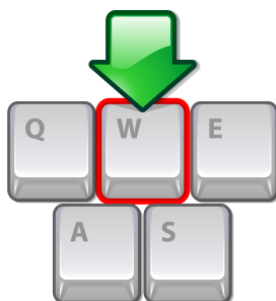




Manual de usuario

KTouch



Con el apoyo de:

USAC
Facultad de Ingeniería
Universidad de San Carlos de Guatemala

INTRODUCCIÓN

Ktouch es una aplicación de escritorio, orientada a la educación, para que el usuario pueda aprender, practicar y mejorar en el área de la mecanografía. El usuario puede elegir su nivel en el área, como principiante o avanzado, es decir que solo quiere mejorar en su rapidez y ser más acertado. Tiene la opción de agregar lecciones personalizadas con el fin de que éstas puedan ser superadas cada vez que se realice el ejercicio, ya que se necesita de cierta puntuación, la cual es realizada teniendo en cuenta la rapidez y la destreza del usuario.

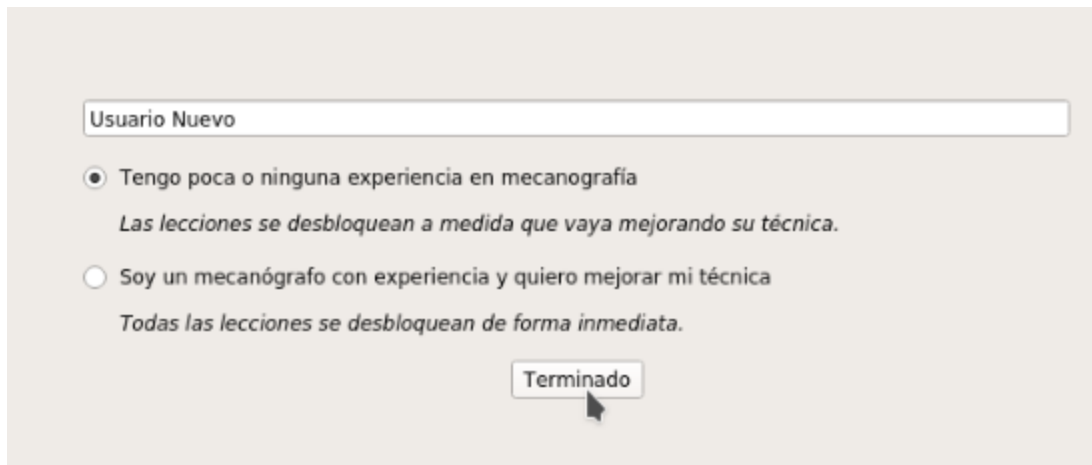


MANUAL DE USUARIO

Crea tu usuario

Al ingresar por primera vez a Ktouch tendrás la opción de registrarte en la aplicación con el fin de guardar tu avance en las lecciones, con el fin de que mejores tu técnica.

Puedes ingresar como usuario con poca experiencia o como mecanógrafo con experiencia.

A screenshot of a user creation form. It has a light beige background. At the top, there is a text input field containing the text "Usuario Nuevo". Below this, there are two radio button options. The first option is selected and is followed by the text "Tengo poca o ninguna experiencia en mecanografía" and a subtext "Las lecciones se desbloquean a medida que vaya mejorando su técnica." The second option is not selected and is followed by the text "Soy un mecanógrafo con experiencia y quiero mejorar mi técnica" and a subtext "Todas las lecciones se desbloquean de forma inmediata." At the bottom center, there is a button labeled "Terminado" with a mouse cursor pointing at it.

