

¿Cómo conseguir las claves del Cliqr-usuario para acceder desplegó el VM?

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo conseguir las claves del Cliqr-usuario para acceder desplegó el VM?](#)

Introducción

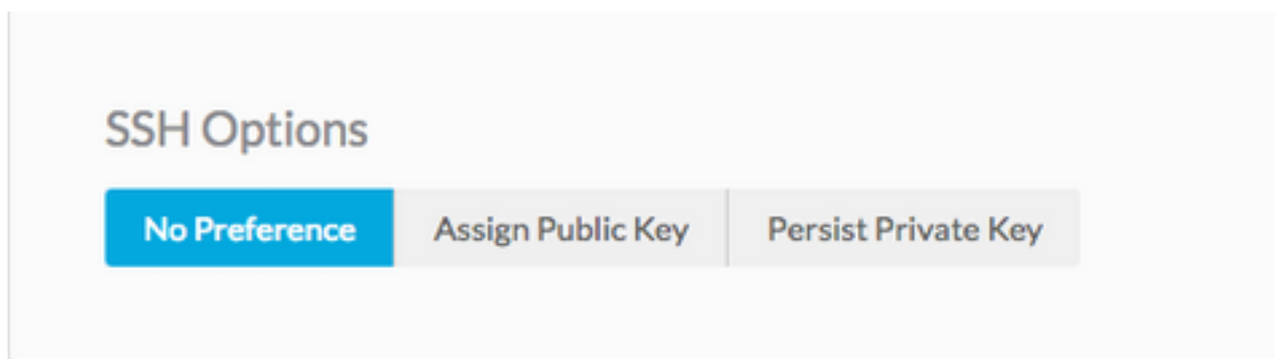
Este documento describe cómo conseguir el **archivo cliqr-user-keys.pem** y utilizarlo para acceder la máquina virtual desplegada (VM) si no se proporcionó ningunas claves de encargo a la hora del despliegue.

¿Cómo conseguir las claves del Cliqr-usuario para acceder desplegó el VM?

Por abandono, cuando un usuario despliega la aplicación sin proporcionar a las claves de encargo, utiliza las claves de su propietario para desplegar el caso.

Para conseguir las claves del cliqr-usuario, siga los siguientes pasos:

1. Inicie sesión a **CCM GUI** y despliegue la aplicación sin la **preferencia** tal y como se muestra en de la imagen.



2. Las claves se pueden extraer con el uso de una clave API, en este caso, comando del rizo se utilizan para extraer la clave de los usuarios de la cual Cliqr despliega el caso.

```
curl -k -X GET -H "Accept: application/json" -u cliqradmin:395C1C3A7ACF10D7 "https://<CCM IP>/v1/users/2/keys"
```

Salida:

```
{"apiKey":{"key":"395C1C3A7ACF10D7"},"sshKeys":[{"key":"-----BEGIN RSA PRIVATE KEY-----\nIv5rX89S7a14MzD3LEAKVWYWmRUxHdMT\n0NjAV6zDCztBgclCM+fYzP89rTTIBN29Rzb9c9H9ZtOWOP1\n/f4y+mF0dzqJgHkGT\nAQKlQ6tX8Ygwu/corazC3gvBoz132RvFR/6hreFpKUDsoqsuo6hXJTua/xyaotmq\nnvPJJoqpXwGZK\nSMVYHFN2USo2gG21fR7bwHChA6DJY5LsmUKngQoTmWdU7x/F2AM1\nn9xSudL0vNVZ+fMuB4k3"}]}
```

```
rIAupH6LFArOt+tpl+QIDAQABAoIBAHLRIri6foJERj8e\nB1ljNrPgPwBKcnJ2Cwwf498ivp0dz561FRT3uYdaVqUJWf5X2
51BslXo02FBpZO\ndG2XedaYRx9tBHAPvfm1D742tyxe+gWv19KpOYaApE7CciVdRyG3OrDbM
diH9cJz\n1s45GQPOs+oXcNGqCofHhsD8frqXt/qTPOKP78hgx3bomk7N4v/2kRW0v6JfB4/W\ntS8D1B9Ngtq+==\n-----
END RSA PRIVATE KEY-----
\n", "cloudAccountId": "1", "cloudAccountName": "12345678908", "cloudRegionId": "1", "cloud": "Vihar_AWS
_HA-us-east-2"}],
```

3. Una vez que usted consigue hacer salir, copie la clave privada a un archivo.

```
echo -e "insert keys here" > key.pem && chmod 0400 key.pem
```

Note: Usted necesita copiar la clave de que salga **---COMIENCE EL RSA a ---TERMINE las claves RSA---** \ N. Ésta es la opción del Secure Shell (SSH). Si la aduana OS se proporciona para desplegar, el usuario pudo cambiar del acuerdo al nube-init.

4. SSH al caso que utiliza el archivo **key.pem**.

```
ssh -i user2.pem cliqruser@IP ADDR
```