

PUESTA EN PRODUCCIÓN SEGURA

Unidad 3. Actividad 8



25 DE ENERO DE 2024 CARLOS DÍAZ MONTES ESPECIALIZACIÓN DE CIBERSEGURIDAD

Índice

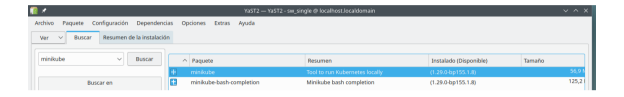
Enunciado	2
Fiercicio	

Enunciado

Actividad. Repita los pasos anteriores e instale Minikube.

Ejercicio

Instalamos minikube en yast:



Comprobamos que esta instalado:

```
pps@localhost:~> minikube start

minikube v1.29.0 en Opensuse-Leap 15.5 (vbox/amd64)

minikube v1.22.0 is available! Download it: https://github.com/kubernetes/minikube/releases/tag/v1.32.0

To disable this notice, run: 'minikube config set WantUpdateNotification false'

Controlador docker seleccionado automáticamente

The requested memory allocation of 1964MiB does not leave room for system overhead (total system memory: 1964MiB). You may face stability issues.

Suggestion: Start minikube with less memory allocated: 'minikube start --memory=1964mb'

Using Docker driver with root privileges

Starting control plane node minikube in cluster minikube

Pulling base image ...
```

El estado:

```
pps@localhost:~> minikube status
minikube
type: Control Plane
host: Running
kubelet: Running
apiserver: Running
kubeconfig: Configured

pps@localhost:~> ■
```