Usuario Nuevo

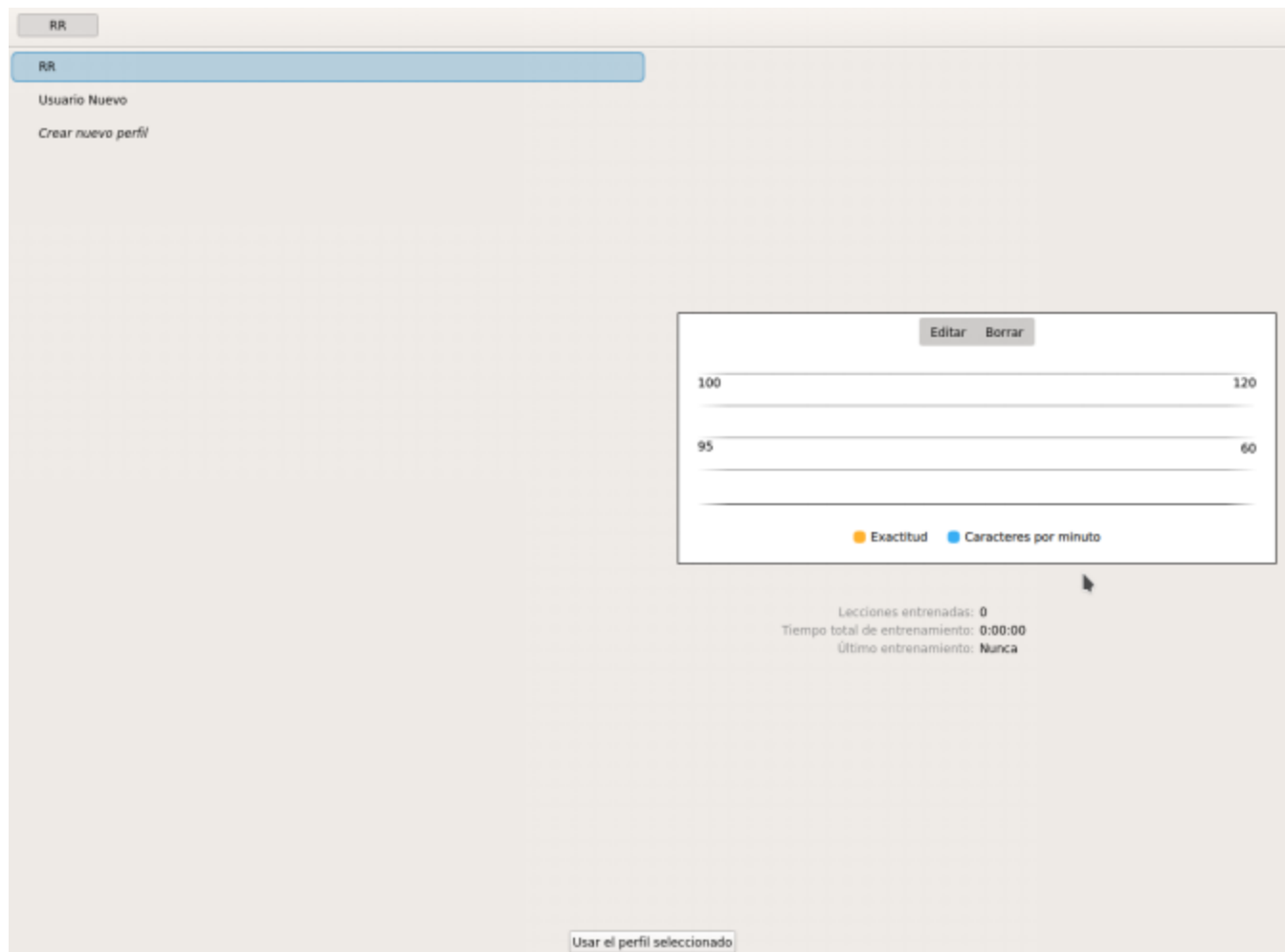
☒ Tengo poca o ninguna experiencia en mecanografía
Las lecciones se desbloquean a medida que vaya mejorando su técnica.

☐ Soy un mecanógrafo con experiencia y quiero mejorar mi técnica
Todas las lecciones se desbloquean de forma inmediata.

