# 2. INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DEL ENTORNO

## 2.1 INSTALACIÓN DE ANSIBLE

### INSTALACIÓN EN MAC

- 1. Instalar Homebrew (<a href="https://goo.gl/do5Ki5">https://goo.gl/do5Ki5</a>)
- 2. Instalar Python:
  - \$ brew install python
- 3. Instalar Ansible:
  - \$ sudo pip install ansible

## INSTALACIÓN EN FEDORA/RHEL/CENTOS

La manera más sencilla de instalar Ansible en sistemas Fedora es haciendo uso del paquete oficial en **yum**:

\$ yum -y install ansible

## INSTALACIÓN EN DEBIAN/UBUNTU

Instalar Ansible en sistemas Debian, Ubuntu y derivados es haciendo uso del paquete oficial en **apt**:

```
$ sudo apt-add-repository ppa:ansible/ansible
$ sudo apt-get update
$ sudo apt-get install ansible
```

## INSTALACIÓN EN DEBIAN/UBUNTU

Si obtienes un error parecido a "sudo: add-apt-repository: command not found", probablemente tengas que instalar el paquete python-software-properties:

\$ sudo apt-get install python-software-properties

### **INSTALACIÓN**

Una vez se haya instalado Ansible, asegúrate de que funciona correctamente haciendo uso del comando Ansible para comprobar la versión:

```
$ ansible --version
ansible 2.3.0.0
```