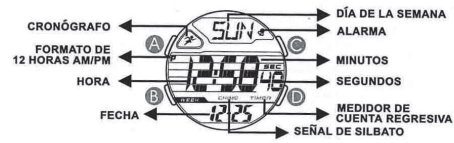


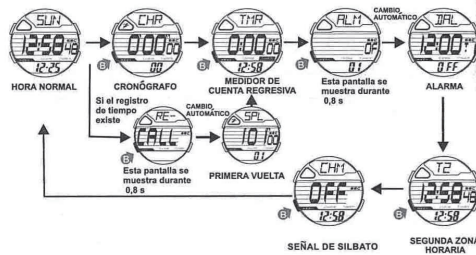
MODO DE VISUALIZACIÓN Y OPERACIÓN DE LOS BOTONES S-01



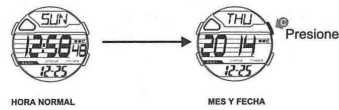
OPERACION DE BOTON

Ⓐ AJUSTE / RECUPERAR	Ⓒ AVANZAR / INICIO / VUELTA/PARCIAL
Ⓑ MODO	Ⓓ RETIRARSE / PARADA / AJUSTE / LUZ

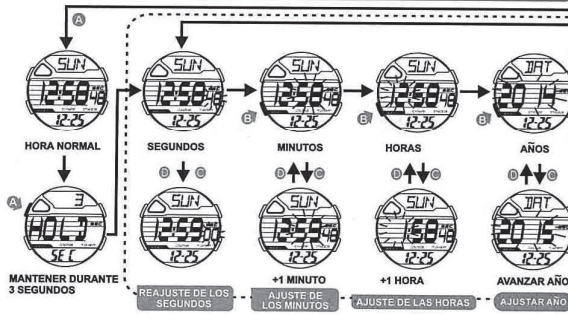
COMO CAMBIAR EL MODO DE VISUALIZACIÓN S-02



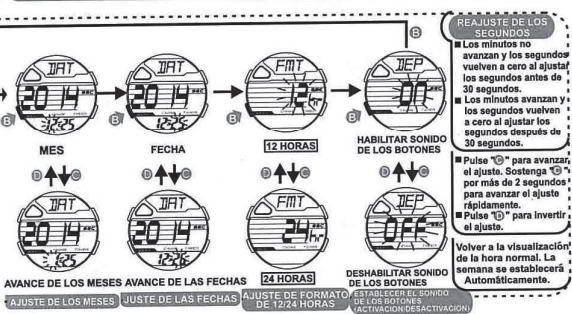
COMO VISUALIZAR EL MES Y LA FECHA S-03



AJUSTE DE LA HORA NORMAL S-04



AJUSTE DE LA HORA NORMAL S-05



REAJUSTE DE LOS SEGUNDOS

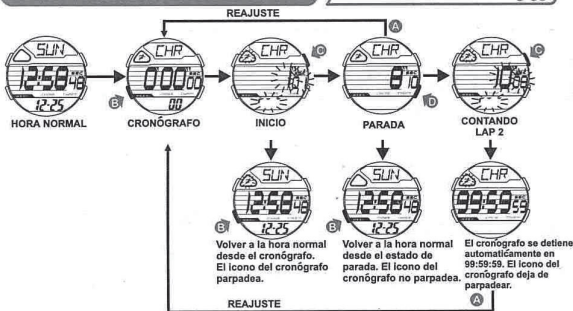
- Los minutos no avanzan y los segundos vuelven a cero al ajustar los segundos antes de 30 segundos.
- Los minutos avanzan y los segundos vuelven a cero al ajustar los segundos después de 30 segundos.
- Pulse ⓐ para avanzar el ajuste. Sostenga ⓐ por más de 2 segundos para avanzar el ajuste rápidamente.
- Pulse ⓑ para invertir el ajuste.

Volver a la visualización de la hora normal. La semana se establecerá automáticamente.

ESTABLECER EL SONIDO DE LOS BOTONES (ACTIVACION/DESACTIVACION)

- HABILITAR SONIDO DE LOS BOTONES
- DES-HABILITAR SONIDO DE LOS BOTONES

COMO UTILIZAR EL CRONÓGRAFO S-06

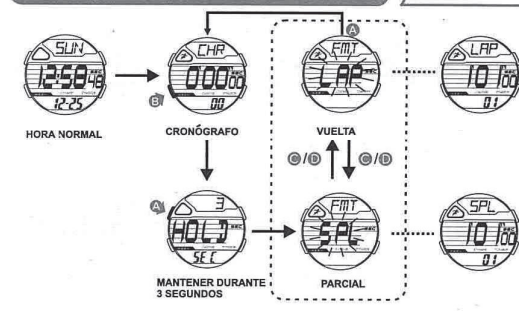


Volver a la hora normal desde el cronógrafo. El icono del cronógrafo parpadeará.

