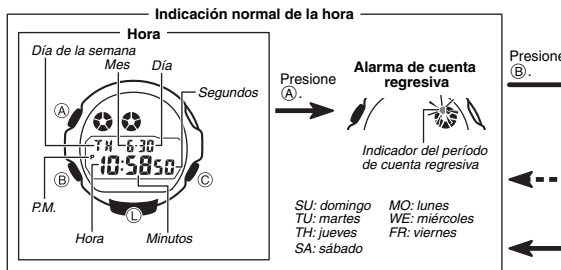
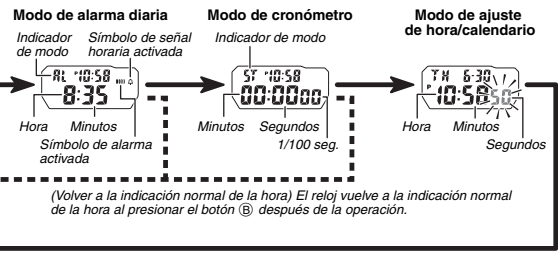


Guía de operación 3225/3226

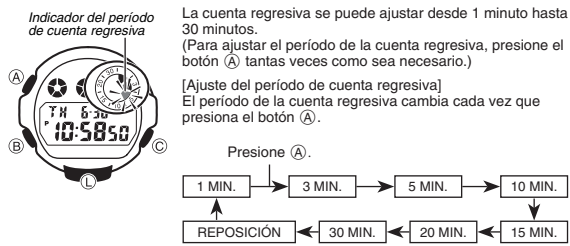
Lectura de la pantalla



• En cualquier modo, presione el botón (L) para iluminar la pantalla.



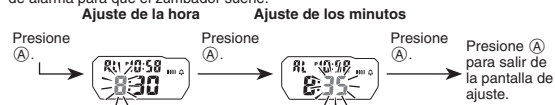
Operación de la alarma de cuenta regresiva



La cuenta regresiva se inicia al soltar el botón (A). Cuando la cuenta regresiva llegue a cero, la alarma suena durante 10 segundos. Para detener la alarma, presione cualquier botón.

Ajuste de la alarma diaria

Si la alarma diaria está activada, el zumbador suena todos los días a la hora preajustada durante 20 segundos, hasta que lo cancele. Para detener el zumbador, presione cualquier botón. Si la señal horaria está activada, el reloj emite un pitido "Bip" cada hora en punto. (Demostración del sonido) Presione y mantenga presionado el botón (C) en el modo de alarma para que el zumbador suene.



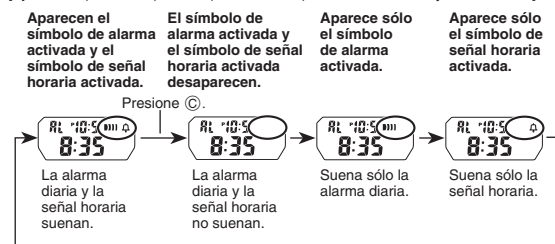
Presione (A) en el modo de alarma diaria para ajustar las horas y los minutos. Cada presión de (C) avanza el ajuste de la alarma en 1 hora.

Presione (A) para ajustar los dígitos de los minutos. Cada presión de (C) avanza el ajuste de la alarma en 1 minuto.

* Si presiona el botón (B), el reloj vuelve al modo de indicación normal de la hora.

(Avance rápido de los dígitos) Si presiona el botón (C) por más de 2 segundos, los dígitos avanzan rápidamente. Al soltarlo, los dígitos dejan de avanzar.

[Ajuste ON (activación) u OFF (desactivación) de la alarma diaria y señal horaria]



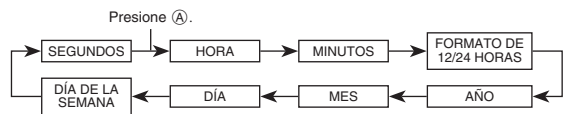
Operación del cronómetro

La operación de inicio/parada se confirma mediante una señal acústica. (Rango de funcionamiento) La indicación del cronómetro está limitada a 59 minutos 59,99 segundos. Para tiempos más largos, vuelva a realizar la reposición y comience de nuevo.



Ajuste de la hora y del calendario

- En el modo de ajuste de la hora, presione primero (C) junto con una señal horaria para corregir los segundos.
- Presione (A) para cambiar la posición de destello. El(los) dígito(s) que se puede(n) cambiar destella(n).



- El ajuste avanza en uno por cada presión de (C). Manténgalo presionado para un avance rápido.
- Presione (B) para finalizar el ajuste.

Especificaciones

Precisión a la temperatura normal: ±30 segundos por mes

Capacidad de visualización:

- Modo de indicación normal de la hora: Hora, minutos, segundos, am/pm (P), mes, día, día de la semana
- Sistema horario: Conmutable entre los formatos de 12 horas y 24 horas
- Sistema de calendario: Calendario completamente automático preprogramado desde el año 2000 a 2099

- Modo de alarma de cuenta regresiva: Rango de entrada: 1 a 30 minutos
- Alarma diaria
- Señal horaria
- Modo de cronómetro: Capacidad de medición: 59 minutos 59,99 segundos; Unidad de medición: 1/100 de segundo; Modos de medición: Tiempo neto
- Iluminación: LED (diodo emisor de luz)

Pila:	Nº de módulo	Tipo de pila	Vida útil de la pila
	3225	CR2016	Aprox. 7 años
	3226	CR1616	Aprox. 3 años

- 1,5 segundos de operación de iluminación por día
- 20 segundos de operación de alarma por día