

# Reloj Guía de operación 5743

**CASIO®**

## Contenido

### Acerca de este reloj

Guía general

Elementos de la esfera del reloj

Navegación entre modos

Descripción general del modo

Uso de la corona

Manecillas y modificación de la fecha

Carga

Visualización de la pantalla en la oscuridad

Funciones útiles

### Enlaces con un teléfono

Primeros pasos

Ajuste de hora automático

Configuración de los ajustes de hora mundial

Configuración de la alarma

Configuración de los ajustes de temporizador

Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla

Buscador de teléfono

Configuración de los ajustes del reloj

Cambio de los ajustes del horario de verano de la ciudad local

Comprobación del nivel de carga del reloj

Registro de la ubicación actual (TIME&PLACE)

Conexión

Conexión con un teléfono

Desconexión de un teléfono

Uso del reloj en un centro médico o un avión

Desemparejamiento

Si compra otro teléfono

### Ajuste de hora

Ajuste de hora mediante una señal de hora

Descripción general

Ubicación apropiada para la recepción de la señal

Rangos de recepción de señal de hora

Recepción de señal de calibración de hora automática

Recepción de señal de calibración de hora manual

Precauciones de recepción de la señal

Uso de las operaciones del reloj para corregir la configuración de la hora

Comprobación del último resultado de corrección de hora

Uso del reloj en un centro médico o un avión

### Hora mundial

Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para configurar la hora mundial en función de la ciudad

Selección de una hora mundial en función de la ciudad

Configuración del ajuste del horario de verano (hora mundial)

Cambio entre la hora de la ciudad local y la hora mundial

Traslado a otras zonas horarias

### Alarma

Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para los ajustes de la alarma

Configuración de los ajustes de alarma

Desactivación de la alarma

### Cronómetro

Medición de tiempo transcurrido

### Temporizador

Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para los ajustes del temporizador

Configuración de la hora de inicio del temporizador

Uso del temporizador

### Alineación del indicador de día y la manecilla

Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para el ajuste de la alineación de la manecilla y el indicador de día

Ajuste de la alineación de las manecillas y el indicador de día

### Otros ajustes

Restablecimiento de los ajustes del reloj

### Especificaciones

### Otra información

Tabla de ciudades

Tabla del horario de verano

Teléfonos compatibles

Copyright y copyright registrado

### Solución de problemas

### Precauciones

Precauciones de funcionamiento

Mantenimiento por el usuario

Pila

Precauciones de Mobile Link

## Acerca de este reloj

En esta sección se proporciona una descripción general del reloj y se presentan formas prácticas de usarlo.

### Funciones del reloj

- **Vinculación con el teléfono**

El reloj es capaz de conectarse y comunicarse con un teléfono móvil que admita Bluetooth.

- **Carga solar**

La luz solar y la luz artificial generan electricidad para que el reloj funcione mientras se carga.

- **Recepción de la señal de hora**

El reloj recibe una señal de radio que contiene información de la hora y la utiliza para mantener los ajustes de hora precisos.

- **Hora mundial**

Muestra la hora local en cualquiera de las 27 ciudades (38 zonas horarias) de todo el mundo y UTC.

- **Alarma**

Se emite una señal acústica cuando la hora de la alarma configurada.

- **Cronómetro**

Puede utilizar el cronómetro para medir más de 24 horas de tiempo transcurrido en unidades de 1 segundo.

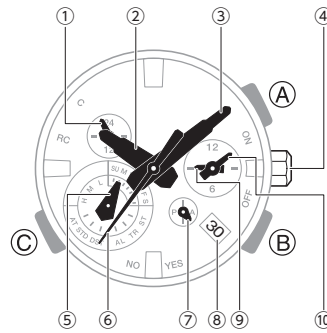
- **Temporizador**

Cuenta atrás a partir de una hora de inicio que haya especificado. Sonará una alarma cuando la cuenta atrás llegue a cero.

### Nota

- Las ilustraciones incluidas en esta guía de operación se han creado con el fin de facilitar la explicación. Las ilustraciones pueden diferir ligeramente del elemento que representan.

## Guía general



- 1 Manecilla de la hora (24 horas)
- 2 Manecilla de hora
- 3 Manecilla de minutos
- 4 Corona
- 5 Manecilla de modo
- 6 Manecilla de segundos
- 7 Manecilla pequeña de 24 horas
- 8 Fecha
- 9 Manecilla pequeña de la hora
- 10 Manecilla pequeña de los minutos

### Botón A

En el modo de calendario o de alarma, pulse este botón para iluminar la esfera.

### Botón B

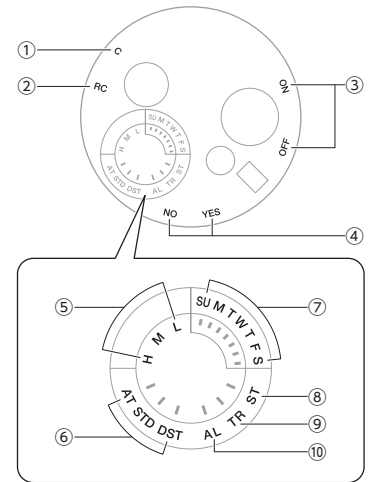
Al pulsar este botón, la manecilla de segundos indicará el resultado de la última operación de recepción.

### Botón C

Cada pulsación alterna entre los modos del reloj.

Al mantener pulsado este botón durante al menos un segundo en cualquier modo, se accede al modo de calendario.

## Elementos de la esfera del reloj



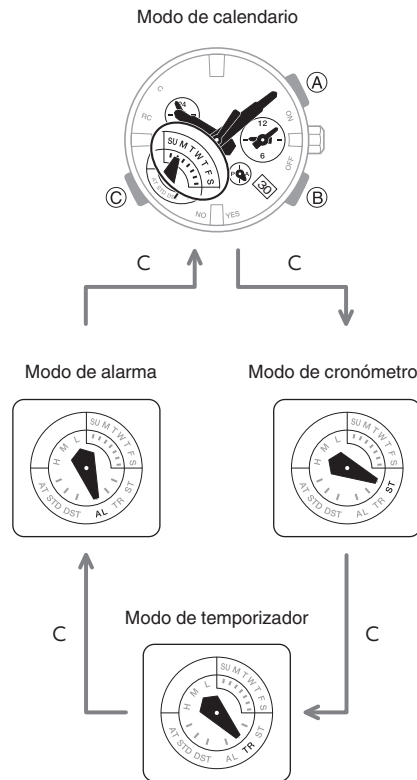
- 1 [C]  
El segundero señala [C] si el reloj está conectado a un teléfono.
- 2 [RC]  
El segundero señala esta marca mientras se ejecuta la recepción de señal de calibración.
- 3 Ajuste de activación/desactivación de la alarma  
En el modo de alarma, la manecilla de segundos indica si la alarma está activada o desactivada.  
[ON]: alarma activada  
[OFF]: alarma desactivada
- 4 Ajuste Último resultado recibido/  
Corrección de hora automática  
El segundero señala [Y(YES)] o [N(NO)] para indicar el resultado de la última operación de corrección de hora automática en función de la recepción de la señal de hora o conexión con un teléfono.  
[Y(YES)]: corrección de hora automática correcta  
[N(NO)]: error de corrección de hora automática  
El segundero indica si la corrección de hora automática está activada o desactivada.  
[Y(YES)]: corrección de hora automática activada  
[N(NO)]: corrección de hora automática desactivada

- ⑤ Nivel de batería  
La manecilla de modo indica el nivel de carga de la batería al entrar en el modo de calendario.
- ⑥ Ajuste del horario de verano  
La manecilla de modo indica el ajuste del horario de verano actual.
- ⑦ Día de la semana  
En el modo de calendario, la manecilla de modo indica el día de la semana en la ciudad local.
- ⑧ [ST]  
En el modo de cronómetro, la manecilla de modo señala [ST].
- ⑨ [TR]  
En el modo de temporizador, la manecilla de modo señala [TR].
- ⑩ [AL]  
En el modo de alarma, la manecilla de modo señala [AL].

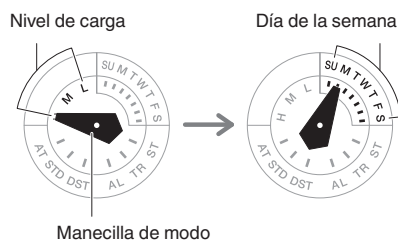
## Navegación entre modos

Cada pulsación de (C) alterna entre los modos del reloj.

- Mantenga pulsado (C) durante al menos un segundo para acceder al modo de calendario.



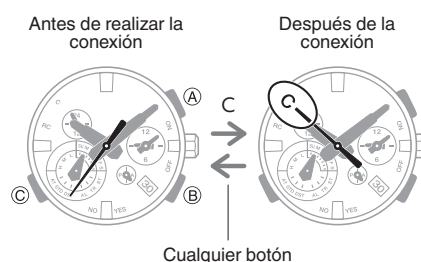
- Después de acceder al modo de calendario, la manecilla de modo indica primero el nivel de carga de la batería y, a continuación, el día actual de la semana.



### • Conexión con un teléfono emparejado

Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos para conectarse a un teléfono.

- Para desconectar, pulse cualquier botón.

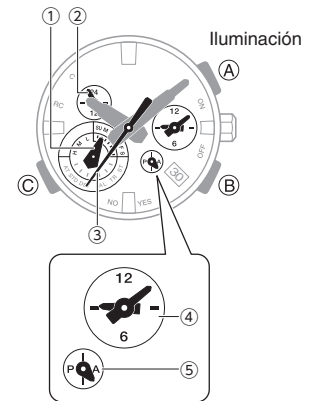


## Descripción general del modo

### • Modo de calendario

Las manecillas de las horas, los minutos y los segundos indican la hora actual.

Las manecillas pequeñas de la hora y los minutos indican la hora mundial actual.



- ① Día de la semana en la ubicación actual
- ② Hora en la ubicación actual (24 horas)  
Una revolución cada 24 horas.
- ③ Segundos de la ubicación actual
- ④ Hora mundial
- ⑤ Hora mundial (24 horas)  
La manecilla señala al lado A para las horas a.m. y al lado P para las horas p.m.

### Cambio entre la hora de la ubicación actual y la hora mundial

Mantenga pulsado (A) durante al menos tres segundos.

### Ajuste de hora mediante señal de calibración de hora

Mantenga pulsado (B) durante al menos 0,5 segundos hasta que el segundero señale a [RC].

- Mientras el reloj está emparejado con un teléfono, no se puede realizar una operación de recepción de señal de calibración de hora manual.

### Conexión con un teléfono emparejado para corregir la hora del reloj

Mantenga pulsado (B) durante al menos 0,5 segundos hasta que el segundero señale a [C].

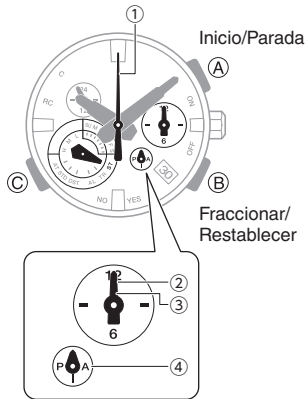
### Búsqueda de un teléfono emparejado

Mantenga pulsado (B) durante al menos 3,5 segundos hasta que el segundero señale [C].

## ● Modo de cronómetro

Las manecillas principales de la hora y los minutos indican la hora actual.

El segundero y las manecillas pequeñas de la hora y los minutos indican el tiempo transcurrido en el cronómetro.

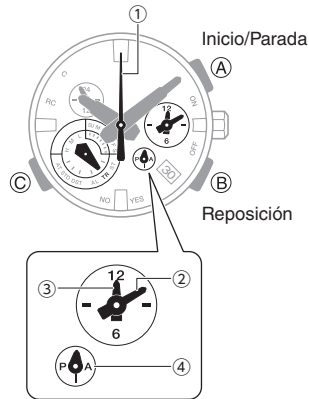


- ① Segundos de cronómetro
- ② Minutos de cronómetro
- ③ Horas de cronómetro
- ④ Manecilla de 24 horas del cronómetro  
La manecilla señala al lado A cuando las horas son de 0 a 11 y al lado P para cuando las horas son de 12 a 23.

## ● Modo de temporizador

Las manecillas principales de la hora y los minutos indican la hora actual.

El segundero y las manecillas pequeñas de la hora y los minutos indican el tiempo actual de la cuenta atrás.

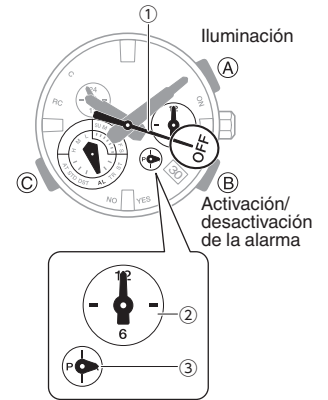


- ① Segundos del temporizador
- ② Minutos del temporizador
- ③ Horas del temporizador
- ④ Manecilla de la hora (24 horas)  
La manecilla señala al lado A cuando las horas son de 0 a 11 y al lado P para cuando las horas son de 12 a 23.

## ● Modo de alarma

Las manecillas principales de la hora y los minutos indican la hora actual.

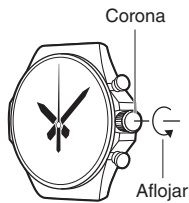
Las manecillas pequeñas de la hora y los minutos indican la hora de la alarma.



- ① Alarma activada/desactivada
- ② Hora de alarma
- ③ Manecilla de 24 horas de la alarma  
La manecilla señala al lado A para las horas a.m. y al lado P para las horas p.m.

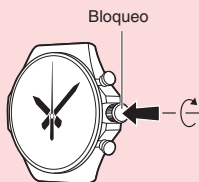
## Uso de la corona

La corona del reloj es un tornillo de rosca (tornillo de bloqueo). Para utilizar la corona, en primer lugar deberá girarla hacia usted (hacia la izquierda) a fin de aflojarla.



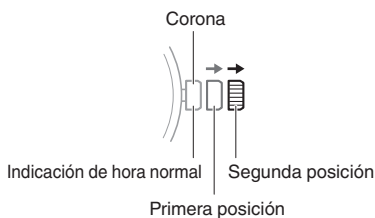
### ¡Importante!