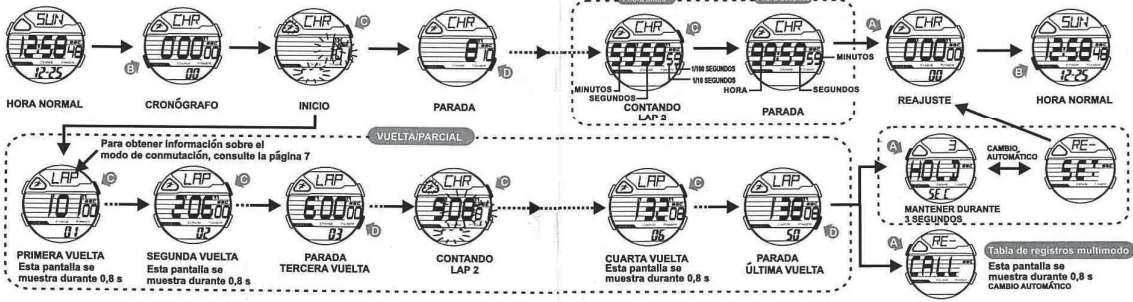
Volver a la hora normal desde el estado de parada. El icono del cronógrafo no parpadeará.

El cronógrafo se detiene automáticamente en 99:59. El icono del cronógrafo deja de parpadear.

CÓMO CAMBIAR EL MODO VUELTA/PARCIAL S-07

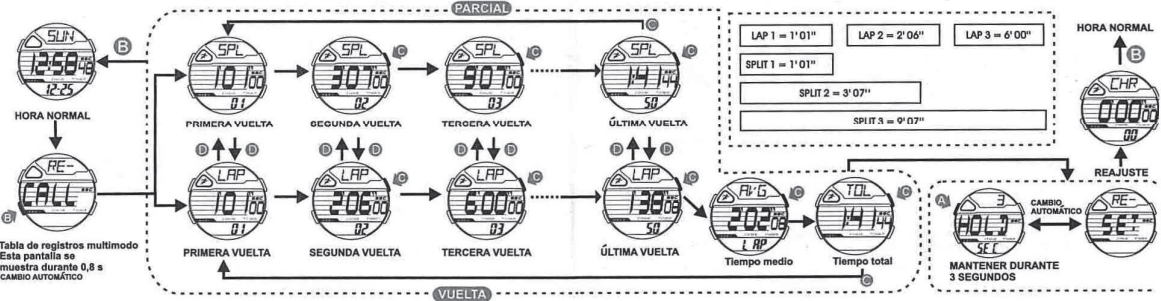


COMO AJUSTAR OPERACION DE SPLIT Y LAP S-08



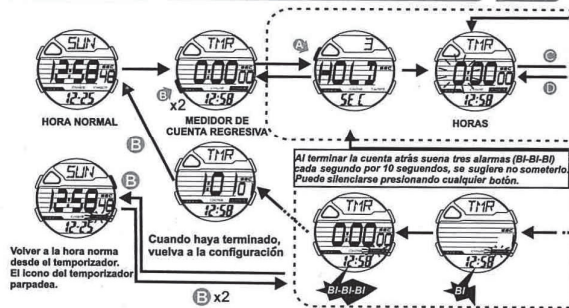
COMO AJUSTAR OPERACION DE SPLIT Y LAP S-09

COMO UTILIZAR LA FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN S-10

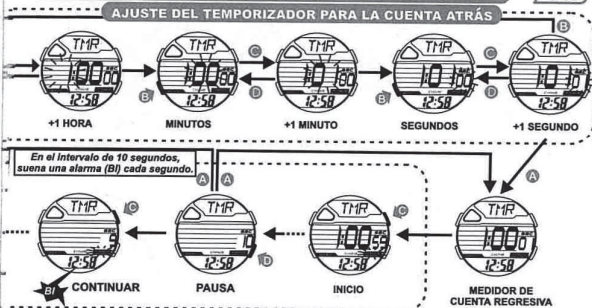


COMO UTILIZAR LA FUNCIÓN DE RECUPERACIÓN S-11

COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA S-12

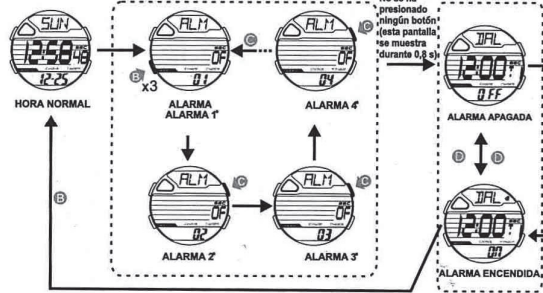


COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA S-13



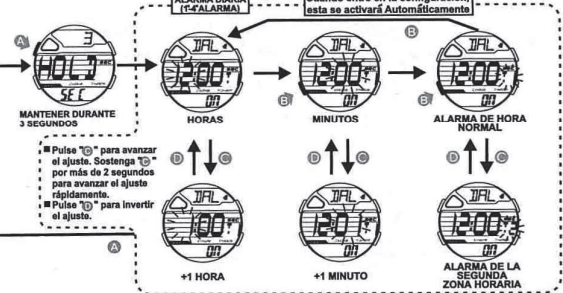
CÓMO ESTABLECER LA HORA DE LA ALARMA DIARIA

