
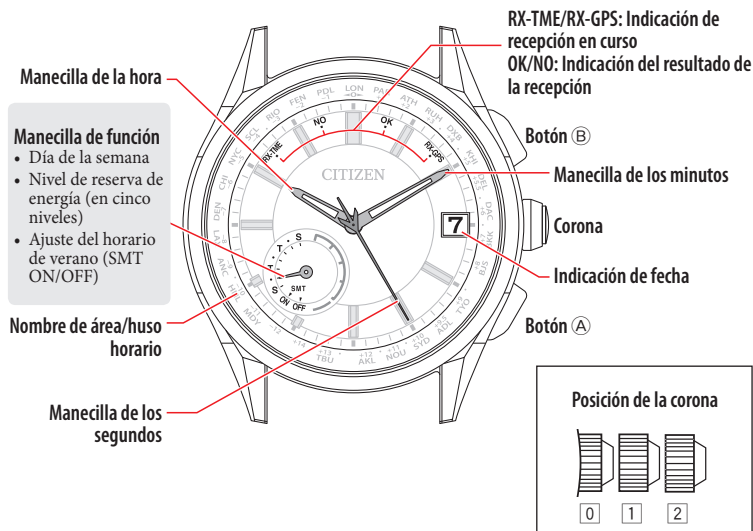


- Este reloj es de energía solar. Exponga la esfera a la luz y utilícelo con carga suficiente.
- Para ver información sobre el tiempo de carga, las especificaciones y el funcionamiento, consulte el manual de instrucciones:  Manual de instrucciones del F150

Identificación de los componentes



- La apariencia real puede diferir de la ilustración anterior.

Comprobación de la cantidad de reserva de energía y generación de energía

1. Presione la corona hasta la posición **0**.
2. Presione y suelte el botón superior derecho **B**.

La cantidad de reserva de energía y generación de energía en el momento de presionar el botón **B** está indicada en niveles.

Indicación de la reserva de energía en niveles

Nivel	4	3	2	1	0
Indicación					
Duración (aprox.)	24 - 19 meses	19 - 14 meses	14 - 5 meses	5 meses - 5 días	5 días o menos
Significado	La reserva de energía es buena.		La reserva de energía es correcta.		La reserva de energía está disminuyendo.
	Adecuado para un uso normal			Cargue inmediatamente.	

Indicación de la cantidad de generación de energía en niveles

El nivel de la cantidad de generación de energía significa que la celda solar representada en 7 niveles (0 - 6) genera energía.

Nivel	6	5	4	3	2	1	0
Indicación							
Significado	Generación de energía suficiente para la carga.		Cargar en un espacio más luminoso donde el nivel de la cantidad de generación de energía llegue a los niveles «5» o «6».				

3. Presione y suelte el botón superior derecho **B** para finalizar el procedimiento.

Comprobación del resultado de la recepción de la señal vía satélite

1. Presione la corona hasta la posición **0**.
2. Pulse y suelte el botón inferior derecho **A**.
Se indica el resultado de la recepción anterior.

OK	La recepción fue correcta.
NO	Se produjo un error en la recepción.

3. Presione y suelte el botón inferior derecho **A** para finalizar el procedimiento.

Recepción de la señal horaria vía satélite

- Para cancelar la recepción, presione y mantenga pulsado cualquier botón hasta que la manecilla de los segundos vuelva a indicar los segundos.

Obtención de la información de ubicación

El reloj establece la hora mundial y ajusta automáticamente la hora y el calendario utilizando la información de ubicación obtenida.

- La obtención de la información de ubicación puede tardar entre 30 segundos y 2 minutos.
- Cada huso horario se basa en datos a partir de enero de 2015.

1. Presione la corona hasta la posición **0**.
2. Pulse y mantenga presionado el botón **B** de la parte superior derecha durante unos 4 segundos hasta que la manecilla de los segundos señale «RX-GPS».
• Una vez finalizada la recepción, la manecilla de los segundos indica la nueva configuración y vuelve a indicar los segundos.

Recepción horaria

- La recepción de la información horario puede tardar entre 3 y 30 segundos.

1. Presione la corona hasta la posición **0**.
2. Pulse y mantenga presionado el botón inferior derecho **A** durante unos 2 segundos hasta que la manecilla de los segundos señale «RX-TME».
• Una vez finalizada la recepción, la manecilla de los segundos indica el resultado de la recepción y vuelve a indicar los segundos.

Recepción del segundo intercalar

- La recepción de la información del segundo intercalar puede tardar entre 36 segundos y 13 minutos.