- Para evitar la pérdida de resistencia al agua o los daños producidos por impacto, asegúrese de bloquear la corona girándola hacia afuera mientras empuja.



- Cuando vuelva a introducir la corona, tenga cuidado de no aplicar demasiada fuerza.

## ● Avance/retroceso rápido



Después de extraer la corona hasta que suene el primer o segundo clic, si la gira rápidamente de manera sucesiva en cualquier sentido, se iniciará la operación de avance o retroceso rápido. Mientras realiza una operación de avance rápido, si vuelve a girar la corona rápidamente de manera sucesiva, aumentará aún más la velocidad.

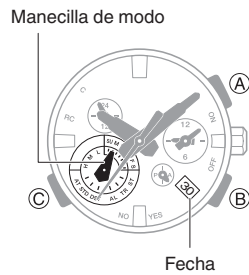
## ● Cómo detener el avance/retroceso rápido

Gire la corona en la dirección opuesta a la de la operación en curso o pulse cualquier botón.

### Nota

- Si no realiza ninguna operación durante unos dos minutos después de sacar la corona, las operaciones de corona se desactivarán automáticamente. Si esto sucede, vuelva a introducir la corona y, a continuación, extráigala de nuevo.

## Manecillas y modificación de la fecha



## ● Modificación del indicador de día y movimiento de la manecilla de modo

Modificar la configuración del día del reloj provoca que la manecilla de modo también se mueva.

### ● Día

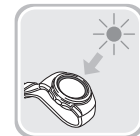
- La fecha puede tardar entre 10 y 40 segundos en cambiar una vez que la pantalla de indicación de hora alcanza la medianoche. La manecilla de modo se mueve cuando el indicador de día cambia.
- Puede que no sea posible indicar el día correctamente mientras la corona del reloj se encuentre extraída.

## Carga

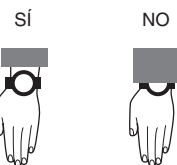
Este reloj funciona con energía suministrada por una pila recargable (secundaria) que se carga mediante un panel solar. El panel solar está integrado en la pantalla del reloj y la energía se genera cada vez que esta está expuesta a la luz.

### ● Carga del reloj

Cuando no lleve puesto el reloj, colóquelo en un lugar en el que reciba luz intensa.



Cuando lleve el reloj puesto, asegúrese de que la manga no bloquee la pantalla (panel solar). La eficiencia en la generación de energía se reduce incluso cuando la pantalla del reloj está bloqueada parcialmente.

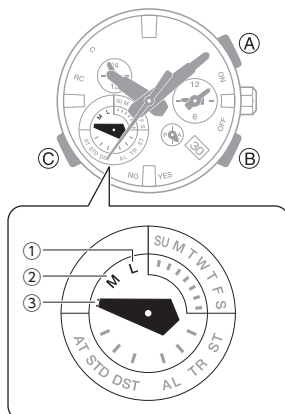


### ¡Importante!

- Según la intensidad de la luz y de las condiciones ambientales, el reloj podría calentarse en exceso durante la carga, con el consiguiente riesgo de quemaduras en la piel y daños en los componentes internos. Evite cargar el reloj a temperaturas que excedan los 60 °C (140 °F), como las que se describen a continuación.
  - En el salpicadero de un vehículo estacionado a pleno sol
  - Cerca de una lámpara incandescente, focos de cámaras, lámparas halógenas o de cualquier otra fuente de calor
  - En lugares expuestos a la luz directa del sol durante períodos de tiempo prolongados y otros lugares calientes

## ● Comprobación del nivel de carga

Inmediatamente después de pulsar (C) para volver al modo de calendario, la manecilla de modo indicará el nivel de carga de la batería. Después de unos instantes, la manecilla de modo indicará el día de la semana actual.



- ① Pila baja
- ② Bueno (carga media)
- ③ Bueno (carga alta)

## ● Carga restante y pila agotada

Para determinar si el nivel de carga es bajo, debe comprobar el movimiento de la manecilla. Las funciones se desactivan cuando la energía de la pila se agota.

### ¡Importante!

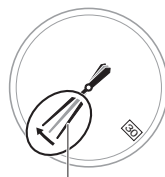
- En caso de que el nivel de carga de la batería sea bajo o se agote, exponga la pantalla (panel solar) a la luz tan pronto como sea posible.

### Nota

- Si expone la pantalla del reloj a la luz después de que la pila se haya agotado, la manecilla de segundos girará en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta detenerse en el segundo 57. Esto indica que se está cargando.

## Carga baja de la pila

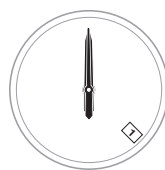
La manecilla de segundos se mueve a intervalos de dos segundos.



Manecilla de segundos

## Pila agotada

Todas las manecillas y la fecha se detienen.



## ● Directrices del tiempo de carga

La siguiente tabla proporciona unas directrices sobre los tiempos de carga aproximados.

### Tiempo de carga necesario para 1 día de uso

Nivel de luz (lux)	Tiempo de carga aproximado
50.000	8 minutos
10.000	30 minutos
5.000	48 minutos
500	8 horas

### Tiempos de recuperación de carga

- Día soleado, exterior (50.000 lux)

Batería agotada → Carga media	2 horas
Carga media → Carga alta	17 horas
Carga alta → Carga completa	5 horas

- Día soleado, cerca de una ventana (10.000 lux)

Batería agotada → Carga media	5 horas
Carga media → Carga alta	63 horas
Carga alta → Carga completa	17 horas

- Día nublado, cerca de una ventana (5.000 lux)

Batería agotada → Carga media	8 horas
Carga media → Carga alta	102 horas
Carga alta → Carga completa	28 horas

- Iluminación fluorescente, interior (500 lux)

Batería agotada → Carga media	90 horas
Carga media → Carga alta	-
Carga alta → Carga completa	-

### Nota

- El tiempo de carga real depende del entorno de carga, los ajustes del reloj y otros factores.

## ● Ahorro de energía

Si deja el reloj en una habitación oscura durante aproximadamente una hora entre las 22:00 y las 5:50, el segundero se detendrá y el reloj entrará en el Nivel 1 de ahorro de energía. Si ha dejado el reloj en estas condiciones durante seis o siete días, todas las manecillas se detendrán en la posición de las 12 horas y el reloj entrará en el Nivel 2 de ahorro de energía.

Nivel 1 :

El segundero se detiene para ahorrar energía.

Nivel 2 :

Las siguientes operaciones se detienen para ahorrar energía: todo movimiento de las manecillas (excepto el indicador de día), la conexión Bluetooth y las alertas de alarmas.

### Nota

- Tenga en cuenta que el reloj también puede entrar en el estado de ahorro de energía si la manga bloquea la pantalla mientras lo lleva puesto.
- El reloj solo entrará en el modo de ahorro de energía desde el modo de calendario.

## Recuperación de la operación de ahorro de energía

Realice una de las operaciones indicadas a continuación para salir del ahorro de energía.

- Pulse cualquier botón.
- Extraiga la corona.
- Mueva el reloj a una ubicación brillante.

## Visualización de la pantalla en la oscuridad

El reloj tiene un indicador LED que puede utilizar para iluminar la pantalla durante aproximadamente 1,5 segundos si desea verla en la oscuridad. Cuando se activa, la iluminación se vuelve cada vez más brillante y, a continuación, se atenúa gradualmente.

La iluminación se puede utilizar en el modo de calendario y en el modo de alarma.

### ● Activación de la iluminación

Pulse (A) para iluminar la pantalla del reloj.



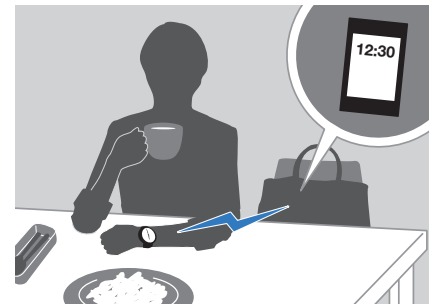
- La iluminación se apagará automáticamente si empieza a sonar la alarma.
- La iluminación está desactivada mientras las manecillas se mueven a gran velocidad.

## Funciones útiles

El emparejamiento del reloj con el teléfono facilita el uso de varias de las funciones del reloj.

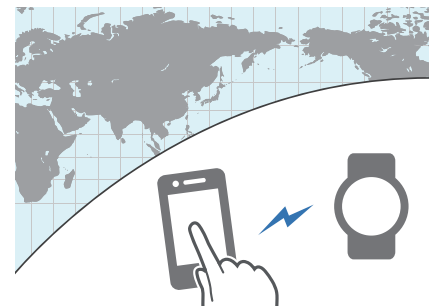
### Corrección de hora automática

🔗 [Ajuste de hora automático](#)



### Selección de más de 300 horas mundiales en función de la ciudad

🔗 [Configuración de los ajustes de hora mundial](#)



Además, se pueden configurar varios ajustes del reloj mediante el teléfono.

### Para transferir datos a un reloj y configurar los ajustes, primero debe emparejar el reloj con el teléfono.

🔗 [Primeros pasos](#)

- El teléfono debe tener instalada la aplicación móvil "CASIO WATCHES" para poder emparejarlo con el reloj.

## Enlaces con un teléfono

Mientras exista una conexión Bluetooth entre el reloj y el teléfono (Mobile Link), el ajuste de hora actual del reloj se corregirá automáticamente. También puede cambiar el resto de ajustes del reloj.

### Nota

- Esta función solo está disponible mientras se esté ejecutando la aplicación móvil CASIO WATCHES en el teléfono.
- En esta sección se describen las operaciones del reloj y el teléfono.  
 : operación del reloj  
 : operación del teléfono

## Primeros pasos

Para utilizar el reloj junto con un teléfono, primero debe emparejarlos. Complete los pasos siguientes para emparejar el reloj con un teléfono.

1. Instale la aplicación en el teléfono.
2. Configure los ajustes de Bluetooth.
3. Empareje el reloj con un teléfono.

### ● ① Instale la aplicación necesaria en el teléfono.

En Google Play o App Store, busque la aplicación "CASIO WATCHES" e instálela en el teléfono.

### ● ② Configure los ajustes de Bluetooth.

Activar el Bluetooth del teléfono.

### Nota

- Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

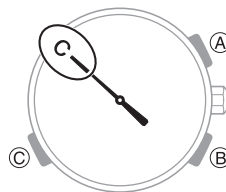
### ● ③ Empareje el reloj con un teléfono.

1. Ponga el teléfono con el que se va a emparejar cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).
2. Toque el icono "CASIO WATCHES".
3. Pulse en la pestaña "Mi reloj".
4. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para registrar el reloj en la aplicación CASIO WATCHES del teléfono.
5. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos hasta que el segundero señale [C].

Cuando se establece una conexión entre el reloj y el teléfono, el segundero se mueve a [C].

En este momento, la configuración de hora de su teléfono y la de su reloj se sincronizarán entre sí.

- Si el emparejamiento falla, el reloj vuelve al estado previo a este procedimiento. Realice el procedimiento de emparejamiento de nuevo desde el principio.



De este modo, finaliza la operación de emparejamiento.

Una vez emparejados, el smartphone y el reloj se conectarán automáticamente para sincronizar los ajustes de la hora del reloj con los del teléfono.

### Nota

- La primera vez que inicie la aplicación de teléfono CASIO WATCHES, aparecerá un mensaje en el teléfono para preguntarle si desea activar la obtención de información de ubicación. Configure los ajustes para permitir el uso de la información de ubicación en segundo plano.

## Ajuste de hora automático

El reloj se conecta con el teléfono a horas preestablecidas cada día y corrige los ajustes de hora automáticamente.

### ● Uso de esta función

El reloj actualiza el ajuste de hora cuatro veces al día, según un horario predefinido. Si deja el reloj en modo de calendario, este efectuará la operación de ajuste de forma automática, mientras usted sigue con su vida diaria (como se muestra en la ilustración), sin necesidad de realizar ninguna acción.



### ¡Importante!

- Tenga en cuenta que el reloj no realizará el ajuste de hora automático si se entra en el modo de calendario mientras que se cumpla cualquiera de las siguientes condiciones.
  - La carga de la pila es baja.
  - El reloj se encuentra en el Nivel 2 de ahorro de energía.
  - Cuando el reloj está demasiado lejos del teléfono emparejado
  - Cuando la comunicación no sea posible debido a interferencias de radio, etc.
  - Mientras el sistema del teléfono se esté actualizando
  - Mientras no se ejecuta la aplicación de teléfono CASIO WATCHES en el teléfono



## Nota

- Si el reloj no indica la hora correcta, aunque sea capaz de conectarse con un teléfono, corrija la posición de la manecilla y la fecha.  
**Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla**
- Si se ha especificado una ciudad para la hora mundial con la aplicación de teléfono CASIO WATCHES, la sincronización de la hora también se realizará de forma automática.
- El reloj se conecta al teléfono y realiza una corrección de hora automática a las siguientes horas: 00:30, 06:30, 12:30 y 18:30. La conexión finalizará automáticamente tras completarse la corrección de hora automática.

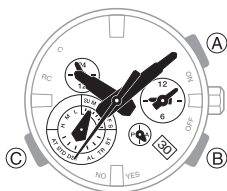
## ● Activación de la corrección de hora inmediata

El ajuste de la hora del reloj se corrige automáticamente cada vez que establezca una conexión entre el reloj y el teléfono. Si desea activar la corrección de hora inmediata, realice el procedimiento siguiente para conectarse a un teléfono.

1. Ponga el teléfono cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).
2. Mantenga pulsado (B) durante al menos 0,5 segundos hasta que el segundero señale [C]. Deje de pulsar el botón tan pronto como el segundero señale [C].

Cuando el reloj se conecta con un teléfono, el segundero realiza una revolución y, a continuación, señala [C] de nuevo. A continuación, el ajuste de la hora del reloj se ajusta al del teléfono.

- En este momento, su teléfono registra su ubicación actual.
- La conexión finaliza automáticamente tras completarse la corrección de hora.



## Configuración de los ajustes de hora mundial

La especificación de una hora mundial en función de la ciudad con la aplicación de teléfono CASIO WATCHES hace que el reloj cambie su hora en consecuencia. El ajuste del horario estándar/horario de verano de la hora mundial se corregirá automáticamente sin necesidad de que realice ninguna acción.

