



Primeros pasos

Smartbox

# Smartbox

Si quieres recibir soporte, videotutoriales,  
webinars y más información, visítanos en  
[www.thinksmartbox.com](http://www.thinksmartbox.com)

Bienvenida a

# GRID 3

Grid 3 te da el poder para comunicarte, aprender y controlar tu mundo.

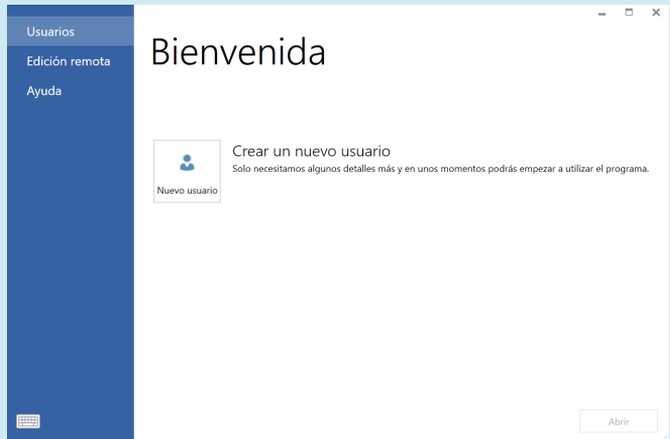
En la siguiente guía encontrarás los primeros pasos a seguir para configurar Grid 3 y empezar a comunicarte rápidamente con las cuadrículas. Una vez en marcha no olvides revisar las tarjetas de formación y los videotutoriales que te guiarán para aprender a utilizar el programa.



# Crear un usuario

El primer paso que debes seguir para empezar a utilizar Grid 3 es crear un nuevo usuario. Una vez creado podrás personalizar la configuración, los paquetes de cuadrículas, los métodos de acceso, la voz y muchas cosas más.

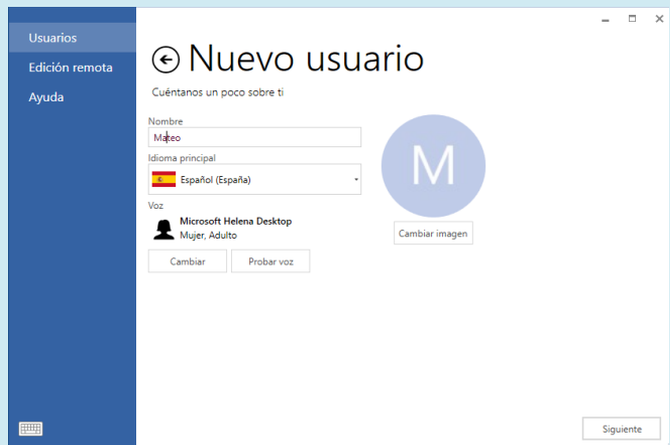
Al abrir Grid 3 por primera vez, el programa te pedirá que crees un perfil de usuario:



Introduce un nombre y elige un idioma y una voz. Si quieres también puedes añadir una imagen.

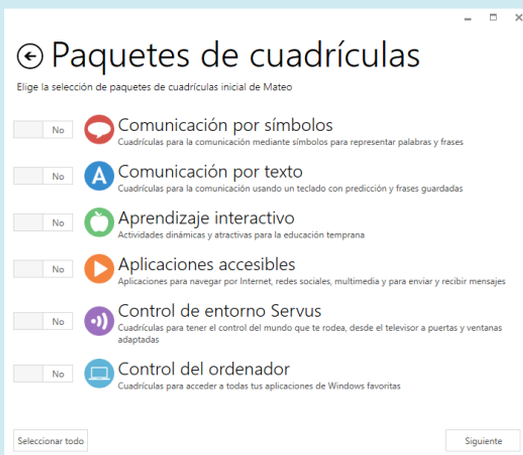
## ★ Consejo

Puedes hacerte una foto con la cámara web usando la opción **Cámara**, dentro de **Cambiar imagen**.