1. Presione la corona hasta la posición **0**.
2. Presione y mantenga pulsado el botón inferior derecho **A** durante 7 segundos.

Suelte el botón una vez que la manecilla de los segundos señale «RX-TME» y gire por completo para volver a señalar de nuevo «RX-TME».

Se inicia la recepción.

- Una vez finalizada la recepción, la manecilla de los segundos indica el resultado de la recepción y vuelve a indicar los segundos.

Ajuste de hora mundial

1. Tire de la corona hasta la posición 1.

La manecilla de los segundos indica el huso horario actual y la manecilla de función indica el ajuste de horario de verano.

2. Gire la corona para seleccionar un huso horario.

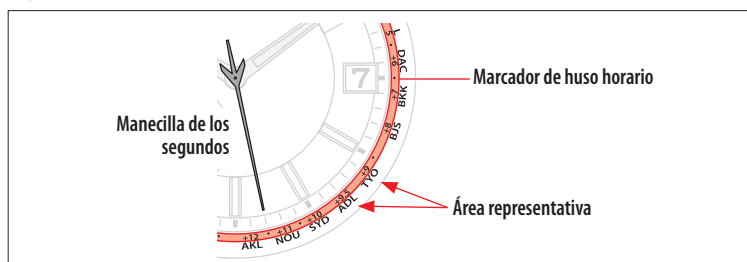
La indicación de horario cambia.

3. Presione la corona en la posición 0 para finalizar el procedimiento.

La manecilla de función vuelve a la indicación de día.

Cómo leer la indicación del ajuste de la hora mundial

El reloj cuenta con 40 marcadores de huso horario con varios nombres de áreas representativas. Para establecer un huso horario, señale con la manecilla de los segundos en uno de los marcadores.



En la ilustración, la manecilla de los segundos señala 28 segundos y el ajuste del huso horario es «+11,5».

Los husos horarios están representados por el desfase respecto del UTC.

Tabla de husos horarios y áreas representativas

Huso horario	Manecilla de los segundos	Nombre de área	Área representativa	Huso horario	Manecilla de los segundos	Nombre de área	Área representativa
0	0	LON	Londres	+11,5	28	—	Isla Norfolk
+1	2	PAR	París	+12	29	AKL	Auckland
+2	4	ATH	Atenas	+12,75	31	—	Islas Chatham
+3	6	RUH	Riad	+13	32	TBU	Nukualofa
+3,5	7	—	Teherán	+14	34	—	Kiritimati
+4	8	DXB	Dubái	-12	36	—	Isla Baker
+4,5	9	—	Kabul	-11	38	MDY	Midway
+5	10	KHI	Karachi	-10	40	HNL	Honolulu
+5,5	12	DEL	Delhi	-9,5	41	—	Islas Marquesas
+5,75	13	—	Katmandú	-9	42	ANC	Anchorage
+6	14	DAC	Daca	-8	44	LAX	Los Ángeles
+6,5	15	—	Rangún	-7	46	DEN	Dénver
+7	16	BKK	Bangkok	-6	48	CHI	Chicago
+8	18	BJS (HKG)	Pekín/ Hong Kong	-5	50	NYC	Nueva York
+8,75	20	—	Eucla	-4,5	51	—	Caracas
+9	21	TYO	Tokio	-4	52	SCL	Santiago
+9,5	23	ADL	Adelaida	-3,5	53	—	Saint John
+10	25	SYD	Sídney	-3	54	RIO	Río de Janeiro
+10,5	26	—	Isla de Lord Howe	-2	56	FEN	Fernando de Noronha
+11	27	NOU	Numea	-1	58	PDL	Azores

Cambio entre horario de verano y la hora estándar

1. Tire de la corona hasta la posición 1.

2. Pulse y suelte el botón inferior derecho (A).

SMT ON	Se muestra el horario de verano.
SMT OFF	Se muestra el horario estándar.

• Cada vez que presiona el botón, SMT ON y SMT OFF cambia alternativamente.

3. Presione la corona en la posición 0 para finalizar el procedimiento.

Comprobación y configuración del ajuste del segundo intercalar

1. Tire de la corona hasta la posición 2.

2. Presione y mantenga pulsado el botón (B) durante 2 segundos o más.

Utilizando la posición «0:00:00» como punto de partida, las manecillas de los minutos y los segundos indican el ajuste del segundo intercalar.

El ajuste de segundo intercalado se especifica de acuerdo con el tiempo del envío.

