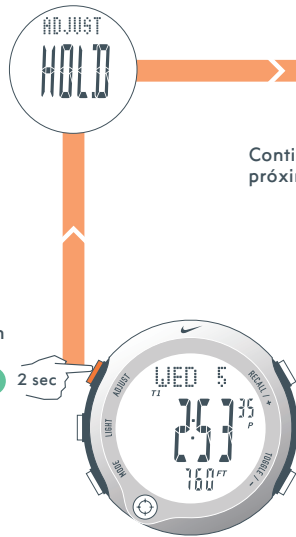


# TIME

En el **modo TIME** usted puede ajustar a hora y la información del calendario utilizando dos zonas horarias.

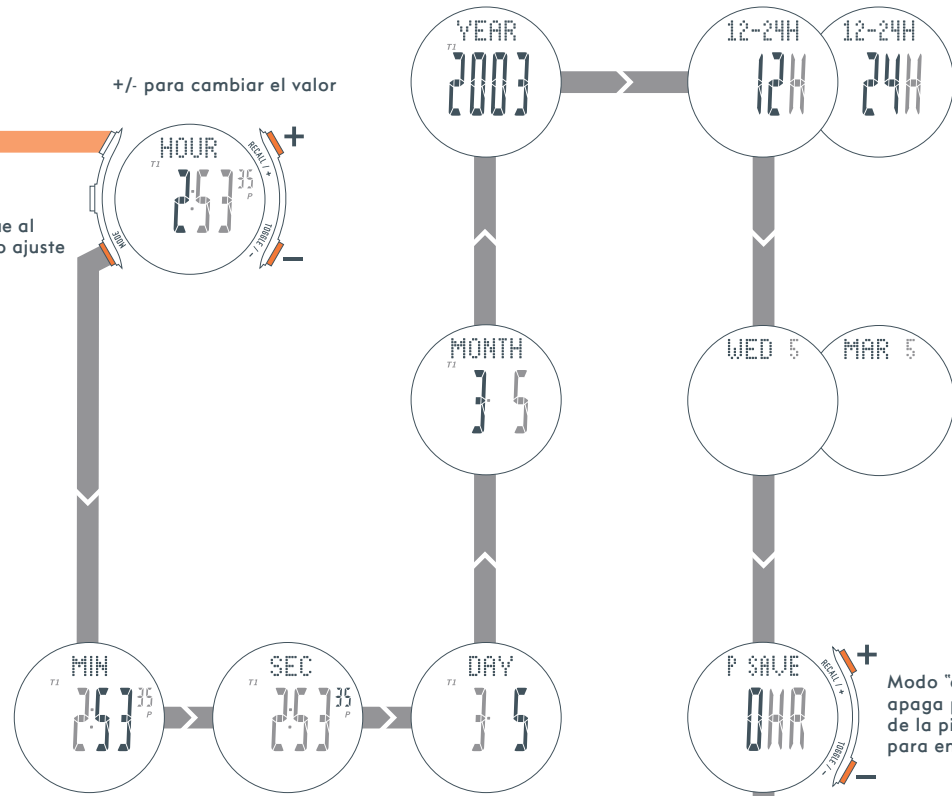
INICIE  
Adjust Function

2 sec



+/- para cambiar el valor

Continúe al próximo ajuste



Seleccione un reloj de 12 ó 24 horas

Seleccione la pantalla que muestra el día o el mes

Modo "en descanso": La pantalla se apaga para conservar la duración de la pila. Pulse cualquier botón para encender el reloj

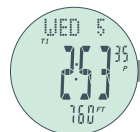


TIME Warp: mantenga pulsado por 1 segundo en cualquier modo para retornar al modo TIME

ENCENDER / APAGAR el Carillón

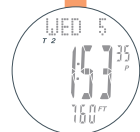
SALIR  
Adjust Function

Ajuste el contraste de la pantalla



ENCENDER Electrolite

Mantenga presionado el botón LIGHT por 2 segundos para obtener un Electrolite más largo (15 segundos)



Cambio de zona horaria

# ALT 1

En el **modo ALTITUDE** es posible observar, almacenar y calibrar su altitud actual; observe y reajuste la altitud máxima y la altitud acumulada.

