Contenido

[Un par de claves autofirmadas de longitud 2048 en un archivo llamado pkey.pem y protegido con la contraseña vagrant e importar la clave pública al fichero publicpkey.pem 2](#_Toc93482572)

[Crear las claves 2](#_Toc93482573)

[Encriptar la clave 2](#_Toc93482574)

[Exportar la clave publica 2](#_Toc93482575)

[Hacer una solicitud de firma de claves 3](#_Toc93482576)

[Hacer la solicitud 3](#_Toc93482577)

[Ver el certificado 3](#_Toc93482578)

[Un par de claves autofirmadas de longitud 2048 en un archivo llamado pkey.pem y protegido con la contraseña vagrant e importar la clave pública al fichero publicpkey.pem 4](#_Toc93482579)

[Autofirmar certificado 4](#_Toc93482580)

[Convertirlo en un .pem 4](#_Toc93482581)

# Un par de claves autofirmadas de longitud 2048 en un archivo llamado pkey.pem y protegido con la contraseña vagrant e importar la clave pública al fichero publicpkey.pem

## Crear las claves

## 

## 

## Encriptar la clave

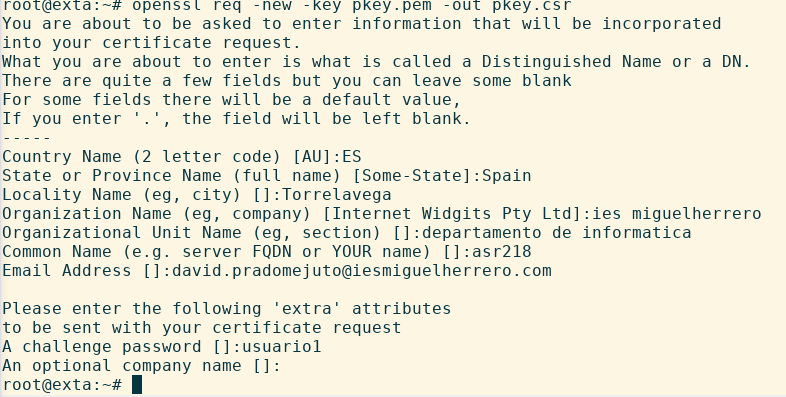
## 

## Exportar la clave publica

## 

## 

# Hacer una solicitud de firma de claves

Hacer la solicitud

## Ver el certificado



# Un par de claves autofirmadas de longitud 2048 en un archivo llamado pkey.pem y protegido con la contraseña vagrant e importar la clave pública al fichero publicpkey.pem

## Autofirmar certificado

## 

## 

## Convertirlo en un .pem