Selecciona el tipo de cuadrículas que necesitará el usuario. Hay seis opciones.

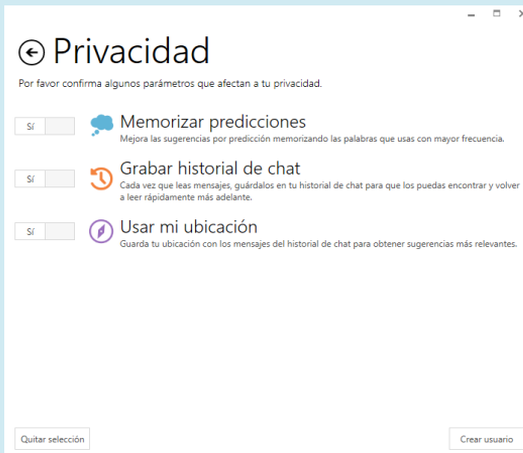
No te preocupes si no estás seguro de este paso, en cualquier momento podrás añadir o quitar cuadrículas.



Grid 3 incorpora potentes herramientas de predicción para agilizar significativamente la comunicación.

Para aprovechar estas ventajas deberás dar permiso a Grid 3 para aprender de tus palabras y frases y usar tu ubicación. Podrás cambiar esta opción en cualquier momento.

Para finalizar el proceso, haz clic en **Crear usuario**.



### Consejo

Un usuario también puede impedir temporalmente el registro de información de su actividad con el comando **Modo privado**.





# Comunicación por texto

**Fast Talker 3** es un paquete de cuadrículas que facilita la comunicación a usuarios con lectoescritura. En la página principal puedes elegir si quieres iniciar una conversación o abrir una de las aplicaciones accesibles, como mensajes SMS, teléfono, correo electrónico, redes sociales, reproductor de música y muchas más.



Fast Talker 3 utiliza las potentes herramientas de predicción y de historial de chat de Grid 3 para generar mensajes más rápidamente.



**Text Talker** es un sistema de comunicación por texto para usuarios con lectoescritura. Incluye predicción y un banco de mensajes instantáneos.



El **Teclado simple** es un teclado qwerty básico con predicción de símbolos para personas que están empezando a leer y escribir.



# Paquetes de cuadrículas

## Aprendizaje interactivo

El aprendizaje interactivo es una manera completamente nueva de aprender y explorar. Cada actividad ha sido creada para aprender mediante el juego y avanzar hacia la comunicación alternativa. Cada actividad va acompañada de cuadrículas que permiten hablar sobre los objetivos logrados. Hay 25 actividades para elegir, divididas en cuatro áreas de aprendizaje.

Actividades de **causa y efecto** como interactuar con Dilbert el perro, tocar el piano mágico y crear tu propio espectáculo de fuegos artificiales.



**Elecciones** te deja ser creativo con una selección de actividades – desde ser un diseñador de moda y mostrar tus diseños en la pasarela, a preparar un pastel descabellado o montar tu propio coche deportivo.



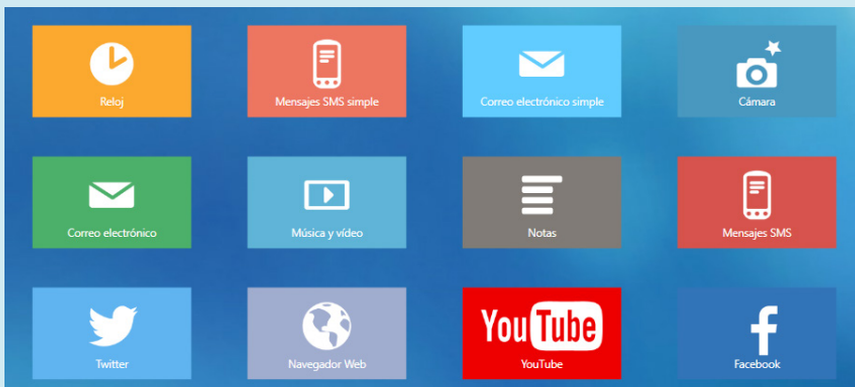
**Retos** usa las habilidades aprendidas en las otras áreas. ¡Puedes conducir un coche por un circuito de carreras, jugar al cuatro en línea o ir de aventuras con Gadgeto Caracol!