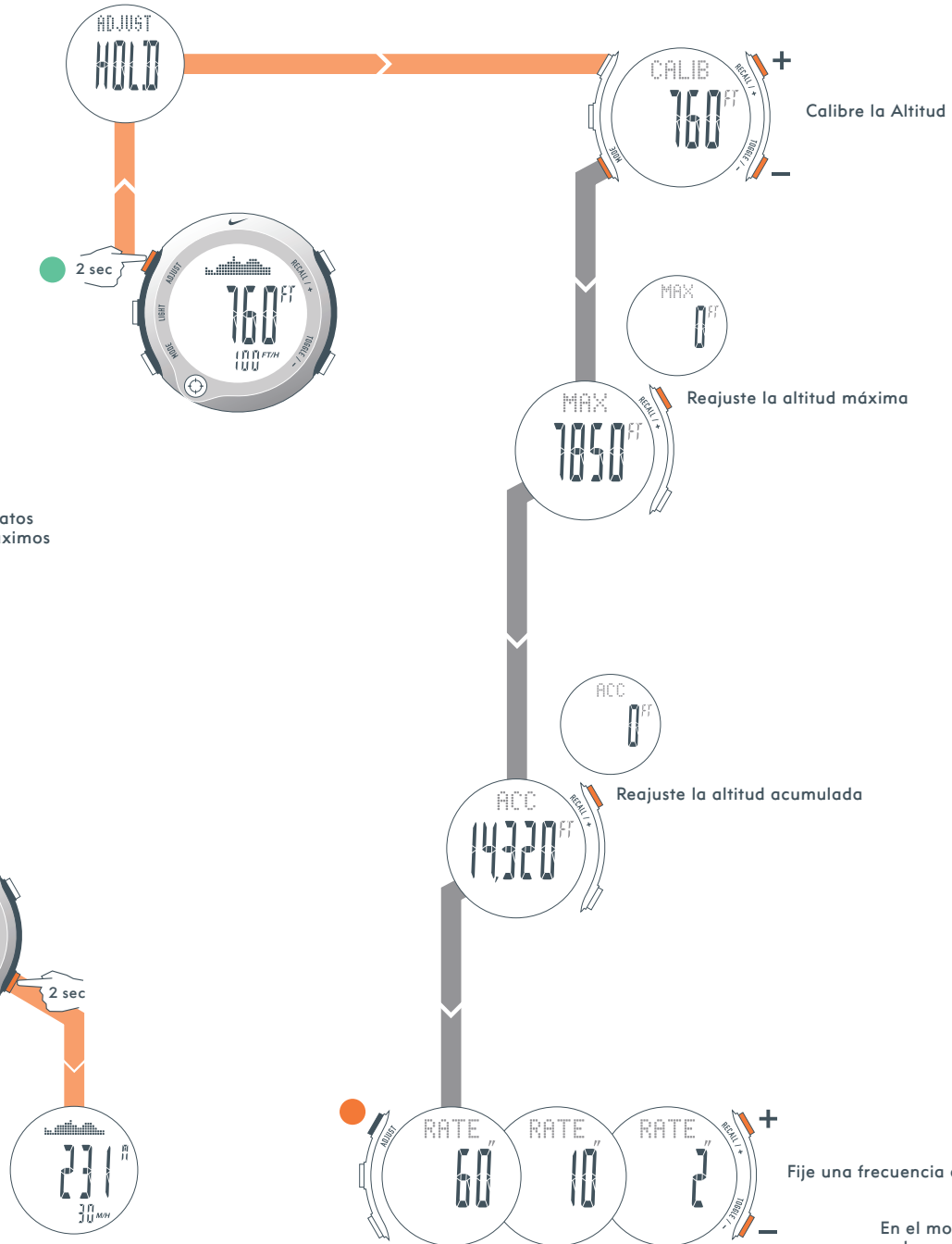
Gráfico de altitud:  
Cada Bar = 5 minutos;  
Gráfico completo = 2 horas



Restablezca los Datos Acumulados / Máximos



Unidades de cambio:  
Pies / Metros

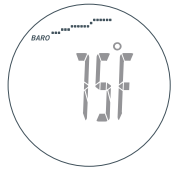


En el modo TIME y CHRON, se hace un muestreo de la altitud cada 2.5 minutos

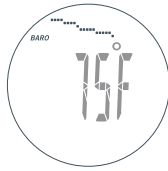


# WEATHER

El modo **WEATHER** proporciona un barómetro, termómetro y pronosticador de clima barométrico.



