

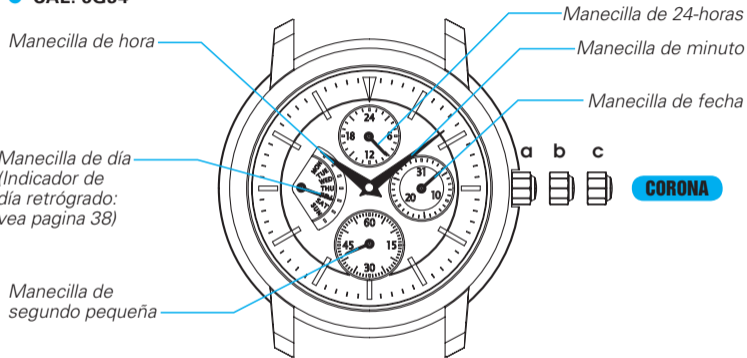
ÍNDICE

	Página
FIJACIÓN DE DÍA Y HORA	38
FIJACIÓN DE FECHA	40
CAMBIO DE LA PILA	41
ESPECIFICACIONES	42

☆ *Para el cuidado de su reloj, vea "PARA MANTENER LA CALIDAD DEL RELOJ" en el Librito de Garantía Mundial e Instrucciones adjunto.*

SEIKO CAL. 6G34, 6G27

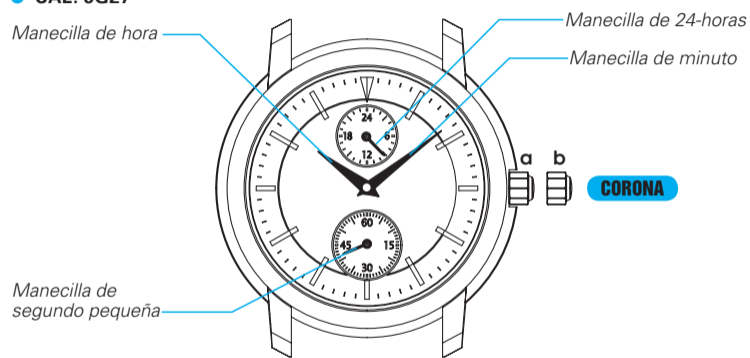
● CAL. 6G34



a: Posición normal b: Primera posición c: Segunda posición

*La orientación de la indicación retrógrada puede variar según el modelo.

● CAL. 6G27

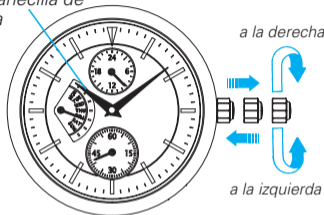


a: Posición normal b: Primera posición

FIJACIÓN DE DÍA Y HORA

● CAL. 6G34

Manecilla de día



CORONA

Saque a la segunda posición cuando la manecilla de segundo pequeña esté en la posición de las 12.

Gire a la derecha para avanzar las manecillas de hora y minuto hasta que la manecilla de día quede fijada al día de la semana deseado.

Gire para fijar la hora.

Presione de nuevo completamente de acuerdo a una señal horaria.

1. Para avanzar la manecilla de día rápidamente, retroceda las manecillas de hora y minuto 4 a 5 horas más allá del punto en que el día cambia (entre las 11:00 p.m. y las 4:00 a.m.) y, luego, aváncelas de nuevo hasta que la manecilla de día se fija al siguiente.

**La manecilla de día no retrocederá girando la corona a la izquierda.*

2. Después que la manecilla de día alcance el último día de la semana, gire la corona a la derecha y la manecilla retornará al primer día de la semana (indicador de día retrógrado).
3. Cuando ajuste la manecilla de día, gire la corona lentamente.
4. La manecilla de 24-horas se mueve de acuerdo a la manecilla de hora.
5. Cuando fije la manecilla de hora, compruebe que la manecilla de 24-horas está correctamente fijada.
6. Cuando fije la manecilla de minuto, aváncela 4 a 5 minutos por delante de la hora deseada y, luego, gírela de nuevo a la hora exacta.

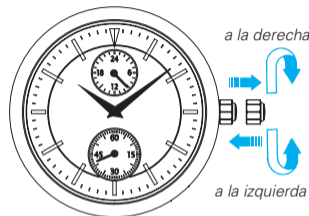
● CAL. 6G27

CORONA

Saque a la primera posición cuando la manecilla de segundo pequeña esté en la posición de las 12.

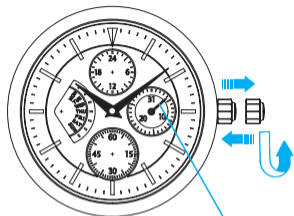
Gire para fijar la hora.

Presione de nuevo completamente de acuerdo a una señal horaria.



1. La manecilla de 24-horas se mueve de acuerdo a la manecilla de hora.
2. Cuando fije la manecilla de hora, compruebe que la manecilla de 24-horas está correctamente fijada.
3. Cuando fije la manecilla de minuto, aváncela 4 a 5 minutos por delante de la hora deseada y, luego, gírela de nuevo a la hora exacta.

FIJACIÓN DE FECHA



Manecilla de fecha

CORONA

Saque a la primera posición.



Gire a la izquierda para fijar la manecilla de fecha a la fecha deseada.



Presione hacia adentro.

1. No fije la manecilla de fecha entre las 9:00 p.m. y la 2:00 a.m. De lo contrario, puede que no cambie adecuadamente.
2. Mientras fije la manecilla de fecha, compruebe que se mueve adecuadamente en incrementos de un día.
3. Es necesario ajustar la fecha en el primer día después de un mes de 30 días y Febrero.

CAMBIO DE LA PILA

3
Años

La minipila que alimenta su reloj debe durar aproximadamente **3 años**. No obstante, como la pila sale puesta de fábrica para probar la marcha del reloj, su vida restante una vez en su posesión puede ser inferior a la especificada. Cuando la pila se agote, se debe sustituir cuanto antes para evitar posible mal funcionamiento. Para cambiar la pila, recomendamos visitar un AGENTE SEIKO AUTORIZADO y pedir una pila **SEIKO SR626SW**.

AVISO

- No saque la pila del reloj.
- Si es necesario sacar la pila, guárdela fuera del alcance de los niños. Si un niño se la tragara, consulte a un doctor inmediatamente.

PRECAUCIÓN

- Nunca cortocircuite la pila, ni la manipule indebidamente ni la caliente, y nunca la exponga al fuego. La pila puede explotar, sobrecalentarse o incendiarse.
- La pila no es recargable. Nunca intente recargarla, ya que puede ocasionar derrame de pila o daño a la pila.

ESPECIFICACIONES

1	Frecuencia de oscilador de cristal.....	32.768 Hz (Hz = Hercios ... Ciclos por segundo)
2	Adelanto/atraso (por mes)	Menos de 20 segundos cuando es usado en la muñeca dentro de la gama de temperatura normal (5°C ~ 35°C) (41°F ~ 95°F)
3	Gama de temperatura operacional.....	-5 °C ~ +50 °C (23 °F ~ 122 °F)
4	Sistema impulsor	Motor por pasos
5	Sistema de indicación	
	Hora	Manecillas de 24-horas, hora, minuto y segundo pequeña
	Día.....	Indicado por manecilla de día (6G34)
	Fecha	Indicada por manecilla de fecha (6G34)
6	Pila	SEIKO SR626SW, 1 pieza
7	IC (Circuito Integrado)	C-MOS-IC, 1 pieza

* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso para mejora del producto.