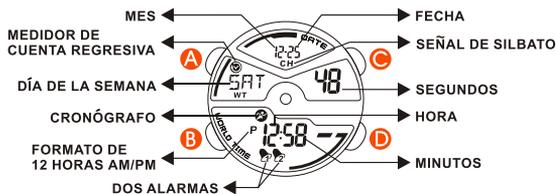


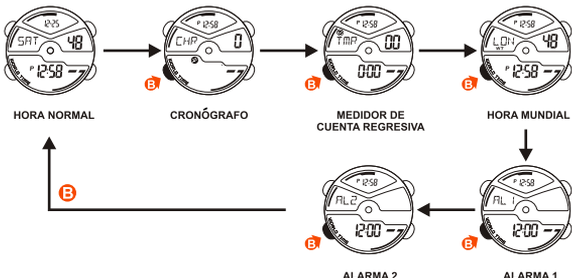
# NOWLEY

## MODO DE EMPLEO 86144

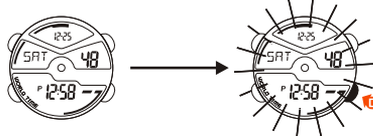
### MODO DE VISUALIZACIÓN Y OPERACIÓN DE LOS BOTONES S-01



### COMO CAMBIAR EL MODO DE VISUALIZACIÓN S-02

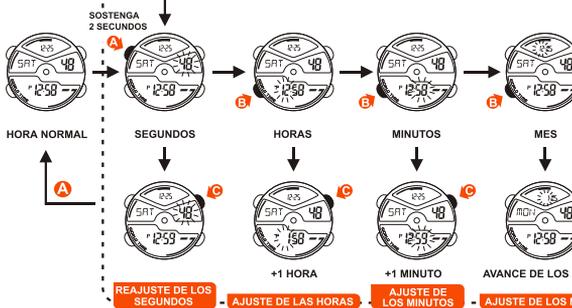


### USO DE LA LUZ S-03

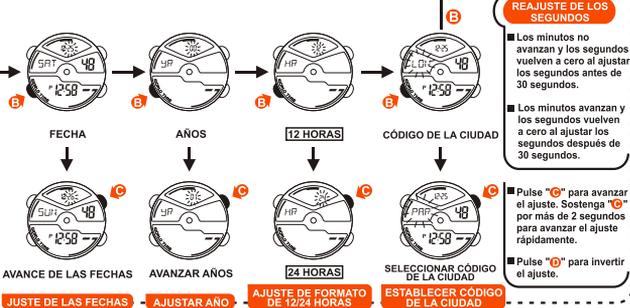


- NOTAS:**
- La iluminación del reloj utiliza una luz electroluminiscente (EL) que tiende a perder potencia después de usos muy prolongados.
  - Bajo la luz solar directa es difícil ver la iluminación que proporciona la luz de la pantalla.