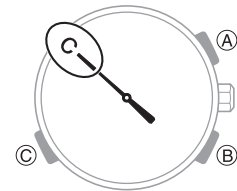


## Nota

- La función Hora mundial de la aplicación de teléfono CASIO WATCHES le permite seleccionar entre unas 300 ciudades como hora mundial en función de la ciudad.

## ● Para seleccionar una hora mundial en función de la ciudad

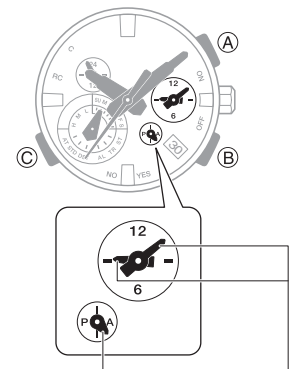
1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono. El ajuste de la hora mundial se reflejará en el reloj.

La manecilla pequeña de la hora y las manecillas pequeñas de minutos, así como la manecilla pequeña de la hora (24 horas) indican la hora actual en la ciudad seleccionada.

- Puede determinar si una hora mundial es a.m. o p.m. según la posición de la manecilla pequeña de la hora (24 horas).

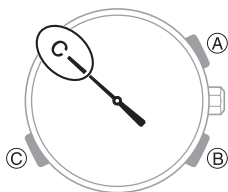


Horas de la hora mundial (24 horas)

Horas y minutos de la hora mundial

## ● Configuración del ajuste de horario de verano

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



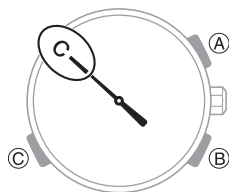
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para seleccionar el ajuste del horario de verano.
  - "Auto"  
El reloj cambia entre la hora estándar y el horario de verano automáticamente.
  - "OFF"  
El reloj siempre indica la hora estándar.
  - "ON"  
El reloj siempre indica el horario de verano.

### Nota

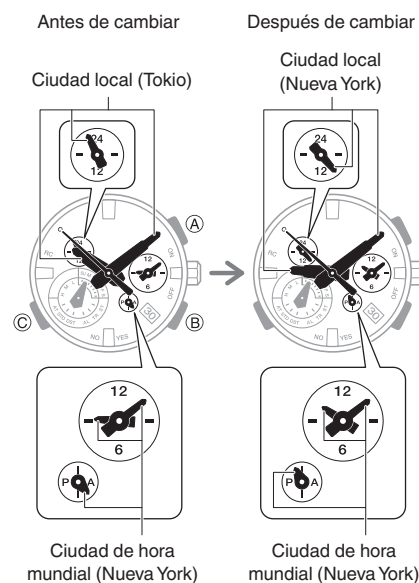
- Mientras el ajuste del horario de verano esté configurado como "Auto", el reloj cambiará entre la hora estándar y el horario de verano automáticamente. No es necesario que cambie manualmente entre la hora estándar y el horario de verano. Incluso si se encuentra en una zona que no contempla el horario de verano, puede dejar el ajuste de horario de verano del reloj en "Auto".
- La modificación manual del ajuste de hora con una operación del reloj cancelará el cambio automático entre la hora estándar y el horario de verano.
- La pantalla de la aplicación móvil CASIO WATCHES muestra información sobre los periodos de la hora de verano.

## ● Cambio entre la hora mundial y la hora local

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono para cambiar entre la hora local y la hora mundial.  
Por ejemplo, si su ciudad local es Tokio y la ciudad para la hora mundial es Nueva York, se intercambiarán como se muestra a continuación.

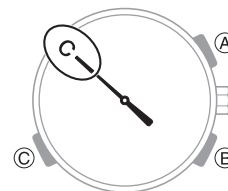


### Nota

- La corrección de hora automática no funciona durante las 24 horas siguientes al cambio entre la hora local y la hora mundial.

## Configuración de la alarma

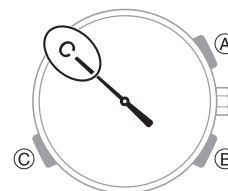
1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para configurar el ajuste de la hora de la alarma.

## Configuración de los ajustes de temporizador

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.

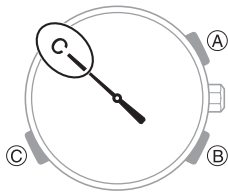


3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para configurar el ajuste del hora el temporizador.

## Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla

Si las manecillas o el indicador de día no están alineados, incluso después de haber realizado la corrección de hora automática, utilice CASIO WATCHES para ajustarlos.

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para corregir la alineación entre las manecillas y la fecha.

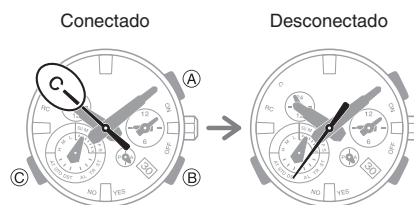
## Buscador de teléfono

Puede utilizar el buscador del teléfono para emitir un tono en el teléfono y que sea más fácil localizarlo. Esta función obliga al teléfono a emitir un tono incluso si está en modo vibración.

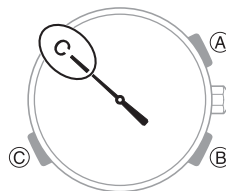
### ¡Importante!

- El buscador de teléfono no emitirá el tono a menos que la aplicación CASIO WATCHES se esté ejecutando en el teléfono.
- No utilice esta función en zonas en las que no se permitan tonos para llamadas telefónicas.
- El tono suena a un volumen muy alto. No utilice esta función si está utilizando el teléfono con auriculares.

1. Si el reloj está conectado a un teléfono, pulse cualquier botón para finalizar la conexión.



2. Mantenga pulsado (B) durante al menos 3,5 segundos hasta que el segundero señale [C].  
Cuando se establezca una conexión entre el reloj y el teléfono, este último emitirá un tono.
  - Pasarán unos segundos antes de que suene el teléfono.

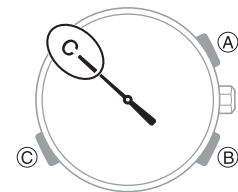


3. Pulse cualquier botón para detener el tono.
  - Puede pulsar cualquier botón del reloj para detener el tono, pero solo durante los primeros 30 segundos después de que empiece a sonar.

## Configuración de los ajustes del reloj

Tras establecer una conexión entre el reloj y un teléfono, podrá utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar los ajustes del reloj y consultar la información adquirida por el reloj.

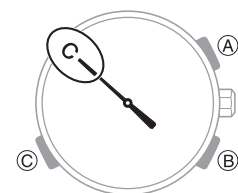
1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Seleccione el ajuste que desea cambiar y, a continuación, realice la operación que se muestra en la pantalla del teléfono.

## Cambio de los ajustes del horario de verano de la ciudad local

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para cambiar el ajuste del horario mundial de verano de la ciudad local.

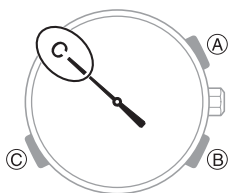
## Comprobación del nivel de carga del reloj

Utilice el procedimiento que se indica a continuación para comprobar el nivel de carga actual con la aplicación móvil CASIO WATCHES.

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".

2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.

Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



3. Utilice la aplicación móvil CASIO WATCHES para comprobar el nivel de carga.

## Registro de la ubicación actual (TIME&PLACE)

Mientras viaja o se desplaza, puede utilizar el procedimiento que se indica a continuación para registrar su ubicación actual, junto a la fecha y la hora, en el teléfono. La información de ubicación registrada se puede ver en el mapa de la aplicación del teléfono de CASIO WATCHES.

### ● Registro de la ubicación actual

1. Acceda al modo de calendario.

Navegación entre modos

2. Mantenga pulsado (B) durante al menos 0,5 segundos hasta que el segundero señale [C]. Suelte el botón en cuanto el segundero señale [C].

Así se registrarán en la memoria del teléfono los datos de latitud y longitud de la ubicación en la que se encuentra al pulsar (C), junto con la fecha y la hora del registro.

- Cuando el registro de ubicación es correcto, el segundero realiza una revolución y, a continuación, señala [C] de nuevo. A continuación, el reloj sincroniza su ajuste de hora con el teléfono.

### ● Visualización de una ubicación registrada en un mapa

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".

2. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para ver la información de ubicación registrada.

#### Nota

- Puede utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para eliminar la información de ubicación registrada.

## Conexión

### Conexión con un teléfono

El reloj puede conectarse a un teléfono que esté emparejado con él.

- Si el reloj no está emparejado con el teléfono al que desea conectarse, consulte la información que aparece a continuación para emparejarlos.

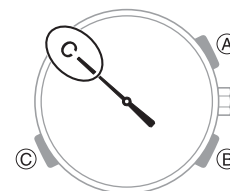
Empareje el reloj con un teléfono.

### ● Conexión con un teléfono

1. Ponga el teléfono cerca del reloj (aproximadamente a una distancia de un metro).

2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.

Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



### ¡Importante!

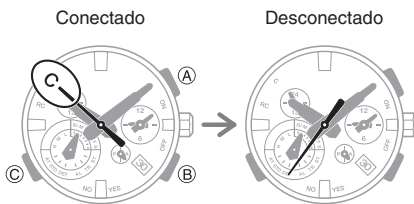
- Si tiene problemas para establecer una conexión, podría significar que la aplicación móvil CASIO WATCHES no se está ejecutando en el teléfono. En la pantalla de inicio del teléfono, toque el icono "CASIO WATCHES". Una vez iniciada la aplicación, mantenga pulsado el botón (C) del reloj durante al menos 2,5 segundos.

#### Nota

- La conexión se interrumpirá si no realiza ninguna operación en el reloj o el teléfono durante un tiempo determinado. Para especificar el tiempo límite de conexión, realice la siguiente operación con la aplicación móvil CASIO WATCHES: "Ajustes del reloj" → "Tiempo de conexión con la aplicación". A continuación, seleccione una configuración de 3 minutos, 5 minutos o 10 minutos.

## Desconexión de un teléfono

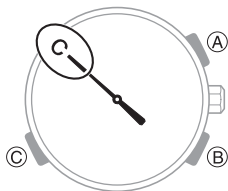
Al pulsar cualquier botón, se finaliza la conexión Bluetooth y el funcionamiento del segundero regresa a la normalidad.



## Uso del reloj en un centro médico o un avión

Si se encuentra en un hospital, un avión o cualquier otro lugar donde la recepción de señal de calibración de hora automática o conexión con un teléfono pueda causar problemas, puede utilizar el siguiente procedimiento para desactivar la corrección de hora automática. Para volver a activar la corrección de hora automática, realice la misma operación.

1. Toque el icono "CASIO WATCHES".
2. Mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.  
Establece una conexión entre el reloj y el teléfono.



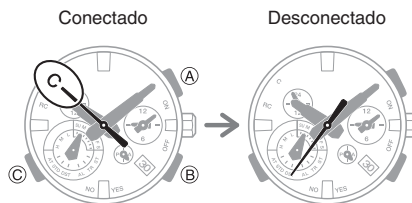
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para activar o desactivar la corrección de hora automática.

## Desemparejamiento

Para desemparejar el reloj de un teléfono, es necesario realizar las operaciones de la aplicación de teléfono CASIO WATCHES y del reloj.

### ● Borrado de la información de emparejamiento de la aplicación de teléfono CASIO WATCHES

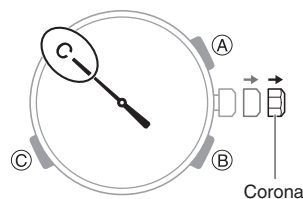
1. Si el reloj está conectado a un teléfono, pulse cualquier botón para finalizar la conexión.



2. Toque el icono "CASIO WATCHES".
3. Realice la operación que aparece en la pantalla del teléfono para que se produzca el desemparejamiento.

### ● Borrado de la información de emparejamiento del reloj

1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.
2. Mantenga pulsado (B) durante al menos 10 segundos.  
Esto elimina la información de emparejamiento. La manecilla de segundos señalará [C].



3. Vuelva a introducir la corona.

## Si compra otro teléfono

Deberá realizar la operación de emparejamiento siempre que desee establecer una conexión Bluetooth con un teléfono por primera vez.

Borrado de la información de emparejamiento del reloj

③ Empareje el reloj con un teléfono.

## Ajuste de hora

El reloj puede obtener información sobre la fecha y la hora conectándose con un teléfono y recibiendo las señales de hora que utiliza para ajustar su configuración.

### ¡Importante!

- Desactive la corrección de hora automática cada vez que esté dentro de un avión o en cualquier otra área donde esté prohibida o restringida la recepción de ondas de radio.
- Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes
- Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes

Consulte la información que aparece a continuación y configure el ajuste de hora de acuerdo con el método que se adapte a usted.

¿Utiliza un teléfono?

Se recomienda corregir la hora mediante la conexión con el teléfono.

🔗 [Ajuste de hora automático](#)

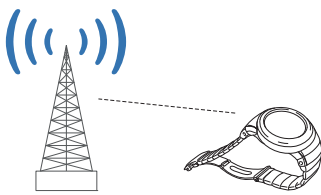


¿Puede recibir una señal de hora en su área?

Si puede recibir una señal de hora, los ajustes de hora se pueden configurar de acuerdo con una señal recibida.

🔗 [Rangos de recepción de señal de hora](#)

🔗 [Configuración de una ciudad local](#)



Un caso distinto a los anteriores.

Si no puede conectar con un teléfono y no puede recibir la señal de hora, puede realizar las operaciones con los botones del reloj para actualizar el ajuste de hora.

🔗 [Uso de las operaciones del reloj para corregir la configuración de la hora](#)



## Ajuste de hora mediante una señal de hora

### Descripción general

Los ajustes de día y hora del reloj se pueden configurar según la señal de calibración de hora recibida.

