



MANUAL XD SYSTEM TRAY

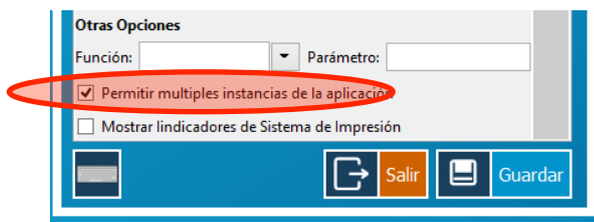
www.XDsoftware.es

Configuración de System Tray

El módulo XDTray del software XD permite ejecutar scripts en código C # que pueden ser programado y ejecutado cada n segundos / minutos / horas o en un determinado momento del día, sin tener que entrar en el software XD.

Un ejemplo en este módulo puede ser la creación de copias de seguridad diarias automáticamente. Otro puede ser el envío de un email con el total de ventas de forma regular al dueño de un restaurante.

Nota - Para utilizar el módulo System Tray, mientras que otro software de XD como XDRest o XDComercio están abiertos, debe de activar la opción "Permitir múltiples instancias de la aplicación" en las configuraciones de arranque" en el Software XD.



Nota (Linux) - En Linux, desde Ubuntu 11.10 es necesario ejecutar el siguiente comando antes de utilizar el XDTray:

```
gsettings set com.canonical.Unity.Panel systray-whitelist "['all']"
```

A continuación, debe reiniciar el equipo para que los cambios surtan efecto, este comando permite que las aplicaciones puedan usar el área de notificación en Ubuntu.

Como Configurar

La aplicación SystemTray se encuentra en la siguiente ruta:

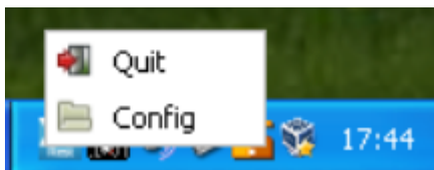
C:\XDSoftware\tools\XDTray.

Para ejecutar dicha aplicación, sólo necesita hacer doble clic en el archivo **XDTray.exe** para Windows y **XDTrayLinux.sh** para Linux.

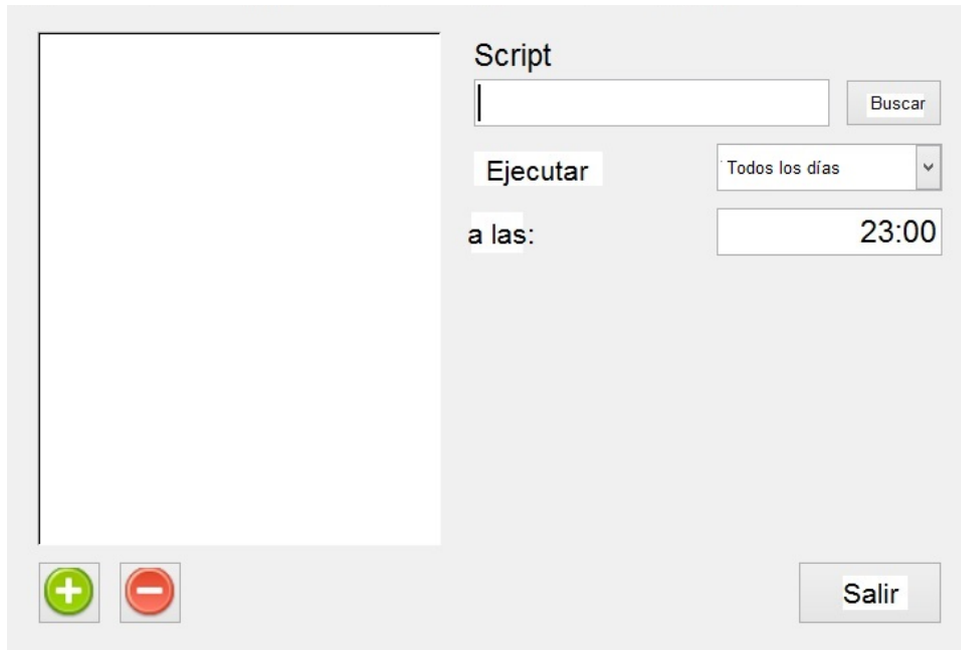
Automáticamente el icono de XD aparecerá en la barra de tareas, como se muestra en la siguiente imagen:



Para configurar los scripts que desea ejecutar y cuándo ejecutarlos, debe hacer clic en el botón derecho del ratón en el icono y seleccione la opción **Config**.



