



# CT-S1 Casiotone

## Guía de inicio rápido

Para obtener información más detallada sobre el producto y su funcionamiento, visite el sitio web de CASIO.

Información disponible: Guía del usuario, etc.  
<https://support.casio.com/global/es/emi/manual/CT-S1/>

Después de leer esta guía, guárdela en un lugar seguro junto con el certificado de garantía. Asegúrese de leer las "Precauciones de seguridad" en la hoja separada "¡LEA ESTO!" y utilice el producto correctamente.



### Accesorios incluidos

- Atril
  - Cierre de la correa (incluido con el atril)
  - Folletos
    - Hoja ¡LEA ESTO!
    - Otros (garantía, etc.)
- Los elementos incluidos como accesorios se encuentran sujetos a cambios sin previo aviso.

## Preparativos

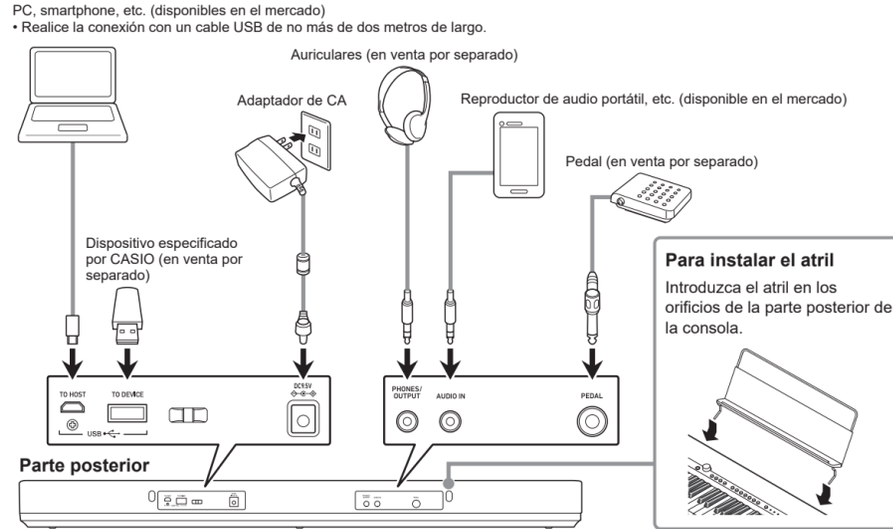
### Preparación de la fuente de alimentación

#### ■ Uso del adaptador de CA

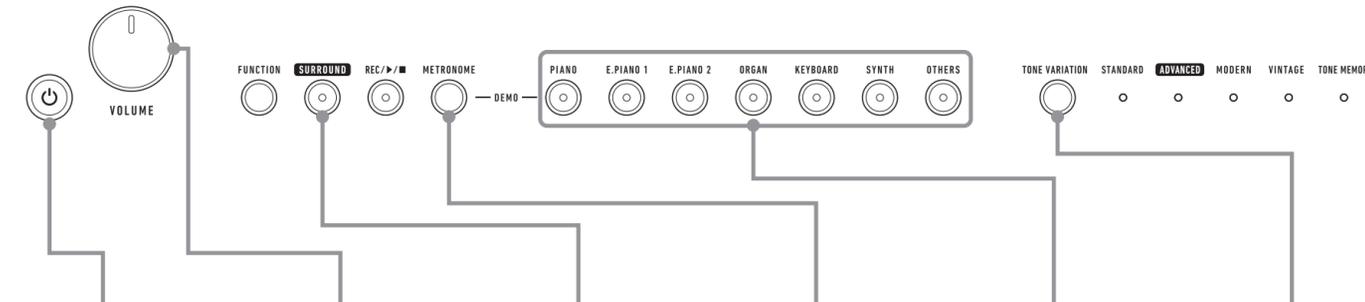
- 1 Conecte el adaptador de CA como se muestra en la ilustración de la derecha.
  - Asegúrese de utilizar únicamente el adaptador de CA especificado para este teclado digital.

#### ■ Uso de las pilas

- 1 Parte inferior de la consola  
Abrir
- 2 Coloque seis pilas de tamaño AA.
- 3 Lengüetas  
Cerrar
- 4 Especifique el tipo de pila.  
Consulte "Especificar el tipo de pila" al dorso de esta hoja.



## Operaciones básicas



- Botón (Encendido)**  
Púlselo para encender la unidad. Manténgalo pulsado para apagar.
- Perilla VOLUME**  
Gire para ajustar el volumen total.
- Botón SURROUND**  
Pulse para un sonido más ampliado. (Se deshabilita mientras los auriculares están conectados.)
- Botón METRONOME**  
Pulse para hacer sonar el metrónomo.
- Botones de los principales tonos**  
Pulse el botón cuyo tono desea seleccionar.
- Botón TONE VARIATION**  
Pulse para cambiar a otras variaciones del tono seleccionado actualmente.

