

OnTime

<http://time.ctcces.com>. <- site

<http://192.168.50.80:4001/timer> <- lan

<https://docs.getontime.no/ontime/> <- official documentation

- [Getting Started with OnTime](#)
- [OnTime Setup Tutorial for Production Day / Guía para Configurar OnTime para el Día de Producción](#)

? Getting Started with OnTime

? Service Cue Timing & Management System

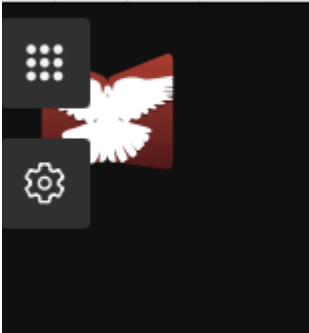
<https://time.elshaddai.app/timer>

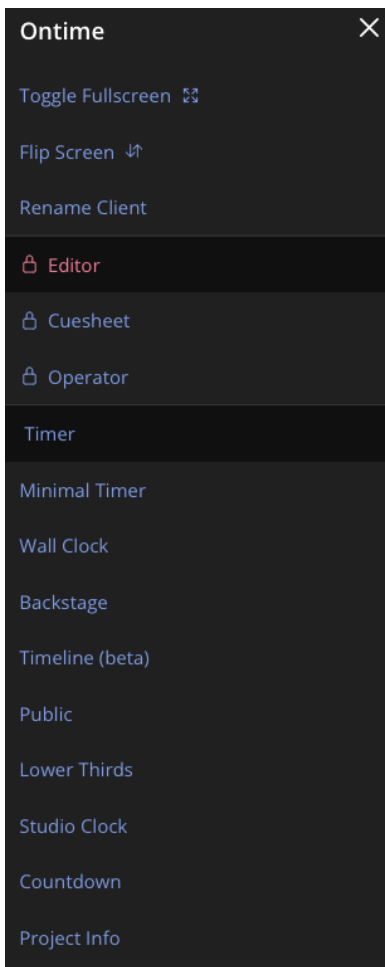
LAN Access: <http://192.168.50.80:4001/timer>

☐ Official Docs: docs.getontime.no/ontime

1. ?? Open OnTime & Enter Editor Mode

Abrir OnTime y Entrar en el Modo de Edición





EN:

- Visit: <https://time.elshaddai.app/timer>
- Hover over the **top-left corner** of the screen.
- Click the **gray square** with 3x3 white dots.
- Select **Editor**.
- Enter the **PIN code** to access the editor.

“ Don't know the code? Ask **Jahaziel**, **Jessy** or **Zuriel**.

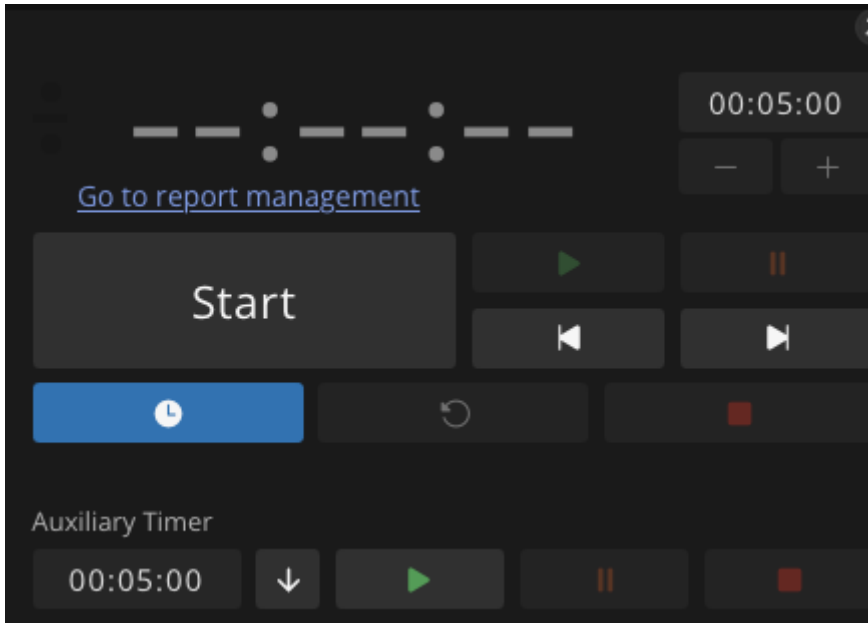
ES:

- Visita: <https://time.elshaddai.app/timer>
- Mueve el mouse a la **esquina superior izquierda**.
- Haz clic en el **cuadro gris** con 3x3 puntos blancos.
- Selecciona **Editor**.
- Ingresa el **código PIN** para acceder al editor.

¿No sabes el código? Pregunta a **Jahaziel**, **Jessy** o **Zuriel**.

2. ?? Start the Timer

Iniciar el Temporizador



EN:

- Once inside the Editor, click the **gray "Start" button** in the top-left.
- The timer will begin running for the service.

ES:

- Una vez dentro del Editor, haz clic en el **botón gris "Start"** en la parte superior izquierda.
- El temporizador comenzará para el servicio.

3. ?? Cue Color System

Sistema de Colores del Tiempo

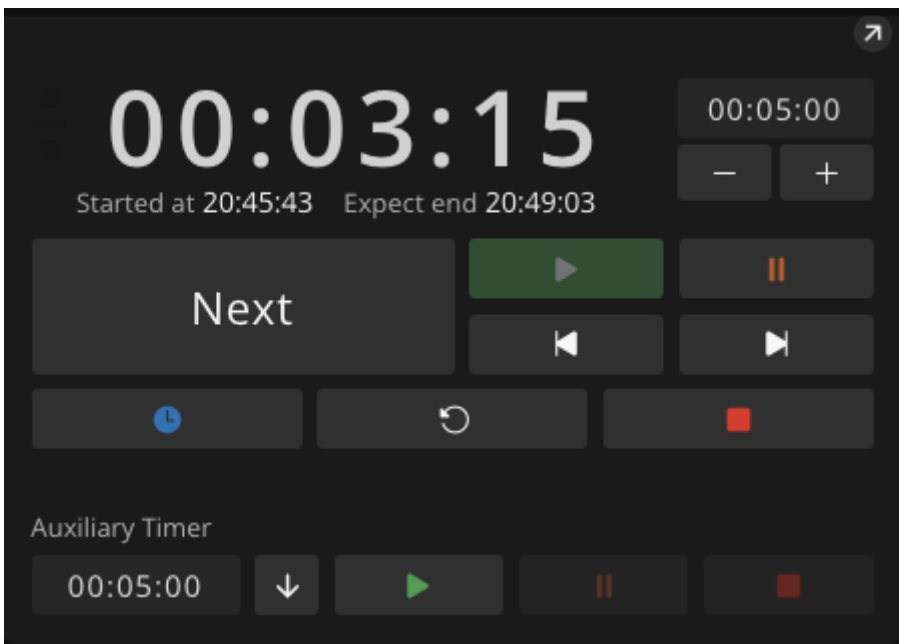
Color	Meaning (EN)	Significado (ES)
White	Active / In Progress	Activo / En progreso

Color	Meaning (EN)	Significado (ES)
Orange	Warning - Time ending soon	Advertencia - El tiempo está por acabar
Red	Danger - Ending immediately	Peligro - Final inminente
Negative	Cue is over time	El tiempo de la sección fue excedido

■

4. ?? Moving Between Cues

Moverse entre los Cues



EN:

- Once a cue ends, click **Next**.
- Some cues auto-advance with "**End of action: Play next event**" — typically for songs/melodies.
- If it's empty (""), you must click manually.