### ¡Importante!

- Para que el ajuste de la hora actual se actualice correctamente en función de la recepción de señal de calibración de hora, necesita especificar la zona horaria en la que está utilizando el reloj.
- Si el reloj no se ha podido conectar con un teléfono ni una sola vez para realizar la corrección de hora durante el día anterior mientras se usaba una conexión con el teléfono, intentará recibir una señal de calibración de hora automáticamente.
- Desactive la corrección de hora automática cada vez que esté dentro de un avión o en cualquier otra área donde esté prohibida o restringida la recepción de ondas de radio.
  - 🔗 [Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)
  - 🔗 [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

### Nota

- Las zonas en las que se admite la recepción de la señal de calibración de hora son limitadas. Cuando el reloj se encuentre en un área donde no se pueda recibir la señal de calibración de hora, conéctelo a un teléfono para ajustar la configuración de hora y día.
  - 🔗 [Rangos de recepción de señal de hora](#)
- Si el reloj no indica la hora correcta, incluso después de recibir una señal de calibración de hora, corrija las posiciones de las manecillas y la fecha.
  - 🔗 [Uso de CASIO WATCHES para ajustar la alineación](#)
  - 🔗 [Uso de las operaciones del reloj para corregir las posiciones de las manecillas](#)

## Ubicación apropiada para la recepción de la señal

Se puede recibir una señal de calibración de hora mientras el reloj está cerca de una ventana.

- Coloque el reloj de modo que la cara de la posición de las 12 esté orientada hacia la ventana.
- Mantenga los objetos metálicos alejados del reloj.
- No mueva el reloj.
- No realice ninguna operación en el reloj.



### Nota

- Es posible que surjan problemas de recepción de la señal de calibración de hora en las zonas que se describen a continuación.
  - Entre edificios o cerca de ellos.
  - Mientras conduce un vehículo.
  - Cerca de electrodomésticos, máquinas de oficina, teléfonos móviles, etc.
  - En una obra, un aeropuerto o en cualquier otro lugar en que se produzcan interferencias de ondas de radio.
  - Cerca de líneas de alta tensión.
  - En zonas montañosas o detrás de una montaña.

## Rangos de recepción de señal de hora

### ● Japón (JJY)

Las estaciones de radio con señal de hora de Japón se ubican en el monte Otakadoya, en Fukushima, y en el monte Hagane, en Fukuoka/Saga.

El alcance de recepción de las señales de hora japonesas es de aproximadamente 1.000 km desde cada estación de transmisión.

### ● China (BPC)

La estación de radio de señal de hora de China se encuentra en Shangqiu, en la provincia de Henan (China).

El alcance de recepción de la señal de hora china es de aproximadamente 1.500 km desde la estación de transmisión.

### ● Estados Unidos (WWVB)

La estación de radio con señal de hora de Estados Unidos se encuentra en Fort Collins (Colorado).

El alcance de recepción de la señal de hora estadounidense es de aproximadamente 3.000 km desde la estación de transmisión.

### ● Reino Unido (MSF)/Alemania (DCF77)

La estación de radio de señal de hora del Reino Unido se encuentra en Anthorn (Cumbria).

La estación de radio con señal de hora de Alemania se encuentra en Mainflingen, al sudeste de Fráncfort.

El alcance de recepción de las señales de hora del Reino Unido y Alemania es de aproximadamente 1.500 km desde cada estación de transmisión.

### Nota

- A pesar de que se encuentre en el rango de recepción normal de una señal de calibración de hora, la recepción puede no llevarse a cabo por los siguientes factores: orografía, clima, estación, hora del día o ruido inalámbrico.

## Recepción de señal de calibración de hora automática

Se realiza una operación de recepción de señal de calibración de hora automática y los ajustes de día y hora se corrigen entre la medianoche y las 05:00. Cuando se haya realizado la operación de recepción correctamente, no se realizarán más operaciones de recepción automática durante ese día.

### Preparación

Acceda al modo de calendario.

[Navegación entre modos](#)

Coloque el reloj cerca de una ventana o en algún otro lugar apropiado para la recepción de la señal.

- El segundero señala [RC] mientras se ejecuta la operación de recepción.
- Cuando la operación de recepción se realiza correctamente, los ajustes de día y hora se configuran automáticamente.

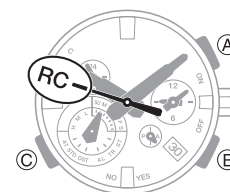
### Nota

- La recepción puede llevar entre dos y 10 minutos. Puede tardar hasta 20 minutos.
- Si el reloj se conecta con un teléfono y configura el ajuste de hora, no recibirá la señal de calibración de hora automáticamente durante el resto del día o el día siguiente.

## Recepción de señal de calibración de hora manual

1. Coloque el reloj cerca de una ventana o en algún otro lugar apropiado para la recepción de la señal de hora.
2. Acceda al modo de calendario.  
 [Navegación entre modos](#)
3. Mantenga pulsado (B) durante al menos 0,5 segundos hasta que el segundero señale a [RC].

Esto indica que la operación de recepción ha comenzado. Tras completar la operación de recepción, los ajustes de día y hora se corregirán en consecuencia.



### Nota

- La operación de recepción puede llevar entre dos y 10 minutos. Puede tardar hasta 20 minutos.
- La recepción de señal de calibración de hora es mejor por la noche que durante el día.
- Mientras el reloj está emparejado con un teléfono, no se puede recibir una operación de señal de calibración de hora.

## Precauciones de recepción de la señal

- Cuando el reloj no puede corregir la hora en función de la señal de calibración por algún motivo, la precisión de indicación de hora oscila entre  $\pm 15$  segundos al mes.
- Tenga en cuenta que el reloj ejecuta un proceso de decodificación interno después de recibir una señal, que puede provocar que el ajuste de hora se retrase (menos de un segundo).
- La recepción de la señal de calibración de hora no es posible en las siguientes condiciones.
  - Mientras que la carga de la pila es baja
  - En cualquier modo que no sea el Modo de calendario
  - En el nivel 2 de ahorro de energía
  - Mientras la corona permanezca extraída
  - Si el ajuste de ciudad local es una zona horaria que no permite la recepción de la señal de hora
  - Si el reloj se encuentra fuera del rango de recepción de la señal de hora
  - Cuando el reloj está emparejado con un teléfono
- Si desea realizar una operación de recepción de señal de calibración de hora manual, desempareje el reloj del teléfono. Una vez hecho esto, elimine la información de emparejamiento del reloj antes de realizar la operación de recepción manual.
 

[Desemparejamiento](#)
- Cuando la operación de recepción se realiza correctamente, los ajustes de día y hora se corrigen automáticamente. El horario de verano no se aplicará correctamente en los casos que se describen a continuación.
  - Cuando las autoridades cambien la fecha y hora de inicio/finalización del horario de verano u otras normas
- Si el reloj está conectado con el teléfono, debe configurarse para que CASIO WATCHES pueda obtener la información de ubicación. Incluso si se encuentra en un área dentro del alcance de recepción de la señal de hora, no habrá recepción si se configuran los ajustes de forma que la recepción de la señal no sea posible.

## Uso de las operaciones del reloj para corregir la configuración de la hora

Si el reloj no puede conectarse con un teléfono por algún motivo, puede utilizar las operaciones del reloj para ajustar la configuración de fecha y hora.

### ● Configuración de una ciudad local

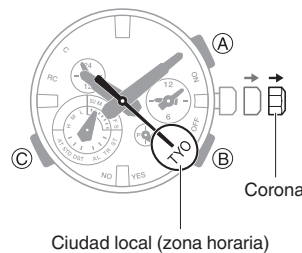
Utilice el procedimiento descrito en esta sección para seleccionar una ciudad (zona horaria) y utilizarla como su ciudad local.

#### ¡Importante!

- Si no especifica la zona horaria de la ciudad en la que está utilizando el reloj, el ajuste de hora actual no se corregirá tras configurarlo de acuerdo con una señal de calibración de hora.

1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.

El segundero se moverá al código de la ciudad seleccionada como Ciudad local.



2. Gire la corona para cambiar la ciudad local.

- También puede seleccionar una zona horaria cuyo nombre no aparezca en la pantalla del reloj.
- Para obtener más información sobre zonas horarias, consulte la siguiente información.

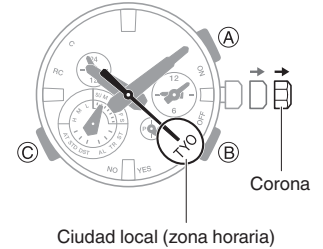
[Tabla de ciudades](#)

3. Vuelva a introducir la corona.

### ● Configuración de los ajustes de día y hora

1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.

El segundero se moverá al código de la ciudad seleccionada como Ciudad local.



2. Mantenga pulsado (C) durante al menos un segundo.

Esto provoca que la manecilla de segundos se mueva a las 12 en punto y active la operación de ajuste de minutos.

3. Gire la corona para cambiar el ajuste de los minutos.

4. Pulse (C).

Esto activará la operación de ajuste de la hora.

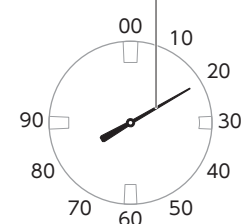
5. Gire la corona para cambiar el ajuste de la hora.

6. Pulse (C).

Esto activa la operación de ajuste de la decena del año.

7. Gire la corona para mover la manecilla de segundos al ajuste deseado para la decena del año.

Año (dígito de las decenas)

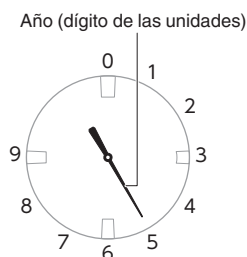


8. Pulse (C).

Esto activa la operación de ajuste de la unidad del año.

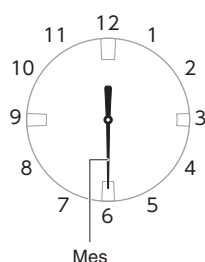


- Gire la corona para mover la manecilla de segundos al ajuste deseado para la unidad del año.



- Pulse (C).

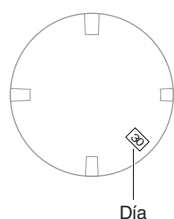
Esto activará la operación de ajuste de mes.



- Gire la corona para cambiar el mes.

- Pulse (C).

La manecilla de modo se mueve ligeramente, lo que indica que la operación de ajuste del día se ha habilitado.



- Si se cambia el ajuste del día, la manecilla de modo girará repetidamente.

[Manecillas y modificación de la fecha](#)

- Gire la corona para cambiar el día.

- Para volver a la operación de ajuste de los minutos, pulse (C).

- En la señal de hora de la parte superior de un minuto, vuelva a introducir la corona.

## Configuración del ajuste del horario de verano (ciudad local)

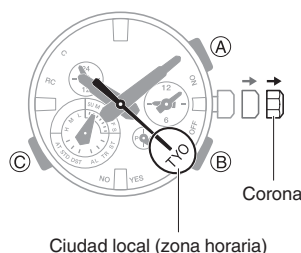
Si se encuentra en una zona que contempla el horario de verano, también puede configurar un ajuste de horario de verano.

### Nota

- El valor predeterminado para el ajuste del horario de verano de todas las ciudades es [AT (AUTO)]. En muchos casos, el ajuste [AT (AUTO)] permite utilizar el reloj sin tener que cambiar entre el horario de verano y la hora estándar.
- Cuando realice una operación manual para seleccionar una zona horaria para la que no se muestra ningún nombre de ciudad, utilice [STD] o [DST] para el ajuste del horario de verano.

- Extraiga la corona hasta la segunda posición.

El segundero se moverá al código de la ciudad seleccionada como Ciudad local.



- Mantenga pulsado (A) durante al menos un segundo.

Cada vez que mantenga pulsado (A) durante al menos un segundo, el ajuste del horario de verano pasará a la siguiente opción disponible.



- [AT (AUTO)]  
El reloj cambia automáticamente entre la hora estándar y el horario de verano.
- [STD]  
El reloj siempre indica la hora estándar.
- [DST]  
El reloj siempre indica el horario de verano.

- Vuelva a introducir la corona.

## Comprobación del último resultado de corrección de hora

- Acceda al modo de calendario.

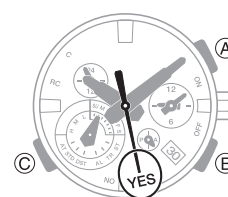
[Navegación entre modos](#)

- Pulse (B).

El segundero indicará el resultado de la última operación de corrección de hora. Las manecillas del reloj volverán a indicar la hora actual si no se realiza ninguna operación durante nueve o diez segundos.

[Y (YES)]: última operación de corrección de hora correcta.

[N (NO)]: error de la última operación de corrección de hora.



### Nota

- Incluso si la operación de recepción de señal de calibración de hora o la conexión con el teléfono se ha realizado correctamente, el segundero señalará [N (NO)] si se ha configurado el ajuste de hora o fecha manualmente.

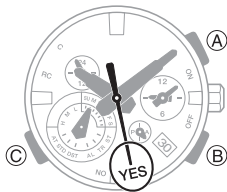
## Uso del reloj en un centro médico o un avión

Si se encuentra en un hospital, un avión o cualquier otro lugar donde la recepción de señal de calibración de hora automática o conexión con un teléfono pueda causar problemas, puede utilizar el siguiente procedimiento para desactivar la corrección de hora automática. Para volver a activar la corrección de hora automática, realice la misma operación.

1. Acceda al modo de calendario.  
[Navegación entre modos](#)

2. Pulse (B).

La manecilla de segundos indicará el resultado de la última recepción durante nueve o diez segundos.



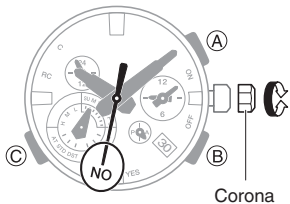
3. En los 10 segundos posteriores al momento en que pulse (B), extraiga la corona hasta que llegue a la primera posición.

- Si después de realizar la operación del paso 2 transcurren más de 10 segundos antes de extraer la corona, la manecilla de segundos volverá a indicar los segundos. Si esto ocurre, vuelva a realizar el paso 2.

4. Gire la corona para desactivar la corrección de hora automática.

[Y(YES)]: corrección de hora automática activada

[N(NO)]: corrección de hora automática desactivada



5. Vuelva a introducir la corona.

### Nota

- Si el reloj está emparejado con un teléfono, puede utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para desactivar la corrección de hora automática.

[Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para desactivar la corrección de hora automática](#)

## Hora mundial

La hora mundial le permite buscar la hora actual en cualquiera de las 27 ciudades y 38 zonas horarias del mundo.



## Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para configurar la hora mundial en función de la ciudad

Si el reloj está emparejado con un teléfono, puede utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para establecer la ciudad de la hora mundial.

[Configuración de los ajustes de hora mundial](#)

### Nota

- La ciudad de la hora mundial que solo se pueden seleccionar mediante la aplicación móvil CASIO WATCHES no se puede elegir con las operaciones del reloj.

## Selección de una hora mundial en función de la ciudad

Utilice el procedimiento descrito a continuación para especificar la ciudad (zona horaria) cuya hora desea ver.

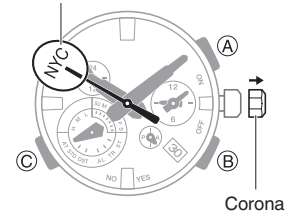
1. Acceda al modo de calendario.

[Navegación entre modos](#)

2. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.

El segundero señalará la hora mundial de la ciudad seleccionada actualmente.

Ciudad de la hora mundial (zona horaria)



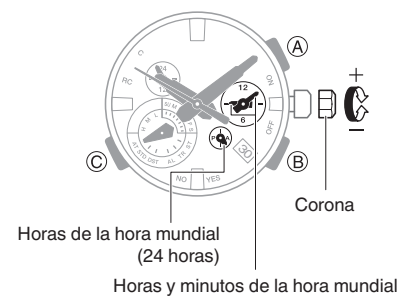
3. Gire la corona para cambiar la hora mundial en función de la ciudad (zona horaria).

Las manecillas de las horas y minutos de la hora mundial indican la hora actual en la zona horaria seleccionada.

- También puede seleccionar una zona horaria cuyo nombre no aparezca en la pantalla del reloj.

- Para obtener más información sobre zonas horarias, consulte la siguiente información.

[Tabla de ciudades](#)



4. Vuelva a introducir la corona.

## Configuración del ajuste del horario de verano (hora mundial)

Si se encuentra en una zona que contempla el horario de verano, también puede configurar un ajuste de horario de verano.

### Nota

- El valor predeterminado para el ajuste del horario de verano de todas las ciudades es [AT (AUTO)]. En muchos casos, el ajuste [AT (AUTO)] permite utilizar el reloj sin tener que cambiar entre el horario de verano y la hora estándar.
- Cuando realice una operación manual para seleccionar una zona horaria para la que no se muestra ningún nombre de ciudad, utilice [STD] o [DST] para el ajuste del horario de verano.
- Mientras tenga seleccionada [UTC] como ciudad, no podrá cambiar o comprobar el ajuste del horario de verano.

1. Acceda al modo de calendario.

[Navegación entre modos](#)

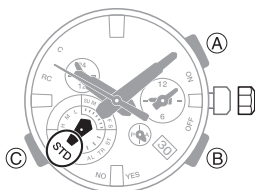
2. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.

El segundero señalará la ciudad de la hora mundial (zona horaria) seleccionada.

3. Mantenga pulsado (A) durante al menos un segundo.

Cada vez que mantenga pulsado (A) durante al menos un segundo, el ajuste del horario de verano pasará a la siguiente opción disponible.

- [AT (AUTO)]  
El reloj cambia automáticamente entre la hora estándar y el horario de verano.
- [STD]  
El reloj siempre indica la hora estándar.
- [DST]  
El reloj siempre indica el horario de verano.

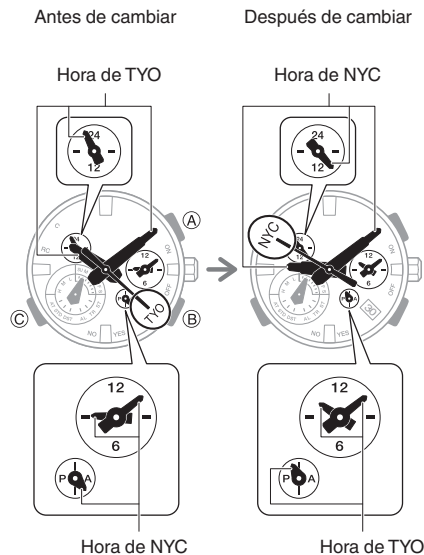


4. Vuelva a introducir la corona.

## Cambio entre la hora de la ciudad local y la hora mundial

En el modo de calendario, puede cambiar la hora de su ciudad local por la hora mundial. Solo tiene que mantener pulsado (A) durante al menos tres segundos.

Ejemplo: para cambiar la ciudad local "TYO" (Tokio) con la ciudad de la hora mundial "NYC" (Nueva York)



- Si una operación de intercambio provoca un cambio en el ajuste del indicador de día, la manecilla de modo gira repetidamente.

[Manecillas y modificación de la fecha](#)

### Nota

- Esta función es útil cuando es necesario desplazarse a otra zona horaria. Para obtener información sobre cómo utilizarla, consulte la sección siguiente.

[Traslado a otras zonas horarias](#)

## Traslado a otras zonas horarias

Utilice el siguiente procedimiento para cambiar fácilmente los ajustes de día y hora del reloj a una ubicación de destino.

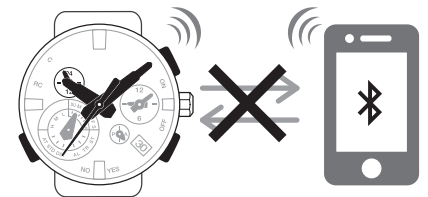
### • Antes de embarcar

1. Configure la hora mundial con la hora actual en destino.



- [Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)
- [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

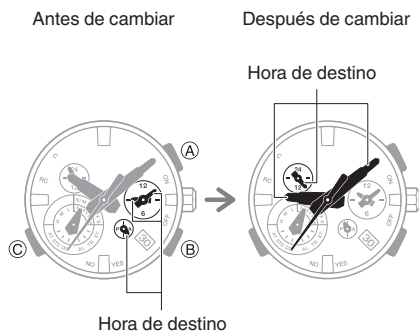
2. Desactive la corrección de hora automática.



- [Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)
- [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

## ● Después del aterrizaje

1. Cambie la zona horaria de origen por la de destino.



- 🔗 [Uso de CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)
- 🔗 [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

2. Active la corrección de hora automática.

- 🔗 [Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)
- 🔗 [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

3. Corrija el ajuste de la hora.

- 🔗 [Activación de la corrección de hora inmediata](#)

## Alarma

El reloj emitirá un sonido cuando llegue la hora de la alarma.

- La señal acústica se silencia en los siguientes casos.
  - Cuando la carga de la pila es baja
  - Si el reloj se encuentra en el Nivel 2 de ahorro de energía

- 🔗 [Ahorro de energía](#)



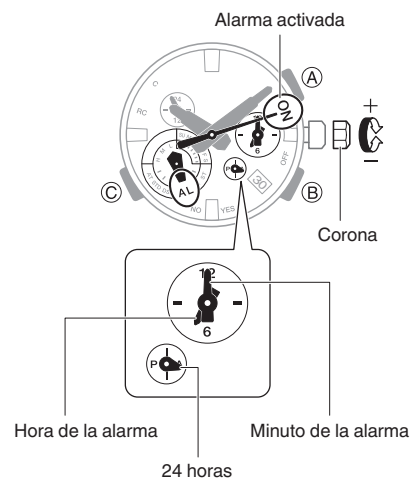
## Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para los ajustes de la alarma

Si el reloj está emparejado con un teléfono, puede utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para establecer alarmas.

- 🔗 [Configuración de la alarma](#)

## Configuración de los ajustes de alarma

1. Acceda al Modo de alarma.
  - 🔗 [Navegación entre modos](#)
2. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic. Encienda la alarma.
3. Gire la corona para cambiar la configuración de la hora de la alarma.



4. Vuelva a introducir la corona.

### Nota

- Se emite una señal acústica durante 10 segundos cuando llega la hora de la alarma.
- El reloj volverá automáticamente al modo de alarma desde el modo de calendario si no realiza ninguna operación durante aproximadamente dos o tres minutos.

### ● Para detener la alarma

Para detener la alarma después de que empiece a sonar cuando llega la hora configurada, pulse cualquier botón.

## Desactivación de la alarma

Para evitar que la alarma suene, realice los siguientes pasos para desactivarla.

- Para que la alarma vuelva a sonar, actívela.

1. Acceda al Modo de alarma.

[Navegación entre modos](#)

2. Pulse (B) para mover el segundero a OFF.

- Cada vez que se pulsa (B), cambia entre activado y desactivado.

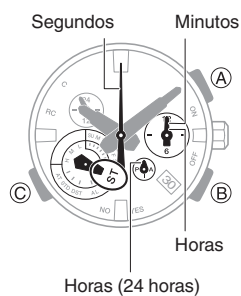


## Cronómetro

El cronómetro mide el tiempo transcurrido en unidades de entre 1 segundo hasta 23 horas, 59 minutos y 59 segundos (24 horas).



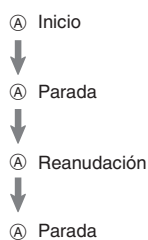
## Medición de tiempo transcurrido



1. Acceda al Modo de cronómetro.

[Navegación entre modos](#)

2. Utilice las funciones indicadas a continuación para medir el tiempo transcurrido.



3. Pulse (B) para restablecer el cronómetro a todo ceros.

### Nota

- Los siguientes usos de los botones de (C) pueden realizarse mientras se está realizando una operación de medición del tiempo transcurrido del cronómetro.
  - Conexión con un teléfono emparejado para corregir la hora del reloj
  - Emparejamiento o reemparejamiento del reloj con un teléfono

## Temporizador

El temporizador realiza la cuenta regresiva desde el tiempo de inicio que haya especificado. Se emite una señal acústica cuando se alcanza el final de la cuenta atrás.

- La señal acústica se silencia cuando el nivel de carga de la pila es bajo.



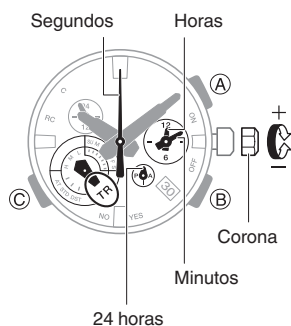
## Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para los ajustes del temporizador

Si el reloj está emparejado con un teléfono, puede utilizar la aplicación de teléfono CASIO WATCHES para establecer el tiempo de inicio del temporizador.

[Configuración de los ajustes de temporizador](#)

## Configuración de la hora de inicio del temporizador

1. Acceda al Modo de temporizador.  
 Navegación entre modos
2. Extraiga la corona hasta que suene el primer clic.
3. Gire la corona para cambiar la configuración del tiempo de inicio de la cuenta regresiva.
  - El tiempo de inicio de la cuenta regresiva se puede ajustar en unidades de 1 minuto hasta 24 horas.



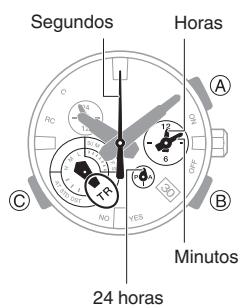
4. Vuelva a introducir la corona.

### Nota

- Para especificar la hora de inicio de la cuenta regresiva de 24 horas, haga coincidir la manecilla pequeña de la hora y la de los minutos con el 12, de modo que la manecilla pequeña de la hora (24 horas) coincida con el 24.

## Uso del temporizador

1. Acceda al Modo de temporizador.  
 Navegación entre modos
2. Pulse (A) para iniciar la cuenta atrás del temporizador.



Se emite una señal acústica durante 10 segundos cuando se alcanza el final de la cuenta atrás.

- Para pausar la cuenta atrás en curso del temporizador, pulse (A). Puede restablecer una cuenta atrás pausada a la hora inicial pulsando (B).
3. Pulse cualquier botón para detener el tono.

## Alineación del indicador de día y la manecilla

Un fuerte magnetismo o un impacto pueden provocar que las manecillas o el indicador dejen de estar alineados. Si esto ocurre, corrija la alineación del indicador de día y la manecilla.

- El reloj realiza la alineación de la manecilla de la hora, de minutos, de segundos y de la hora (24 horas) automáticamente.

## Uso de la aplicación de móvil CASIO WATCHES para el ajuste de la alineación de la manecilla y el indicador de día

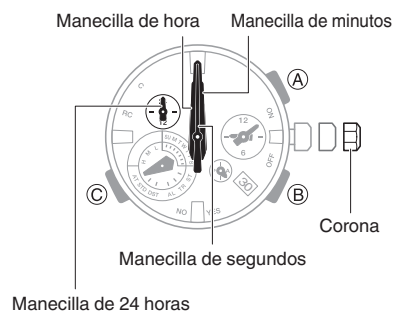
Si el reloj está emparejado con un teléfono, también puede utilizar la aplicación móvil CASIO WATCHES para corregir las posiciones del indicador de día y la manecilla.  
**Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla**

## Ajuste de la alineación de las manecillas y el indicador de día

1. Extraiga la corona hasta la segunda posición.
2. Mantenga pulsado (B) durante al menos cinco segundos, hasta que el segundero apunte a las 12. Suelte el botón cuando el segundero alcance la posición de las 12.

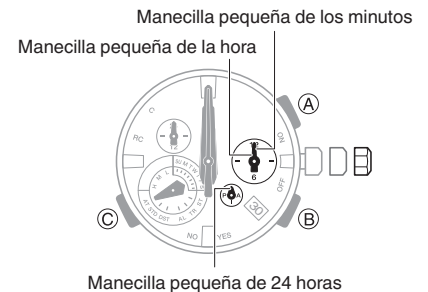
Esto dará comienzo a la alineación automática de la manecilla de la hora, de minutos, de segundos y de la manecilla de la hora (24 horas).

- Tras completar la alineación automática, las manecillas deben encontrarse en las posiciones que se muestran a continuación.



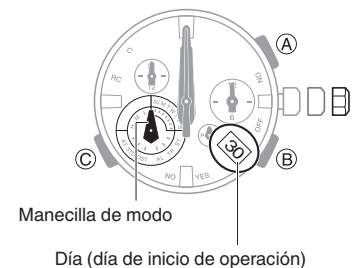
3. Pulse (C).