Terminado

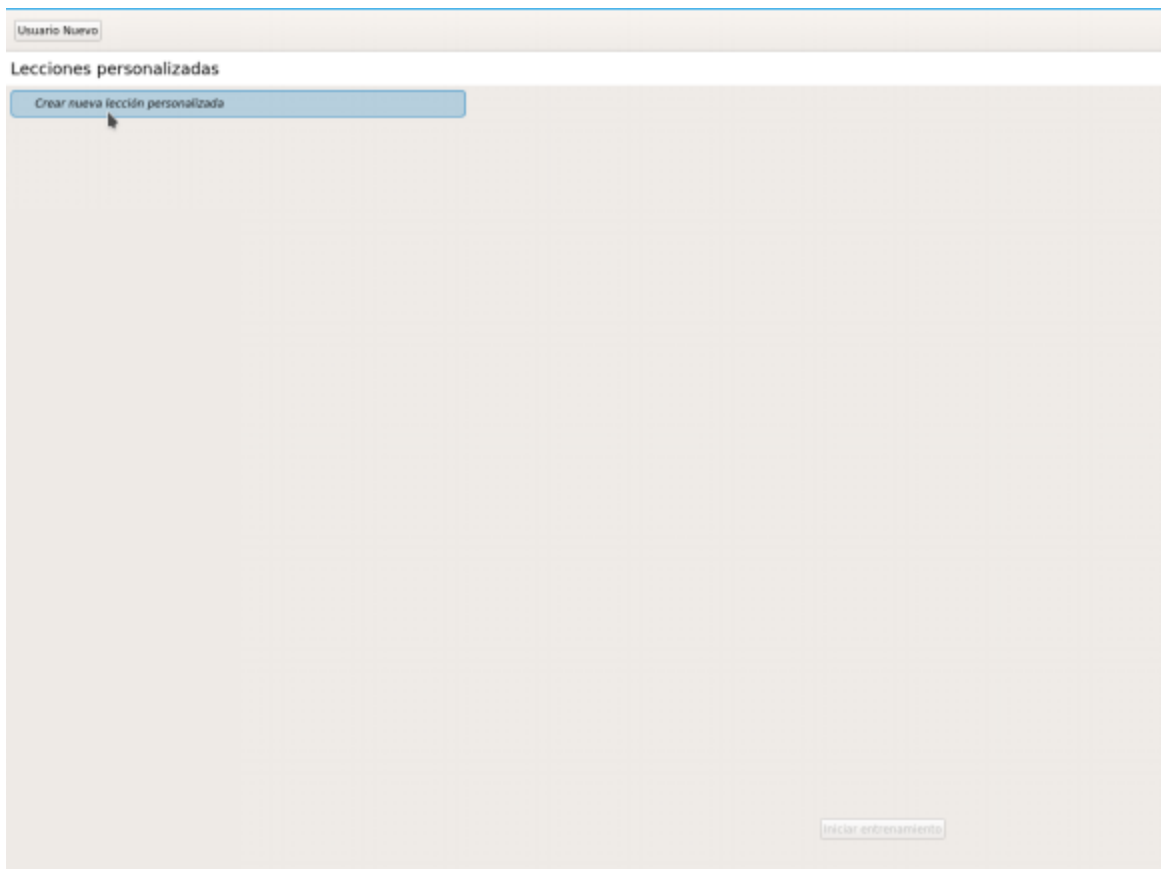
Ventana de inicio

Te aparecerá la opción de elegir a tu usuario creado, así también, te aparecerá la información de tu avance en las lecciones.

