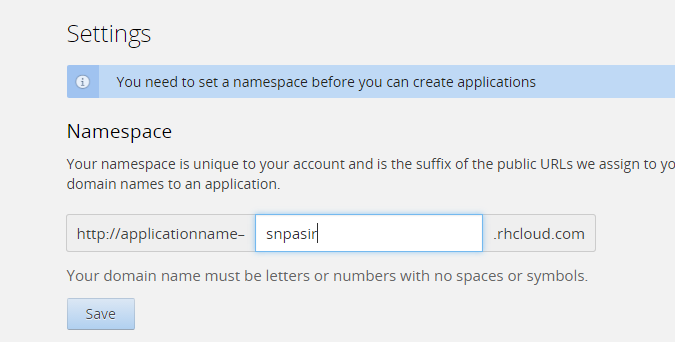
1.Creamos el dominio

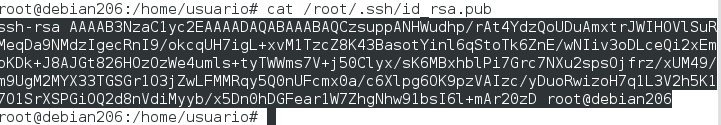


2.Generamos una clave publica para acceder a el y descargarnos el contenido.

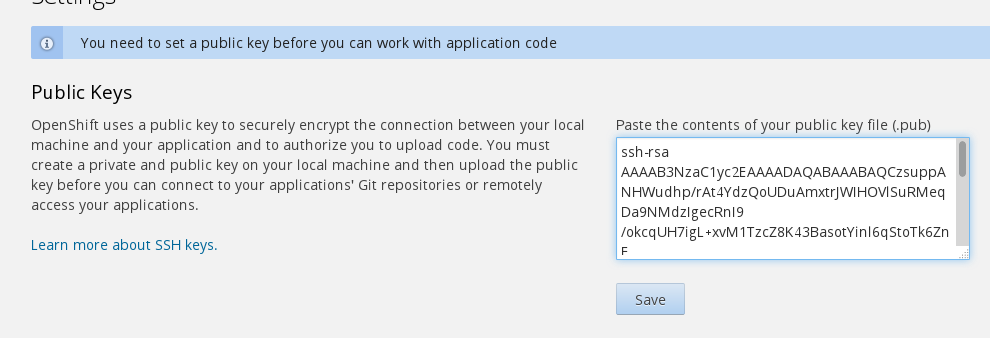


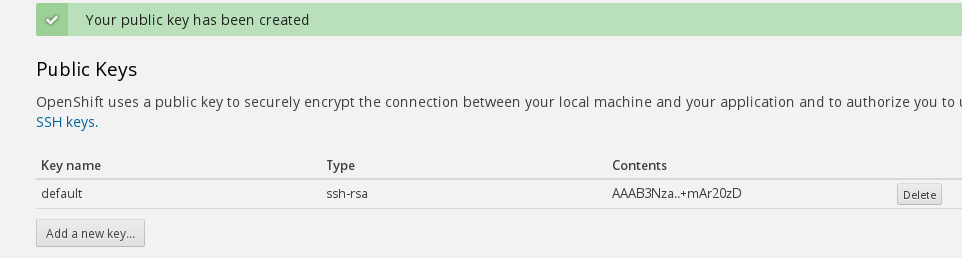


-Copiamos la clave publica y la copiamos en Openshift

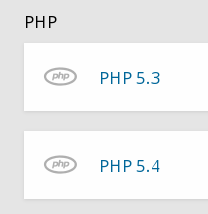
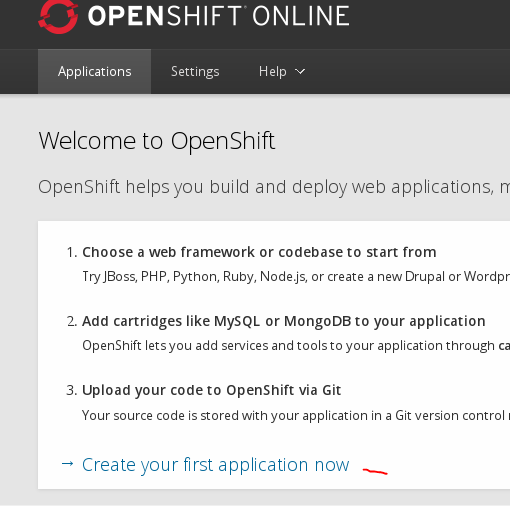


-Copiamos la clave publica.