Confirme que la manecilla de las horas pequeñas, el minutero pequeño y la manecilla pequeña de la hora (24 horas) se detienen en la posición de las 12 en punto.



4. Si las manecillas pequeñas de la hora y los minutos y la manecilla pequeña de la hora (24 horas) no están en la posición de las 12 en punto, gire la corona para alinearlos correctamente.
5. Pulse (C).

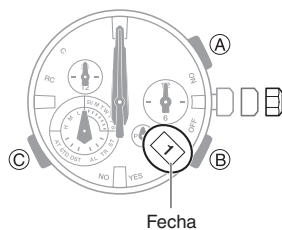
Confirme que la manecilla de modo se ha detenido en la posición de las 12 y compruebe si el día se muestra correctamente.



6. Si la manecilla de modo o la fecha dejan de estar alineadas, gire la corona para mover la manecilla de modo hasta la posición de las 12 y la fecha hasta el centro de la ventanilla del indicador.
  - El rango de movimiento de la manecilla de modo y el indicador de día está limitado cuando se gira la corona. El movimiento máximo de izquierda a derecha de la manecilla de modo es de 180 grados en cualquier dirección. El indicador de día solo se mueve ligeramente.
  - Una vez que la manecilla de modo y el indicador de día estén en las posiciones que desee, continúe con el paso 9 de este procedimiento. Si no puede realizar los ajustes que desea, vaya al paso 7.

## 7. Pulse (C).

Confirme que la fecha muestra "1".



- Si se cambia el ajuste de la fecha, la manecilla de modo girará repetidamente. En algunos casos, la manecilla de modo puede seguir girando durante unos 5 minutos.

[Manecillas y modificación de la fecha](#)

## 8. Si no se muestra "1" como día, gire la corona hasta que aparezca "1".

- La manecilla de modo se mueve junto con la rotación de la corona. Mueva la manecilla de modo hasta las 12 en punto.

## 9. Vuelva a introducir la corona.

### Nota

- Si extrae la corona durante más de 30 minutos sin realizar ninguna operación, se desactivará la operación de ajuste automáticamente. Si esto sucede, devuelva la corona a su posición normal y, a continuación, vuelva a extraerla para reiniciar el proceso desde el principio. Al devolver la corona a su posición normal en el procedimiento de alineación, las manecillas volverán a su posición normal. Se aplicará cualquier alineación que haya realizado hasta el momento.

## Otros ajustes

En esta sección se explican otros ajustes del reloj que puede configurar.

### Restablecimiento de los ajustes del reloj

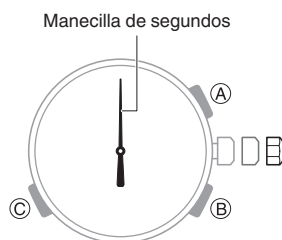
En esta sección se explica cómo restablecer los siguientes ajustes del reloj a la configuración predeterminada de fábrica.

- Ajustes del reloj
- Cronómetro
- Temporizador
- Alarma

#### 1. Extraiga la corona hasta que suene el segundo clic.

#### 2. Mantenga pulsado (C) durante al menos cinco segundos, hasta que el segundero apunte a las 12 dos veces.

El reinicio de los ajustes del reloj provoca que el segundero se desplace hasta las 12 en punto.



#### 3. Vuelva a introducir la corona.

## Especificaciones

### Precisión con temperatura normal :

±15 segundos al mes cuando la corrección de hora mediante la recepción de señal de calibración de hora o por comunicación con un teléfono no es posible.

### Indicación de la hora :

Hora, minuto (desplazamiento de la manecilla de 10 segundos), segundo, día (calendario automático completo de 2000 a 2099), día de la semana

### Funciones de recepción de señal :

Recepción automática, recepción manual  
Selección automática de transmisor (para JJY, MSF/DCF77)

Señales de llamada por recibir  
JJY (40 kHz/60 kHz), BPC (68,5 kHz),  
WWVB (60 kHz), MSF (60 kHz), DCF77 (77,5 kHz)

Cambio automático y manual entre la hora estándar y el horario de verano.

Activación/desactivación de la corrección de hora automática

### Hora mundial :

Visualización de la hora actual en 38 zonas horarias (incluidas 27 ciudades del mundo)\* y de la Hora universal coordinada (UTC), cambio automático de horario de verano

\* Sujeta a actualizaciones al conectar el reloj con un teléfono.

### Cronómetro :

Unidad de medición: 1 segundo  
Capacidad de medición: 23:59'59" (24 horas)  
Funciones de medición: Tiempo transcurrido

### Alarma :

Alarma  
Selección de unidades: Horas, minutos  
Señal acústica: 10 segundos

### Temporizador :

Selección de unidad: 1 minuto  
Intervalo de cuenta atrás: 24 horas  
Unidad de medición: 1 segundo  
Señal acústica durante 10 segundos cuando se alcanza el final de la cuenta atrás

## Mobile Link :

- Corrección de hora automática
  - Los ajustes de la hora se corrigen automáticamente a la hora preestablecida
- Corrección de la hora con un solo toque
  - Conexión y corrección de hora manual
- Buscador de teléfono
  - La operación del reloj activa el sonido de alerta del teléfono.
- Cambio de hora local
- Cambio automático del horario de verano
  - Cambio automático entre la hora estándar y el horario de verano
- Ajustes del temporizador
- Ajustes de alarma
- Corrección de la alineación de las manecillas
- TIME&PLACE
- Activación/desactivación de la corrección de hora automática
- Especificaciones de la comunicación de datos
  - Bluetooth®
  - Banda de frecuencia: de 2400 MHz a 2480 MHz
  - Transmisión máxima: 0 dBm (1 mW)
  - Alcance de la comunicación: hasta 2 metros (en función del entorno)

## Otros :

- Luz LED de alta luminosidad (superiluminador y luminosidad)
- Corrección automática de la alineación de las manecillas
- Ahorro de energía
- Indicador de batería
- Alerta de batería baja

## Fuente de alimentación :

- Panel solar y una batería recargable (tipo CTL920)
- Voltaje nominal de la pila: 2,3 V

## Duración aproximada de la batería :

- 5 meses aproximadamente
- Condiciones
  - Corrección de hora automática con el smartphone: 4 veces/día
  - Alarma: una vez (10 segundos)/día
  - Iluminación: una vez (1,5 segundos)/día
  - Ahorro de energía: 6 horas/día

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

## Otra información

Esta sección proporciona información adicional que también necesita conocer. Consulte esta información según sea necesario.

### Tabla de ciudades

Puede especificar una zona horaria cuyo código de ciudad no se muestre en la pantalla alineando el segundero con la compensación de UTC correspondiente.

Código de ciudad	Nombre de la ciudad	Posición del segundero	Compensación
UTC	Hora universal coordinada	0	0
LON*	Londres	2	0
PAR*	París	4	+1
ATH*	Atenas	6	+2
JED	Yeda	8	+3
-	-	9	+3,5
DXB	Dubái	10	+4
-	-	11	+4,5
-	-	12	+5
DEL	Delhi	13	+5,5
-	-	14	+5,75
DAC	Daca	15	+6
-	-	16	+6,5
BKK	Bangkok	17	+7
BJS*	Pekín	19	+8
-	-	21	+8,75
TYO*	Tokio	22	+9
-	-	23	+9,5
SYD	Sídney	24	+10
-	-	25	+10,5
NOU	Numea	26	+11
WLG	Wellington	28	+12
-	-	29	+12,75
TBU	Nukualofa	30	+13
CXI	Kiritimati	32	+14
BAR	Isla Baker	36	-12
PPG	Pago Pago	38	-11
HNL	Honolulu	40	-10
-	-	41	-9,5
ANC	Anchorage	42	-9
LAX*	Los Ángeles	44	-8
DEN*	Denver	46	-7
CHI*	Chicago	48	-6
NYC*	Nueva York	50	-5
YHZ*	Halifax	52	-4
-	-	53	-3,5
RIO	Río de Janeiro	54	-3
FEN	Fernando de Noronha	56	-2
RAI	Praia	58	-1

\* Zonas horarias en las que la recepción de señal de calibración de hora es posible.

- La información de la tabla anterior está actualizada a fecha de julio de 2024.

## Tabla del horario de verano

Cuando selecciona [AT (AUTO)] para una ciudad que contempla el horario de verano, el cambio de la hora estándar al horario de verano se realiza automáticamente en la fecha y hora que se muestran en la siguiente tabla.

### Nota

- Las fechas de inicio y fin del horario de verano para su ubicación actual pueden ser diferentes a las que se muestran a continuación. Si esto sucede, podrá enviar nueva información del horario de verano de la hora local y de la hora mundial en función de la ciudad al reloj si lo conecta con un teléfono. Si el reloj no está conectado con un teléfono, puede cambiar los ajustes del horario de verano manualmente.

Nombre de la ciudad	Inicio del horario de verano	Fin del horario de verano
Londres	01:00, último domingo de marzo	02:00, último domingo de octubre
París	02:00, último domingo de marzo	03:00, último domingo de octubre
Atenas	03:00, último domingo de marzo	04:00, último domingo de octubre
Sídney	02:00, primer domingo de octubre	03:00, primer domingo de abril
Wellington	02:00, último domingo de septiembre	03:00, primer domingo de abril
Anchorage	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre
Los Ángeles	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre
Denver	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre
Chicago	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre
Nueva York	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre
Halifax	02:00, segundo domingo de marzo	02:00, primer domingo de noviembre

- La información de la tabla anterior está actualizada a fecha de julio de 2024.



## Teléfonos compatibles

Para obtener más información sobre teléfonos que pueden conectarse con el reloj, visite el sitio web de CASIO.

[https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

## Copyright y copyright registrado

- La palabra Bluetooth® y sus logotipos son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de estas marcas por parte de CASIO Computer Co., Ltd. se efectúa bajo licencia.
- iPhone y App Store son marcas registradas de Apple Inc. en Estados Unidos y otros países.
- IOS es una marca comercial o marca comercial registrada de Cisco Systems, Inc.
- Android y Google Play™ son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Google LLC.
- Otros nombres de empresas y de productos que aparecen en este documento son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas.

## Solución de problemas

### Recepción de señal (señal de calibración de hora)

**Q1** El reloj no puede realizar la operación de recepción.

¿Está cargada la pila del reloj?

La recepción de la señal no es posible mientras la carga de la pila sea baja. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

🔗 [Carga](#)

¿El reloj se encuentra en el modo de calendario?

La recepción de la señal de hora se efectúa solo cuando el reloj se encuentra en el modo de calendario. Vuelva al modo de calendario.

🔗 [Navegación entre modos](#)

¿Está activada la corrección de hora automática?

Las señales de hora no se pueden recibir mientras la corrección de hora automática está desactivada. Active la corrección de hora automática.

🔗 [Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes](#)  
 🔗 [Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes](#)

¿El ajuste de ciudad local indica correctamente su ubicación?

El reloj no indicará la hora adecuada si el ajuste de ciudad local no es correcto. Cambie el ajuste de ciudad local para que refleje correctamente su ubicación.

🔗 [Configuración de una ciudad local](#)

Después de comprobar lo anterior, el reloj sigue sin poder realizar la operación de recepción.

La recepción de la señal de calibración de hora no es posible en las siguientes condiciones.

- Cuando el reloj se encuentra en el Nivel 2 de ahorro de energía.
- Mientras la corona permanezca extraída.
- Cuando el reloj está emparejado con un teléfono

Para obtener información sobre el desemparejamiento, consulte ["Desemparejamiento"](#).

Si la recepción no se realiza correctamente por algún motivo, puede configurar los ajustes de hora y día manualmente.

**Q2** La operación de recepción de señal nunca se realiza correctamente.

¿El reloj se encuentra en una ubicación adecuada para la recepción de la señal?

Eche un vistazo a su alrededor y traslade el reloj a un lugar en que la recepción de la señal sea mejor.

🔗 [Ubicación apropiada para la recepción de la señal](#)

¿Tocó el reloj durante la operación de recepción?

Reduzca al mínimo el movimiento del reloj y no realice ninguna operación mientras haya alguna operación de recepción en curso.

¿El transmisor de señal de su zona está transmitiendo la señal?

Puede que el transmisor de la calibración de hora no esté transmitiendo ninguna señal. Inténtelo de nuevo más tarde.

**Q3** La recepción de la señal se debería haber realizado correctamente, pero la hora o el día del reloj son erróneos.

¿Ha especificado correctamente la zona horaria en la que está utilizando el reloj?

Especifique la zona horaria en la que está utilizando el reloj.

🔗 [Configuración de una ciudad local](#)  
 🔗 [Selección de una hora mundial en función de la ciudad](#)

¿La alineación de las manecillas o la fecha es correcta?

Ajuste la alineación de las manecillas o la fecha.

🔗 [Alineación del indicador de día y la manecilla](#)

Después de comprobar lo anterior, los ajustes de hora o día siguen siendo erróneos.

Configure los ajustes de hora y día manualmente.

🔗 [Uso de las operaciones del reloj para corregir la configuración de la hora](#)

### No puedo emparejar el reloj con un teléfono.

**Q1** No he podido establecer una conexión (emparejamiento) entre el reloj y el teléfono.

¿Está utilizando un modelo de teléfono compatible?

Compruebe si el modelo de teléfono y su sistema operativo son compatibles con el reloj. Para obtener más información sobre los modelos de teléfono compatibles, visite el sitio web de CASIO.

🔗 [https://world.casio.com/os\\_mobile/wat/](https://world.casio.com/os_mobile/wat/)

¿Ha instalado la aplicación CASIO WATCHES en el teléfono?

La aplicación CASIO WATCHES debe estar instalada en el teléfono para poder conectarse con el reloj.

🔗 [1 Instale la aplicación necesaria en el teléfono.](#)

¿Están los ajustes Bluetooth del teléfono configurados correctamente?

Configure los ajustes Bluetooth del teléfono. Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

#### Usuarios de iPhone

- "Ajustes" → "Bluetooth" → Activado
- "Ajustes" → "Privacidad" → "Bluetooth" → "CASIO WATCHES" → Activado

#### Usuarios de Android

- Active Bluetooth.

Un caso distinto a los anteriores.

En algunos teléfonos es necesario haber desactivado BT Smart para utilizar la aplicación de teléfono CASIO WATCHES. Para obtener información detallada sobre los procedimientos de ajuste, consulte la documentación del teléfono.