The screenshot shows the initial window of the KTouch application. It has a light beige background. At the top left, there is a small grey button labeled "RR". Below it, a blue bar contains the text "RR". Underneath the blue bar, the text "Usuario Nuevo" is displayed, followed by a link "Crear nuevo perfil". On the right side, there is a white box with a grey border. Inside this box, at the top right, are two buttons: "Editar" and "Borrar". Below these buttons are two horizontal progress bars. The first bar has "100" on the left and "120" on the right. The second bar has "95" on the left and "60" on the right. Below the progress bars, there are two radio buttons: "Exactitud" (with an orange dot) and "Caracteres por minuto" (with a blue dot). Below the white box, the following text is displayed: "Lecciones entrenadas: 0", "Tiempo total de entrenamiento: 0:00:00", and "Último entrenamiento: Nunca". At the bottom center of the window, there is a button labeled "Usar el perfil seleccionado".

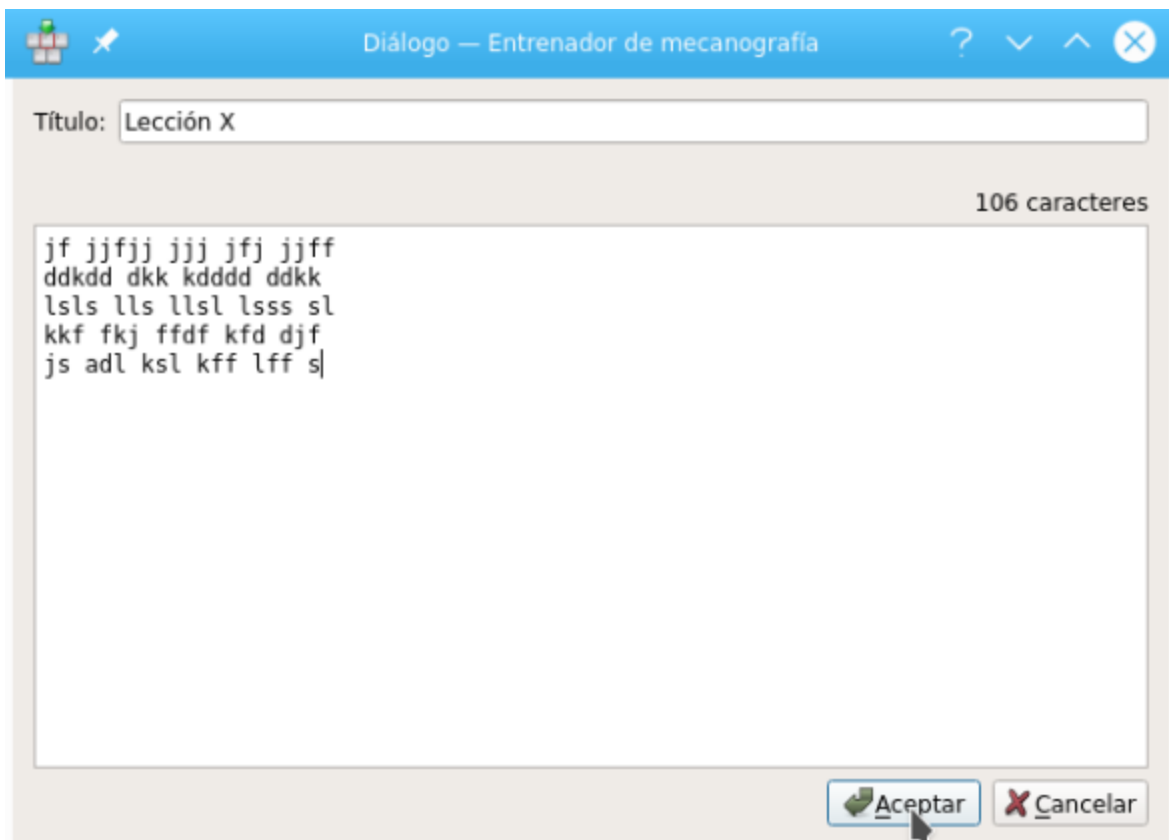
Tu cuenta

Te aparecerá la opción de crear una lección personalizada, para poder practicar y mejorar tu técnica.



Crea una nueva lección

Aquí podrás colocar el texto de la lección, lo guardarás y luego podrás practicar con ella.