Las **escenas visuales interactivas** ofrecen contenido motivador y dinámico para el aprendizaje del lenguaje y habilidades de lectoescritura.



## Apps accesibles



Grid 3 cuenta con cuadrículas prediseñadas para escuchar música, hacer fotos, enviar y recibir mensajes SMS, navegar por Internet, utilizar las redes sociales y el correo electrónico, acceder al teléfono, escribir con un procesador de texto ¡y muchas cosas más!

## Redes sociales y Internet

Publica, comparte y explora tus redes sociales con las cuadrículas de Twitter y de Facebook. Envía actualizaciones y tuits de manera rápida y sencilla.



El emulador del navegador hace que el acceso a páginas web sea intuitivo y es compatible con las últimas novedades de tecnología web.



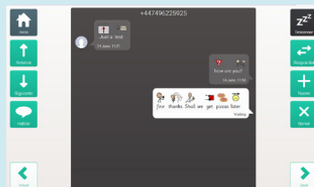
Es posible generar celdas que contengan todos los enlaces de una página web de forma automática.

# Paquetes de cuadrículas

## Comunicación remota

Accede al móvil con el emulador para controlar el Smartphone y enviar mensajes. Los mensajes de texto pueden incluso incorporar símbolos para facilitar el reconocimiento y mejorar la velocidad de lectura.

Envía y recibe mensajes de correo electrónico para estar en contacto con tus amigos y familiares. Puedes navegar por la bandeja de entrada y redactar y enviar mensajes de manera fácil.

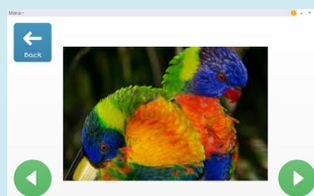
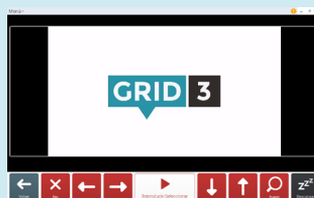


## Música, fotos y vídeos

Navega por el contenido multimedia usando las cuadrículas de foto, música y vídeo.

Busca tu música preferida según álbum, artista o canción hasta encontrar la banda sonora perfecta. Los vídeos son fáciles de clasificar y de ver. El emulador de la aplicación de Youtube te permite navegar por los vídeos de forma simple y fácil de controlar.

Con las cuadrículas de cámara y álbum de fotos puedes capturar y compartir tus mejores fotos con el resto del mundo.



## ★ Consejo

Fácilmente puedes añadir cuadrículas de las apps accesibles a otros paquetes de cuadrículas. En modo edición, haz clic en la pestaña **Paquete de cuadrículas** y **Añadir de otro paquete de cuadrículas**.

## Control de entorno Servus

El control de entorno de Grid 3 te permite controlar con el ordenador desde lámparas a la puerta de entrada de tu casa. Incluye cualquier elemento que se accione con un mando de infrarrojos, como el televisor, la antena o el equipo de música.



Hay dos paquetes de cuadrículas – uno con todas las funcionalidades y una versión simplificada para usuarios que acaban de empezar a controlar su entorno.

El diseño simple y limpio de las cuadrículas Servus facilita y hace más intuitiva la navegación y la selección.



# Paquetes de cuadrículas

## Control del ordenador

El Control del ordenador de Grid 3 te sitúa en el asiento del conductor con todas las herramientas que necesitas para acceder al ordenador usando la mirada, dispositivos de ratón o conmutadores.

Cuentas con diferentes cuadrículas que te permiten controlar cualquier aplicación que necesites en casa, la escuela o el trabajo.