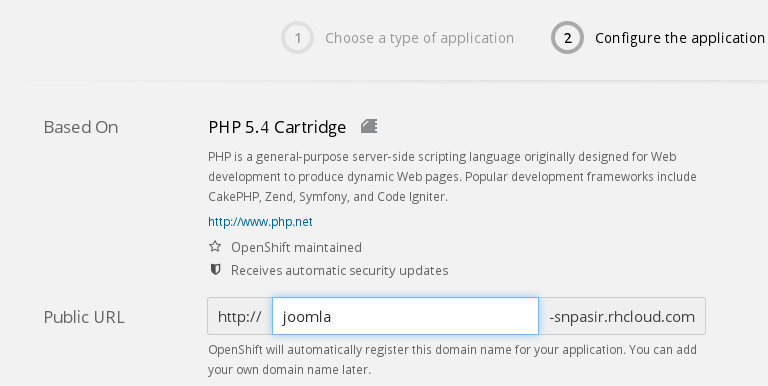


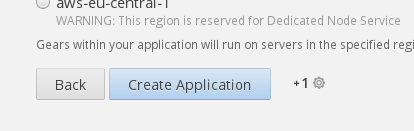
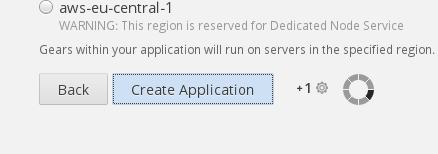


3.Agregamos la aplicacion que queramos , elegimos PHP 5.4

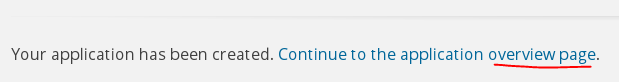


-Ponemos el nombre de la aplicacion y crear aplicacion.

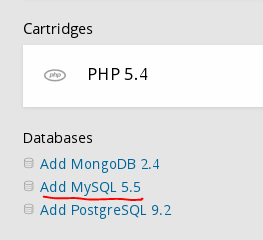
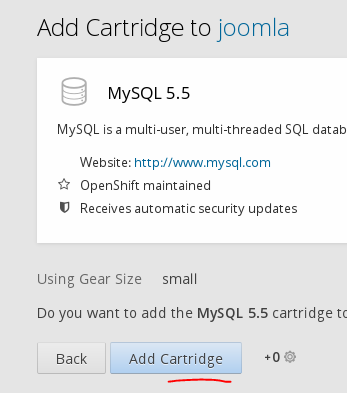


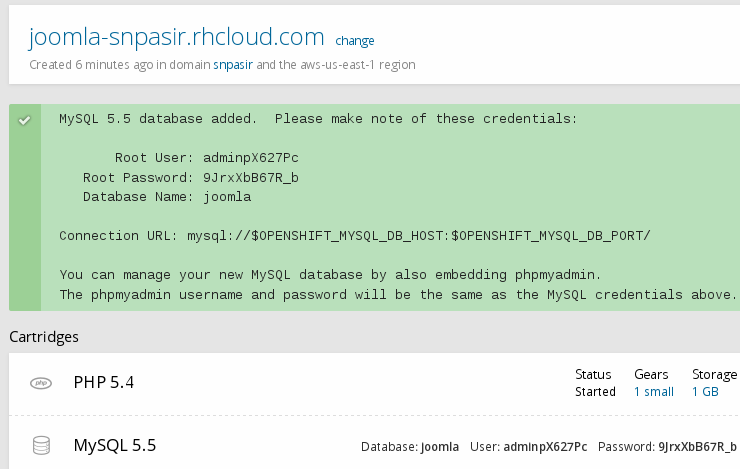
4.Ahora vamos agregar la base de datos.



-Añadimos MySQL 5.5

-Ya la tenemos creada y vemos sus datos : nombre , usuario administrador y password.



