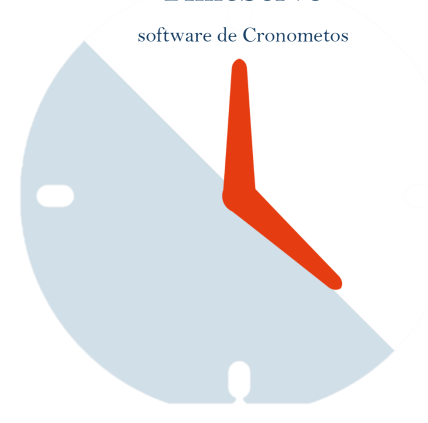
MANUAL DE USUARIO

TimeServe



Introducción

Bienvenido al Manual de Usuario del **TimeServer**, un software de Cronometro por estaciones. Este documento está diseñado para proporcionarte una guía completa sobre cómo utilizar nuestro software, que ha sido especialmente desarrollado para gestionar eficientemente el tiempo en entornos con múltiples máquinas o estaciones de trabajo.

Con la capacidad de generar y asignar estaciones específicas para cada máquina, este software simplifica la supervisión y el seguimiento del tiempo, mejorando la organización y la productividad en tu entorno de trabajo.

Operaciones

1. PANTALLA PRINCIPAL:

En esta pantalla, puedes visualizar y gestionar una estación de cronómetro o temporizador individual. A continuación, se describen los elementos principales y sus

funciones:



2. Botón "Agregar Estación" (verde):

Este botón, situado en la parte superior izquierda, permite crear una nueva estación de monitoreo. Al hacer clic en él, se abrirá un formulario para ingresar el nombre y el número de la nueva estación.

3. FORMULARIO (Guardar Estación):

En este apartado ingresará los datos solicitados para crear la nueva estación. Número de estación (acepta solo números) y Nombre de Estación (para identificarlo). Al finalizar presiona a "Guardar Estación" (botón azul).

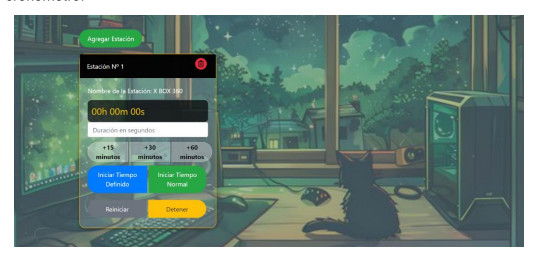


Agregar Nueva Estación

5 5	
Número de Estación	
1	
Nombre de Estación	
X BOX 360	
Guardar Estación	

4. Panel de Estación:

Seguido de ingresar la información en el Formulario y guardar estación, en pantalla se visualizará un panel que corresponde a la estación creada. Para identificarla se podrá visualizar con el Título **"Estación Nº 1"**. Aquí podrá gestionar los tiempos de tu tipo de cronómetro.



Características de la Estación

1. Nombre de la Estación:

Justo debajo del título, aparece el nombre o número de la estación, en este caso: "Nombre de la Estación: **X BOX 360**".

2. Visualización del Tiempo:

En el área más destacada, se muestra el tiempo en formato "00h 00m 00s". Este formato muestra el tiempo transcurrido o el tiempo restante, dependiendo del modo seleccionado (Tiempo definido, Tiempo normal o Tiempos Predeterminados).

3. Campo de Entrada: "Duración en minutos":

Debajo del contador, hay un campo de texto donde puedes ingresar manualmente la duración deseada en minutos. Este campo es útil para el temporizador definido.



4. Botón Eliminar Estación (rojo):

En la parte superior derecha del panel, hay un ícono de bote de basura rojo. Al hacer clic, puedes eliminar la estación actual.

5. Botones de Tiempo Predefinido:

A continuación del campo de duración, hay tres botones grises que permiten agregar tiempos predeterminados rápidamente:

(+15 minutos) (+30 minutos) (+60 minutos)

Al hacer clic en uno de estos botones, se añade el tiempo correspondiente al temporizador y dará inicio automáticamente en cuenta regresiva.

6. Botones de Iniciar y Control:

Iniciar Tiempo Definido (azul): Inicia un temporizador con la duración que se haya ingresado en el campo de entrada o utilizando los botones predefinidos de minutos.

Iniciar Tiempo Normal (verde): Inicia un cronómetro en modo ascendente (cuenta el tiempo que transcurre).

Reiniciar (gris): Restaura el contador a cero, ya sea en el modo de cronómetro o temporizador.

Detener (amarillo): Da fin al tiempo activo de cualquiera de los dos modos de cronometro

7. FONDO DE PANTALLA

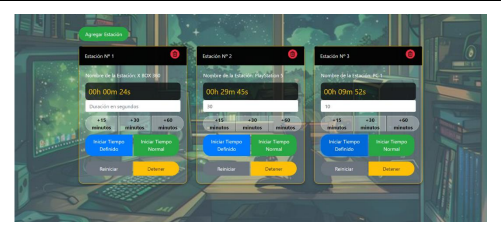
activo.

El fondo no es editable, está por predeterminado.





Vista con Múltiples Estaciones



Cuadros de Diálogo

localhost dice 1. Al querer eliminar una estación: proporciona dos ¿Estás seguro de que quieres eliminar esta estación? opciones "aceptar" o "cancelar". 2. Iniciar tiempo libre, sea luego de presionar el botón localhost dice Tiempo libre iniciado "Iniciar Tiempo Definido" tras ingresando un tiempo en minutos o por iniciar tiempos de los 3 ya establecidos. 3. Luego de presionar el botón "Iniciar tiempo normal" localhost dice localhost dice 4. "Ya hay tiempo activo": cuando se trata de iniciar un Ya hay un tiempo activo para esta estación. cronometro ya habiendo otro iniciado en esa misma estación. localhost dice 5. Al presionar el botón de "Detener" cuando estaba el El tiempo regresivo se ha detenido correctamente. cronometro de tiempo definido activo. localhost dice 6. Al presionar el botón de "Detener" cuando estaba el El cronómetro normal se ha detenido correctamente cronometro normal activo.