Deberá de aparecer la siguiente ventana:



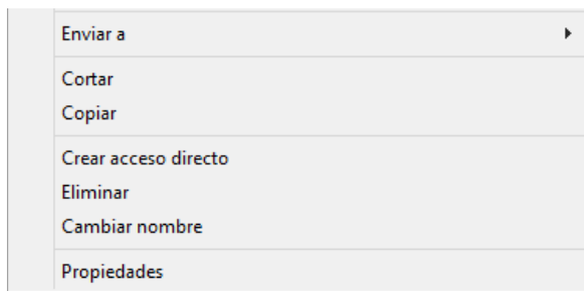
Para agregar un script a la lista, debes hacer clic en el botón **Buscar** y seleccione el archivo .cs que corresponde al script que desea utilizar.

A continuación puede escoger la forma que desea que el script sea programado. Puede seleccionar **Todos los días** que se ejecutará el script o todos los días en una hora determinada, o la opción **Días Seleccionados** que ejecutará el script en los días de la semana que desea, a la hora seleccionada, o incluso, con la opción **Intervalo de Tiempo**, le permitirá escoger el intervalo de tiempo deseado para la ejecución del script. Este intervalo se puede especificar en segundos, minutos y horas.

Por último, debe pulsar el botón **(+)** para agregar el script a la agenda, y el script se ejecutará automáticamente en función de las opciones elegidas.

Como ejecutar el módulo SystemTray en el arranque del sistema Windows

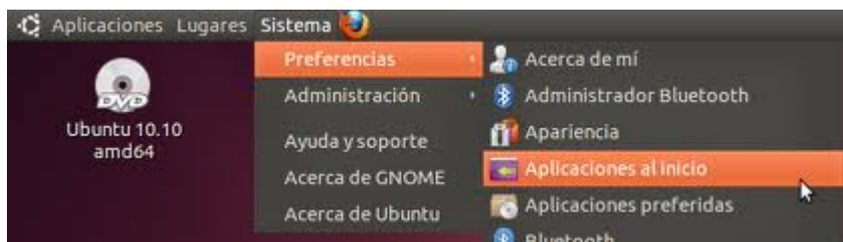
Para ejecutar automáticamente el módulo SystemTray cuando el sistema arranca, debe hacer clic en el botón derecho de XDTray.exe ejecutable y seleccione la opción **Crear Acceso directo**.



A continuación, debe seleccionar el acceso directo y arrástrelo a "**Menú Inicio> Todos los Programas> Inicio** " y ya está listo.

Ubuntu

En primer lugar, en Ubuntu 10 debe acceder a la opción **Sistema> Preferencias> Aplicaciones al Inicio**.



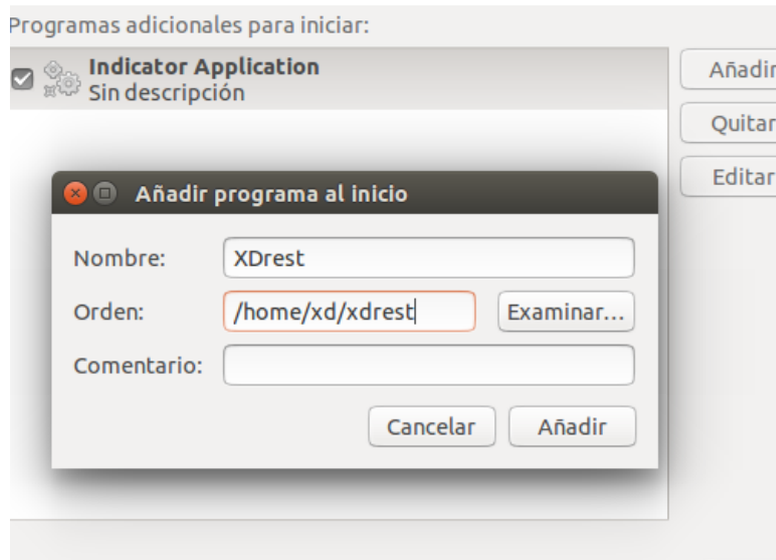
Ubuntu 11:12 La misma opción se puede encontrar marcando el primer botón de la barra lateral y buscando "**Aplicaciones al inicio**".



Entonces se mostrará la siguiente ventana:



Al hacer clic en "Añadir", puede navegar hasta la aplicación que desea que arranque con el sistema.



En el caso de XDTray deberá de navegar a la carpeta tools/XDTray del Software XD y seleccionar el archivo XDTrayLinux.

Presione agregar, cerrar la ventana, y la próxima vez que arranque Linux, el XDTray se iniciará automáticamente.