

Sage XRT Common Services

versión 3.6 SP1 Hotfix 1

Recomendaciones técnicas





Índice

ENTORNOS.....	3
Tabla de compatibilidad	3
Puesto cliente	4
Servidores.....	4
Servidores de Base de datos	4
LENGUAJES	5
Puestos pesados	5

Entornos

Tabla de compatibilidad

		Sage XRT Common Services
	Versión actual del producto al que corresponde la tabla de compatibilidad	3.6
Puesto cliente	Sistema operativo del cliente	Windows 7 SP1 Windows 8, 8.1 Resolución de pantalla: 1024x768
	Requisitos técnicos en el puesto cliente	Dual Core/Procesador de 2 GHz 4 GB de RAM
	Productos de terceros necesarios en el puesto cliente	.Net Framework 3.5 SP1, 4.0 como mínimo
	Herramientas ofimáticas compatibles (1) Con la última versión del Service Pack. Estas herramientas no son obligatorias para el correcto funcionamiento de nuestras soluciones.	Office 2007, 2010
Clientes ligeros y Virtualización (2)(3)(4)(5)	Terminal Services	Sí
	Citrix XenApp v5 o superior	Sí
	ESX v5 o superior	Sí
	Hyper-V (Windows Server 2008 R2 y 2012)	Sí
(2) La virtualización puede tener importantes repercusiones en los tiempos de procesamiento de los paquetes de software. (3) Algunas funcionalidades asociadas a la administración de las comunicaciones bancarias solo se pueden ejecutar en un servidor de aplicaciones. (4) Antes de realizar cualquier implementación, debe pedir que los consultores de Sage validen la arquitectura y el dimensionado de su configuración. (5) Sujeto a la disponibilidad de los drivers de los tokens EBICS TS en caso de firma electrónica para el envío de archivos bancarios.		
Servidor de aplicaciones	Sistema operativo del servidor de aplicaciones	Windows Server 2012 o 2008 R2 o 2008 SP2 en 32/64 bits
	Productos de terceros necesarios en el servidor de aplicaciones	.Net Framework 3.5 SP1, 4.0 como mínimo
	Requisitos técnicos para el servidor de aplicaciones	Intel Xeon Bipro /Dual Core 4 GB de RAM
Servidor de almacenamiento	Sistema operativo del servidor de almacenamiento	Windows Server 2012 o 2008 R2 o 2008 SP2 en 32/64 bits
	Requisitos técnicos para el servidor de almacenamiento	Intel Xeon Bipro 4 GB de RAM Disk SCSI 15 000 rpm RAID 1/5
	Bases de datos de Microsoft compatibles	SQL Server 2008 SP1 - 2008 R2 - 2012 (Driver 32 bits)
	Bases de datos de Oracle compatibles	Oracle 11G R2 Driver 32 bits
Otros	Java Runtime	JRE Sun virtual machine v1.6.0.20, v1.8.0.11 (32 bits) (1)
	Interoperabilidad con los productos de Sage	Sage XRT Business Exchange versión 11.40 SP1 Sage XRT Treasury Communication V3.30 Sage XRT Treasury Signature V3.30 Sage XRT Treasury v3.3
	Build	3.6.1.10

Puesto cliente

<i>Hardware / CPU</i>	Intel Dual Core 2GHz
<i>RAM</i>	4 GB
<i>Pantalla (resolución)</i>	Pantalla SVGA (1024x768)

Servidores

<i>Hardware / CPU</i>	Intel Dual Core 2GHz
<i>RAM</i>	4 GB

Servidores de Base de datos

<i>Hardware / CPU</i>	Intel Xeon Bipro
<i>RAM</i>	4 GB
<i>Disco</i>	Disk SCSI 15 000 rpm RAID 1/5

(1) Los formatos XML como CAMT054, SDD, SCT ... no funcionan con JRE 1.7.0.60 (32 bits).

Lenguajes

Puestos pesados

- C++, C (Visual Studio 2008)
- CLINT (Clint3)
- C# (Frame Work.net V3.5 sp1, V4.x)