

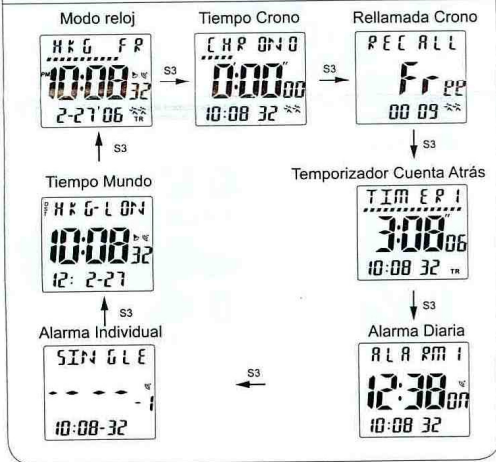
# MANUAL DE INSTRUCCIONES

Español

## MODULO CRONOGRARO ALARMA



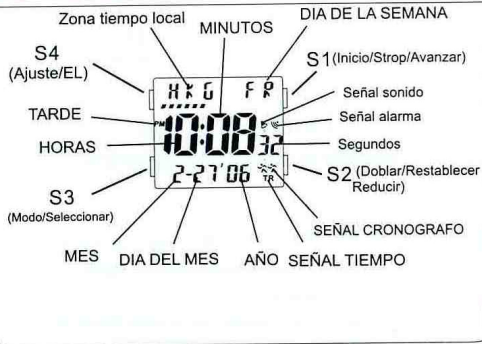
## DIAGRAMA DE TRANSICION DE MODO



## COMO AJUSTAR TIEMPO NORMAL/CALENDARIO



## VISUALIZACION HABITUAL Y OPERACION DE BOTONES



## MODO ZONA TEMPORAL MUNDO

Primera línea: zona temporal local y zona temporal secundaria

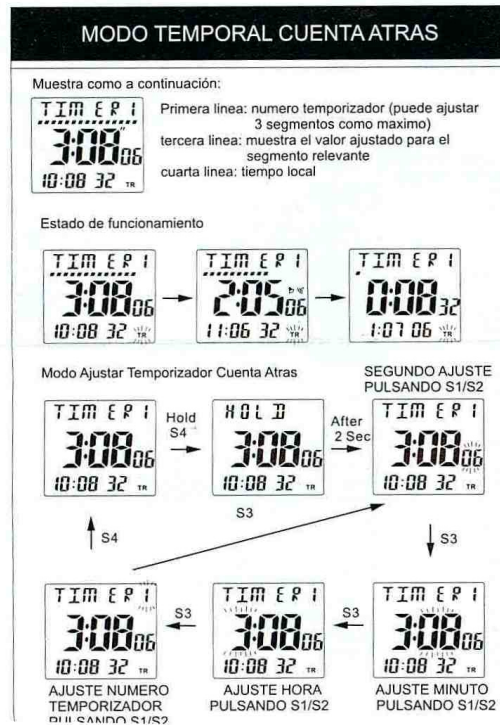
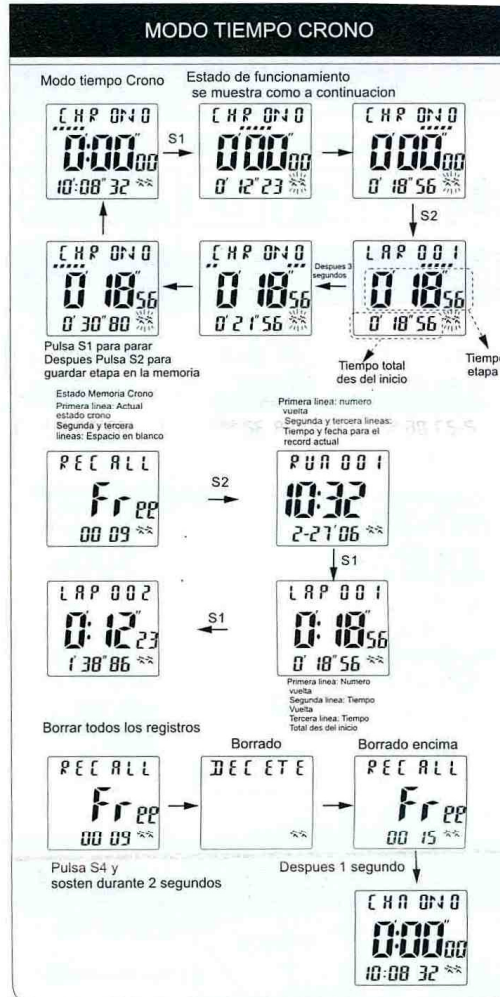
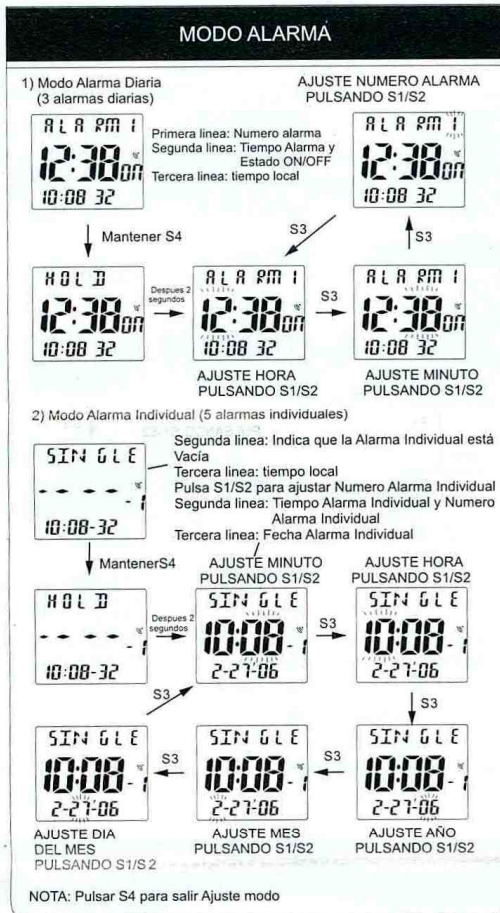
Segunda línea: tiempo local