ES:

- Cuando termine un cue, haz clic en **Next**.
- Algunos cues avanzan automáticamente con "**End of action: Play next event**" — típicamente en canciones o melodías.
- Si está vacío (""), debes hacer clic manualmente.

5. ? View Cue Details

Ver Detalles del Cue

The screenshot displays a church service software interface. On the left, a list of cues is shown with columns for start time, end time, and duration. The selected cue is 'Adonai' (SONG) starting at 10:02:30 and ending at 10:05:00. The right panel shows the 'Event schedule' and 'Event Behaviour' settings for the selected cue. The 'Event Behaviour' section includes 'End Action' (None), 'Count to End' (On), 'Timer Type' (Count down), 'Warning Time' (00:02:00), 'Event Visibility' (Public), and 'Danger Time' (00:01:00). The 'Event Data' section shows 'Event ID' (599f3d) and 'Cue' (SONG). The 'Colour' section shows a color picker with a selected color. The 'Title' is 'Adonai' and the 'Note' is 'Nacho'. The 'Custom Fields' section shows 'Stagehand' and 'Lead' (Nacho). The 'Audio' section shows 'Red'. The 'Screen' section is empty. The 'Automations' section shows 'onStart' and 'Automation'.

EN:

Click any cue to reveal additional info:

- **Speaker**
- **Lighting**
- **Audio**
- And more...

ES:

Haz clic en cualquier cue para ver más detalles:

- **Orador**
- **Luces**

- **Audio**
 - Y más...
-

6. ? Before You Start

Antes de Comenzar

EN:

- Double-check that the **spreadsheet "RGB Production Team" matches OnTime.**
- Last-minute changes **are NOT auto-synced.**
- You can manually edit cues directly in the Editor if needed.
- See: **"Setting up OnTime and editing"** for help.

ES:

- Verifica que la **hoja de cálculo "RGB Production Team" coincida con OnTime.**
 - Cambios de último minuto **NO se sincronizan automáticamente.**
 - Puedes editar cues manualmente en el Editor si es necesario.
 - Lee: **"Configuración y edición de OnTime"** para más ayuda.
-

? Need More Help?

¿Necesitas Más Ayuda?

Visit the **official documentation**:

<https://docs.getontime.no/ontime>

Both technical and operational guides available.

?? OnTime Setup Tutorial for Production Day / Guía para Configurar OnTime para el Día de Producción

? Step 1: Get the Service Order from Planning Center

Paso 1: Obtener el Orden del Servicio de Planning Center

EN:

1. Go to: <https://home.planningcenteronline.com>
2. Select the correct **Sunday service**.
3. Copy the **order of service**.

ES:

1. Ve a: <https://home.planningcenteronline.com>
 2. Selecciona el servicio del **domingo correspondiente**.
 3. Copia el **orden del servicio**.
-

? Step 2: Input the Order into RGB Production Sheet

Paso 2: Ingresar el Orden en la Hoja de RGB Production

EN:

1. Go to the RGB Production sheet:
[RGB Sheet](#)
2. Paste the order into the appropriate section.

3. This will **automatically sync** to the Production OnTime sheet:

☐ [OnTime Sheet](#) under the tab `Sun Service`.

ES:

1. Ve a la hoja RGB Production:

☐ [RGB Sheet](#)

2. Pega el orden en la sección adecuada.

3. Esto se **sincronizará automáticamente** con la hoja de OnTime:

☐ [OnTime Sheet](#) en la pestaña `Sun Service`.

