

Requisitos del sistema para Qlik Sense

Qlik Sense®

November 2022

Copyright © 1993-aaaa} QlikTech International AB. Reservados todos los derechos.



1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise	4
1.1 Qlik Sense Enterprise on Windows	4
1.2 Qlik Sense Enterprise SaaS	8
1.3 App Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente	9
1.4 Qlik Sense Desktop	9
1.5 Qlik DataTransfer	10
2 Navegadores compatibles	12
2.1 Navegadores compatibles con Microsoft Windows	12
2.2 Navegadores compatibles con Apple macOS	12
2.3 iOS/iPadOS	12
2.4 Android	13

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Esta sección enumera los requisitos que debe cumplir el sistema de destino para instalar y ejecutar correctamente Qlik Sense.

1.1 Qlik Sense Enterprise on Windows

Requisitos de Qlik Sense Enterprise on Windows

Elemento	Requisitos
Plataformas	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Windows Server 2012 R2• Microsoft Windows Server 2016• Microsoft Windows Server 2019• Microsoft Windows Server 2022 <p>Para desarrollo y pruebas únicamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Windows 10 (solo versión de 64 bits)• Microsoft Windows 11 <div style="border: 1px solid gray; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <i>Qlik Sense admite estos sistemas operativos. El software de terceros puede requerir la instalación de paquetes específicos de servicio para poder instalarlo.</i></div>
Procesadores (CPU)	Procesadores compatibles con x64 de varios núcleos Compatibilidad con Advanced Vector Extensions (AVX) Recomendamos utilizar al menos 4 núcleos por nodo en un despliegue de Qlik Analytics Platform.
Memoria	8 GB mínimo (dependiendo del volumen de datos podría requerirse más) Qlik Sense es una tecnología de análisis en memoria. Los requisitos de memoria para los productos Qlik Sense van directamente relacionados con la cantidad de datos que se esté analizando.
Espacio en disco	5.0 GB es el total requerido para instalar
Compartir en disco	SMB o NFS

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Elemento	Requisitos
Almacenamiento	<ul style="list-style-type: none">• Se requiere un recurso compartido de archivos en red para que todos los servidores del sitio puedan acceder al almacenamiento. Si se tiene una implementación con un único servidor, el almacenamiento en disco local puede ser suficiente.• Se requiere suficiente espacio de almacenamiento para el volumen de aplicaciones y el contenido utilizado en la implementación. <div> <i>Qlik ejecuta periódicamente pruebas de rendimiento de archivos compartidos en red en Qlik Sense usando WinShare, y FreeNAS con SMB 3.0. Si desea más información sobre soluciones para compartir archivos de red, comuníquese con su representante de Qlik.</i></div>
Seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Active Directory• Microsoft Windows Integrated Authentication• Seguridad de terceros
WebSockets	Los navegadores web y componentes de infraestructura (como proxies y routers) deben admitir WebSockets.
.NET framework	4.8 o superior
PowerShell	4.0 o superior <div> <i>Al instalar o actualizar Qlik Sense Enterprise Client-Managed, se ejecutan varios scripts de PowerShell sin firmar. Si su empresa tiene una política que solo permite la ejecución de scripts firmados, tendrá que saltarse esta política durante la instalación o la actualización. Vea ≤ Set-ExecutionPolicy para más información sobre la política de ejecución de PowerShell.</i></div>

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Elemento	Requisitos
Base de datos de repositorio	<p>PostgreSQL:</p> <ul style="list-style-type: none">• 13.x (no incluido en el instalador)• 12.x (incluido en el instalador)• 11.x (no incluido en el instalador)• 9.6x (solo para escenarios de actualización de versiones anteriores; ya no se admite después de febrero de 2023) <p>PostgreSQL va incluido por defecto en la configuración de Qlik Sense. No obstante, también puede descargarlo e instalarlo manualmente.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px; margin: 10px 0;"><p> <i>La versión de PostgreSQL 12.x instalada con Qlik Sense no incluye herramientas pgAdmin. Puede descargarlas e instalarlas manualmente si lo requiere.</i></p></div> <p>PostgreSQL es un sistema de gestión de base de datos de objetos relacionales de código abierto. Se proporciona bajo la licencia de PostgreSQL, que es una licencia de software libre y de código abierto.</p>
Protocolo de Internet	<ul style="list-style-type: none">• IPv4• IPv6• Doble pila (IPv4 e IPv6)
Red	<p>El nombre de servidor configurado debe ser una dirección IP en la máquina del servidor.</p>
Consola de gestión de Qlik (QMC), navegadores compatibles	<p>Los siguientes navegadores son compatibles para acceder a QMC.</p> <p>Navegadores compatibles de Microsoft Windows:</p> <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Edge (solo para Microsoft Windows 10)• Google Chrome• Mozilla Firefox (requiere aceleración de hardware, no compatible en entornos virtuales) <p>Incluido navegador CefSharp v55 o posterior (CefSharp le permite incrustar el navegador Chromium de código abierto dentro de apps .Net)</p> <p>Navegadores compatibles de Apple Mac OS:</p> <ul style="list-style-type: none">• Apple Safari 13 or later• Google Chrome• Mozilla Firefox (requiere aceleración de hardware, no compatible en entornos virtuales)

