

# Manual de referencia rápida 5618 CASIO®

Enhorabuena por haber seleccionado este reloj CASIO.

La palabra Bluetooth® y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier utilización de tales marcas por parte de CASIO COMPUTER CO., LTD. se realiza bajo licencia.

Este producto dispone de la función Mobile Link que le permite comunicarse con teléfonos móviles con Bluetooth® para realizar ajustes automáticos de la hora y otras operaciones.

• Este producto ha sido aprobado o cumple con las leyes de radiofrecuencias en distintos países y zonas geográficas. El uso de este producto en zonas donde no ha sido aprobado o donde no cumple con las leyes de radiofrecuencia correspondientes puede ser sancionado por las leyes locales. Para obtener más información, visite <https://world.casio.com/ce/BLE/>.

• El uso de este producto a bordo de un avión está restringido por las leyes de aviación de cada país. Asegúrese de obedecer las instrucciones del personal de la aerolínea con respecto al uso de dispositivos tales como este producto.

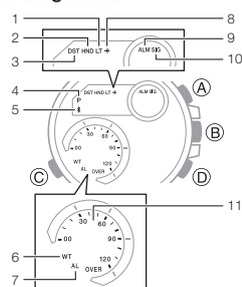
Con respecto al manual de operación (Guía de operación), visite el siguiente sitio web.

<https://world.casio.com/manual/wat/>



## Uso del reloj

### Guía general



1. Luz automática habilitada
2. Manecillas desplazadas
3. Indicador de horario de verano
4. Indicador de p.m. (Sin indicador para a.m.)
5. Teléfono conectado\*
6. Indicador del modo de hora mundial
7. Indicador del modo de alarma
8. Modo avión habilitado
9. Alarma habilitada
10. Señal horaria habilitada
11. La operación de la manecilla de modo está vinculada con las operaciones en cada modo de reloj.

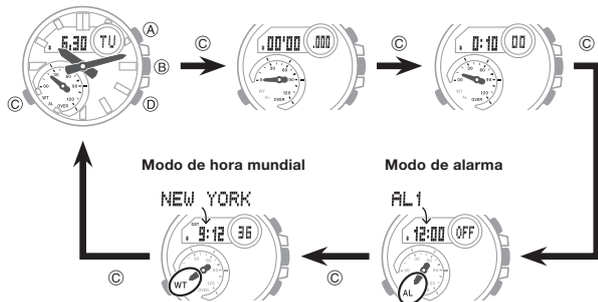
\* Mantenga presionado (D) durante aproximadamente dos segundos para establecer una conexión Bluetooth con un teléfono.

### Selección de un modo

Cada presión de (C) permite desplazarse por los modos, como se muestra a continuación.

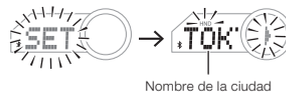
- Mantenga presionado (C) durante al menos dos segundos para ingresar al modo de indicación de la hora.

**Modo de indicación de la hora**      **Modo de cronómetro**      **Modo de temporizador**



### Ajuste de la hora

1. En el modo de indicación de la hora, mantenga presionado (B). Suelte el botón cuando aparezca el nombre de la ciudad.
  - [SET] parpadea y luego aparece el nombre de la ciudad.



Nombre de la ciudad

2. Presione (C) tres veces para visualizar la pantalla de ajuste de los segundos.



3. Presione (D) para reposicionar el conteo de los segundos a 00.
  - 30 a 59 segundos: Añade 1 a los minutos.
4. Presione (C) para mover el destello al ajuste de la hora.
5. Utilice (A) y (D) para cambiar el ajuste.
6. Presione (C) para mover el destello al ajuste de los minutos.
7. Utilice (A) y (D) para cambiar el ajuste.
8. Presione (C) dos veces para mover el destello al ajuste del año.
9. Utilice (A) y (D) para cambiar el ajuste.
10. Presione (C) para mover el destello al ajuste del mes.
11. Utilice (A) y (D) para cambiar el ajuste.
12. Presione (C) para mover el destello al ajuste del día.
13. Utilice (A) y (D) para cambiar el ajuste.
14. Presione (B) para salir de la pantalla de ajuste.

## Especificaciones

Precisión a la temperatura normal: ±15 segundos por mes promedio cuando no sea posible el ajuste de la hora mediante la comunicación con un teléfono.

Indicación de la hora analógica: Hora, minutos (se mueve cada 20 segundos)

Indicación de la hora digital: Hora, minutos, segundos, mes, día, día de la semana, a.m./p.m. (P)/indicación de la hora de 24 horas, calendario completamente automático (2000 a 2099), horario de verano

Cronómetro: Unidad de medición: 1/1000 segundos (primera hora); 1/10 segundos (después de la primera hora)  
Rango de medición: 23 horas, 59 minutos, 59,9 segundos  
Funciones de medición: Tiempo transcurrido normal; tiempos fraccionarios

Temporizador: Unidad de medición: 1 segundo  
Rango de cuenta regresiva: 24 horas  
Unidad de ajuste: 1 segundo  
Emite un tono audible de 10 segundos al final de la cuenta regresiva

Hora mundial: Hora actual en 38 ciudades (38 zonas horarias) más tiempo UTC; horario de verano; cambio entre ciudad local/ciudad de hora mundial

Alarmas: 5 alarmas diarias; señal horaria  
Unidades de ajuste: Hora, minutos  
Duración del tono de alarma: 10 segundos  
Señal horaria: Emite un tono acústico a cada hora en punto

Mobile Link: Corrección automática de la hora  
Localizador de teléfonos  
El tono de aviso del teléfono móvil se puede activar con un botón del reloj.  
Hora mundial  
Hora actual de aproximadamente 300 ciudades seleccionadas para el reloj  
Cambio entre hora local/hora mundial  
Transferencia de datos del cronómetro  
200 registros de tiempos de vuelta (fecha y hora, tiempo de la vuelta, número de la vuelta)  
Cambio automático del horario de verano  
Cambio automático entre hora estándar y horario de verano  
Ajuste del temporizador  
Ajuste de la alarma  
Corrección de la posición de las manecillas  
Temporizador programable  
Se vincula con el calendario de su teléfono y utiliza las manecillas del reloj y la pantalla digital para mostrar la cuenta regresiva del tiempo hasta el fin de un evento, hora de finalización, etc.  
Especificaciones sobre la comunicación de datos Bluetooth®  
Banda de frecuencia: 2400 MHz a 2480 MHz  
Transmisión máxima: 0 dBm (1 mW)  
Rango de comunicación: 2 metros máx. (varía según el entorno)

Otros: Doble iluminación LED: LED de la esfera y LED de la pantalla digital con luz automática, Super Illuminator, persistencia luminosa, duración de iluminación seleccionable (1,5 segundos, 3 segundos); activación/desactivación del tono de operación de los botones; activación/desactivación del tono de notificación de programas; visualización de la fecha (mes/día, día/mes); visualización del día de la semana (6 idiomas); modo avión; desplazamiento de las manecillas; alerta de pila baja

Fuente de alimentación: Una pila de litio (CR2016)

Autonomía aproximada 2 años de la pila:  
Condiciones:  
• Tiempo de conexión Bluetooth: 12 horas/día  
• Alarma: Una vez (10 segundos)/día  
• Iluminación: Una vez (1,5 segundos)/día

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.