

TANGO[®]
software

GUÍA DE
IMPLEMENTACIÓN



TANGO UPDATE

Puesta en marcha

PUESTA EN MARCHA. TANGO UPDATE

Tango Update le permite programar, descargar y/o instalar fácilmente los hotfixes y services packs de Tango. Le facilita la programación, descarga e instalación de actualizaciones en cadenas con muchas sucursales, como así también permite llevar un mayor control del proceso de actualización en cada una de ellas. Adicionalmente puede recibir el estado de las actualizaciones de sus sistemas desde nexo Notificaciones, aplicación gratuita que puede descargar en su Smartphone.

Consideraciones

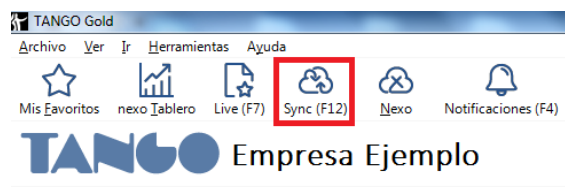
Tenga en cuenta que para poder utilizar correctamente el servicio de Tango Update tiene que:

- Estar dentro del periodo de soporte.
- Tener el servicio de Tango Update activo en el servidor.
- Asegurarse de tener buena conexión a internet en el servidor de actualizaciones.
- El servicio de Tango Update está disponible a partir de la versión T15 con el último service pack (2003).
- El servicio se puede descargar desde Tango Update una vez que haya asociado la aplicación desde Tango Sync.
- Verificar que los hotfixes a instalar SIEMPRE se guarden dentro del directorio **C:\ProgramData\Axoft\NexoUpdate\HotFixDescargados.**

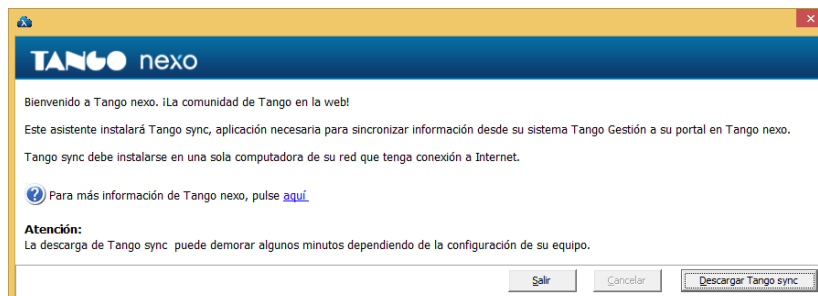
Configuración inicial

Ingrese al sistema Tango en un equipo donde correrá el servicio de Tangosync (se recomienda hacerlo en el servidor del sistema.)

En la barra del menú principal del sistema encontrará el icono **Sync (F12)**.



Al hacer clic el mismo, si el sistema detecta que no se encuentra instalado, propondrá la descarga del instalador.



Al descargar Tango Sync luego de que la misma haya concluido se instalará automáticamente.

Una vez que se haya instalado Tangosync, al ingresar solicitará un correo electrónico y contraseña para logeo de nexo.

Si usted no cuenta con una cuenta nexo, haciendo clic en la opción “Crear nuevo usuario propietario para el sistema” puede crear la cuenta NEXO.

Iniciar sesión


Correo electrónico

Contraseña

[Configuración de proxy](#)

