

Requerimientos previos a la instalación de CAPATAZ – Nuevos usuarios

Contenidos

1. Requerimientos previos a la instalación	2
1.1. Requerimientos de hardware y software	2
1.1.1. Servidor para CAPATAZ multiusuario	2
1.1.1.1. Recomendado	2
1.1.1.2. Mínimo	2
1.1.2. Terminales para CAPATAZ multiusuario	2
1.1.2.1. Recomendado	2
1.1.2.2. Mínimo	3
1.1.3. CAPATAZ monousuario	3
1.1.3.1. Recomendado	3
1.1.3.2. Mínimo	3
1.1.4. Requerimientos adicionales	3
1.1.5. Recomendaciones adicionales	4
1.2. Permisos necesarios	4
1.3. TANGO instalado	4
Contacto	4

1. Requerimientos previos a la instalación

Capataz cuenta con una gama de requerimientos de hardware y software, recomendados y mínimos, para su correcto funcionamiento. Respecto a los permisos necesarios, se deberá instalar con permisos de administrador del equipo. Además, cada equipo donde se desee instalar CAPATAZ, deberá contar con una instalación de TANGO Gestión funcionando correctamente.

1.1. Requerimientos de hardware y software

1.1.1. Servidor para CAPATAZ multiusuario

1.1.1.1. Recomendado

- Intel I5 (o equivalente, ver nota) con 8 GB de RAM
- Mouse, Monitor SVGA con resolución 1024x768 píxeles
- 5 GB libres en disco (al menos para instalar)
- Conexión TCP/IP

Nota

Se recomienda mínimamente tener 2GB de RAM en la PC, que soporte el motor MS SQL o MSDE. Además se recomienda configurar su motor de base de datos para usar la RAM correspondiente.

1.1.1.2. Mínimo

- Intel I3 (o equivalente) con 4 GB de RAM
- Mouse, Monitor SVGA, con resolución mínima 1024x768 píxeles
- 4 GB de espacio en disco disponible (al menos para instalar)
- Conexión TCP/IP
- **Windows Compatible:** Windows Vista 32 Bits (Versiones Business y Ultimate); Windows 7 32 y 64 Bits (versiones Professional, Enterprise y Ultimate); Windows 8 / 8.1 32 y 64 bits (Versiones PRO, Enterprise); Windows 10 de 32 y 64 bits (ediciones Pro, Education y Enterprise); Windows Server 2008 R2 (ediciones Foundation, Standard, Enterprise y Datacenter); Windows 2012 / 2012 R2 (versiones Foundations, Essentials y Standard); Windows Server 2016 (ediciones Essentials, Standard y Datacenter).
- IE 6.0 SP1. No soporta sistemas de sólo 64 bits

1.1.2. Terminales para CAPATAZ multiusuario

1.1.2.1. Recomendado

- Intel I5 (o equivalente, ver nota) con 4 GB de RAM
- Mouse, Monitor SVGA, (ver nota) con resolución 1024x768 píxeles
- 3 GB libre en disco disponible (al menos para instalar)
- Conexión TCP/IP

1.1.2.2. Mínimo

- Intel I3 (o equivalente, ver nota) con 2 GB de RAM
- Mouse, Monitor SVGA, resolución mínima requerida de 1024x768 píxeles
- 3 GB de espacio en disco disponible (al menos para instalar)
- Conexión TCP/IP
- **Windows Compatible:** Windows Vista 32 Bits (Versiones Business y Ultimate); Windows 7 32 y 64 Bits (versiones Professional, Enterprise y Ultimate); Windows 8 / 8.1 32 y 64 bits (Versiones PRO, Enterprise); Windows 10 de 32 y 64 bits (ediciones Pro, Education y Enterprise); Windows Server 2008 R2 (ediciones Foundation, Standard, Enterprise y Datacenter); Windows 2012 / 2012 R2 (versiones Foundations, Essentials y Standard); Windows Server 2016 (ediciones Essentials, Standard y Datacenter).
- IE 6.0 SP1. No soporta sistemas de sólo 64 bits

1.1.3. CAPATAZ monousuario

1.1.3.1. Recomendado

- Intel I5 (o equivalente, ver nota) con 4GB de RAM
- Mouse
- Monitor SVGA, resolución mínima requerida de 1024x768 píxeles
- 3 GB libres en disco (al menos para instalar)

1.1.3.2. Mínimo

- Intel Core 2 Duo 1.86 GHz (o equivalente) con 2 GB de RAM
- Mouse
- Monitor SVGA, resolución mínima requerida de 1024x768 píxeles
- 4 GB de espacio en disco disponible (al menos para instalar)
- **Windows compatible:** Windows Vista 32 Bits (Versiones Business y Ultimate); Windows 7 32 y 64 Bits (versiones Professional, Enterprise y Ultimate); Windows 8 / 8.1 32 y 64 bits (Versiones PRO, Enterprise); Windows 10 de 32 y 64 bits (ediciones Pro, Education y Enterprise).
- IE 6.0 SP1. No soporta sistemas de sólo 64 bits.

1.1.4. Requerimientos adicionales

- Cliente de TANGO instalado y funcional por cada Servidor/Terminal de **CAPATAZ** (indispensable)
- Puerto USB 2.0 libre para la conexión de la llave de protección en el equipo que se elija conectarse
- CD-ROM para la instalación (no indispensable)
- El espacio de disco recomendado no incluye el espacio necesario para la base de datos
- Sistema de archivos: NTFS

1.1.5. Más recomendaciones para sistemas multiusuario

- Una buena instalación física debería contar con cableado estructurado categoría 5 (UTP) la que posibilita la certificación (verificación de óptimo funcionamiento) de la misma
- Se recomienda utilizar como único protocolo de comunicación TCP/IP
- Dominio de los sistemas operativos de red
- Contar con personal (interno o externo a la empresa) dedicado a y responsable de la administración de la red local

1.2. Permisos necesarios

Para cualquier tipo de instalación (servidor o cliente) y licencia (multiusuario y monousuario) es recomendado (sino necesario) instalar usando el usuario *Administrador* local de la PC y operar el sistema con un usuario con permisos de administración.

En el caso de las instalaciones multiusuario, los usuarios de red de las terminales necesitan tener acceso de escritura, lectura y ejecución sobre la carpeta de instalación de **Capataz**.

1.3. TANGO Instalado

CAPATAZ es un proceso **XTANGO** compatible, lo que implica que es una condición ineludible, tener un cliente de TANGO instalado en cada PC que vaya a trabajar con **CAPATAZ**.

Estos puestos de trabajo de **TANGO** necesitan haber sido ejecutados al menos una vez (esto es así para garantizar la correcta actualización de los componentes Tango) antes de ejecutar **CAPATAZ**.



mesadeayuda@ulasoft.com.ar
0810-444-SOFT (7638)

[Facebook](#) | [Twitter](#) | [YouTube](#) | [Blog](#) | [LinkedIn](#)

CAPATAZ es marca registrada de titularidad de CAPATAZ SAS, siendo la única responsable por el desarrollo, implementación y garantía de CAPATAZ.

TANGO software es marca registrada por Axoft Argentina S.A.