



Misión 1

Arquitectura en la nube

Innovador



Caso 1



Caso de estudio

Casos de estudio y escenarios de solución de problemas en kubernetes

El objetivo de este taller es evaluar la comprensión de los estudiantes sobre el funcionamiento de los recursos en Kubernetes y su capacidad para resolver problemas que puedan surgir en una infraestructura Kubernetes. Cada escenario presentado requiere que el estudiante identifique el problema, analice la situación y proponga una solución adecuada. **Introducción a**

Instrucciones:

1. Lee atentamente cada uno de los escenarios presentados.
2. Analiza el problema descrito en el escenario.
3. Propón una solución, justificando tu elección.
4. Implementa la solución en un entorno Kubernetes (si es posible) y verifica que resuelve el problema planteado.
5. Documenta cada paso realizado y explica cómo llegaste a la solución.

https://rise.articulate.com/author/fuq_GhcPb-nvjhVwubAVDtFITDdwwLOH#/author/details/AEv1mrpOX85ihtL-49czlfKvFLSzLbGU