

# ?? 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	true
Timer Type	count-down
Skip	false
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**

---

Revision #1

Created 29 May 2025 23:36:21 by Admin

Updated 30 May 2025 00:42:50 by Admin