? Step 3: Add Song Durations / End Times

Paso 3: Añadir Duraciones o Tiempos Finales de Canciones

EN:

- If the “Song” cell is **bright red**, it’s missing time data.
- Use the rules below based on service type:

Spanish Service:

sql

Copy Edit

DEFAULT: 10:30:00

SANTA CENA: 10:20:00

ELSE: Use Duration Time

English Service:

sql

Copy Edit

DEFAULT: 12:20:00

SANTA CENA: 12:10:00

ELSE: Use Duration Time

// Duration Time Format:

`00:00:00.000` = `HOUR:MINUTE:SECOND.MILLISECONDS`

ES:

- Si la celda “Song” está en **rojo brillante**, le falta el tiempo.
- Usa las siguientes reglas según el servicio:

Servicio en Español:

yaml

Copy Edit

```
POR DEFECTO: 10:30:00
SANTA CENA: 10:20:00
SI NO: Usa el Tiempo de Duración
```

Servicio en Inglés:

yaml

Copy Edit

```
POR DEFECTO: 12:20:00
SANTA CENA: 12:10:00
SI NO: Usa el Tiempo de Duración
```

“ Formato del Tiempo de Duración:

`00:00:00.000` = `HORA:MINUTO:SEGUNDO.MILISEGUNDOS`

? Step 4: Add Custom Cues If Needed

Paso 4: Añadir Cues Personalizados si es Necesario

EN:

To add a custom cue:

- Insert a row above/below the desired section.
- Set the following:

Field	Value
Count to end	<code>true</code>
Timer Type	<code>count-down</code>
Skip	<code>false</code>
End/Duration	(enter time)

■

ES:

Para añadir un cue personalizado:

- Inserta una fila arriba o abajo de la sección deseada.
- Usa estos valores:

Campo	Valor
Count to end	<input type="text" value="true"/>
Timer Type	<input type="text" value="count-down"/>
Skip	<input type="text" value="false"/>
Tiempo Final	(ingresa tiempo)

■

? Step 5: Import to OnTime via Editor

Paso 5: Importar en OnTime desde el Editor

1. Go to <http://time.elshaddai.app>
2. Hover top-left corner → Click gray icon with 3x3 dots
3. Select **Editor** and enter **PIN** (ask Jessy or Zuriel if needed)
4. Click the **gear icon (settings)** in the top-left
5. Select **“Sync with Google Sheets”**

“□ If it says "Sync with Google Sheet" (singular), skip to Step 6 first

EN:

- Make sure **worksheet** is
- Scroll to bottom and ensure custom fields (Stagehand, Lead, Audio, Lighting, Screen) exist
- Click **Import Preview**
- If everything looks correct, click **Apply**

ES:

- Asegúrate que la hoja sea
- Baja y verifica que los campos personalizados (Stagehand, Lead, Audio, Lighting, Screen) estén presentes
- Haz clic en **Import Preview**
- Si todo está correcto, haz clic en **Apply**

? Step 6: First-Time Google Sheet Authentication

Paso 6: Autenticación Inicial de Google Sheets

If OnTime says “**Sync with Google Sheet**”, complete these steps:

EN:

1. Download the credentials file:

[Client Secret JSON](#)

2. In the Editor, click **Choose File** and upload `ontime-client_secret_....json`
3. Set **Sheet ID**:

`1jZ04Bt3ER9cftbREL1lAbGELCAjCmjz7_0ln8niBRp4`

4. Click **Connect**
5. Click the **Copy Code** button
6. Click **Authenticate**
7. Paste the code, click **Continue**, and select your Google account
8. On warning pages, click **Advanced > Continue**
9. Return to OnTime. If it still shows "Loading", click **Authenticate** again

ES:

1. Descarga el archivo de credenciales:

[Client Secret JSON](#)

2. En el Editor, haz clic en **Choose File** y sube `ontime-client_secret_....json`
3. Coloca el **Sheet ID**:

`1jZ04Bt3ER9cftbREL1lAbGELCAjCmjz7_0ln8niBRp4`

4. Haz clic en **Connect**
5. Presiona el botón **Copy Code**
6. Haz clic en **Authenticate**
7. Pega el código, haz clic en **Continuar** y selecciona tu cuenta de Google
8. En las páginas de advertencia, haz clic en **Avanzado > Continuar**
9. Regresa a OnTime. Si dice "Loading", vuelve a hacer clic en **Authenticate**