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Elemento	Requisitos
Resolución mínima de pantalla de QMC	Equipos de sobremesa, portátiles y Apple Mac: 1024x768 No compatible con móviles o pantallas pequeñas.
Compatibilidad con QlikView	No es posible instalar Qlik Sense en una máquina con QlikView Server ya instalado.
Insight Advisor Chat	<p>La compatibilidad con el procesamiento de lenguaje natural (PLN) de Insight Advisor requiere una CPU que admita las instrucciones de Advanced Vector Extensions (AVX). Para saber si su CPU es compatible con AVX, descargue Coreinfo v3.5 de Microsoft para ver la topología de su CPU y memoria.</p> <p>Coreinfo v3.5 - Dump information on system CPU and memory topology Copyright (C) 2008-2020 Mark Russinovich Sysinternals - www.sysinternals.com ...</p> <p>Intel(R) Core(TM) i7-9850H CPU @ 2.60GHz Intel64 Family 6 Model 158 Stepping 13, GenuineIntel Microcode signature: 000000CA HTT * Hyperthreading enabled HYPERVISOR * Hypervisor is present ... AES * Supports AES extensions AVX * Supports AVX instruction extensions FMA * Supports FMA extensions using YMM state ... Logical Processor to Group Map: ***** Group 0</p>



No recomendamos instalar Qlik Sense en las máquinas de controlador de dominio, ya que las políticas de grupo pueden impedir que Qlik Sense obtenga acceso a los servicios necesarios.



*Las activaciones de licencia solicitan acceso al Qlik Licensing Service. Abra el puerto 443 y permita llamadas salientes a license.qlikcloud.com.
El uso de un proxy es compatible. Para más información sobre cómo configurar un servicio proxy en Windows, vea [Configurar un proxy para la comunicación con Qlik Licensing Service en Qlik Sense Enterprise on Windows](#).*

1.2 Qlik Sense Enterprise SaaS

Requisitos de Qlik Sense Enterprise SaaS

Tamaño máximo de app (en memoria)	<p>5 GB</p> <p>You can evaluate memory allocation of an app in the cloud hub.</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 10px;"><p> <i>Para supervisar el tamaño de su app en memoria y el uso de memoria a lo largo del tiempo, utilice el ≤ Analizador de apps para Qlik SaaS.</i></p><ul style="list-style-type: none">• <i>Esta app se proporciona tal cual y no recibe soporte de Qlik Support.</i>• <i>Utilice siempre la última versión de la app.</i>• <i>Qlik no recopila información alguna cuando se utiliza el Analizador de apps para Qlik SaaS.</i></div>
Espacio total de almacenamiento en la nube	Ilimitado*
Cargas máximas simultáneas	Ilimitado*
Cargas máximas por día	Ilimitado*
WebSockets	Los navegadores web y componentes de infraestructura (como proxies y routers) deben admitir WebSockets.



* Sujeto a las restricciones descritas en las *Métricas de licencia de Qlik Sense*. Puede ver este documento en [Términos y condiciones de los productos de Qlik](#).



Cuando se distribuye a Qlik Sense SaaS, la versión de su despliegue de Qlik Sense Enterprise on Windows debe ser la actual o una de las dos versiones más recientes (empezando desde la versión June 2018).

1.3 App Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente

Requisitos de Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente administrado por el cliente

Compatibilidad de Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente con dispositivos administrados por el cliente	<ul style="list-style-type: none">• Arquitectura de CPU de 64 bits (ARM)• RAM: 2 GB o más (Depende del tamaño de los datos)• Tamaño de pantalla: 720x1280 HDPI (267) o mejor
Compatibilidad de Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente con Qlik Sense	Qlik Sense February 2020 y versiones posteriores
Compatibilidad con Apple de Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente	<ul style="list-style-type: none">• iOS 14 o posterior• iPadOS 14 o posterior
Compatibilidad con Android de Qlik Sense Mobile Administrado por el cliente	Android 10 o posterior

1.4 Qlik Sense Desktop

Para instalar y ejecutar correctamente Qlik Sense Desktop, deberán cumplirse los requisitos indicados en esta sección.