- Respuesta al tacto**  
Una pulsación más fuerte de las teclas produce un sonido más potente, mientras que al pulsarlas con suavidad se produce un sonido más suave.
- Apagado automático**  
El apagado automático tiene lugar tras un periodo de inactividad de 30 minutos. (Conmutable entre encendido y apagado)
- Pedal**  
Sostiene las notas que se tocan mientras se pisa el pedal. Aunque suelte las teclas del teclado, las notas se sostienen como si continuara tocando, hasta que se suelte el pedal.

## Funciones útiles

Para obtener detalles sobre las operaciones, consulte la Guía del usuario disponible en el sitio web de CASIO.

- **Mi configuración**  
Permite guardar la configuración actual (tono, etc.) para recuperarla posteriormente.
- **Desplazamiento de octava**  
Permite subir o bajar la altura tonal del teclado en unidades de octavas.
- **Reverberación**  
Permite generar sonidos utilizando efectos de habitación, de sala y otros efectos acústicos.
- **Transposición**  
Permite subir o bajar la altura tonal general en pasos de semitonos.

## Prácticas con el metrónomo

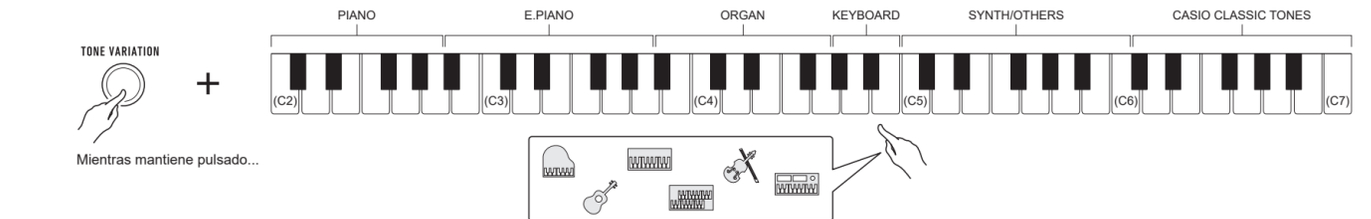
- 1 **METRÓNOME**
- 2 Especifique un valor de tiempo.  
  
Mientras mantiene pulsado...
- 3 Especifique el tempo.  
  
Mientras mantiene pulsado...  
Ejemplo: Para ajustar un tempo de 80, pulse 8 (D5), luego 0 (C4) y, a continuación, suelte METRONOME.

## Selección de un tono

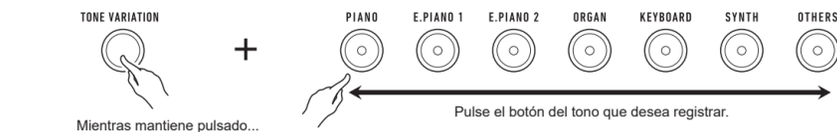
### Para utilizar los tonos principales y seleccionar un instrumento

- 1 **PIANO E.PIANO 1 E.PIANO 2 ORGAN KEYBOARD SYNTH OTHERS**
- 2 **Seleccione una variación.**  
TONE VARIATION STANDARD ADVANCED MODERN VINTAGE TONE MEMORY  
  
Pulse para desplazarse por las variaciones disponibles.  
Consulte el siguiente procedimiento para obtener información sobre el uso de Memoria de tonos.

