

SOFTWARE DE EV3

Si bien construir robots es divertido, el alma de la robótica es darles vida: hacer que se muevan y realicen tareas. Verá que el Software de LEGO® MINDSTORMS® EV3 es una interfaz de programación fácil de usar, intuitiva y basada en iconos.

Instalación del software

Una vez que haya confirmado que su equipo cumple los requisitos mínimos del sistema, está listo para instalar el software. Cierre cualquier otro programa y, luego, haga doble clic en el archivo de instalación en la carpeta de la aplicación del Software de EV3. La instalación comenzará ahora.

Requisitos mínimos del sistema

Sistemas operativos:

- + **Windows:** Windows XP (32 bits); Vista (32/64 bits), no incluye Starter Edition; Windows 7 (32/64 bits) y Windows 8 modo de escritorio, no incluye Starter Edition, todos con los paquetes de reparación más recientes
- + **Macintosh:** MacOS X v.10.6, 10.7 y 10.8 (solo Intel), con los paquetes de reparación más recientes

Requisitos del sistema:

- + Procesador de 2 GHz o superior
- + 2 GB de RAM o más
- + 2 GB de espacio disponible en disco duro
- + Pantalla XGA (1024*768)
- + 1 puerto USB disponible

EV3 LEGO® MINDSTORMS® no admite tablets o ciertas netbooks con hardware que no cumplen con los requisitos mencionados anteriormente.

SOFTWARE DE EV3

Página de inicio

Cada vez que abre el Software de EV3, ingresará automáticamente a la Página de inicio. La Página de inicio facilita la localización y el trabajo con el software y le permite acceder a todo lo que necesita.

En la Página de inicio encontrará las opciones y los recursos siguientes:

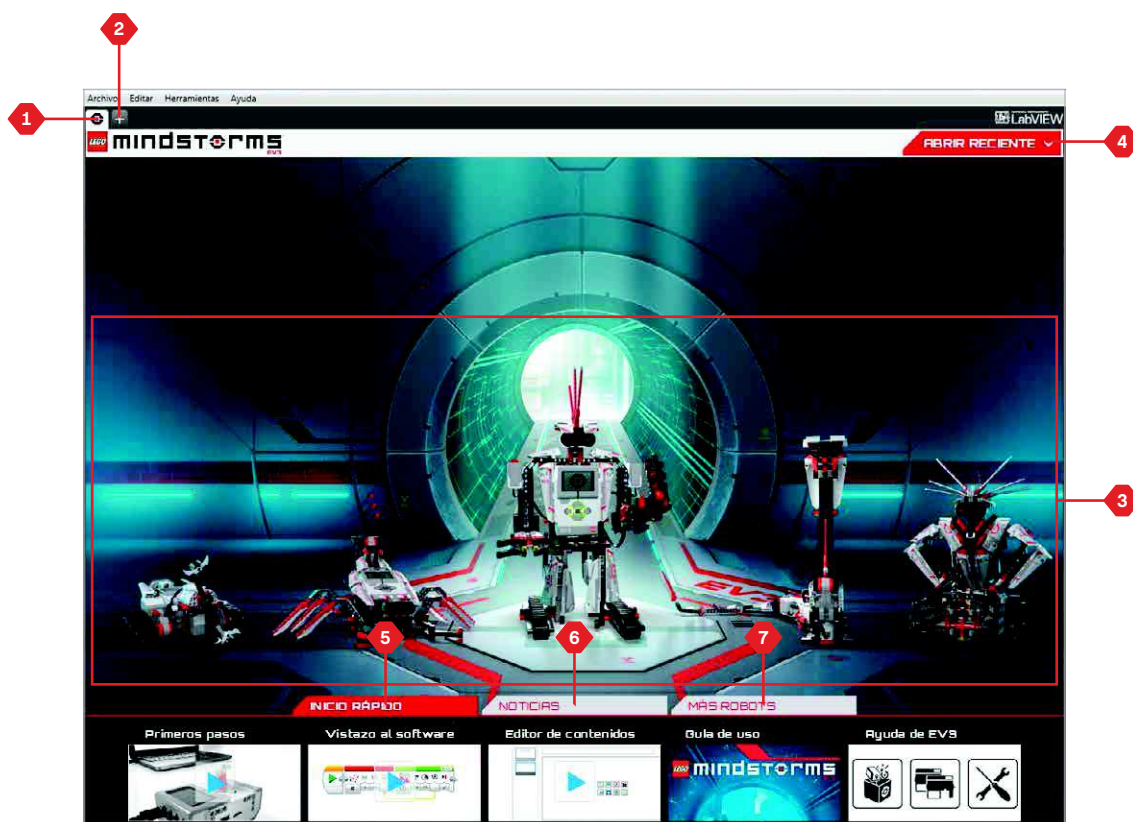
1. **Pestaña Página de inicio:** este botón siempre lo hace regresar a la Página de inicio.
2. **Agregar proyecto:** aquí puede agregar un proyecto nuevo para comenzar a programar su propio robot.
3. **Misiones del Robot:** aquí puede comenzar a construir y programar los modelos animados principales.

4. **Abrir reciente:** obtenga un acceso fácil a los proyectos en los que ha estado trabajando más recientemente.

5. **Inicio rápido:** recursos adicionales como breves videos de introducción, la Guía de uso de EV3 y la Ayuda del Software.

6. **Novedades:** breves historias y novedades de LEGO.com/mindstorms (requiere conexión a Internet).

7. **Más robots:** obtenga acceso a la construcción y programación de más modelos (requiere conexión a Internet).



Descripción general de la Página de inicio