

OPERACION DE BOTON

A AJUSTE, REAJUSTE C AJUSTE, INCIO/PARADA

B MODO D LUZ

MODO DE EMPLEO
86159

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)



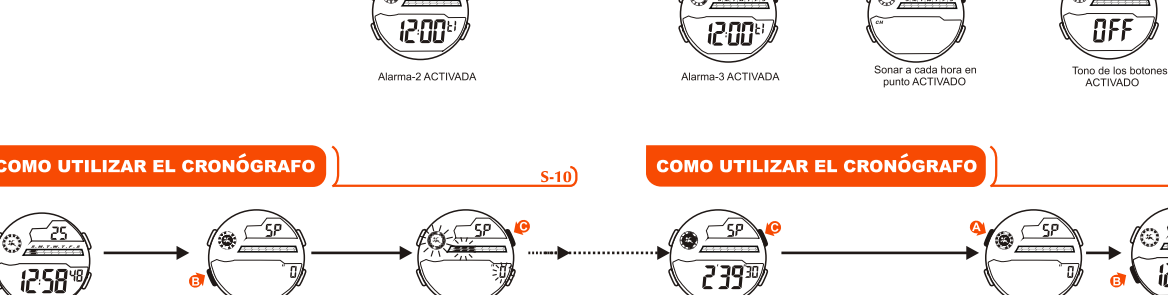
AJUSTE DE LA ALARMA (S-06)



AJUSTE DE LA ALARMA (S-07)



Como establecer la alarma, la activación a cada hora en punto y el tono de los botones (S-08)



Como establecer la alarma, la activación a cada hora en punto y el tono de los botones (S-09)



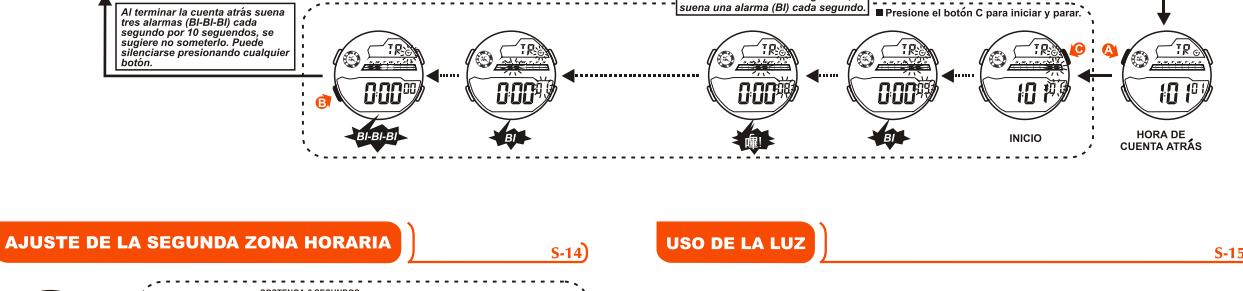
COMO UTILIZAR EL CRONÓGRAFO (S-10)



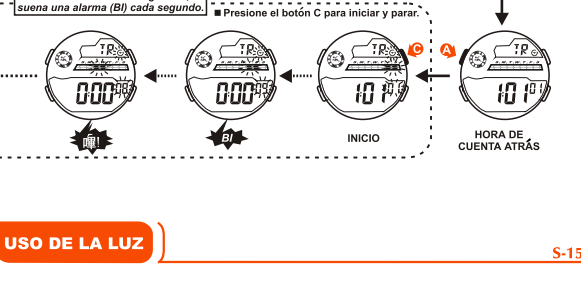
COMO UTILIZAR EL CRONÓGRAFO (S-11)



COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA (S-12)



COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA (S-13)



AJUSTE DE LA SEGUNDA ZONA HORARIA (S-14)



USO DE LA LUZ (S-15)



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.

CUIDADO DE SU RELOJ (S-16)

- Este reloj contiene componentes electrónicos. No intente abrir la caja o remover la tapa posterior.
- No oprimir los botones de su reloj bajo la superficie del agua, nadando o practicando submarinismo.
- 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.
- 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.
- Evite exponer el reloj a temperaturas extremas.
- Limpie su reloj únicamente con agua y un paño suave. Evite el uso de productos químicos especialmente de jabón.
- Mantenga su reloj lejos de cualquier campo eléctrico o estático.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES (S-17)

1. Modo de Tiempo: Horas, Minutos, Segundos, Meses, Fechas y Día de la semana.

2. Función:

- * Luz Electroluminiscente.
- * Alarma funciona con el sonido de buzzer.
- * Cronómetro funciona con operación repetida.
- * Formato de 12/24 horas.
- * Segunda zona horaria.
- * Señal horaria encendida o apagada.
- * Contador de cuenta regresiva.

3. Precisión a temperaturas normales (25°C):±30 segundos por mes.

4. Rango de temperatura de operación normal: 10°C - 40°C