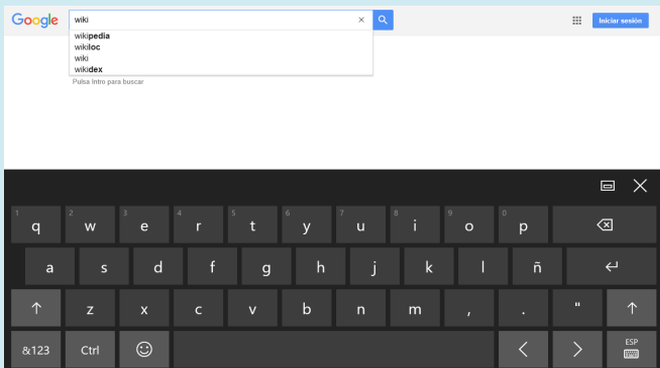
Hay dos tipos de cuadrículas disponibles para controlar el ordenador: unas para el control con puntero (optimizadas para usuarios de acceso con la mirada o de ratón controlado con la cabeza), y otras para el control con conmutador.

Los usuarios de puntero pueden elegir una de las **celdas de clic** y después mirar a cualquier parte de la pantalla para **hacer clic por zoom** con mucha precisión. Los usuarios de conmutador pueden usar de una gran variedad de comandos para controlar cualquier programa.

Puedes acceder al teclado en pantalla para escribir en cualquier programa de Windows, incluyendo navegadores Web, Microsoft Office y muchos más.

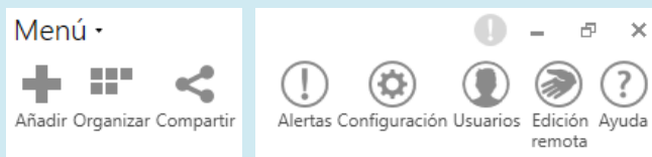
### ★ Consejo

No olvides revisar las Online Grids para descubrir muchos más recursos ya preparados.



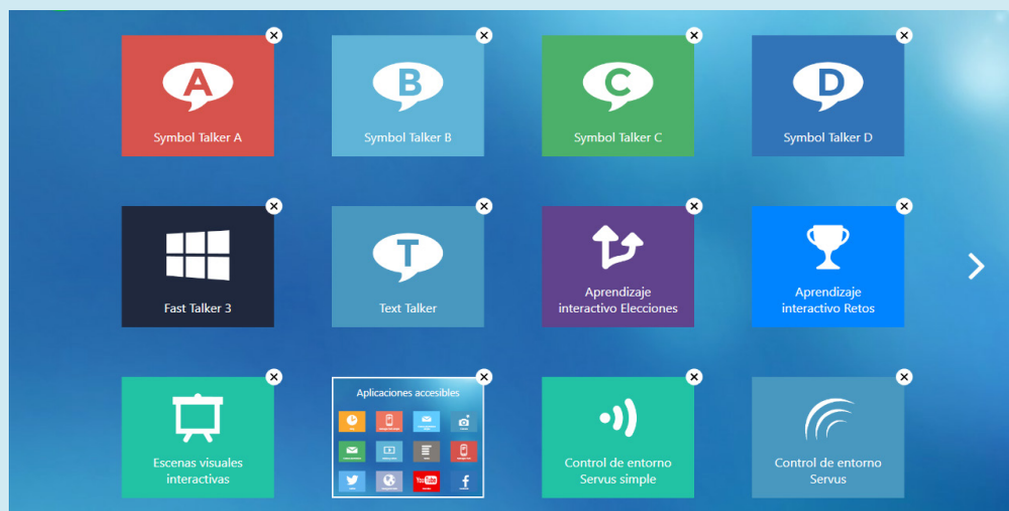
Grid Explorer es el tablero para gestionar y cargar paquetes de cuadrículas. Es totalmente accesible mediante cualquier método de acceso seleccionado en la configuración de usuario.

Haz clic en la barra de **menú** de la parte superior de Grid Explorer para ver las diferentes opciones.