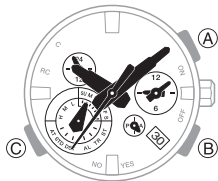
En la pantalla de inicio, toque: "Menú" → "Ajustes" → "Bluetooth" → "Menú" → "Ajustes de BT Smart" → "Deshabilitar".

## No puedo volver a conectar el reloj y el teléfono.

**Q1** El reloj no se volverá a conectar con el teléfono después de que estén desconectados.

¿Se está ejecutando la aplicación de teléfono CASIO WATCHES?

El reloj no puede volver a conectarse al teléfono a menos que la aplicación CASIO WATCHES se esté ejecutando en él. En la pantalla de inicio del teléfono, toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



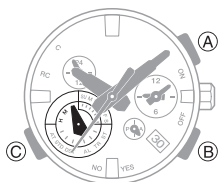
¿Ha probado a apagar el teléfono y, a continuación, volver a encenderlo?

Apague el teléfono y vuelva a encenderlo; a continuación, toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



¿Cuenta la pila del reloj con una carga suficiente?

La conexión con el teléfono no es posible si la carga es baja. Cargue el reloj y conéctelo con el teléfono.



**Q2** No puedo conectarme mientras mi teléfono está en modo avión.

La conexión con el reloj no se puede realizar mientras el teléfono está en modo avión. Tras desactivar el modo avión del teléfono, vaya a la pantalla de inicio y toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



**Q3** No puedo establecer una conexión después de desactivar la corrección de hora automática en el reloj.

En el reloj, active la corrección de hora automática y, a continuación, mantenga pulsado el botón (C) durante aproximadamente 2,5 segundos.

🔗 **Uso de la aplicación móvil CASIO WATCHES para configurar ajustes**

🔗 **Uso de las operaciones del reloj para configurar ajustes**



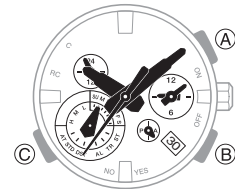
**Q4** He cambiado la conexión Bluetooth del teléfono de activada a desactivada y ahora ya no me puedo conectar.

En el teléfono, vuelva a activar Bluetooth y, a continuación, vaya a la pantalla de inicio y toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



**Q5** No puedo conectarme después de apagar el teléfono.

Apague el teléfono y vuelva a encenderlo; a continuación, toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



## Conexión teléfono-reloj

**Q1** No puedo establecer una conexión entre el teléfono y el reloj.

¿Ha probado a apagar el teléfono y, a continuación, volver a encenderlo?

Apague el teléfono y vuelva a encenderlo; a continuación, toque el icono "CASIO WATCHES". A continuación, en el reloj, mantenga pulsado (C) durante al menos 2,5 segundos.



¿Ha vuelto a emparejar el reloj con el teléfono?

Después de eliminar la información de emparejamiento de la aplicación móvil CASIO WATCHES y el teléfono, vuelva a emparejar el reloj y el teléfono.

🔗 **Borrado de la información de emparejamiento de la aplicación de teléfono CASIO WATCHES**

🔗 **③ Empareje el reloj con un teléfono.**

Si no se puede establecer una conexión...

Después de eliminar la información de emparejamiento del reloj, vuelva a emparejarlo con el teléfono.

🔗 **Borrado de la información de emparejamiento del reloj**

🔗 **③ Empareje el reloj con un teléfono.**

## Cambiar a otro modelo de teléfono

**Q1** ¿Cómo conecto el reloj a un teléfono diferente?

Elimine la información de emparejamiento del reloj y, a continuación, emparejelo con el teléfono con el que desea conectarse.

🔗 [Si compra otro teléfono](#)

## Corrección de hora automática por conexión Bluetooth (corrección de hora)

**Q1** ¿Cuándo corrige el reloj la hora?

El reloj puede conectarse con un teléfono emparejado para ajustar la hora. El reloj se conectará al teléfono y realizará una corrección de hora automática a las siguientes horas: 00:30, 06:30, 12:30 y 18:30. Asimismo, la recepción automática de la señal de hora se llevará a cabo si no se ha realizado ninguna corrección de hora automática en función de la conexión entre el reloj y el teléfono durante más de un día.

**Q2** Se realiza la corrección de hora automática, pero el ajuste de hora no es correcto.

¿La corrección de hora automática no se realiza según su horario normal?

Tenga en cuenta que no se realiza ninguna corrección de hora automática durante las 24 horas siguientes al cambio de la hora local a la hora mundial, ni tampoco después de realizar manualmente la corrección de hora del reloj. La corrección de hora automática se reanudará 24 horas después de cualquiera de las operaciones de más arriba.

¿Está activada la corrección de hora automática?

La corrección de hora automática no se realizará a las horas programadas a menos que esté activada. Establezca una conexión entre el reloj y el teléfono; a continuación, utilice la aplicación móvil CASIO WATCHES para activar la corrección de hora automática.

🔗 [Uso del reloj en un centro médico o un avión](#)

¿Cuenta la pila del reloj con una carga suficiente?

La conexión con el teléfono no es posible si la carga es baja. Cargue el reloj.



**Q3** La hora no se muestra correctamente.

Si el teléfono no puede recibir una señal porque está fuera de su rango de servicio o por cualquier otro motivo, es posible que el reloj no pueda mostrar la hora correcta. Si esto sucede, conecte el teléfono a la red y, a continuación, corrija los ajustes de la hora.

**Q4** La recepción de la señal de hora no se lleva a cabo cuando el reloj está conectado con un teléfono.

El reloj no recibe una señal de hora para la corrección de hora cuando está conectado con un teléfono. Sin embargo, la recepción automática de la señal de hora se llevará a cabo si no se ha realizado ninguna corrección de hora automática en función de la conexión entre el reloj y el teléfono durante más de un día.

## Hora mundial

**Q1** La hora de una ciudad en la función de hora mundial no es correcta.

Las autoridades han cambiado la hora y fecha de inicio del horario de verano, la fecha y la hora de finalización u otro tipo de normas.

## Alarma

**Q1** La alarma no suena.

¿Está cargada la pila del reloj?

Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

🔗 [Carga](#)

La corona se ha extraído.

La alarma sonará mientras la corona esté extraída. Devuelva la corona a su posición normal.

¿Está la alarma activada?

Active la alarma.

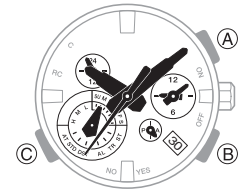
🔗 [Configuración de los ajustes de alarma](#)

## Movimiento e indicaciones de la manecilla

**Q1** No sé en qué modo se encuentra el reloj.

Para determinar el modo actual, compruebe la posición de la manecilla de modo. Puede utilizar (C) para navegar por los distintos modos.

🔗 [Navegación entre modos](#)



**Q2** ¿Por qué no puedo realizar operaciones de los botones cuando hay un movimiento de manecillas de alta velocidad en curso?

Excepto en el botón de navegación de modo, la función de los botones se desactiva cuando el movimiento de la manecilla de alta velocidad está en curso después de cambiar un ajuste del reloj, etc. Espere a que las manecillas dejen de moverse antes de realizar las operaciones de los botones.

**Q3** La manecilla de segundos se mueve a intervalos de dos segundos.

La carga de la pila es baja. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

🔗 [Carga](#)

**Q4** Todas las manecillas se detienen en la posición de las 12 en punto y los botones no funcionan.

La pila está agotada. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

🔗 [Carga](#)

**Q5** De repente las manecillas se empiezan a mover a gran velocidad.

Esto se debe a uno o a varios de los motivos que se mencionan a continuación y no indica un funcionamiento incorrecto. Basta con esperar a que se reanude el movimiento normal de las manecillas.

- El reloj se está recuperando del estado de ahorro de energía.
  - 🔗 [Ahorro de energía](#)
- Se recibirá una señal de calibración de hora y se configurará el ajuste de la hora.
  - 🔗 [Ajuste de hora mediante una señal de hora](#)
- El reloj está conectado con un teléfono para corregir el ajuste de la hora.
  - 🔗 [Ajuste de hora automático](#)

**Q6** Las manecillas se detienen y los botones no funcionan.

El reloj se encuentra en el Modo de llamada de datos de carga. Espere a que se complete el proceso de recuperación (alrededor de 15 minutos). El reloj se recuperará más rápido si lo coloca en un lugar bien iluminado.

**Q7** ¿Por qué la hora actual que indica el reloj está retrasada un periodo de tiempo determinado (nueve horas, tres horas y cuarto, etc.)?

El ajuste de ciudad es erróneo. Seleccione el ajuste correcto.

🔗 [Configuración de una ciudad local](#)

**Q8** La hora actual que indica el reloj está retrasada una hora o 30 minutos.

El ajuste del horario de verano es erróneo. Seleccione el ajuste correcto.

🔗 [Configuración del ajuste del horario de verano \(ciudad local\)](#)

**Q9** Las manecillas o la fecha no están alineadas correctamente.

Un fuerte magnetismo o un impacto pueden provocar que las manecillas o el indicador de día dejen de estar alineados. Corrija la alineación del indicador de día o la manecilla.

🔗 [Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla](#)

- Compruebe la información que aparece a continuación para obtener más información acerca de cómo alinear las manecillas y/o indicador de fecha manualmente.

🔗 [Alineación del indicador de día y la manecilla](#)

**Q10** La configuración de la hora es correcta, pero el indicador de día se encuentra entre días.

¿Se está actualizando el ajuste de fecha?

Para obtener información acerca de cómo cambia el día, consulte la sección siguiente.

↓ 🔗 [Manecillas y modificación de la fecha](#)

Un caso distinto a los anteriores.

El indicador de día no está alineado correctamente. Corrija la alineación del indicador de día.

🔗 [Corrección de la alineación del indicador de día y la manecilla](#)

- Compruebe la información que aparece a continuación para obtener más información acerca de cómo alinear las manecillas y/o indicador de fecha manualmente.

🔗 [Alineación del indicador de día y la manecilla](#)

## Operaciones de corona

**Q1** No sucede nada al girar la corona.

Si no realiza ninguna operación durante unos dos minutos después de sacar la corona (aproximadamente 30 minutos si se trata de la alineación de la manecilla de segundos y la fecha), las operaciones de corona se desactivarán automáticamente. Devuelva la corona a su posición normal y vuelva a extraerla para volver a habilitar las operaciones de corona.

🔗 [Uso de la corona](#)

**Q2** La corona no funciona.

La función de la corona se desactiva cuando el movimiento de la manecilla de alta velocidad está en curso después de cambiar un ajuste del reloj, etc. Espere a que las manecillas dejen de moverse antes de realizar las operaciones de la corona.

## Carga

**Q1** El reloj no funciona aunque se encuentra expuesto a la luz.

El reloj deja de funcionar cuando se le agota la pila. Exponga el reloj a la luz hasta que se recargue lo suficiente.

🔗 [Carga](#)

## Otros

**Q1** No consigo encontrar la información que necesito aquí.

Visite el siguiente sitio web.

<https://world.casio.com/support/>

## Precauciones

### Precauciones de funcionamiento

#### ● Resistencia al agua

- La siguiente información se aplica a los relojes que llevan la inscripción WATER RESIST o WATER RESISTANT (resistente al agua) en la cubierta posterior.

#### Resistencia al agua en condiciones de uso diario

Marcación en el frente del reloj o en la cubierta posterior	No marca BAR
---	--------------

Ejemplo de uso diario

Lavado de manos, lluvia	Sí
Trabajo relacionado con agua, natación	No
Práctica de windsurf	No
Buceo de superficie	No

#### Resistencia al agua mejorada en condiciones de uso diario 5 atmósferas

Marcación en el frente del reloj o en la cubierta posterior	5BAR
---	------

Ejemplo de uso diario

Lavado de manos, lluvia	Sí
Trabajo relacionado con agua, natación	Sí
Práctica de windsurf	No
Buceo de superficie	No

#### 10 atmósferas

Marcación en el frente del reloj o en la cubierta posterior	10BAR
---	-------

Ejemplo de uso diario

Lavado de manos, lluvia	Sí
Trabajo relacionado con agua, natación	Sí
Práctica de windsurf	Sí
Buceo de superficie	Sí

#### 20 atmósferas

Marcación en el frente del reloj o en la cubierta posterior	20BAR
---	-------

Ejemplo de uso diario

Lavado de manos, lluvia	Sí
Trabajo relacionado con agua, natación	Sí
Práctica de windsurf	Sí
Buceo de superficie	Sí

- No utilice el reloj durante la práctica de buceo de profundidad u otro tipo de buceo que requiera botellas de aire.

- Los relojes que no llevan la inscripción WATER RESIST o WATER RESISTANT en la cubierta posterior no están protegidos contra los efectos del sudor. Evite utilizarlos en circunstancias donde queden expuestos a condiciones de sudor intenso o alta humedad, o a salpicaduras de agua.

- Aunque el reloj sea resistente al agua, tenga en cuenta las precauciones de uso descritas a continuación. Tales tipos de usos pueden reducir la resistencia al agua y causar el empañado del cristal.
  - No accione la corona ni los botones mientras el reloj está sumergido en el agua o está mojado.
  - No utilice el reloj mientras se está duchando.
  - No utilice el reloj en una pileta de natación climatizada, un sauna u otros entornos de temperaturas y humedad elevadas.
  - No utilice el reloj mientras se lava las manos o la cara, realiza quehaceres domésticos, o mientras realiza otras tareas que impliquen el uso de jabones o detergentes.

- Después de sumergirlo en agua de mar, utilice agua dulce para eliminar toda la sal y suciedad del reloj.

- Para mantener la resistencia al agua, haga reemplazar las juntas del reloj periódicamente (aproximadamente una vez cada dos o tres años).

- Siempre que haga reemplazar la pila, un técnico capacitado inspeccionará su reloj para mantener su correcta estanqueidad. Para reemplazar la pila es necesario utilizar herramientas especiales. Siempre solicite el reemplazo de la pila al comerciante minorista original o un centro de servicio autorizado CASIO.

- Algunos relojes resistentes al agua poseen correas de cuero decorativos. Evite nadar, lavar o realizar cualquier otra actividad en que la correa de cuero entre en contacto directo con el agua.

