



# Ice watch

## Puesta en marcha

Retire el dispositivo de retención tirando en el sentido de la flecha.



A continuación, presione la corona

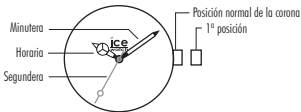


## Instrucciones

Para asegurar el correcto funcionamiento del Ice-Watch, es necesario efectuar cierto mantenimiento periódico. La frecuencia de dicho mantenimiento depende del modelo, de las condiciones climáticas y el cuidado del usuario. Por regla general, le recomendamos seguir las instrucciones que se describen a continuación para mantener su reloj en las mejores condiciones durante el mayor tiempo posible.

- Temperatura: evite las temperaturas inferiores a 0°C (30°F) o superiores a 35°C (100°F).
- Evite la exposición prolongada al sol y al vapor, así como el contacto con alcohol, detergentes, perfumes o productos cosméticos para evitar daños, decoloración o cualquier reacción perjudicial de otro tipo.
- No use los botones del reloj bajo el agua para evitar que esta penetre en el mecanismo.
- El reloj es hermético al agua a 5 ATM.

La información contenida en este documento es propiedad de ICE Universal Ltd y no puede ser reproducida sin su autorización.



## AJUSTE DE LA HORA

1. Tire con suavidad de la corona hasta colocarla en la 1ª posición.
2. Gire la corona para ajustar la hora y los minutos hasta colocar las manecillas en la hora deseada.
3. La aguja de los segundos empieza de cero al volver a colocar la corona en su posición normal.

# Solar Power



Ambiente	Tiempo de carga para un día de funcionamiento	Tiempo de carga si la batería está descargada
Bajo luz solar directa	De 9 a 35 minutos	18 horas
20cm bajo una lámpara fluorescente	90 minutos	70 horas
Luz interior	330 minutos	110 horas

## ¿Qué sucede cuando la batería se está agotando?

Cuando la batería se esté agotando, el segundero se moverá cada dos segundos. Exponga la esfera a la luz para cargar el reloj.

Una vez que el reloj esté cargado, el segundero volverá a moverse con normalidad.