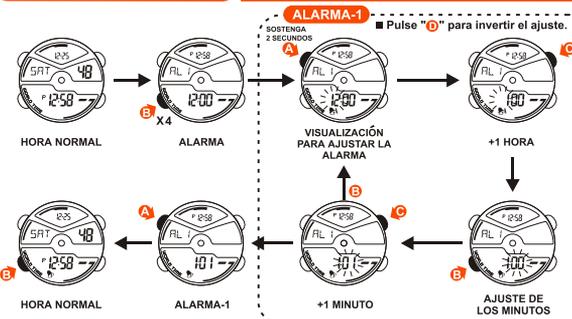
### AJUSTE DE LA HORA NORMAL S-04



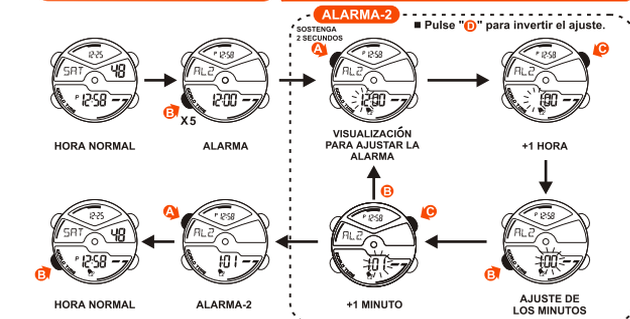
### AJUSTE DE LA HORA NORMAL S-05



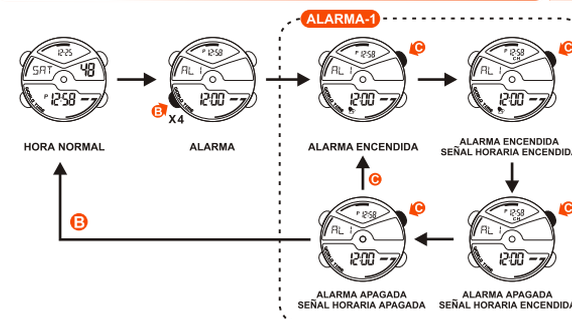
### AJUSTE DE LA ALARMA S-06



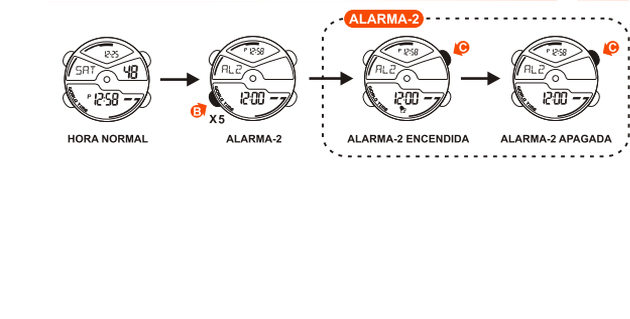
### AJUSTE DE LA ALARMA S-07



### AJUSTE DE LA ALARMA-1 Y SEÑAL HORARIA (ENCENDIDA/APAGADA) S-08



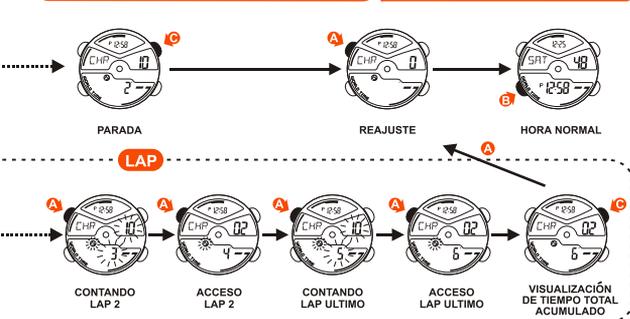
### CÓMO AJUSTAR LA PRESENTACIÓN DE LA ALARMA 2 S-09



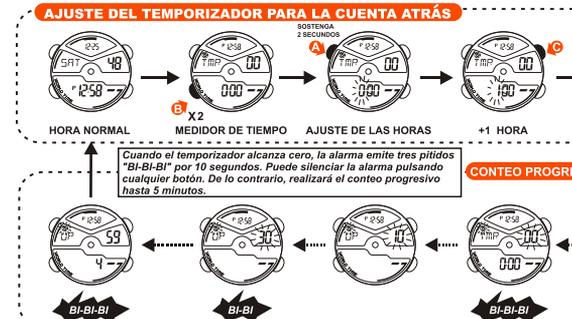
### COMO UTILIZAR EL CRONÓGRAFO S-10



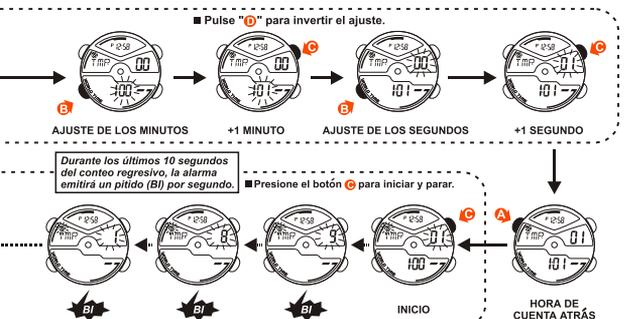
### COMO UTILIZAR EL CRONÓGRAFO S-11



### COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA S-12



### COMO UTILIZAR EL MEDIDOR DE CUENTA REGRESIVA S-13



### COMO AJUSTAR LA HORA MUNDIAL S-14



### COMO AJUSTAR LA HORA MUNDIAL S-15

Diferencia de GMT	-11	-10	-09	-08	-07	-06	-05	-04	-03	-00	+01	+02	+03	+04	+05	+06	+07	+08	+09	+10	+11	+12
CODIGO DE LA CIUDAD	PPG	HNL	ANC	LAX	DEN	MEX	NYC	CCS	RIO	LON	PAR	CAI	MOS	DXB	KHI	DAC	BKK	HKG	TYO	SYD	NOU	WLG
NOMBRE DE LA CIUDAD	Sintra	Honolulu	Anchorage	Los Angeles	Denver	México	Nueva York	Caracas	Río de Janeiro	London	Paris	Cairo	Moscu	Dubai	Karachi	Dacca	Bangkok	Hong Kong	Tokio	Sydney	Australia	Wellington

### 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.

### CARACTERISTICAS Y ESPECIFICACIONES S-17

- Modo de Tiempo: Horas, Minutos, Segundos, Meses, Fechas y, Día de la semana.
- 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.
  - \* Hora mundial.
  - \* Contador de cuenta regresiva.
- Precisión a temperaturas normales (25°C): ±30 segundos por mes.
- Rango de temperatura de operación normal: 10°C - 40°C