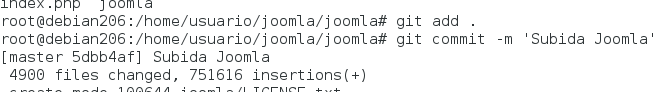
5.Clonamos el repositorio remoto en nuestro equipo local.

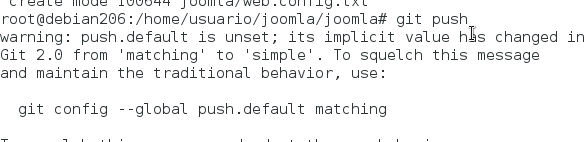


-Descomprimimos el paquete joomla en el directorio clonado anteriormente con git.

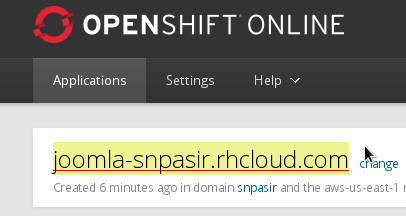


-Ahora subimos nuestro CMS local a Open shitf

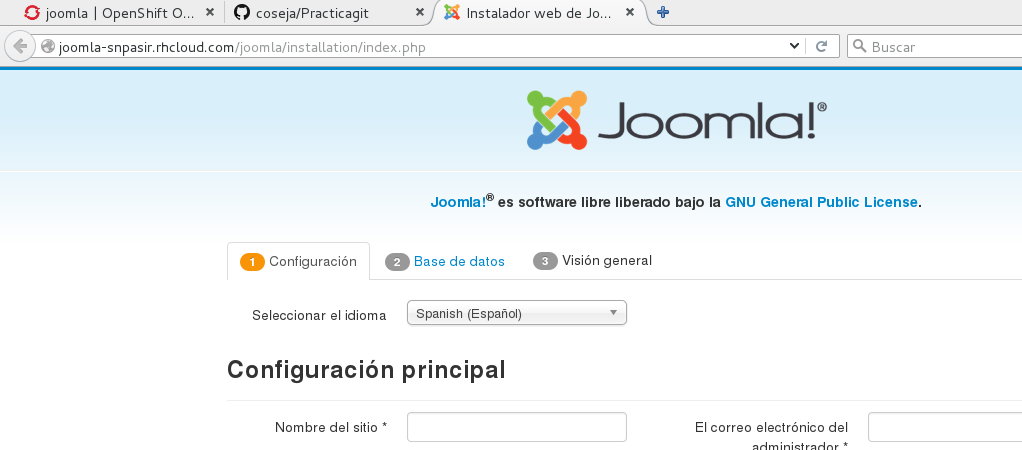


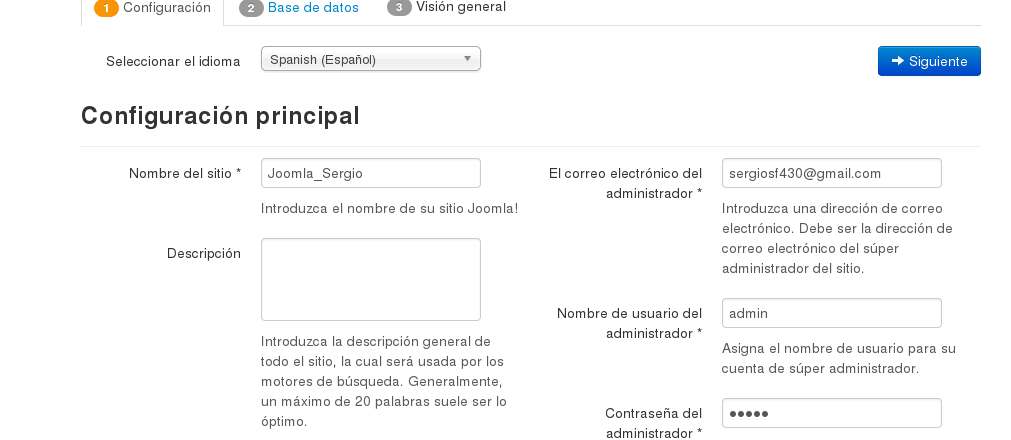


-Ahora nos vamos a nuestro Openshift , y copiamos el enlace terminando en "/joomla" ejemplo: "joomla-snpasir.rhcloud.com/joomla".