Diálogo — Entrenador de mecanografía

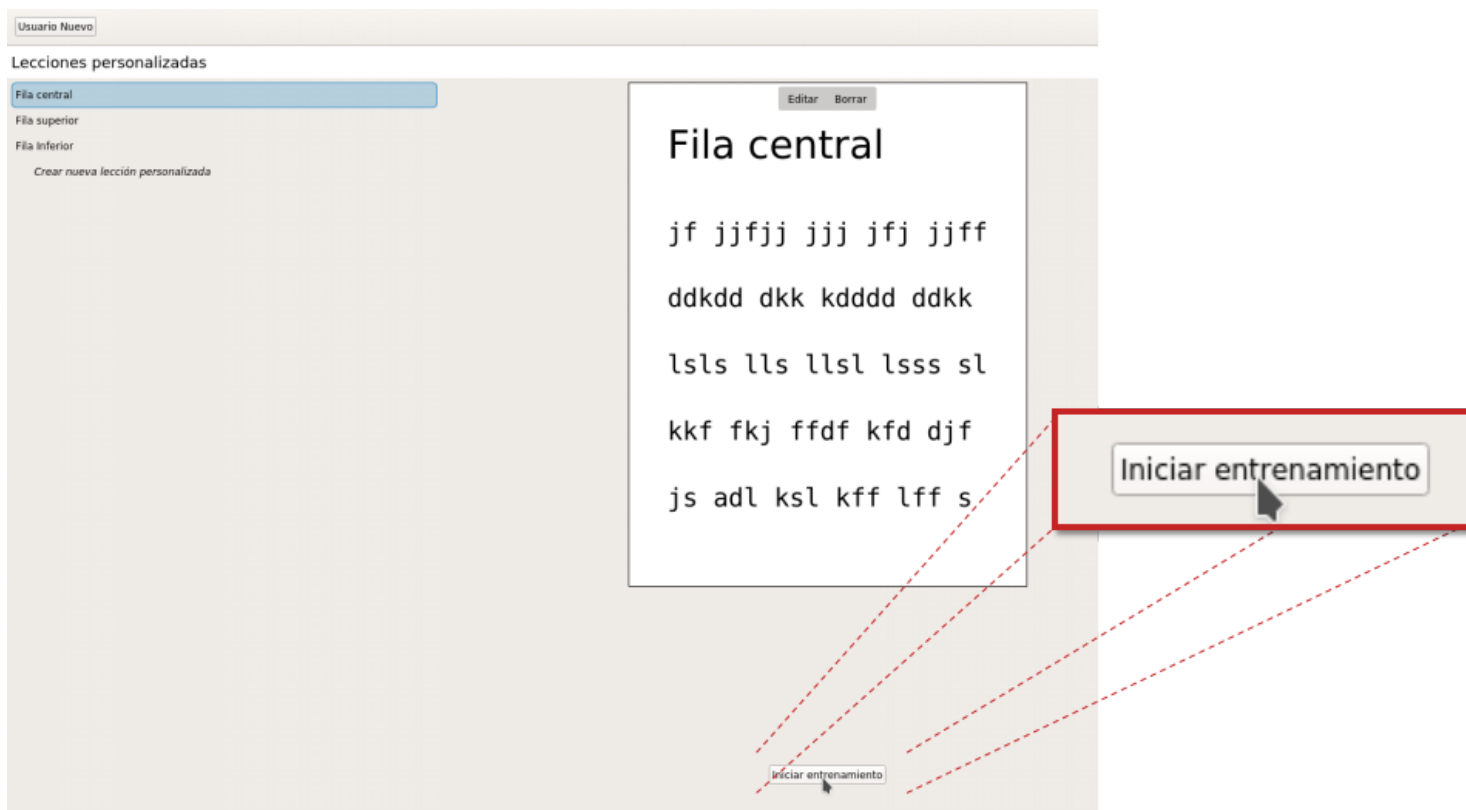
Título:

106 caracteres

jf jffjj jjj jfj jfff
ddkdd dkk kdddd ddkk
lsls lls llsl lsss sl
kkf fkj ffd f kfd djf
js adl ksl kff lff s|

Lección guardada

Habiendo guardado tus lecciones con éxito, te aparecerán en la pantalla donde las podrás editar.



