



PUESTA EN PRODUCCIÓN SEGURA

Unidad 3. Actividad 8



25 DE ENERO DE 2024
CARLOS DÍAZ MONTES
ESPECIALIZACIÓN DE CIBERSEGURIDAD

Índice

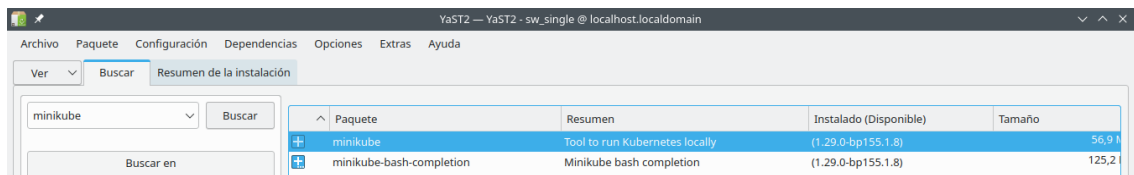
Enunciado.....	2
Ejercicio.....	2

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 1.32.0 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:~> █
```