## Organizar cuadrículas

Puedes cambiar el orden de los paquetes de cuadrículas seleccionando **Organizar** del menú.



Arrastra por la pantalla y reorganiza los paquetes de cuadrículas o crea carpetas para ponerlos dentro. Si tienes más de una página con paquetes de cuadrículas, puedes pasar fácilmente de una a otra o hacer clic en las flechas laterales.

Una vez hayas terminado, selecciona **Finalizar organización**.

# Grid Explorer

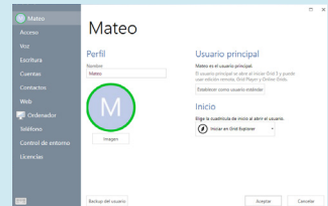
## Añadir más paquetes de cuadrículas

Puedes añadir rápidamente más paquetes de cuadrículas a Grid Explorer seleccionando **Añadir paquete de cuadrículas** del menú.



## Configuración

Haz clic en la barra de **menú** y después **Configuración**. Desde aquí puedes explorar y realizar cambios en la configuración del usuario actual incluyendo el tipo de acceso, la voz y el control de entorno (Para más información, ver la **lección 3** de las tarjetas de formación).

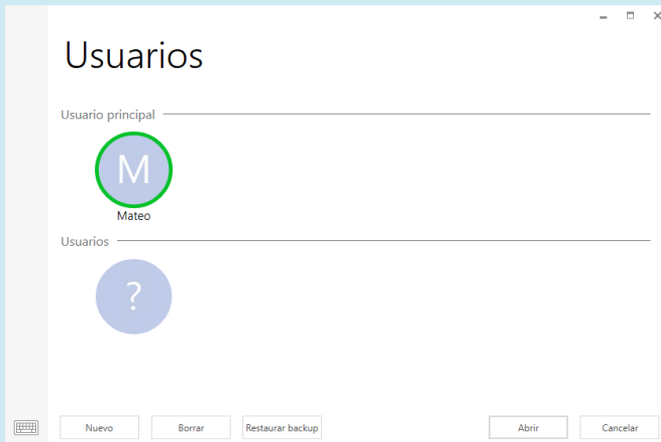


## ★ Consejo

Esta configuración afectará a todos los paquetes de cuadrículas que abra el usuario actual. Esto significa que sólo tendrás que optimizar la configuración una vez y ya se podrá utilizar con tantas cuadrículas como desees.

## Usuarios

Puedes cambiar de usuario y crear usuarios nuevos seleccionando **Usuarios** del menú de Grid Explorer.



## Edición remota

La edición remota permite a otro usuario de Grid 3 acceder y editar tus cuadrículas de forma online.

Para editar en modo remoto las cuadrículas de otros usuarios debes seleccionar **Edición remota** del menú e iniciar sesión. Para obtener más información, ver **lección 2.8**.



# Usar un paquete de cuadrículas

Usar un paquete de cuadrículas es fácil e intuitivo. Los paquetes son un poco diferentes entre ellos, pero usaremos Symbol Talker A a modo de ejemplo para mostrar los aspectos básicos.

La celda más alargada de la parte superior es el **Área de escritura**. En este espacio se redactan los mensajes. Al hacer clic en la celda, o bien se leerá el mensaje o bien se moverá el cursor, dependiendo de la configuración.



Las celdas verdes son iniciadores de frase. Las celdas blancas son Listas de palabras. Ambas, las verdes y las blancas, envían texto al área de escritura para redactar mensajes. En este caso hay más vocabulario disponible del que cabe en la página – haz clic en **Más** para acceder al resto de palabras.

Las celdas rojas son celdas de **Comando** que realizan funciones especiales. La celda **descansar** situada en la esquina superior derecha detiene los inputs de los usuarios de control con la mirada o de ratón controlado con la cabeza – haz clic de nuevo para continuar.

Las **celdas de salto** se usan para navegar a otras cuadrículas del mismo paquete. En este caso, puedes saltar a la cuadrícula de inicio haciendo clic en **Inicio**, o a la cuadrícula **Software**.