Ej.)	Cuando el ajuste del segundo intercalar es de «-36 segundos»	Cuando el ajuste del segundo intercalar es de «-65 segundos»
	Las manecillas señalan «0 minutos 36 segundos».	Las manecillas señalan «1 minuto 5 segundos».

Gire la corona para ajustar la configuración si el segundo intercalar es incorrecto.

3. Presione la corona en la posición 0 para finalizar el procedimiento.

Ajuste manual de la hora y del calendario

1. Tire de la corona hasta la posición [1].
2. Pulse y mantenga presionado el botón (B) de la parte superior derecha hasta que la manecilla de los segundos señale a 30 segundos.

3. Tire de la corona hasta la posición [2].

La manecilla de los segundos señala 0 segundos.

4. Presione y suelte el botón inferior derecho (A) repetidamente para cambiar la manecilla/indicación, a fin de corregirla.

- Cada vez que presione el botón (A), el objetivo cambia de la siguiente manera:
Manecilla de los minutos → manecilla de la hora → fecha → año/mes → (vuelta arriba)

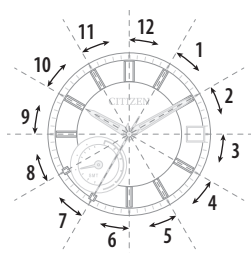
5. Gire la corona para ajustar la manecilla/indicación.

- La indicación de fecha cambia a la siguiente cuando la manecilla de función gira 5 veces.
- Cuando gira la corona rápidamente unas cuantas veces, la manecilla/indicación se moverá de forma continua. Para detener el movimiento rápido, gire la corona en cualquier dirección.

Indicación de mes

El «mes» corresponde a uno de los 12 husos mostrados en la siguiente ilustración.

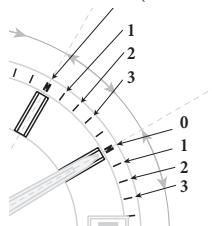
Cada número significa mes.



Indicación de año

El «año» corresponde a los años desde el último año bisiesto y se indica con marcadores en el huso de cada mes.

Años desde año bisiesto: 0 (Año bisiesto)



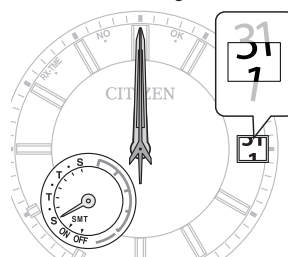
6. Repita los pasos 4 y 5.
7. Para finalizar el procedimiento, presione la corona en la posición [0] de acuerdo con una fuente horaria fiable.

Verificación de la posición de referencia

1. Tire de la corona hasta la posición [2].
2. Presione y mantenga pulsado el botón inferior derecho (A) durante 4 segundos.

Compruebe las posiciones de referencia:

- Todas las manecillas: posición de las 12 en punto
- Indicación de fecha: a medio camino entre 31 y 1
- Día: «S» (domingo)



3. Presione la corona hasta la posición [0] y pulse y suelte el botón inferior derecho (A) para finalizar el proceso.

Corrección de la posición de referencia

1. Tire de la corona hasta la posición [2].
2. Presione y mantenga pulsado el botón inferior derecho (A) durante 4 segundos.
3. Presione y suelte el botón inferior derecho (A) repetidamente para cambiar la manecilla/indicación, a fin de corregirla.
 - Cada vez que presione el botón (A), el objetivo cambia de la siguiente manera:
Fecha/día → manecilla de la hora → manecilla de los minutos → manecilla de los segundos → (vuelta arriba)
4. Gire la corona para ajustar la manecilla/indicación.
 - Cuando gira la corona rápidamente unas cuantas veces, la manecilla/indicación se moverá de forma continua. Para detener el movimiento rápido, gire la corona en cualquier dirección.
5. Repita los pasos 3 y 4.
6. Presione la corona hasta la posición [0].
7. Presione y suelte el botón inferior derecho (A) para finalizar el procedimiento.

Reajuste del reloj — Reinicialización total

1. Tire de la corona hasta la posición [2].
2. Presione y mantenga pulsados simultáneamente los botones (A) y (B) durante 3 segundos o más.

Al soltar los botones, las manecillas se mueven ligeramente para indicar que la reinicialización se ha completado.

Después de Reinicialización total

Después de ejecutar la Reinicialización total, ajuste la posición de referencia. A continuación, establezca la hora mundial y reciba la señal vía satélite de forma manual para ajustar la hora y el calendario.