### Para seleccionar un tono con las teclas del teclado

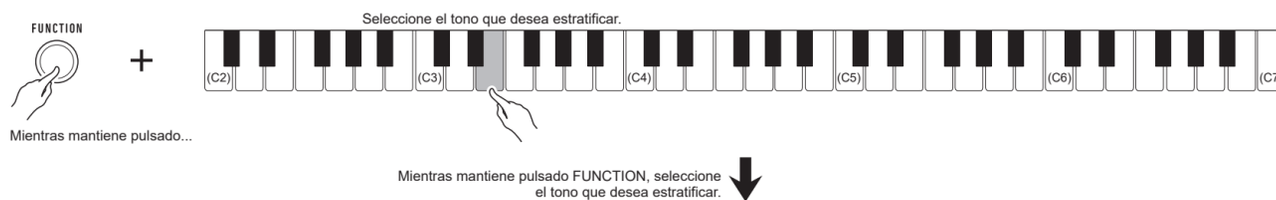


### Cómo registrar la configuración del tono principal actual en un botón (Memoria de tonos)



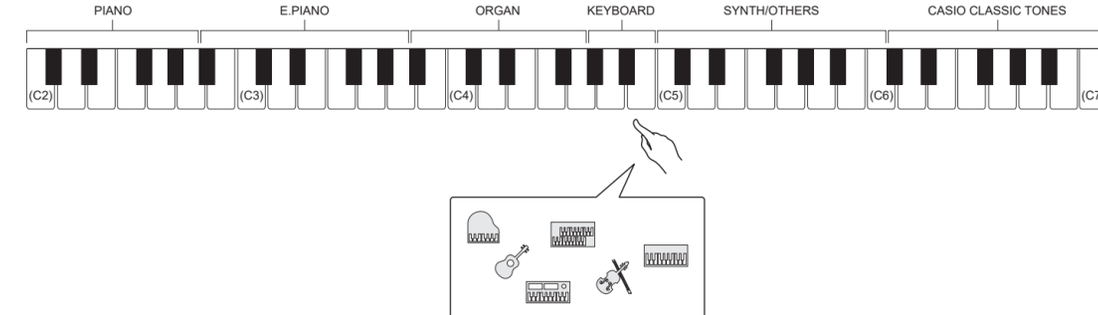
## Tocar con dos tonos estratificados

1 **FUNCTION** + 

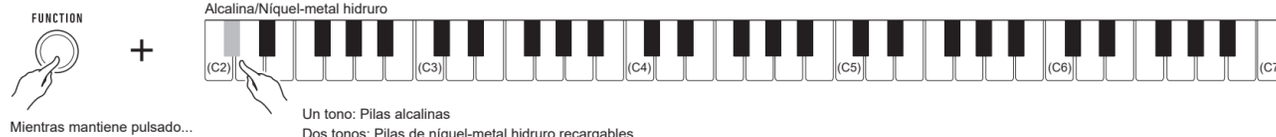
2 **FUNCTION** + 

Mientras mantiene pulsado FUNCTION, seleccione el tono que desea estratificar.

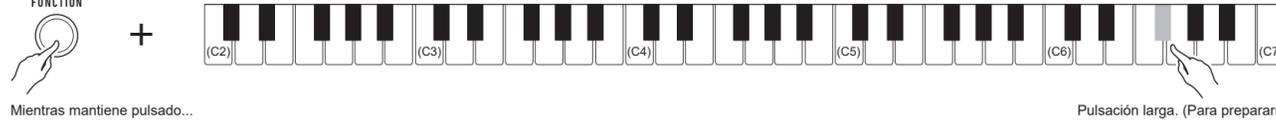
PIANO E.PIANO ORGAN KEYBOARD SYNTH/OTHERS CASIO CLASSIC TONES



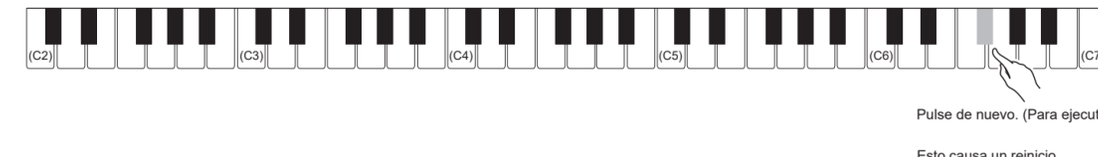
## Especificar el tipo de pila

**FUNCTION** + 

## Restablecer los ajustes a sus valores iniciales predeterminados de fábrica (Inicialización)

**FUNCTION** + 

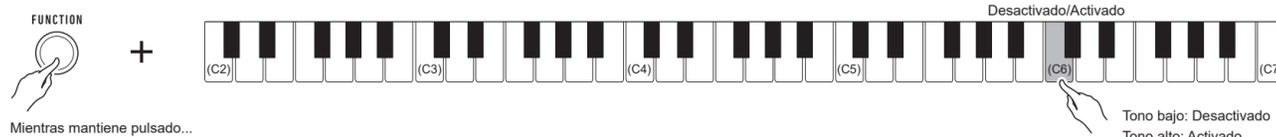
Pulse de nuevo mientras mantiene pulsado FUNCTION.



## Tocar con respuesta táctil

**FUNCTION** + 

## Tocar con sostenido

**FUNCTION** + 

## Grabar su ejecución

1  Parpadeo 

2  Toque el tema que desea grabar. Con esto se inicia la grabación.

3  Detenga la grabación. Con esto se inicia la reproducción automáticamente. 

4  Reproduzca de nuevo. Pulse varias veces hasta que se inicie la reproducción. 

## Especificaciones del producto

**Modelo:** CT-S1BK/CT-S1WE/CT-S1RD

**Teclado:** 61 teclas

**Respuesta al tacto:** 3 niveles, desactivación

**Polifonía máxima:** 64 notas

**Funciones de tono:** 61 tonos preajustados; botones de los tonos principales; Estratificación, Sostenido, Memoria de tonos

