

Tabla de Contenidos

Cómo configurar los puertos de BioStar 2 Server	1
Configuración de los puertos de BioStar 2	1

[System Configuration](#), [BioStar 2](#), [Port Check](#)

Cómo configurar los puertos de BioStar 2 Server

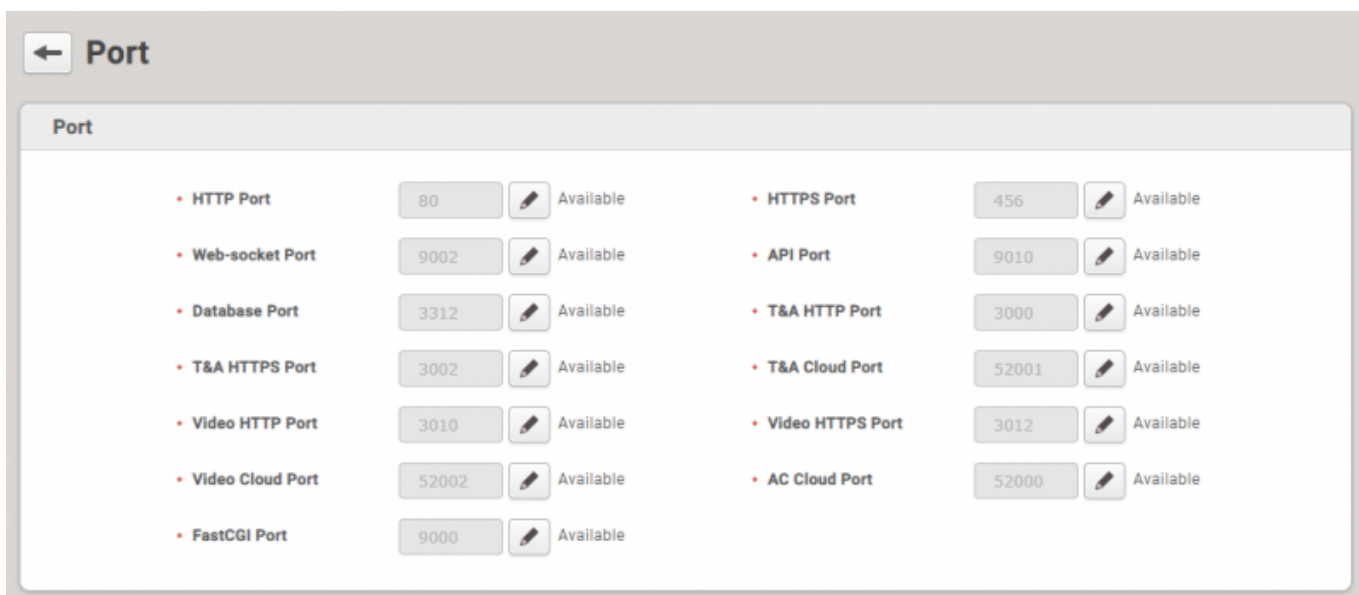
BioStar 2 Server utiliza numerosos puertos para sus características.

A fin de proporcionar un método fácil para cambiar los puertos utilizados de BioStar 2, BioStar 2.6 y posterior soporta la característica para configurar el uso de puertos en BioStar Cliente.







Configuración de los puertos de BioStar 2

1. Inicie sesión en BioStar 2 con una cuenta de administrador con privilegios de configuración de **Ajustes(Setting)**.
2. Haga clic en **Puertos(Port)**.
3. Haga clic en el icono de lápiz para editar el uso de puertos.

BioStar v2.7.5 o una versión superior permite cambiar el puerto 9000.



4. Si otro servicio utiliza el puerto, la disponibilidad se mostrará en tiempo real.

• HTTP Port	<input type="text" value="80"/>		Available
• Web-socket Port	<input type="text" value="9002"/>		Available
• Database Port	<input type="text" value="3312"/>		Available
• T&A HTTPS Port	<input type="text" value="3002"/>		Available
• Video HTTP Port	<input type="text" value="9000"/>		Not Available
• Video Cloud Port	<input type="text" value="52002"/>		Available

5. Seleccione otro puerto que no esté en uso.
6. Vuelva a hacer clic en el icono de lápiz para aplicar el ajuste.
7. Haga clic en **Aplicar(Apply)**.

Si cambia el puerto HTTP o el puerto HTTPS mientras utiliza ese protocolo para conectarse a BioStar Client, perderá la conexión con el cliente web.
Si desea cambiar el modo de conexión de HTTP a HTTPS o viceversa, consulte [Cómo configurar el protocolo HTTP o HTTPS](#)

From:

<https://kb.supremainc.com/knowledge/> -

Permanent link:

https://kb.supremainc.com/knowledge/doku.php?id=es:how_to_configure_biostar_2_server_ports

Last update: **2020/04/22 14:42**