

Cómo se sincroniza datos

Tock guarda los datos de entrada de tiempo en una base de datos local.

Calendarios en línea se sincronizan mediante las API de Calendario incorporado.

Calendarios en línea

Los proveedores de calendario típicos son de Exchange, Google y iCloud en iOS.

Si ha seleccionado un calendario en línea Cuando se inicia la aplicación, las descargas de aplicaciones en año antes y un año de eventos futuros como entradas de tiempo.

Changes in these inputs reflected in the online calendar. Synchronization with the online calendar is managed by the API Calendar iOS.

Compruebe la configuración del calendario para iOS con qué frecuencia cada calendario se actualiza y cuánto tiempo atrás se sincroniza los datos.

Datos de calendario refrescante

Select Menu | The update data to re-consult the online calendar for the latest data. If the data is not displayed when it is expected to go to the calendar application Apple / Google / Outlook and check to see if the data has been imported there.

Si no puede ver sus datos, normalmente es porque hay un retraso de sincronización de los datos del calendario.

De escritorio o aplicaciones de calendario web se actualizan normalmente en cuestión de segundos de la actualización de los datos en la aplicación.

Navegando

Cuando pase entre los días o cambiar la fecha, la aplicación está consultando constantemente las API Calendario para los datos más recientes.

Deshacer

Hay un retardo de 10 segundos donde los cambios se pueden deshacer (véase el botón Deshacer en la esquina izquierda). La aplicación sólo escribe los cambios naturales después de que hayan transcurrido 10 segundos o cuando se mueve entre los días o abrir

un menú en la aplicación.

Exportación de metadatos

Puede exportar sus datos como CSV desde dentro de la aplicación. Elija Menú | Exportar a CSV.

Puede exportar los metadatos Tock por correo electrónico. Estos metadatos se puede importar en otro dispositivo. Este proyecto exportaciones de características y códigos de facturación, datos del calendario locales (datos de calendario fuera de línea), la auditoría y la información del temporizador. Estos datos se pueden copiar y pegar en la aplicación de destino para traer los dos en sincronía.

La aplicación se sincronizará códigos de proyectos, los códigos de facturación y de proyectos de eventos y datos de facturación entre los dispositivos que utilizan icloud. Esto sólo funciona en los datos creados dentro de la aplicación, no en los datos importados de un calendario en línea. Usar la exportación y la función de importación para rellenar los códigos de proyecto y de facturación que faltan en otro dispositivo.

Realizar copias de seguridad de datos

Para realizar una copia de seguridad de todo el conjunto de datos de entrada de tiempo, se puede enviar por correo electrónico la base de datos a sí mismo. Se trata de una base de datos SQLite que se pueden consultar o se utiliza para extraer todos los datos de tiempo. Advertencia: la base de datos será enviado como un archivo adjunto de correo electrónico. Los datos enviados a través de correo electrónico no pueden ser cifrados en tránsito.

Visualización de la base de datos

Para ver los datos en cualquier plataforma, descargue el código abierto [Navegador DB para SQLite](http://sqlitebrowser.org/) (<http://sqlitebrowser.org/>).