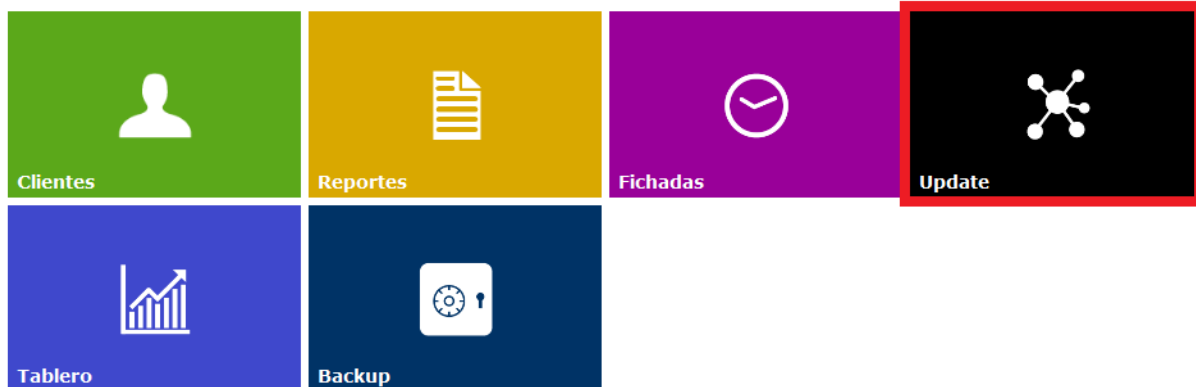
[¿Olvidó su contraseña de Tanqo nexo?](#)

[Crear nuevo usuario propietario para el sistema](#)

 Para más información de Tango nexo pulse [aquí](#)

1) Configuración

Ingresa a Tango Sync → Aplicaciones y seleccione UPDATE.



A continuación defina el propietario.

Administración de propietarios

1 Nuevo Eliminar Volver

Llave: 000001/694
Aplicación: Update
Empresa: Ejemplo Nexo Update

Lista de propietarios

Nombre y apellido	Correo electrónico
consultas nexo	consultasnexo@axoft.com

Seleccionar todos

Acepte la invitación desde Tango nexo y ya puede comenzar a utilizar la aplicación.

Aplicaciones

Administración

Axoft

Nota: Una vez que ingrese a la aplicación de Tango Update, en caso de tener la versión T15 instalada, tiene que descargar el servicio correspondiente desde la opción **Descargar**.

nexo Update

Estado

Procesos

Configuración

2) Programar actualización

Ingrese desde Procesos → Programar actualización.

Programar
Cancelar

Seleccione una actualización

16.01.000.0539

Quiero instalar una actualización que no está en la lista

Acción

Descargar

Descargar e instalar

Instalar

Descargar lo antes posible

Fecha de descarga

20/07/2016

Hora de descarga

22:00

Instalar lo antes posible

Fecha de instalación

20/07/2016

Hora de instalación

23:00

Página 1 de 1 (1 elementos)
1
Tamaño de página: 200

Versión	Llave	Descripción	Agrupación	Habilitado	Versión del servicio
16.01.000.2081	000001/337	000001/337	Casa Central	Si	16.1.7.1130

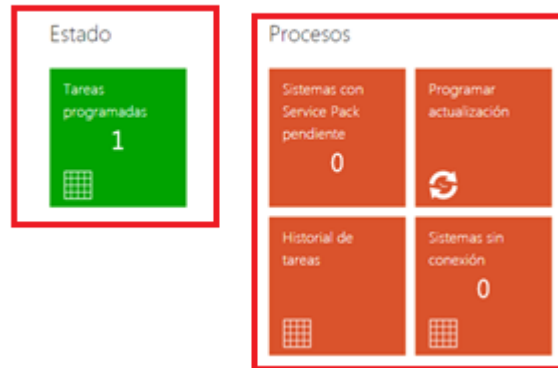
Página 1 de 1 (1 elementos)
1
Registros por página: 200

Seleccione una actualización de la lista que se encuentre pendiente o puede ingresar un número específico a instalar. En ambos casos puede determinar:

- Que sólo se descargue
- Que descargue e instale
- O bien que sólo se instale.

Luego puede configurar que se descargue o instale lo antes posible o a una fecha y hora determinada. Selecciona la llave y la tarea ya queda programada.

Además puede visualizar sistemas con service packs pendientes de instalar, el historial de tareas donde visualiza el estado, y el tipo de tarea.



Desde sistemas sin conexión, puede detectar rápidamente algún problema de conexión en el servidor de actualizaciones. De esta manera puede solucionarlo para que las actualizaciones se instalen sin problemas.

En estado, visualiza rápidamente la cantidad de tareas programadas, agrupadas por estado con su color respectivo, y el detalle de cada una de ellas. Y desde Sistemas, visualiza los sistemas asociados a la aplicación.