

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo utilizar el SSL en vez de SSL3 en el servidor Web del embarcadero de Paxata?](#)

Introducción

Este documento describe cómo controlar los ajustes de seguridad del SSL en la preparación de datos de Cisco.

La preparación de datos de Cisco es una aplicación del autoservicio que hace fácil para que los analistas no técnicos del negocio recopilen, exploren, limpien, combinen, y enriquezcan los datos sin procesar ese analytics de los combustibles.

¿Cómo utilizar el SSL en vez de SSL3 en el servidor Web del embarcadero de Paxata?

Usted puede dar vuelta al SSL con ./desc. configurando **`/usr/local/paxata/server/config/jetty.properties`**

```
root.location=jar:file:lib/frontend-2.7.7-  
webapp.jar!/px.port=8080px.port.redirect=falsepx.port.redirect.to=8083px.use.ssl=truepx.ssl.port  
=8083px.ssl.cert.alias=serverpx.ssl.keystore=/usr/local/paxata/server/certs/keystore/grant_test.  
jkspx.ssl.keystore.password=paxatapx.ssl.truststore=/usr/local/paxata/server/certs/keystore/gran  
t_test.jkspx.ssl.truststore.password=paxata
```