## ★ Consejo

Para encontrar rápidamente en qué cuadrícula se encuentra una palabra, haz clic en la barra de **menú** y **Buscar palabra**.

Puedes retocar una celda o cuadrícula de manera rápida y fácil. A continuación te enseñamos cómo realizar pequeños cambios a las celdas y cómo añadir una palabra a una cuadrícula.

## Cambiar la etiqueta o la imagen

Haz clic en la barra de **menú**, y después **Editar** (o pulsa **F11** en el teclado). Selecciona la celda que quieres editar haciendo clic sobre ella.

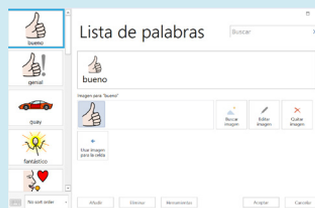


Ahora puedes seleccionar otra imagen o hacer clic en **Cambiar etiqueta** para cambiar el texto de la celda. Una vez hayas terminado, haz clic en **Finalizar edición** y guarda los cambios.

Para más información sobre la edición de celdas, ver **lección 1.1** y **1.2**.

## Añadir a la lista de palabras

Si en el paquete de cuadrículas utilizas listas de palabras, puedes añadir una palabra rápidamente haciendo clic en la barra de menú y Lista de palabras. Después haz clic en **Añadir**, escribe la nueva palabra, elige una imagen y haz clic en **Aceptar**. Para más información sobre las **listas de palabras**, ver **lección 2.1**.



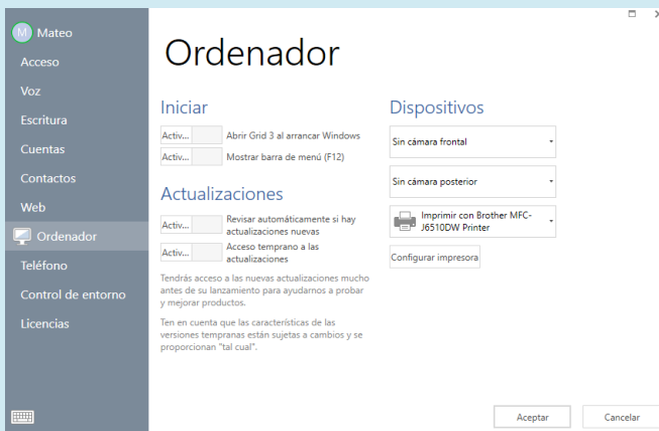
## ★ Consejo

Puedes usar el teclado en pantalla haciendo clic en el icono de la parte inferior izquierda.

# Arrancar al iniciar

Es posible que quieras configurar Grid 3 para que arranque automáticamente al iniciar el ordenador.

En Configuración, haz clic en **Ordenador** y después **Arrancar Grid 3 al iniciar Windows**

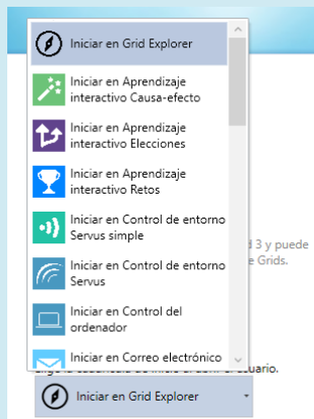


## ★ Consejo

También puedes configurar Grid 3 para utilizar la cámara o la impresora.

## Configurar la cuadrícula de inicio

Para seleccionar el paquete de cuadrículas que se abrirá al arrancar Grid 3, asegúrate de que el **usuario principal** está seleccionado y haz clic en la barra de **menú** de la parte superior de la pantalla y después **Configuración**. En **Inicio**, haz clic en el menú desplegable y elige un paquete de cuadrículas o Grid Explorer.





Continua el viaje con Grid 3 en  
[www.thinksmartbox.com](http://www.thinksmartbox.com)

**Smartbox**