Presión en aumento:  
probabilidades  
de clima despejado

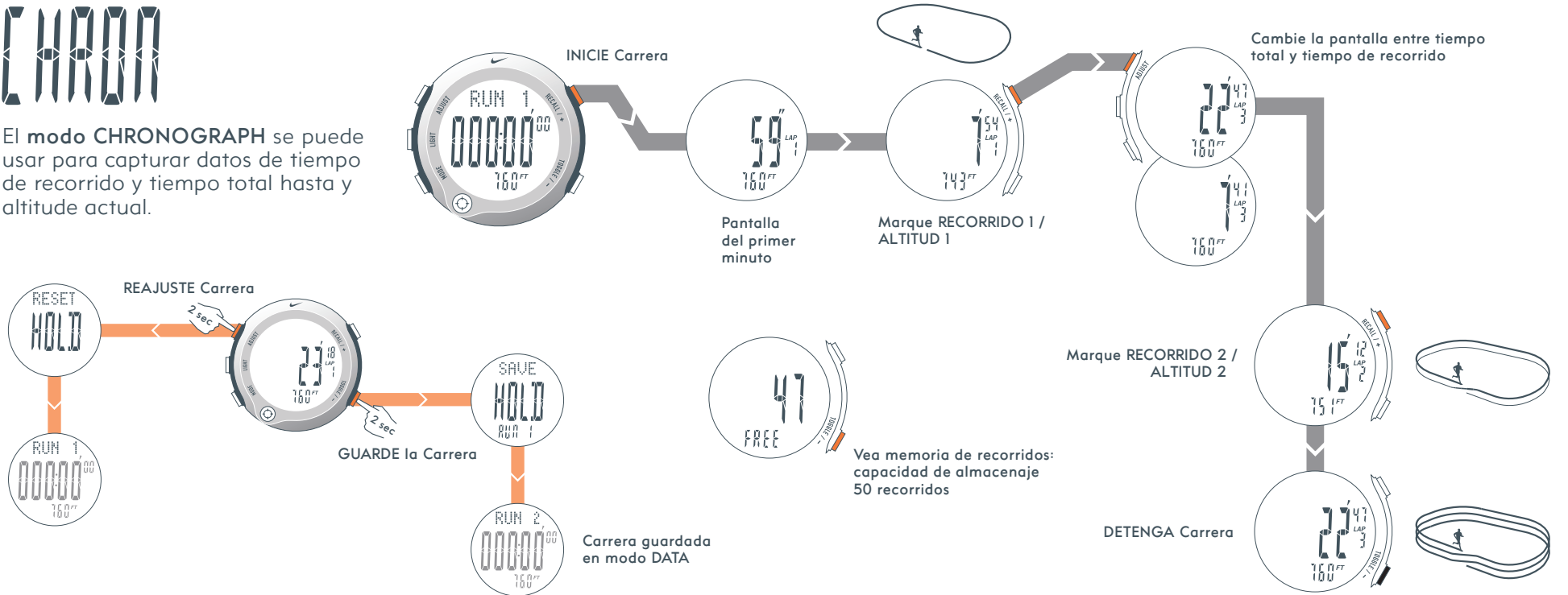


Presión en descenso:  
probabilidades de  
nubosidad / precipitaciones



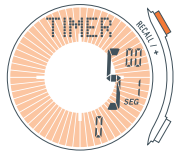
# CHRONO

El modo **CHRONOGRAPH** se puede usar para capturar datos de tiempo de recorrido y tiempo total hasta y altitud actual.



# TIMER

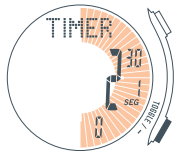
En **modo TIMER** usted puede ajustar hasta 5 segmentos de repetición para intervalos de entrenamiento personalizados.