- La superficie interior del cristal del reloj puede empañarse cuando quede expuesto a una caída brusca de la temperatura. Si la humedad desaparece relativamente rápido no existirá ningún problema. Los cambios extremos y repentinos de temperatura (como cuando entra a una habitación con aire acondicionado en verano y permanece cerca de una salida de aire del acondicionador, o cuando sale de una habitación con calefacción en invierno y deja que su reloj entre en contacto con la nieve), pueden hacer que el empañado del cristal tarde más tiempo en despejarse. Si el empañado del cristal no desaparece o si advierte que hay humedad debajo del cristal, deje de usar el reloj inmediatamente y llévelo a su comerciante minorista original o a un centro de servicio autorizado CASIO.

- Su reloj resistente al agua ha sido probado de acuerdo con las normas de la Organización Internacional de Normalización.

- **Correa**
  - Una correa demasiado ceñida puede provocar sudor y dificultar la circulación de aire por debajo de la correa, ocasionando irritación de la piel. No lleve la correa demasiado ceñida. Entre la correa y su muñeca debe haber espacio suficiente como para que pueda introducir un dedo.
  - El deterioro, el óxido y otras condiciones pueden hacer que la correa se quiebre o se separe del reloj y que los pasadores de la correa se salgan de su posición o se desprendan y caigan. Esto supone el riesgo de que el reloj se suelte de su muñeca y lo pierda, además de suponer el riesgo de que le cause lesiones personales. Siempre asegúrese de cuidar bien la correa y de mantenerla limpia.
  - Deje de usar la correa de inmediato si advierte cualquiera de las siguientes condiciones: pérdida de flexibilidad, rajaduras, decoloración, flojedad, desprendimiento o caída de los pasadores de enganche de la correa, o cualquier otra anomalía. Lleve su reloj a su comerciante minorista original o a un centro de servicio autorizado CASIO para su inspección y reparación (se le cobrarán cargos por esto) o para que le cambien la correa por otra nueva (se le cobrarán cargos por esto).

- **Temperatura**
  - Nunca deje su reloj sobre el tablero de un automóvil, cerca de un calefactor ni en cualquier otro lugar donde quede expuesto a temperaturas muy altas. Tampoco deje su reloj donde quede expuesto a temperaturas muy bajas. Las temperaturas extremas pueden provocar que el reloj se atrase o se adelante, se detenga o presente alguna otra falla.

## ● Impacto

- Su reloj está diseñado para soportar los impactos producidos durante el uso diario normal y actividades ligeras tales como tirar y atrapar una pelota, jugar al tenis, etc. Sin embargo, si deja caer el reloj o lo somete a un fuerte impacto, podría sufrir una avería. Tenga en cuenta que los diseños resistentes a los golpes (G-SHOCK, BABY-G, G-MS) pueden utilizarse mientras maneja una sierra de cadena o realiza otras actividades que generan una intensa vibración, o practica actividades deportivas extenuantes (motocross, etc.).

## ● Magnetismo

- Un motor que utiliza fuerza magnética mueve las manecillas de los relojes analógicos y combinados (analógico-digital). Cuando el reloj se encuentre cerca de algún dispositivo (altavoces de audio, collar magnético, teléfono celular, etc.) que emita ondas magnéticas potentes, dicho magnetismo puede provocar que el reloj se atrase, se adelante o se detenga, mostrando una hora incorrecta.
- Evite exponer el reloj a intenso magnetismo (tal como un equipo médico, etc.) debido a que puede producirse un mal funcionamiento o daños en los componentes electrónicos.

## ● Carga electrostática

- La exposición a una carga electrostática muy potente puede hacer que el reloj muestre una hora incorrecta. La carga electrostática muy potente también puede dañar los componentes electrónicos.

## ● Productos químicos

- No deje que el reloj entre en contacto con diluyentes, gasolina, solventes, aceites o grasas, ni con limpiadores, adhesivos, pinturas, medicinas o cosméticos que contengan tales ingredientes. Esto puede provocar decoloración o daños en la caja de resina, correa de resina, cuero y otras piezas.

## ● Almacenamiento

- Si no va a utilizar el reloj durante un período prolongado, límpielo para eliminar toda la suciedad, sudor y humedad y guárdelo en un lugar seco y fresco.

## ● Componentes de resina

- Si estando aún húmedo, permite que el reloj permanezca en contacto con otros elementos, o lo guarda junto con otros elementos durante un tiempo prolongado, el color de los componentes de resina podrá transferirse a otros elementos, o el color de éstos podrá transferirse a los componentes de resina de su reloj. Asegúrese de secar completamente el reloj antes de guardarlo y compruebe, también, que no quede en contacto con otros elementos.
- Si deja el reloj en un lugar expuesto a la luz directa del sol (rayos ultravioletas), o si no limpia la suciedad del reloj durante períodos prolongados puede provocar su decoloración.
- La fricción causada por ciertas condiciones (fuerza externa frecuente, roce sostenido, impacto, etc.) puede provocar la decoloración de los componentes pintados.
- Si existieran cifras impresas en la correa, el roce intenso del área pintada puede provocar decoloración.
- Si deja el reloj mojado por un tiempo prolongado se podrán desvanecer los colores fluorescentes. Si se moja el reloj, séquelo completamente lo más pronto posible.
- Las piezas de resina semitransparentes pueden decolorarse debido al sudor y a la suciedad, y también si se las expone a altas temperaturas o humedad por lapsos de tiempo prolongados.
- El uso diario y el almacenamiento de larga duración de su reloj puede producir el deterioro, la rotura o la dobladura de los componentes de resina. La extensión de tales daños depende de las condiciones de uso y de almacenamiento.

## ● Correa de cuero

- Si deja el reloj en contacto con otros elementos, o lo guarda junto con otros elementos durante lapsos de tiempo prolongados cuando está mojado puede provocar que el color de la correa de cuero se transfiera a tales elementos o que el color de éstos se transfiera a la correa de cuero. Antes de almacenar el reloj, asegúrese de secarlo por completo con un paño suave y compruebe que no quede en contacto con otros elementos.

- Si deja la correa de cuero donde quede expuesta a la luz directa del sol (rayos ultravioletas), o si no limpia la suciedad de la correa de cuero durante períodos prolongados puede provocar su decoloración.

### PRECAUCIÓN:

Si expone una correa de cuero al roce o la suciedad podrá causar transferencia de color o cambio de color.

## ● Componentes metálicos

- Si no limpia la suciedad de los componentes metálicos puede provocar la formación de óxido, aunque dichos componentes sean de acero inoxidable o enchapado. Si los componentes metálicos quedan expuestos al sudor o al agua, séquelos completamente con un paño suave y absorbente y después déjelos en un lugar bien ventilado hasta que se sequen.
- Utilice un cepillo de dientes suave o similar para restregar el metal con una solución débil de agua y detergente suave neutro, o agua jabonosa. A continuación, enjuague con agua para eliminar por completo el detergente remanente y séquelo con un paño absorbente suave. Cuando lave los componentes de metal, envuelva la caja del reloj con un plástico transparente de cocina para que no entre en contacto con el detergente o jabón.

## ● Correa resistente a las bacterias y al olor

- La correa resistente a las bacterias y al olor protege contra el olor producido por la formación de bacterias debido al sudor, asegurándole higiene y comodidad. Para asegurar la máxima resistencia a las bacterias y al olor, mantenga limpia la correa. Utilice un paño suave y absorbente para eliminar por completo la suciedad, sudor y humedad de la correa. La correa resistente a las bacterias y al olor suprime la formación de microorganismos y bacterias. No protege contra el sarpullido por reacción alérgica, etc.

Tenga presente que CASIO Computer Co., Ltd. no será de ninguna forma responsable por ningún daño o pérdida, sufridas por usted o terceros, provocadas por el uso de su reloj o su mal funcionamiento.

## Mantenimiento por el usuario

### ● Cuidado de su reloj

Recuerde que el reloj se lleva puesto en contacto directo con la piel, como si fuera una prenda de vestir. Para optimizar el funcionamiento del reloj y obtener el nivel para el que ha sido diseñado, límpielo frecuentemente con un paño suave y manténgalo libre de suciedad, sudor, agua y otros cuerpos extraños.

- Cada vez que el reloj sea expuesto al agua de mar o al barro, enjuague con agua dulce y limpia.
- En el caso de una correa de metal o de resina con piezas de metal, utilice un cepillo de dientes suave o similar para restregar la banda con una solución débil de agua y detergente suave neutro, o agua jabonosa. A continuación, enjuague con agua para eliminar por completo el detergente remanente y séquelo con un paño absorbente suave. Cuando lave la banda, envuelva la caja del reloj con un plástico transparente de cocina para evitar que entre en contacto con el detergente o jabón.
- En el caso de una correa de resina, lave con agua y luego seque con un paño suave. Tenga en cuenta que algunas veces pueden aparecer manchas en la superficie de la correa de resina. Esto no tendrá ningún efecto en su piel ni en su ropa. Limpie con un paño hasta eliminar las manchas.
- Elimine el agua y el sudor de la correa de cuero con un paño suave.
- Si no acciona la corona, los botones o el bisel rotatorio se podrían producir posteriormente, problemas de funcionamiento. Para mantener un buen funcionamiento, gire periódicamente la corona y el bisel rotatorio, y presione los botones.

### ● Peligros acerca del cuidado negligente del reloj

#### Óxido

- Aunque el acero utilizado en la fabricación del reloj es altamente resistente al óxido, podrá oxidarse si no se limpia el reloj cuando está sucio.
  - La suciedad del reloj puede hacer imposible que el oxígeno entre en contacto con el metal, lo cual puede resultar en la formación de una capa de oxidación en la superficie de metal y la consiguiente formación de óxido.
- El óxido puede dar lugar a partes filosas en los componentes metálicos como también puede hacer que los pasadores de la correa se salgan de su posición o se desprendan y caigan. Si advierte alguna anomalía, deje de usar el reloj inmediatamente y llévelo a su comerciante minorista original o a un centro de servicio autorizado CASIO.
- Aunque la superficie del metal parezca limpia, el sudor y el óxido en las grietas pueden manchar las mangas de la ropa, provocar irritación de la piel e interferir en el desempeño del reloj.

#### Desgaste prematuro

- Si deja sudor o agua sobre la correa de resina o bisel, o guarda el reloj en un lugar expuesto a alta humedad puede provocar cortes, roturas o desgaste prematuro.

#### Irritación de la piel

- Las personas con piel sensible o condición física débil pueden sufrir irritación de la piel cuando usan el reloj. Tales personas deben prestar especial atención para mantener siempre limpia la correa de cuero o de resina. Si en algún momento sufriera sarpullido o irritación de la piel, quítese el reloj inmediatamente y consulte con un dermatólogo.

## Pila

- La pila especial recargable que utiliza el reloj no debe ser desmontada ni reemplazada por el usuario. El uso de una pila recargable distinta de la especificada especialmente para este reloj puede dañarlo.
- La pila recargable (secundaria) se carga cuando el panel solar se expone a la luz y, por lo tanto, no es necesario el reemplazo periódico como el requerido para la pila principal. Sin embargo, tenga en cuenta que la capacidad o la eficiencia de carga de la pila recargable puede deteriorarse por el uso prolongado o por las condiciones de uso. Si observa que el tiempo de funcionamiento que proporciona una carga es demasiado corto, póngase en contacto con su vendedor original o con el centro de servicio CASIO.



## Precauciones de Mobile Link

### ● Precauciones legales

- Este reloj cumple con las leyes sobre radios de diversos países y zonas geográficas o ha recibido aprobación de las mismas. El uso de este reloj en una zona donde no se cumplan o no se haya recibido la aprobación de las leyes aplicables puede ser un delito penal. Para obtener más información, visite el sitio web de CASIO. <https://world.casio.com/ce/BLE/>
- El uso de este reloj en aviones está restringido por las leyes de aviación de cada país. Asegúrese de seguir las instrucciones del personal de la línea aérea.

### ● Precauciones al utilizar Mobile Link

- Cuando se utiliza este reloj en combinación con un teléfono, mantenga el reloj y el teléfono cerca el uno del otro. Se recomienda un alcance de dos metros como referencia, pero el entorno local (paredes, muebles, etc.), la estructura del edificio, así como otros factores pueden requerir un alcance mucho más cercano.
- Este reloj puede verse afectado por otros dispositivos (dispositivos eléctricos, equipo audiovisual, equipo de oficina, etc.) En concreto, puede verse afectado por el funcionamiento de un horno microondas. Es posible que el reloj no pueda comunicarse normalmente con un teléfono si hay un horno microondas funcionando cerca. Inversamente, este reloj puede provocar ruido en la recepción de radio y la imagen de vídeo de un televisor.
- La conexión Bluetooth de este reloj utiliza la misma banda de frecuencia (2,4 GHz) que los dispositivos de una LAN inalámbrica. Además, el uso de dispositivos de este tipo en las proximidades de este reloj puede provocar interferencias de radio, velocidades de comunicación más bajas y el ruido del reloj y el dispositivo de LAN inalámbrica, o incluso el fallo de la comunicación.

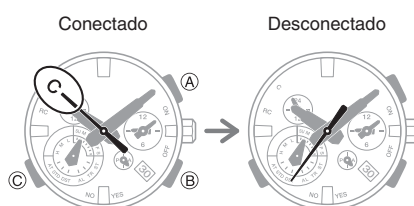
### ● Detención de la emisión de ondas de radio de este reloj

El reloj emite ondas de radio cada vez que el segundero apunta a [C].

Incluso si el segundero no apunta a [C], el reloj intentará conectarse automáticamente con un teléfono cuatro veces al día para actualizar los ajustes de hora.

Cuando esté en un hospital, un avión o cualquier otra zona donde el uso de las ondas de radio no esté permitido, utilice la operación indicada a continuación para detener la generación de ondas de radio.

- Detención de la generación de ondas de radio  
Pulse cualquier botón para finalizar la conexión Bluetooth.



- Desactivación de la corrección de hora automática  
Configure los ajustes de la aplicación móvil CASIO WATCHES para deshabilitar la sincronización entre el reloj y el teléfono.  
[🔍 Uso del reloj en un centro médico o un avión](#)