Clasificación de contenedores mas utilizados - 411

Clasifique según el tipo de software (S.O., Lenguajes, Entorno, Base de Datos, etc..)

DIGITAL HOUSE 23 DE ABRIL DE 2021 14:27

Base de Datos

InfluxDB

Sistema de gestión de bases de datos para detectar y visualizar datos de series temporales, como en el Internet de las cosas o los instrumentos científicos de medición a través de un flujo continuo de datos.

PostgreSQL

object-relational database system provides reliability and data integrity.

Herramienta de desarrollo (Entorno de Ejecución, plataformas, etc)

Maven

Maven es una herramienta de software para la gestión y construcción de proyectos Java.

Lenguaje de Programación

Java

Es un lenguaje de programación orientado a objetos que se incorporó al ámbito de la informática en los años noventa. La idea de Java es que pueda realizarse programas con la posibilidad de ejecutarse en cualquier contexto, en cualquier ambiente, siendo así su portabilidad uno de sus principales logros.

Middleware

oracle fusion middleware infrastructure

Plataforma digital de negocios para empresas y la nube.

Telegraf

Agente muy liviano que se encarga de recolectar, procesar y enviar las métricas de una máquina que queremos monitorizar a nuestra base de datos, Influxdb.

Servidor (aplicaciones, balance de carga, proxy, web, etc.)

Zookeeper

Es un proyecto de software libre de la Apache Software Foundation, que ofrece un servicio para la coordinación de procesos distribuido y altamente confiable que da soluciones a varios problemas de coordinación para grandes sistemas distribuidos.

Sistemas Operativos

Ubuntu

Es un sistema operativo de software libre y código abierto. Es una distribución de Linux basada en Debian.

Debian

Sistema operativo GNU basado en software libre. El sistema se encuentra precompilado, empaquetado y en formato deb para múltiples arquitecturas de computador y para varios núcleos.

Suite

Odoo

Odoo es un software empresarial todo en uno que incluye CRM, sitio web y comercio electrónico, facturación, contabilidad, fabricación, gestión de almacenes y proyectos, e inventario entre otros.

Amazon linux

Las **Imágenes de máquina de Amazon** de **Linux** utilizan uno de los **dos tipos de virtualización**: paravirtual (PV) o **máquina** virtual de hardware (HVM).

conocidos como «sistemas invitados», dentro de otro sistema operativo «anfitrión», cada uno con su propio ambiente virtual.

MySQL Server Enterprise Edition

Virtualización

Oracle VM VirtualBox

es un software de virtualización para arquitecturas x86/amd64. Actualmente es desarrollado por Oracle Corporation como parte de su familia de productos de virtualización. Por medio de esta aplicación es posible instalar sistema operativo adicionales,

Otros...

Wordpress

Sistema de gestión de contenidos, (CMS) que permite crear y mantener un blog u otro tipo de web.