Tercera línea: tiempo y fecha de la zona temporal secundaria

S1: el tiempo es actualizado cuando ON/OFF es operado

S2: cambio a zona temporal secundaria

Código ciudad	Diferencia temporal	Ciudad
H11	-11	Pago Pago
HNL	-10	Honolulu, Papeete
ANC	-9	Anchorage, Nome
LAX	-8	Los Angeles, San Francisco, Las Vegas, Vancouver, Seattle
DEN	-7	Denver, Edmonton
CHI	-6	Chicago, Mexico City, Houston, New Orleans, Winnipeg
NYC	-5	New York, Washington, Montreal, Lima, Havana, Boston
CCS	-4	Caracas, Santiago
RIO	-3	Rio de Janeiro, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo, Sao Paulo
H02	-2	
H01	-1	Praia
GMT	0	
LON	0	London, Dublin, Reykjavik, Casablanca, Lisbon
PAR	1	Paris, Vienna, Brussels, Berlin, Madrid, Rome, Milan Algiers, Hamburg, Frankfurt, Stockholm
CAI	2	Cairo, Athens, Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus
JED	3	Jeddah, Moscow, Baghdad, Nairobi, Kuwait, Riyadh
DXB	4	Dubai, Abu Dhabi, Muscat
KHI	5	Karachi, Male
DAC	6	Dacca, Colombo
BKK	7	Bangkok, Hanoi, Jakarta, Phnom Penh, Vientiane
HKG	8	Hong Kong, Beijing, Singapore, Manila, Taipei, Kuala Lumpur, Perth
TYO	9	Tokyo, Seoul, Pyongyang
SYD	10	Sydney, Guam, Melbourne, Rabaul
NOU	11	Noumea, Port Vila
WLG	12	Wellington, Auckland, Christchurch, Nauru Island



### CUIDA DE TU RELOJ

1. Este reloj contiene componentes electrónicos.  
Nunca intentar abrir la caja o quitar la cubierta trasera.
2. No use los pulsadores bajo la superficie del agua mientras se nada o bucea.
3. Si aparece agua o condensación en el reloj, llevar el reloj inmediatamente a revisión. Se puede producir corrosión de partes electrónicas.
4. Evite impactos intensos. El reloj está diseñado para resistir impactos bajo uso normal. Es desaconsejable someterlo a impactos intensos o uso violento.
5. Evitar exponer el reloj a temperaturas extremas.
6. Limpiar el reloj solamente con un trapo suave y agua húmeda. Evitar usar productos químicos, la junta a prueba de agua se corroerá.
7. Guarda tu reloj lejos de condiciones de un campo eléctrico fuerte y de electricidad estática.