Requisitos de Qlik Sense Desktop

Sistema operativo	Microsoft Windows 10 (solo versión de 64 bits) Microsoft Windows 11
Procesadores (CPU)	Intel Core 2 Duo o superior recomendado. Compatibilidad con Advanced Vector Extensions (AVX).

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Memoria	4 GB mínimo (dependiendo del volumen de datos podría requerirse más).  <i>Qlik Sense usa una tecnología de análisis en memoria. Los requisitos de memoria están directamente relacionados con la cantidad de datos que se estén analizando.</i>
Espacio en disco	5.0 GB es el total requerido para instalar
.NET framework	4.8 o superior
Seguridad	Se necesitan privilegios de administrador local para instalar.
Resolución de pantalla mínima	<ul style="list-style-type: none">• Equipos de sobremesa, portátiles y tabletas: 1024x768.• Pequeñas pantallas: 320x568
Compatibilidad del navegador	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Edge• Google Chrome• Mozilla Firefox  <i>Por defecto, Qlik Sense Desktop se ejecuta en una ventana propia. Sin embargo, también se puede abrir en un navegador web.</i>  <i>Mozilla Firefox requiere aceleración de hardware, no es compatible en entornos virtuales.</i>

1.5 Qlik DataTransfer

Requisitos de Qlik DataTransfer

Plataformas	<ul style="list-style-type: none">• Microsoft Windows Server 2012 R2• Microsoft Windows Server 2016• Microsoft Windows Server 2019• Microsoft Windows Server 2022 <p>Para desarrollo y pruebas únicamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Microsoft Windows 10 (solo versión de 64 bits)  <i>Qlik Sense admite estos sistemas operativos. El software de terceros puede requerir la instalación de paquetes específicos de servicio para poder instalarlo.</i>
--------------------	--

1 Requisitos del sistema Qlik Sense Enterprise

Procesadores (CPU)	Procesadores compatibles con x64 de varios núcleos. Recomendamos un mínimo de 4 núcleos.
Memoria	8 GB mínimo Los requisitos de memoria para los productos Qlik Sense van directamente relacionados con la cantidad de datos que se esté analizando.
Espacio en disco	2 GB mínimo
Almacenamiento	Se requiere suficiente espacio de almacenamiento para el volumen de aplicaciones y el contenido utilizado en la implementación.
PowerShell	5.1 o superior
TLS	1.2 o superior

2 Navegadores compatibles

Qlik Sense se ha diseñado para funcionar con las combinaciones de plataformas y navegadores web descritos en esta sección, utilizando los parámetros de navegador predeterminados:

Cada versión de Qlik Sense se prueba para verificar la compatibilidad con las últimas versiones de navegador públicamente disponibles. Debido a la frecuencia de actualizaciones de versión del navegador, Qlik no incluye números específicos de versión del navegador en los requisitos del sistema.

Cada versión de Qlik Sense es compatible y funciona con las últimas versiones de iOS disponibles públicamente en el momento del lanzamiento de Qlik Sense. Debido a la frecuencia de actualizaciones de la versión de iOS, Qlik no incluye números específicos de versión de iOS en los requisitos del sistema.



La resolución mínima de pantalla para PC de escritorio y portátiles es de 1024x768; para tabletas es de 1024x768; para pequeñas pantallas es de 320x568.

2.1 Navegadores compatibles con Microsoft Windows

Los siguientes navegadores se pueden utilizar en máquinas Microsoft Windows y Microsoft Windows Server compatibles para acceder a Consola de gestión de Qlik (QMC) y al centro de control:

- Microsoft Edge
- Google Chrome
- Mozilla Firefox (requiere aceleración de hardware, no compatible en entornos virtuales)

Incluido navegador CefSharp v55 o posterior (CefSharp le permite incrustar el navegador Chromium de código abierto dentro de apps .Net)

2.2 Navegadores compatibles con Apple macOS

Los siguientes navegadores se pueden utilizar en equipos Apple macOS compatibles para acceder a Consola de gestión de Qlik (QMC) y al centro de control:

- Apple Safari (las últimas 3 versiones principales)
- Google Chrome
- Mozilla Firefox (requiere aceleración de hardware, no compatible en entornos virtuales)

2.3 iOS/iPadOS

Los siguientes navegadores se pueden utilizar en dispositivos compatibles (la edición de scripts no es compatible en dispositivos de tableta):

- Apple Safari (las últimas 3 versiones principales)
- VMware (usando AirWatch VPN por app)
- MobileIron Web@Work (usando MobileIron Tunnel)

- BlackBerry Access
- Microsoft Edge

2.4 Android

Los siguientes navegadores se pueden utilizar en dispositivos compatibles (la edición de scripts no es compatible en dispositivos de tableta):

- Google Chrome
- BlackBerry Access
- Microsoft Edge