

Desde CMD ingresar el siguiente comando

```
aws eks --region us-east-1 update-kubeconfig --name eks-juliopari
```

Luego se va a generar un archivo «config» que responderá a comandos kubectl

Disco local (C:) > Usuarios > USER > .kube

Nombre

- cache
- config

Simbolo del sistema

```
C:\Users\USER>aws eks --region us-east-1 update-kubeconfig --name eks-juliopari
Added new context arn:aws:eks:us-east-1:275358016040:cluster/eks-juliopari to C:\Users\USER\.kube\config
C:\Users\USER>
```

Julio Pari (IT Architect IBM)



Si te ha interesado este artículo y deseas un apoyo o asesoría en algún requerimiento, envíame un mensaje a: (info@juliopari.com) o sino a través de LinkedIn:

<https://www.linkedin.com/in/juliopari/>
