

Requisitos de Sistema Impresión Comercial y Editorial

OneVision Software AG

Índice

Asura 10.2, Asura Pro 10.2, Garda 10.2	2
PlugBALANCEin 10.2, PlugCROPin 10.2, PlugFITin 10.2, PlugRECOMPOSEin 10.2, PlugSPOTin 10.2,.....	2
PlugTEXTin 10.2, PlugINKSAVEin 10.2, PlugWEBin 10.2	2
Asura Balance 2.1	3
Asura Enterprise 2.7	4
Voyager 1.2	6
Mirado 1.2	7
Workspace 1.5, Amendo 2.5, Contenio 1.5.....	8
Connect 2.2	10
Solvero 10.2 (Windows) Licencia Fluctuante	11
Solvero 10.2 (Macintosh OSX) Licencia Fluctuante.....	11
Sicuriq 1.5, Sicuriq Pro 1.5	12

**Todos las instalaciones requieren una cuenta de administrador local.
Si su red utiliza políticas especiales, por favor póngase en contacto con OneVision inmediatamente.**

**Asura 10.2, Asura Pro 10.2, Garda 10.2
PlugBALANCEin 10.2, PlugCROPin 10.2, PlugFITin 10.2, PlugRECOMPOSEin 10.2, PlugSPOTin 10.2,
PlugTEXTin 10.2, PlugINKSAVEin 10.2, PlugWEBin 10.2**

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 Bit Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 Bit Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 Bit Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 64 Bit Windows Server 2008® Standard Edition Service Pack 2, 32 Bit Windows Server 2008® Standard Edition Service Pack 2, 64 Bit (solo HASP dongles) Windows Server 2008® R2 Standard, 64 Bit (solo HASP dongles)
Procesador	Se recomienda Intel Core 2 Duo 2,4 GHz (o más), 1066 MHz FSB (o más), Se recomienda Intel Pentium IV 3,0 GHz (o más), 533 MHz FSB (o más) (Hyper threading sin soporte actualmente), Se recomienda AMD Athlon 64 x2 5200+ (o compatible/superior), 166 MHz FSB (o más)
Memoria principal	Se recomienda 2048 MB RAM o más Se recomienda 4 GB RAM o más 8 GB RAM o más en sistemas 64 Bit
Disco duro	Disco duro rápido, 50 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual, RAID 5 o otra redundancia recomendado 50 GB disponibles para datos temporarios (normalmente en C:)
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesario para licencia del dongle
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa son necesarios

Asura Balance 2.1

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 bits, Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits, Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits
Procesador	Se recomienda Intel Pentium IV 2.8 GHz (o más), 533 MHz FSB (o más) (Hyper threading sin soporte actualmente), Se recomienda AMD Athlon 64 3000+ (o compatible/superior)
Versión de Asura	Requiere Asura 8.5, o Asura Pro 8,5 o superior
Memoria principal	Se recomienda 1024 MB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 30 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa son necesarios

Asura Enterprise 2.7

JDFnet Servicio

Sistema operativo	Windows Server 2003 Standard Edition Service Pack 2, 32 bits, Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits,
Versión de Asura	Asura 9.6 SR3, Asura 9.6 SR3 o más
Procesador	Intel Core 2 Duo (o compatible) 2 GHz (o más)
Memoria principal	Mínimo de 1 GB RAM, se recomienda 2 GB RAM
Disco duro	Disco duro de rápido acceso, al menos 200GB disponible para alojar instalación, memoria virtual, datos y informe, RAID 5 y otras redundancias recomendadas. Dependiendo del flujo de trabajo individual, más almacenamiento de datos puede ser requerido.
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesario para licencia del dongle
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa necesarios; comunicación externa con Asura como Asura Pro sobre JDFnetEnterprise Plugin vía puertos abiertos 8050 (estándar)