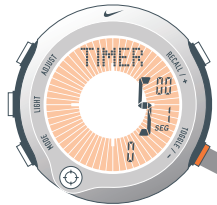
INICIE el Cronómetro



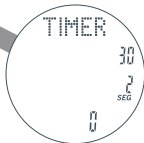
La capa en color muestra la porción de tiempo del segmento que queda



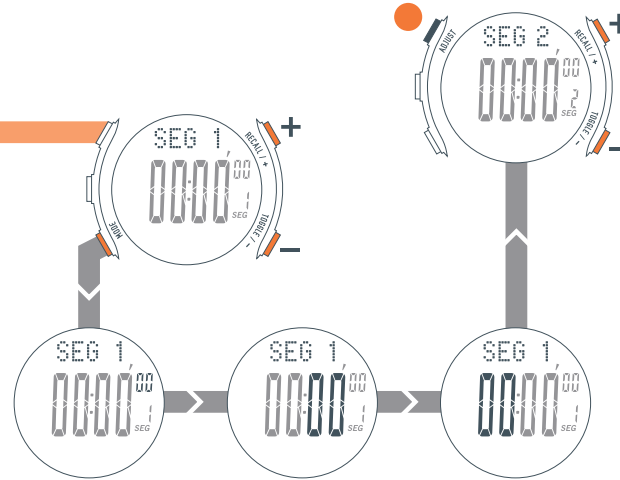
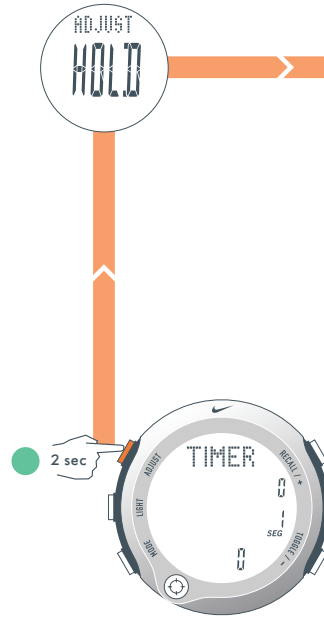
PARE el Cronómetro