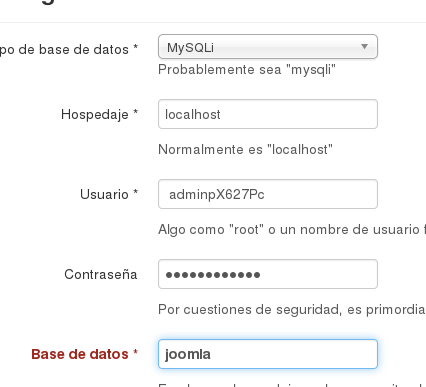


-Seguimos los pasos de instalacion.



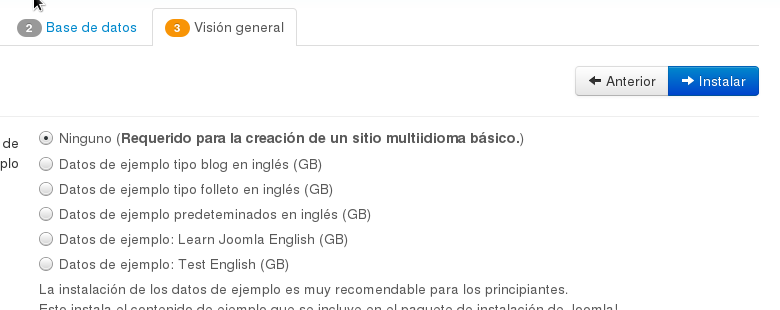


-Introducimos el Usuario , password y nombre de la base de datos que nos proporciono la instalación de MySql cuando instalamos el modulo en Openshift.

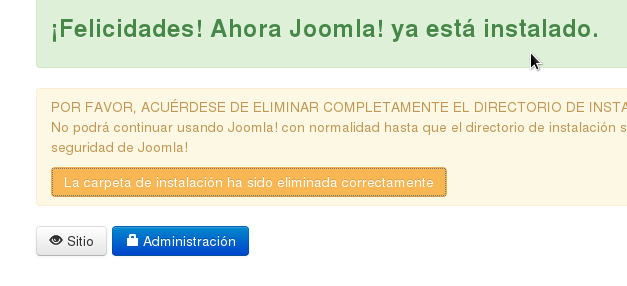




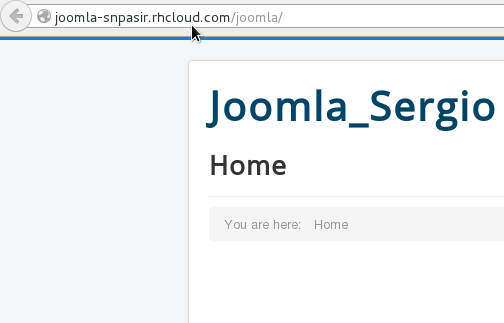
-Instalamos



-Eliminamos la carpeta , se eliminara automaticamente.

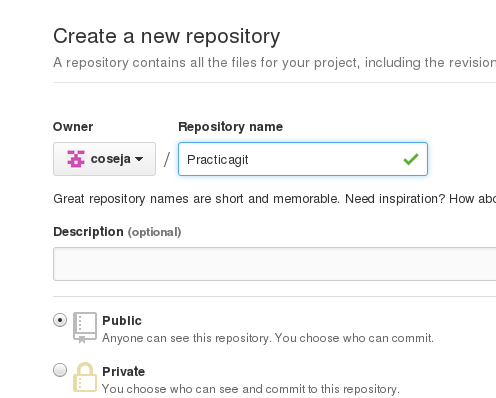


-Comprobacion



6. GITHUB

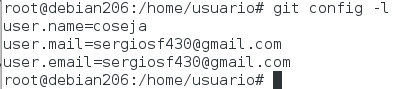
-Creamos el repositorio.



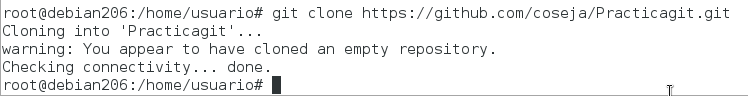
-Sincronizamos nuestro Github con nuestro equipo local.











-Visualizamos la carpeta que nos crea Github

