

Puertos utilizados por StoreFront

Escrito por xavisan

Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:41 - Actualizado Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:47

En este artículo mostramos los puertos que tenemos que tener en cuenta a la hora de implementar StoreFront en nuestra infraestructura.

Los puertos que se utilizan son los siguientes:

Solicitud de Aplicación/Es escritorio

1.

SSL Relay

TCP

443

Servicio SSL Relay para securizar el tráfico XML contra XML

1.

HTTP/S

Puertos utilizados por StoreFront

Escrito por xavisan

Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:41 - Actualizado Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:47

TCP

80/4443

Servicio XML

Autenticación

1.

LDAP

TCP/UDP

389

Conexión LDAP de búsqueda de nombre user-friendly y dirección e-mail

1.

Kerberos

TCP/UDP

Puertos utilizados por StoreFront

Escrito por xavisan

Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:41 - Actualizado Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:47

88

Autenticación Nativa de protocolo Windows para validarse

1.

Kpasswd

TCP/UDP

464

Autenticación nativa de protocolo Windows para la exprización de passwords de usuarios o cambios.

Conexión de Clientes

1.

HTTP/S

TCP

Puertos utilizados por StoreFront

Escrito por xavisan

Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:41 - Actualizado Jueves, 21 de Febrero de 2013 17:47

80/443

Puertos TCP utilizado para conectar con el Store o Receiver para un Web site hosted en AppControlle

1.

SQL

TCP

1433

Puerto TCP utilizado para conectar StoreFront y el servidor SQL en modo aplicación read/write y la sus