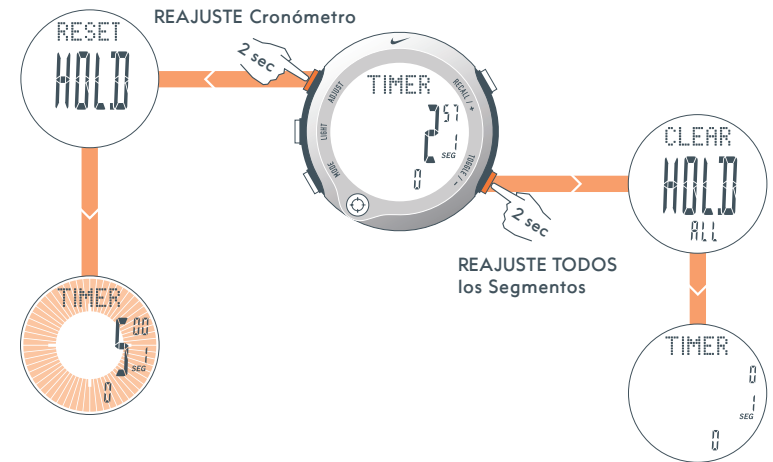
Vea segmentos



Ajuste un segmento a 00:00'00" para desactivarlo



Ajuste hasta 5 segmentos

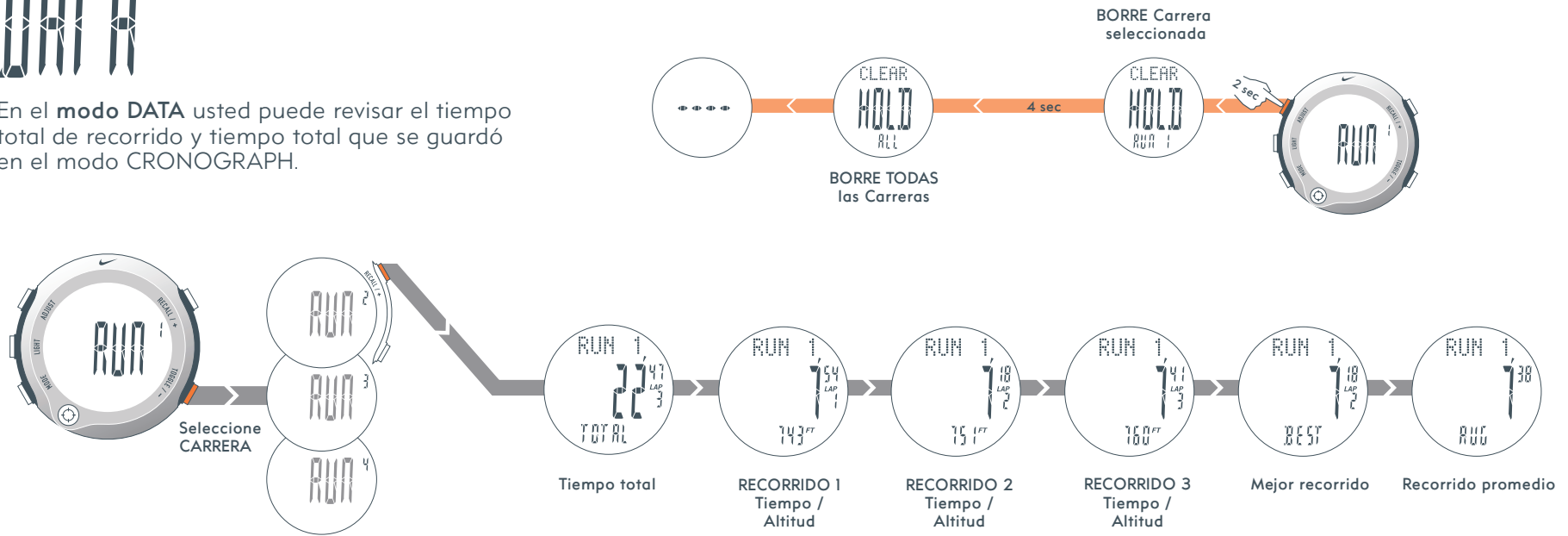


REAJUSTE Cronómetro

REAJUSTE TODOS los Segmentos

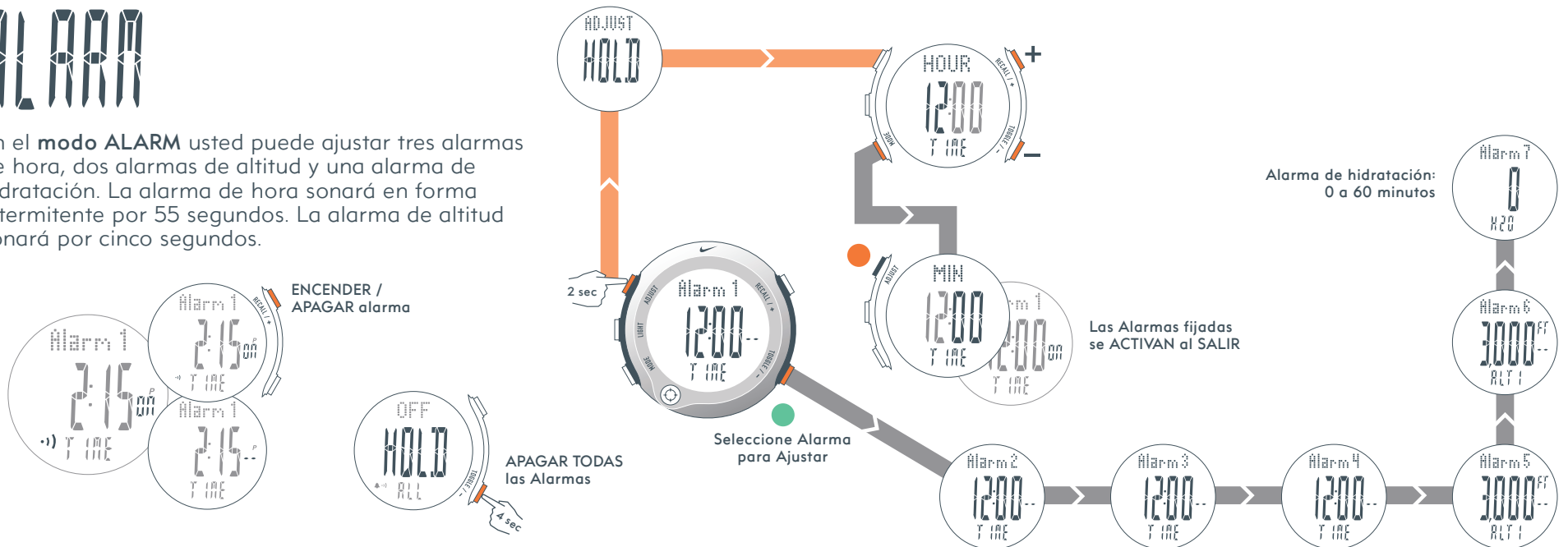
# DATA

En el **modo DATA** usted puede revisar el tiempo total de recorrido y tiempo total que se guardó en el modo **CRONOGRAPH**.