**Efectos:** Reverberación (24 tipos, Tono, desactivación); Chorus; Retardo; DSP

**Metronomo:** Sonido de campanilla apagado, 1 a 16 tiempos; rango de tempo: 20 a 255

**Función Demo:** 1 canción de demostración; 10 canciones de demostración de piano

**Ajuste de volumen de las funciones:** Metronomo

**Grabador MIDI:** Grabación, reproducción en tiempo real; número de canciones: 1; capacidad: Aproximadamente 40.000 notas

**Otras funciones:** Transposición ( $\pm 1$  octava;  $-12$  a  $0$  a  $+12$  semitonos); Desplazamiento de octava ( $\pm 3$  octavas); Afinación (A4 = 415,5 a 465,9 Hz; Predeterminado = 440,0 Hz); Escalas (17 escalas preajustadas)

**Función APP:** Compatible con iOS, Android (conectado a través del terminal USB)

**MIDI:** Recepción de timbre múltiple de 16 canales

**Terminales de entrada/salida:** Toma PHONES/OUTPUT: Toma mini estéreo (3,5 mm); toma AUDIO IN: Toma mini estéreo (3,5 mm) (impedancia de entrada: 10k $\Omega$ , sensibilidad de entrada: 200mV); puerto USB TO HOST: micro B; puerto USB TO DEVICE: Tipo A; toma PEDAL: Toma estándar (6,3 mm) (pedal de sostenido, sostenuto, sordina, metronomo)

**Toma de alimentación:** 9,5 V CC

**Fuente de alimentación:** Fuente de alimentación de dos vías; Apagado automático (tiempo de activación de 30 minutos; se puede deshabilitar)

Pilas: 6 pilas alcalinas de tamaño AA o pilas de níquel-metal hidruro de tamaño AA recargables; aproximadamente 3 horas (pilas alcalinas) o aproximadamente 3 horas (pilas de níquel-metal hidruro) de operación continua\*

\* Valores medidos utilizando pilas eneloop. eneloop es una marca comercial de Panasonic Corporation.

• El tiempo real de funcionamiento continuo puede ser más corto según el tipo de pila, el tipo de ejecución y el entorno de uso.

• Si la configuración del tipo de pila es incorrecta, se podría producir una indicación incorrecta del nivel de carga de la pila y un agotamiento repentino.

Adaptador de CA: AD-E95100L (Norma JEITA, con clavija de polaridad unificada)

**Altavoces:** 13 cm  $\times$  6 cm (ovalado)  $\times$  2 (Salida: 2,5W+2,5W)

**Consumo de energía:** 9,5V  $\approx$  7,5W

**Dimensiones:** 93,0 (An)  $\times$  25,8 (Pr)  $\times$  8,3 (Al) cm

**Peso:** Aproximadamente 4,5 kg (excluyendo las pilas)

Las especificaciones y los diseños se encuentran sujetos a cambios sin previo aviso.

- Se prohíbe la reproducción del contenido de este manual, ya sea de forma íntegra o parcial. Según las leyes de los derechos de autor, queda prohibido el uso del contenido de este manual sin el consentimiento de CASIO, salvo que sea para su uso personal.
- BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA CASIO SERÁ RESPONSABLE POR CUALQUIER DAÑO O PERJUICIO (INCLUYENDO, SIN LIMITACIÓN ALGUNA, DAÑOS POR LUCRO CESANTE, LA INTERRUPCIÓN DEL NEGOCIO, LA PÉRDIDA DE INFORMACIÓN) QUE SE RELACIONEN CON EL USO O LA INCAPACIDAD PARA UTILIZAR ESTE MANUAL O EL PRODUCTO, AÚN CUANDO CASIO HAYA SIDO ADVERTIDO RESPECTO A LA POSIBILIDAD DE TALES DAÑOS.
- El contenido de este manual se encuentra sujeto a cambios sin previo aviso.
- Los nombres de compañías y productos usados en este manual pueden ser marcas registradas de terceros.

La placa de características se encuentra en la parte inferior del producto.

## Funciones no cubiertas por este manual

Estas instrucciones proporcionan información general sobre las funciones principales. Para obtener información más detallada, consulte la "Guía del usuario".

<https://support.casio.com/global/es/emi/manual/CT-S1/>



La "Guía del usuario" proporciona información sobre los siguientes puntos.

- Guardar una configuración (Mi configuración)
- Tocar con Reverberación
- Cambio de la altura tonal en unidades de octavas (Desplazamiento de octava)
- Cambio de la altura tonal en unidades de semitono (Transposición)
- Tocar con un sonido más ampliado (Surround)
- Cambio de la escala (Afinación de escala)
- Otros

**CASIO COMPUTER CO., LTD.**  
6-2, Hon-machi 1-chome  
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan

MA2011-A Printed in China

© 2021 CASIO COMPUTER CO., LTD.