Componente Web

Sistema operativo	Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 1, 32 bits Windows Server 2003 R2® Standard Edition, 32 bits Windows XP Professional, Service Pack 2, 32 bits 32 bits SUSE LINUX Professional 10.1 (o compatible) 1
Versión de Asura	Asura 9.6 SR3, Asura 9.6 SR3 o más
Procesador	CPU simple Pentium III (o compatible) 1 GHz (o más)
Memoria principal	Mínimo de 512 MB RAM, se recomienda 1 GB RAM
Disco duro	Disco duro de rápido acceso, al menos 200GB disponible para alojar instalación, memoria virtual, datos y informe, RAID 5 y otras redundancias recomendadas. Dependiendo del flujo de trabajo individual, puede ser requerido más almacenamiento de datos.
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa necesarios; comunicación externa con Asura así como Asura Pro sobre JDFnetEnterprise Plugin vía puertos abiertos 8050 (estándar)
Servidor WEB	Apache 2.2.4 2 y PHP 5.1.4 2
Banco de datos	MySQL 5.0.21 2

Son necesarios la Comunicación TCP & UDP entre el servidor web, el servicio JDFnet y el Asura. . JDFnet y Asura deben ubicarse en el mismo lugar en la red. Los detalles están disponibles por OneVision y pueden ser dependientes de la instalación

¹⁾ Otras distribuciones o versiones de Linux con kernel 2.4 x y 2.6x que soporta XAMPP 1.5.3a del site www.apachefriends.org deben también ejecutar Asura Enterprise Server, pero apenas esta distribución/versión fue probada y recibe el soporte de OneVision.

²⁾ Incluido en el XAMPP 1.5.3a del site www.apachefriends.org.

Atención:

Asura Enterprise es ofrecido como suplemento de Asura 9.6 SR3 y de Asura Pro 9.6 SR3 o superior. No se recomienda la ejecución del servidor Web (Apache, PHP, MySQL) en el mismo hardware/máquina de Asura (Pro) debido al consumo de desempeño y recursos. Si el servidor Web y el servidor de Asura (Pro) están en la misma máquina, el desempeño puede ser reducido.

El servicio de OneVision JDFnet debe ser instalado en una máquina con Windows separada dentro de la red de Asura, si la máquina de Asura no proporciona por lo menos CPU de dos núcleos. Si el servicio de JDFnet ya ha sido instalado en la máquina Asura, más recursos del sistema serán necesarios.

Asura Direct para Windows

Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 2, 32 bits Windows Vista Business®, Service Pack 2, 32 bits o 64 Bit Windows Server 2003 Standard Edition, Service Pack 2 or R2, 32 bits
Navegador	Internet Explorer 7.0 Firefox 3.5
Procesador	CPU simple Pentium III (o compatible) 1 GHz (o más)
Memoria principal	Mínimo de 512 MB RAM, se recomienda 1 GB RAM
Disco duro	Disco duro rápido, 10 GB disponible para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Una conexión de red activa para el servidor web Asura Enterprise

Asura Direct para Macintosh OSX

Sistema operativo	Mac OSX de 10.4.11 (Tiger) Mac OSX 10.5.8 (Leopold) Mac OS X 10.6.3 (Snowleopard)
Navegador	Safari 4.0, Firefox 3.5
Procesador	Apple Macintosh con PowerPC G4 o G5 o Intel CPU
Memoria principal	se recomienda 1 GB RAM
Disco duro	Disco duro rápido, 10 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Una conexión de red activa para el servidor web Asura Enterprise

Voyager 1.2

Un servidor Workspace OneVision activo 1.5 SR1 requerido para el uso de OneVision Voyager.