# ALARMA

En el **modo ALARMA** usted puede ajustar tres alarmas de hora, dos alarmas de altitud y una alarma de hidratación. La alarma de hora sonará en forma intermitente por 55 segundos. La alarma de altitud sonará por cinco segundos.



## H2O RESIST

100m

## TEMPERATURA DE OPERACIÓN

-5 a 50° Centígrados

## Especificaciones de Materiales

### CRISTAL

Vidrio Mineral

### CORREA

Poliuretano

### ESTUCHE

Titanio o Aluminio

### TAPA POSTERIOR

Acero Inoxidable

### BOTONES

Acero Inoxidable

### HEBILLA

Acero Inoxidable

## Límites de Modo

### CRONÓGRAFO

999:59'59"

### CRONÓMETRO

99:59'59"

### ALTITUD MÁXIMA

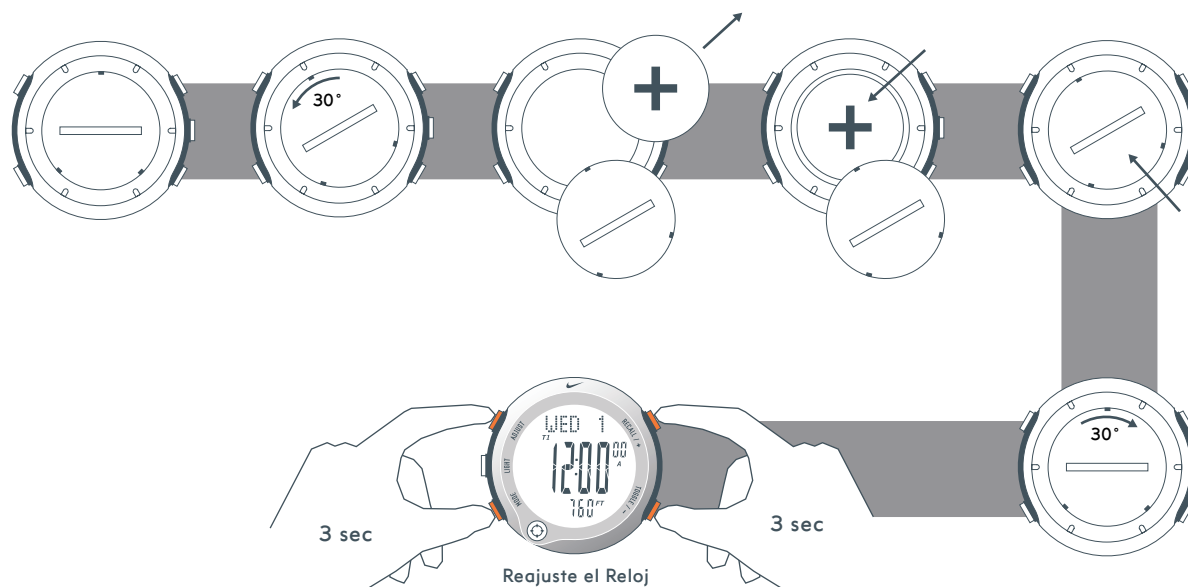
32,800 pies / 10,000 m

© 2003 Nike, Inc. All rights reserved.

## TIPO DE PILA

CR2032 3V de Litio

El reemplazo de la pila debe ser realizado por un centro de servicio Nike certificado para conservar la validez de la garantía.



**iAdvertencia!** Mantenga las pilas alejadas del alcance de los niños.  
Si se tragan, acuda al médico inmediatamente.

**iAdvertencia!** Las pilas contienen sustancias químicas.  
Deben desecharse apropiadamente conforme a las regulaciones locales.