S-14



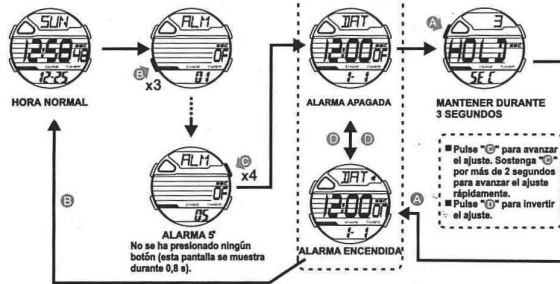
CÓMO ESTABLECER LA HORA DE LA ALARMA DIARIA

S-15



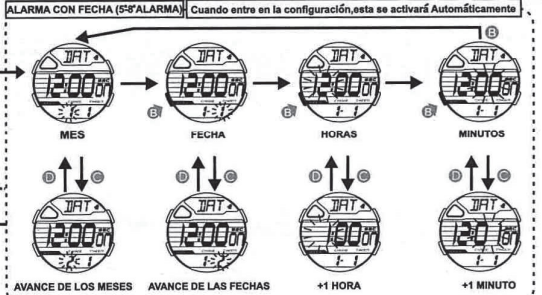
CÓMO ESTABLECER LA HORA DE LA ALARMA DIARIA

S-16



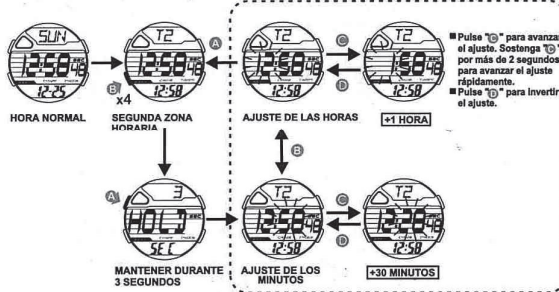
CÓMO ESTABLECER LA HORA DE LA ALARMA DIARIA

S-17



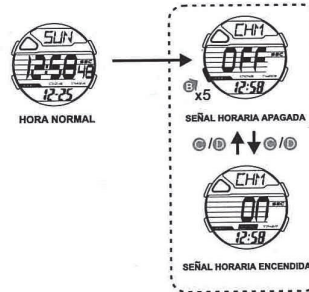
AJUSTE DE LA SEGUNDA ZONA HORARIA

S-18



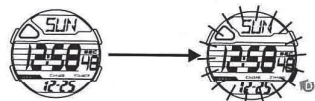
CÓMO ACTIVAR Y DESACTIVAR EL SONIDO DE CADA HORA

S-19



USO DE LA LUZ

S-20



NOTAS:

1. La iluminación del reloj utiliza una luz electroluminiscente (EL) que tiende a perder potencia después de usos muy prolongados.
2. Bajo la luz solar directa es difícil ver la iluminación que proporciona la luz de la pantalla.

SONIDO

S-21

1. Sonido de los botones: ACTIVAR o DESACTIVAR. Consulte la sección "Cómo establecer la visualización de funciones".
2. Pitidos cada vez que se presiona un botón, excepto el botón LIGHT.
3. El botón solamente pitará una vez cuando se presione y se mantenga pulsado.
4. Duración de la alarma: 20 s, dos pitidos breves por segundo. Un pitido cada hora.
5. El sonido de TIMER tiene prioridad sobre el sonido de ALARM.

1. Este reloj contiene componentes electrónicos. No intente abrir la caja o remover la tapa posterior.
2. No oprimir los botones de su reloj bajo la superficie del agua, nadando o practicando submarinismo.
3. Si por cualquier motivo llegase a aparecer agua o condensación en el reloj hágalo chequear inmediatamente. El agua puede corroer los componentes electrónicos dentro de la caja.
4. Evite impactos severos. El reloj está diseñado para resistir impactos bajo condiciones normales de uso. Se sugiere no someterlo a impactos severos, al uso inadecuado o caídas bruscas sobre superficies duras.
5. Evite exponer el reloj a temperaturas extremas.
6. Limpie su reloj únicamente con agua y un paño suave. Evite el uso de productos químicos especialmente de jabón.
7. Mantenga su reloj lejos de cualquier campo eléctrico o estático.

1. Modo de Tiempo: Horas, Minutos, Segundos, Meses, Fechas y Día de la semana.
2. Función:
 - * **Función de temporizador (100 horas), 50 vueltas/parciales, vuelta media.**
 - * **Medidor de cuenta regresiva / Señal de silbato.**
 - * **8 alarmas (4 alarmas diaria y 4 alarmas de fecha).**
 - * Formato de 12/24 horas.
 - * Segunda zona horaria.
 - * **Función de ACTIVACIÓN/DESACTIVACIÓN del sonido de los botones**
 - * **Mañana / Tarde, Luz Electroluminiscente.**
3. Precisión a temperaturas normales (25°C): ±30 segundos por mes.
4. Rango de temperatura de operación normal: 10°C - 40°C