Voyager Server

Sistema operativo	32 bits SUSE LINUX Professional 10.3 (o compatible) 32 bits UBUNTU LINUX 08.04 (o compatible) Paquetes actuales de GhostScript y ImageMagick necesitan ser instalados.
Procesador	Intel Core 2 Duo (o compatible) 2 GHz (o más)
Memoria principal	1 GB RAM mínimo, 2 GB RAM recomendado
Disco duro	Disco duro de rápido acceso, al menos 200GB disponible para alojar instalación, memoria virtual, datos y informe, RAID 5 y otras redundancias recomendadas. Dependiendo del flujo de trabajo individual, más almacenamiento de datos puede ser necesario. 50 GB disponibles para datos temporarios
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Red	Conexión de red activa requerida, comunicación externa con Servidor WorkSpace y clientes Voyager via http port 80, Servidor SMTP que se requiere para enviar mensajes de correo electrónico

Voyager Direct for Windows

Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003 Standard Edition Service Pack 2, 32 bits
Explorador	Safari 3.2, Firefox 3.5, con el módulo de extensión Flash 10.0
Software	Cliente del Voyager Desktop instalado
Procesador	Pentium III (o compatible) 1 GHz (o superior)
Memoria principal	1 GB RAM mínimo, 2 GB RAM recomendado
Disco duro	10 GB disponibles para la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Una conexión de red activa en el servidor de Voyager

Voyager Direct for Macintosh OSX

Sistema operativo	Mac OSX 10.4.11 (Tiger) Mac OS X 10.5.8 (Leopard)
Explorador	Safari 4.0, Firefox 3.5, con el módulo de extensión Flash 10.0
Software	Cliente del Voyager Desktop instalado
Procesador	Apple Macintosh con procesador Intel
Memoria principal	1 GB RAM mínimo, 2 GB RAM recomendado
Disco duro	10 GB disponibles para la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Una conexión de red activa en el servidor de Voyager

Mirado 1.2

Mirado Preparation System

Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 3, 32 bits .Net 2.0 Service Pack 1 runtime
Procesador	Intel Core 2 Duo (o compatible) 2,4 GHz o más rápido
Memoria principal	2 GB RAM minimum, 4 GB RAM o se recomienda más
Disco duro	Disco duro de rápido acceso, al menos 200GB disponible para alojar instalación, memoria virtual, datos y informe, RAID 5 y otras redundancias recomendadas. Dependiendo del flujo de trabajo individual, más almacenamiento de datos puede ser requerido.
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1280 x 1024
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesario para licencia del dongle

Mirado Deployment Server

Sistema operativo	Windows Server 2003 Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits 32 bits SUSE LINUX Professional 10.3 (o compatible)
Procesador	Intel Core 2 Duo (o compatible) 2 GHz o más rápido
Memoria principal	1 GB RAM minimum, 2 GB RAM o se recomienda más
Disco duro	Disco duro de rápido acceso, al menos 200GB disponible para alojar instalación, memoria virtual, datos y informe, RAID 5 y otras redundancias recomendadas. Dependiendo del flujo de trabajo individual, más almacenamiento de datos puede ser requerido.
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red active necesarios
Navegador	Apache 2.2.2 , IIS 6 o superior

Mirado Browser Clients

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 bits Windows Vista Business®, Service Pack 2, 32 bits OSX 10.4.11 OSX 10.5.8
Procesador	Intel Core 2 Duo (or compatible) 2 GHz or faster
Memoria principal	1 GB RAM minimum, 2 GB RAM o se recomienda más
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red active necesarios
Navegador	Internet Explorer 7.0 Firefox 3.5 Safari 4.0 Debe activar JavaScript e instalar Flash 9 browser plugin

