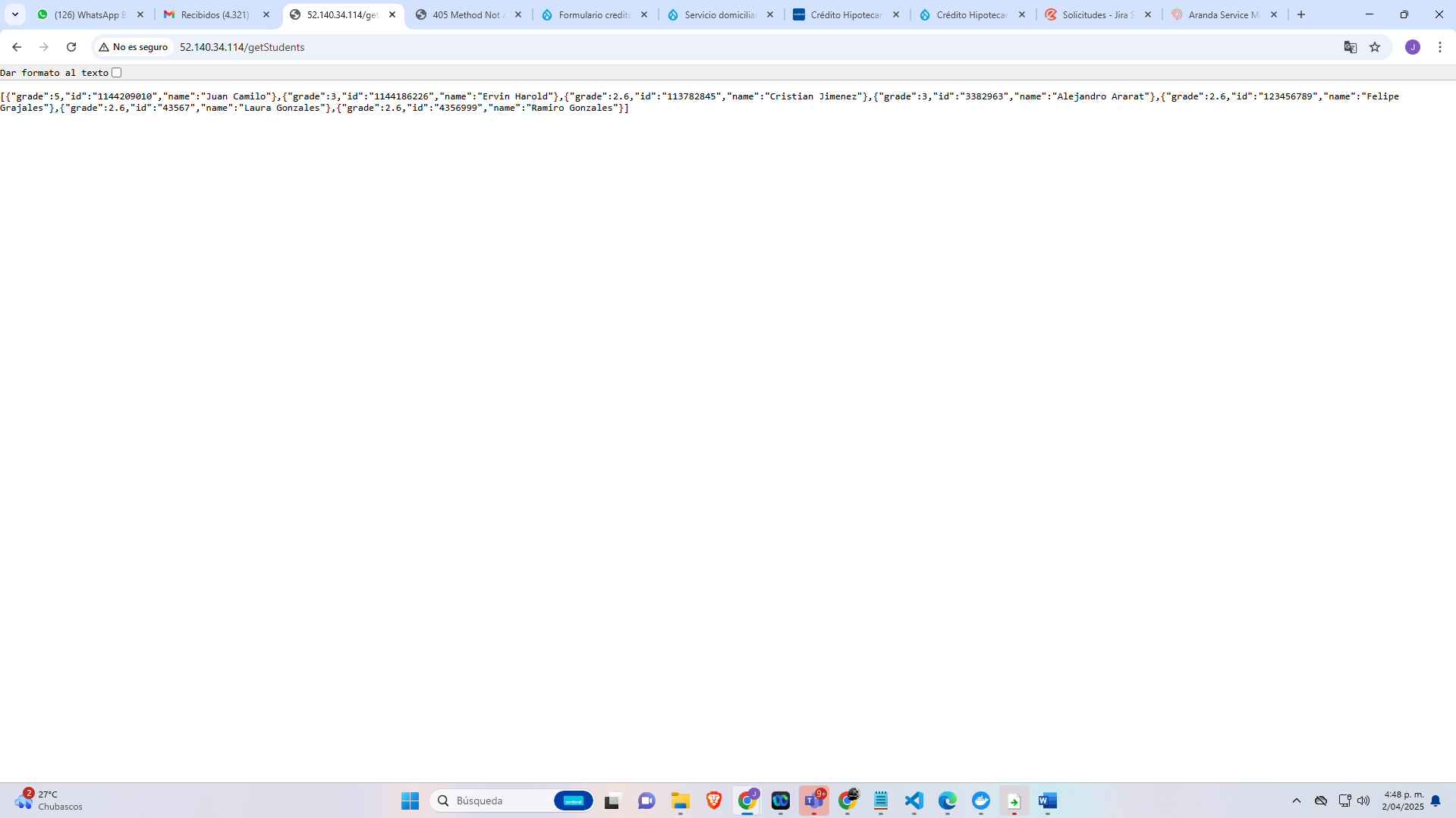


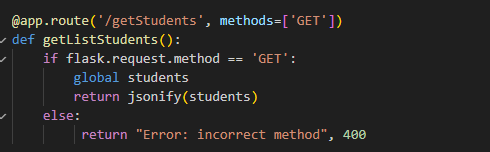
Validar el servicio:

Pegamos la IP 52.140.34.114 en el navegador para visualizar nuestra aplicación desplegada en el cluster

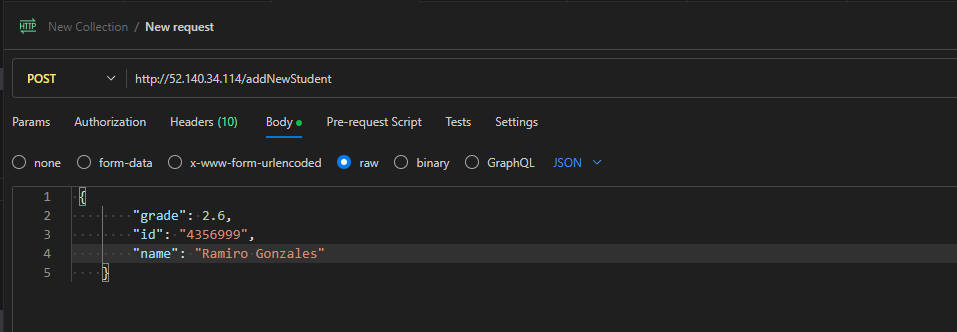


http://52.140.34.114/getStudents





Utilizamos Postman para agregar un nuevo usuario:



Y se visualiza dentro de mi aplicación desplegada en Cluster de AKS

