

**OPENSSHIFT<sup>®</sup>**

**by Red Hat<sup>®</sup>**

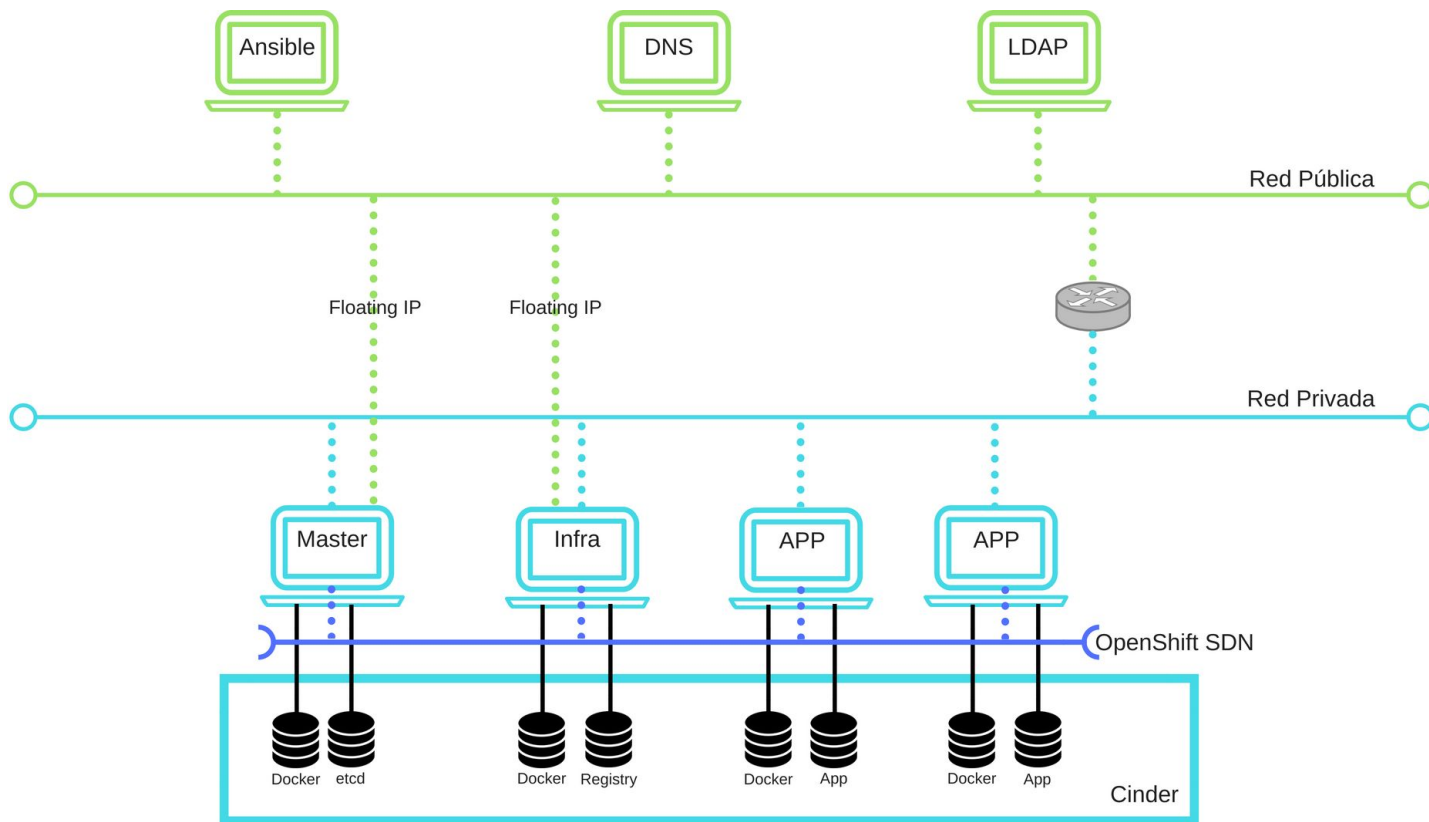
David Tinoco Castillo

¿Qué es OpenShift?

# PaaS

El concepto de Plataforma como Servicio (PaaS) es una categoría de servicios *cloud* que proporciona una plataforma y un entorno que permiten a los desarrolladores crear aplicaciones y servicios.

# Arquitectura y despliegue



# Componentes

```
[openshift@master-0 ~]$ oc get pods --all-namespaces -o wide
```

NAMESPACE	NAME	READY	STATUS	RESTARTS	AGE	IP	NODE
default	docker-registry-1-xxqjk	1/1	Running	1	12d	10.130.0.15	infra-node-0.opens.pro
default	registry-console-1-k49mf	1/1	Running	1	12d	10.130.0.11	infra-node-0.opens.pro
default	router-1-r5jdr	1/1	Running	1	12d	10.0.1.7	infra-node-0.opens.pro
kube-service-catalog	apiserver-nzbhq	1/1	Running	1	12d	10.129.0.7	master-0.opens.pro
kube-service-catalog	controller-manager-zx4qf	1/1	Running	4	12d	10.129.0.8	master-0.opens.pro
openshift-ansible-service-broker	asb-1-hkg4k	1/1	Running	11	12d	10.130.0.12	infra-node-0.opens.pro
openshift-ansible-service-broker	asb-etcd-1-6hrbf	1/1	Running	1	12d	10.130.0.14	infra-node-0.opens.pro
openshift-template-service-broker	apiserver-5khj4	1/1	Running	1	12d	10.130.0.13	infra-node-0.opens.pro
openshift-web-console	webconsole-84466b9d97-n8ljd	1/1	Running	1	12d	10.129.0.6	master-0.opens.pro

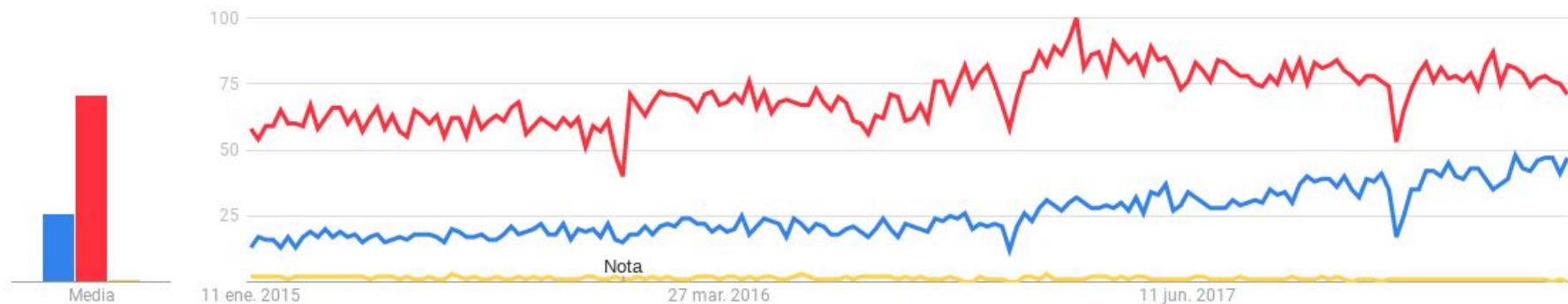
# Competencia

**OpenShift**  
Término de búsqueda

**Heroku**  
Término de búsqueda

**Jelastic**  
Término de búsqueda

+ Añadir comparación



DEMO