Aquí podrás iniciar tu entrenamiento desde la primera Lección.

Inicia la lección



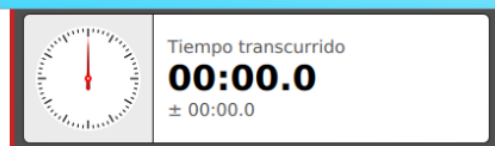
Ponle atención a sus componentes

La sesión de entrenamiento ha comenzado. El comienza a contar con la primera pulsación.

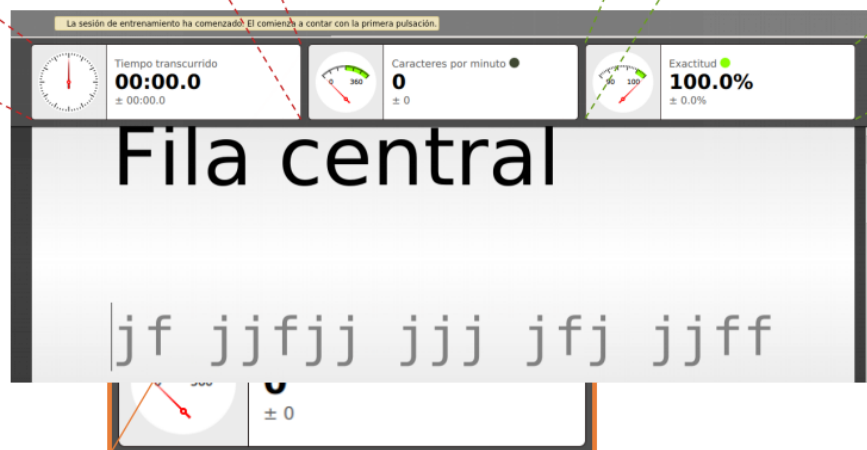
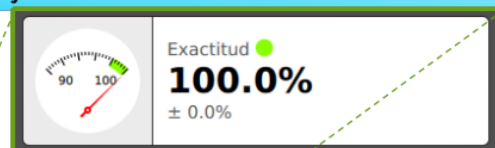
La sesión de entrenamiento ha comenzado. El comienza a contar con la primera pulsación.

The screenshot displays the KTouch application interface. At the top, there are three status boxes: a clock showing 'Tiempo transcurrido 00:00.0', a gauge for 'Caracteres por minuto' (Characters per minute) at 0, and a gauge for 'Exactitud' (Accuracy) at 100.0%. Below these is a large central text area with the title 'Fila central' and a sequence of characters 'j f j j f j j j j j f j j j f f' for typing practice. At the bottom is a virtual keyboard with various colored keys. The 'J' key is highlighted with a blue border.

Te indica el tiempo que llevas con la lección actual, y si la estás repitiendo, te indica la diferencia con tu mejor tiempo en esta lección.



Te indica la exactitud de las pulsaciones que realizas en la lección actual, y si la estás repitiendo, te indica la diferencia con tu mejor lección.



Agradecimientos

El presente manual se realizó gracias al apoyo de voluntarios del segundo ciclo del año 2019, conformado por los estudiantes de la carrera de Ciencia y Sistemas de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de San Carlos de Guatemala y

Créditos

Manual realizado por: Ronald Ricardo Hernández Ajú
Curso impartido por: Inga. Floriza Ávila

Versión

EdulibreOS10 / Manual2020.01



¿Cómo contactarnos?

Esríbenos a: info@edulibre.net

Llámanos al: +(502) 2234-3631

Síguenos en: Facebook.com/Edulibre/

