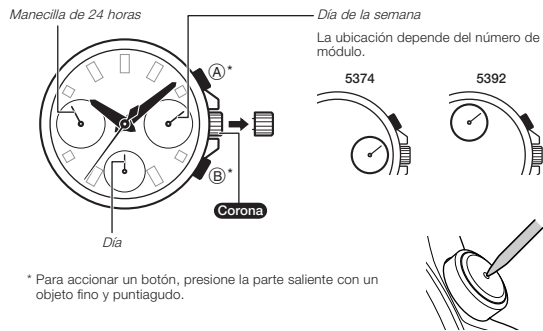


# Guía de operación 5374/5392

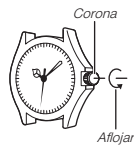
CASIO®

- Su reloj puede diferir ligeramente del que se muestra en la ilustración.



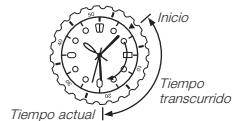
## Operaciones con la corona

Algunos modelos resistentes al agua (100 metros, 200 metros) vienen con una corona a rosca. Cuando deba realizar una operación con la corona, primero gírela hacia adentro para desbloquearla. A continuación extraiga la corona. No tire de la corona con una fuerza excesiva. Tenga en cuenta que el reloj no es resistente al agua mientras la corona está desenroscada. No olvide de volver a enroscar la corona por completo después de realizar una operación con la corona.



## Si su reloj tiene un bisel rotatorio...

Puede girar el bisel hasta alinear la marca ▼ con la manecilla de minutos. Esto le permitirá saber cuánto tiempo ha transcurrido desde que se alineó con la marca ▼.



## Para ajustar la hora

Extraiga la **corona** cuando la manecilla de segundos esté en la posición de las 12.

Gire la **corona** para ajustar la hora.

Vuelva a introducir la **corona**.

## Nota

- Tenga la precaución de ajustar correctamente a AM o PM.
- Para cambiar la hora, adelante la manecilla de minutos cuatro o cinco minutos desde la posición de ajuste que desea y, a continuación, hágala retroceder hasta el ajuste que desee.
- La manecilla de 24 horas indica la hora actual del día de hoy. Realiza una vuelta completa cada 24 horas.

## Para cambiar los ajustes del día y del día de la semana

Presione **B** para cambiar el día y **A** para cambiar el día de la semana.

## Nota

- El ajuste del día se basa en un mes de 31 días. Realice los ajustes para los meses cortos.
- Procure no cambiar los ajustes para el día y día de la semana entre las 9 p.m. y las 4 a.m.  
De lo contrario, el día y día de la semana podrían no cambiar correctamente a la medianoche.

## Especificaciones

**Precisión:** Promedio de  $\pm 20$  segundos por mes

**Pila:** Una pila de óxido de plata (tipo: SR927SW)

**Vida útil de la pila:** Aproximadamente 3 años