Workspace 1.5, Amendo 2.5, Contenio 1.5

Requisitos para el Servidor

Sistema operativo	Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits, Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2008® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Sin soporte para Windows Server 2008 R2®
Procesador	Intel Core 2 Duo/Quad 2,4 GHz (o más rápido), 1066 MHz FSB (o más rápido), Intel Pentium IV 3,2 GHz DualCore (o más rápido), CPU AMD Athlon 64 X2 5200+, Athlon Phenom X2/X4 (o compatible/más rápido) O servidor de CPU comparable, como Xeon o Opteron Al menos dos núcleos disponibles exclusivamente para Workspace. Serán necesarios cuatro núcleos si hay más de 21 clientes. Por lo menos un núcleo disponible exclusivamente para Amendo, además de los requisitos de Workspace Por lo menos un núcleo disponible exclusivamente para Contenio, además de los requisitos de Workspace
Memoria principal	4 GB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 200 GB disponible para alojar la instalación, memoria virtual y almacenamiento de datos Se recomienda disco duro rápido en separado RAID 5 / RAID 10 u otras redundancias recomendadas para el almacenamiento de datos 50 GB de disco duro disponibles para datos temporarios 10 GB de disco duro disponibles para datos de registro
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits y la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad de CD ROM	Necesario para la instalación
Puerto USB	Necesario para la licencia del dongle
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa necesarios Conexión de red rápida con tarjeta Gigabit para el servidor
Clientes Asura	Si utiliza varios clientes de Asura, sus instalaciones y licencias deben tener el mismo número de versión y el mismo juego de módulos de extensión. Workspace soporta las versiones de Asura 10.0 SR2 o superior. Todos los clientes de Asura deben ser instalados en la misma red que el servidor Workspace.

Requisitos para Contenio (En adición al Workspace)

Runtime	.Net 2.0 Service Pack 2 Runtime
Red	Una conexión de red activa
Navegador	Internet Explorer 8 instalado en el servidor Módulo Adobe Flash Player 9.0 ActiveX para Microsoft Internet Explorer 8.0

Requisitos para el Workspace Mobile de Clientes

Navegador	Navegador del internet soporta HTML 4.0 y una resolución de dispositivo de por lo menos 240 x 320 pixel.
Red	Una conexión de red activa para el servidor Workspace a través de http

Requisitos para el Workspace Monitor & Workspace Admin de Clientes

Navegador	Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0, Firefox 3.5, Safari 4.0, JavaScript permitido
Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 3, 32 bits Macintosh OSX 10.4.11 Mac OS X 10.5.8
Red	Una conexión de red activa y abierta para el servidor Workspace a través de http

Requisitos para Clientes de Control del Workspace

Java Runtime	Windows: Java 1.6.0 16 o más OS X: Java para MAC OS X 10.4 Release 9 o más Java para Mac OS X 10.5 Update 5
Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 3, 32 bits Macintosh OSX de 10.4.11 Macintosh OS X de 10.5.8
Navegador	Internet Explorer 7, Internet Explorer 8, Firefox 3.5, Safari 4.0, JavaScript y Java permitidos
Procesador	Pentium IV (o compatible) 3 GHz (o más rápido) Apple Macintosh con PowerPC G5 Apple Macintosh con Intel CPU
Memoria principal	Mínimo de 2048 MB RAM
Disco duro	Disco duro rápido, 1 GB disponible para alojar la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Red	Una conexión de red activa y abierta para el servidor Workspace a través de http

Requisitos para Amendo Interactive Clients (Windows)

Sistema operativo	Windows XP Professional, Service Pack 2, 32 bits Windows 7 Professional, 32 Bit and 64 Bit
Procesador	Intel Core 2 Duo 2,4 GHz (o más rápido), 1066 MHz FSB (o más rápido),
Memoria principal	2048 MB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 10 GB disponible para alojar la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1280 x 1024
Red	Una conexión de red activa y abierta para el servidor Workspace a través de http

Requisitos para Amendo Interactive Clients (Mac OSX)

Sistema operativo	Mac OS X 10.5.8 con Java para Mac OS X 10.5 Update 5 Mac OS X 10.6.4 con Java para Mac OS X 10.6 Update 1
Procesador	Intel Core 2 Duo 2,4 GHz (o más rápido), 1066 MHz FSB (o más rápido),
Memoria principal	2048 MB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 10 GB disponible para alojar la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1280 x 1024
Red	Una conexión de red activa y abierta para el servidor Workspace a través de http

