Estado	Finalizado
Comenzado el	domingo, 15 de junio de 2025, 21:25
Finalizado en	domingo, 15 de junio de 2025, 21:26
Tiempo requerido	1 minutos 17 segundos
Puntos	3,00/3,00
Calificación	100,00 de 100,00

1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Que comando se utiliza para configurar EKS con la maquina local ?

ou a. Ninguna de las anteriores

ou b. aws aks --region us-east-1 update-kubeconfig --name k8s-netec

ou c. aws eks --region us-east-1 update-kubeconfig --name k8s-netec

ou d. azure eks --region us-east-1 update-kubeconfig --name k8s-netec

Este comando permite administrar EKS desde la maquina local de una forma mas segurida La respuesta correcta es: aws eks --region us-east-1 update-kubeconfig --name k8s-netec

2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Que componente permite gestionar el acceso a los servicios a cada cluster clúster.

- oa. kubectl
- b. manifiesto
- od. yml

Kubernetes Ingress es una tools que permite gestionar el acceso a los servicios a cada cluster clúster. El Ingress funciona como un punto de entrada centralizado.

La respuesta correcta es: INGRESS

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Call 2.17 Despite gate on Live (Liabile Naberteries Gervice, Nevision del miente 141 L	
3		
Correcta		
Se puntúa 1,00 sobre 1,00		
EKS es un servicio Creado por Az	ure para kubernetes	
Verdadero ✓		
Falso		
La respuesta correcta es 'Verdadero'		