Connect 2.2

Requisitos para Servidor

Sistema operativo	Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2008® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Sin soporte para Windows Server 2008 R2®
Motor de ejecución	.Net 2.0 Service Pack 1 Runtime
Procesador	Intel Core 2 Duo/Quad 2,4 GHz (o más rápido), 1066 MHz FSB (o más rápido), Intel Pentium IV 3,2 GHz DualCore (o más rápido), CPU AMD Athlon 64 X2 5200+, Athlon Phenom X2/X4 (o compatible/o más rápido) O servidor de CPU comparable, como Xeon o Opteron
Memoria principal	4 GB RAM recomendados
Disco duro	Disco duro rápido, 200 GB disponible para alojar la instalación y memoria virtual, Se recomienda disco duro rápido separado para datos RAID 5 / RAID 10 o otras recomendadas para el almacenamiento de datos
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad CD-ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesario para licencia del dongle
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa necesarios Conexión de red rápida con tarjeta Gigabit para el Servidor

Requisitos para clientes Connect

Sistema operativo	Windows XP Professional® Service Pack 2, 32 Bit Windows Server 2003 R2® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2008® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits
Motor de ejecución	.Net 2.0 SP1 Runtime
Procesador	Intel Core 2 Duo/Quad 2,4 GHz (o más rápido), 1066 MHz FSB (o más rápido), CPU AMD Athlon 64 X2 5200+, Athlon Phenom X2/X4 (o compatible/o más rápido) O servidor de CPU comparable, como Xeon o Opteron
Memoria principal	2 GB RAM recomendados
Disco duro	20 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1024 x 768
Unidad CD-ROM	Necesario para instalación
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa necesarios Servidor y cliente deben estar en el mismo segmento de red.

Solvero 10.2 (Windows) Licencia Fluctuante

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits Windows Vista Business® Service Pack 2, 32 bits Windows 7 Professional®, 32 Bit Windows 7 Professional®, 64 Bit (solo HASP dongles)
Procesador	Intel Core 2 Duo 2,4 GHz (o más), 1066 MHz FSB (o más), Intel Pentium IV 3.0 GHz (o más), 533 MHz FSB (o más) (Hyper threading sin soporte actualmente), AMD Athlon 64 3000+ (o compatible/superior)
Memoria principal	Se recomienda 2048 MB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 30 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa al servidor de licencia necesarios

Solvero 10.2 (Macintosh OSX) Licencia Fluctuante

Sistema operativo	Mac OS X 10.4.11 con versión Java para Mac OS X 10.4 Release 9 Mac OS X 10.5.8 con versión Java para Mac OS X 10.5 Update 5 Mac OS X 10.6.3 con versión Java para Mac OS X 10.6 Update 1
Procesador	Apple Macintosh con PowerPC G5 o CPU Intel
Memoria principal	Se recomienda 2048 MB RAM
Disco duro	Disco duro rápido, 30 GB disponibles para alojar la instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa son necesarios

Licencia Fluctuante Servidor de Licencia

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits
Procesador	Tiempo de CPU libre para requisición de licencia disponible, apenas picos de cargamentos muy cortos
Memoria principal	Se recomienda 1024 MB RAM o más
Disco duro	Disco duro rápido, 1 GB disponible para alojar instalación
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesaria para licenciar dongle, ningún otro dongle Aladdin puede ser usado al mismo tiempo en este servidor
Red	Servicio de TCP/IP y conexión de red activa a las estaciones de Solvero necesarios. Servidor y cliente deben estar en el mismo segmento de red

Sicuriq 1.5, Sicuriq Pro 1.5

Sistema operativo	Windows XP Professional®, Service Pack 2, 32 bits Windows Server 2003® Standard Edition Service Pack 2, 32 bits
Procesador	Intel Core 2 Duo (o compatible) 1 GHz (o más)
Memoria principal	Mínimo de 512 MB RAM, se recomienda 1024 MB RAM
Disco duro	Disco duro rápido, 10 GB disponibles para alojar instalación y memoria virtual
Resolución	Con soporte para colores de 24 bits a la resolución mínima de 1152 x 864
Unidad de CD ROM	Necesario para instalación
Puerto USB	Necesario para licencia del dongle
Red	Servicios de TCP/IP y conexión de red activa son necesarios

