

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame

SPF4308

SPF4328



---

ES Manual del usuario

---

**PHILIPS**

# Contenido

---

<b>1</b>	<b>Importante</b>	<b>2</b>
	Seguridad	2
	Aviso	2
	Declaración de sustancias prohibidas	4
	Declaración de Clase II	4

---

<b>2</b>	<b>El PhotoFrame</b>	<b>5</b>
	Introducción	5
	Contenido de la caja	5
	Descripción general del PhotoFrame	6

---

<b>3</b>	<b>Introducción</b>	<b>7</b>
	Instalación del soporte	7
	Conexión de la alimentación	7
	Encienda el PhotoFrame	8
	Transferencia de medios	9
	Información sobre los iconos del teclado	10

---

<b>4</b>	<b>Visualización de fotografías</b>	<b>11</b>
	Gestión de secuencia de diapositivas y fotografías	11
	Zoom y recorte de una fotografía	12

---

<b>5</b>	<b>Cómo explorar</b>	<b>13</b>
	Exploración y gestión de álbumes y medios	13

---

<b>6</b>	<b>Reloj</b>	<b>15</b>
	Visualización del reloj	15
	Menú reloj	15

---

<b>7</b>	<b>Mensaje</b>	<b>16</b>
	Creación de un mensaje	16
	Edición de un mensaje	17
	Visualización de un mensaje	19

---

<b>8</b>	<b>Ajustes</b>	<b>21</b>
	Selección del idioma de visualización en pantalla	21

Ajuste de brillo	21
Ajuste de fecha y hora	22
Ajuste del temporizador SmartPower	23
Hibernación del PhotoFrame	24
Ajuste de la orientación automática	24
Activación/desactivación del sonido de los botones	25
Configuración de las secuencias de diapositivas	25
Visualización de la información del PhotoFrame	28
Restablecimiento de todos los valores a los ajustes de fábrica	28

---

<b>9</b>	<b>Actualización del PhotoFrame</b>	<b>29</b>
----------	-------------------------------------	-----------

---

<b>10</b>	<b>Información del producto</b>	<b>30</b>
-----------	---------------------------------	-----------

---

<b>11</b>	<b>Preguntas más frecuentes</b>	<b>32</b>
-----------	---------------------------------	-----------

---

<b>12</b>	<b>Glosario</b>	<b>33</b>
-----------	-----------------	-----------

## ¿Necesita ayuda?

Visite [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome), donde podrá acceder a una amplia variedad de materiales de asistencia, como el manual de usuario, las actualizaciones de software más recientes y respuestas a las preguntas más frecuentes.

# 1 Importante

## Seguridad

### Precauciones de seguridad y mantenimiento

- No toque, presione, frote ni golpee la pantalla con ningún objeto duro, ya que podría dañarla de forma permanente.
- Cuando no se utilice el producto durante un periodo largo de tiempo, desenchúfelo.
- Antes de limpiar la pantalla, apáguela y desenchufe el cable de alimentación. Limpie la pantalla únicamente con un paño suave, humedecido con agua. No utilice sustancias como alcohol, productos químicos ni productos de limpieza domésticos para limpiar el producto.
- No coloque nunca el producto cerca de llamas sin protección u otras fuentes de calor, lo que incluye la luz solar directa.
- Nunca exponga el producto a la lluvia ni al agua. Nunca coloque contenedores de líquidos, como jarrones, cerca del producto.
- No deje caer nunca el producto. Si el producto se cae, puede dañarse.
- Cuando instale y utilice servicios o software asegúrese siempre de que proceden de fuentes fiables sin virus ni software malicioso.
- Este producto está diseñado sólo para uso en interiores.
- Utilice únicamente el adaptador de potencia incluido con el producto.
- La toma se deberá instalar junto al equipo y será fácilmente accesible.

## Aviso

### Garantía

Ninguno de los componentes puede ser reparado por el usuario. No abra ni quite las tapas del interior del producto. Las reparaciones sólo podrán llevarlas a cabo los centros de servicio y establecimientos de reparación oficiales de Philips. De lo contrario, cualquier garantía expresa o implícita quedará invalidada.

Cualquier funcionamiento prohibido de manera expresa en el presente manual, o cualquier ajuste o procedimiento de montaje no recomendado o no autorizado en el presente invalidarán la garantía.



Este producto cumple los requisitos fundamentales y otras disposiciones aplicables de las Directivas 2006/95/EC (baja tensión) y 2004/108/EC (EMC).

### Respete los derechos de autor



La copia no autorizada de material protegido contra copia, incluidos programas informáticos, archivos, emisiones y grabaciones de sonido, puede infringir los derechos de copyright y constituir un delito. Este equipo no se debe utilizar para tales fines.

### Desecho al final de la vida útil

- Su nuevo producto contiene materiales que se pueden reciclar y reutilizar. Las empresas especializadas pueden reciclar el producto para aumentar la cantidad de materiales reutilizables y minimizar la cantidad que habrá que desechar.

- Solicite a su distribuidor de Philips información sobre la normativa local para desechar su antiguo monitor.
- (Para clientes en Canadá y Estados Unidos) Deseche el producto antiguo de acuerdo con las normas estatales y federales.

Para obtener información adicional en materia de reciclaje, consulte [www.eia.org](http://www.eia.org) (Consumer Education Initiative).

## Información sobre reciclaje para clientes

Philips establece objetivos técnica y económicamente viables para optimizar el rendimiento medioambiental del producto, el servicio y las actividades de la organización.

Desde las fases de planificación, diseño y producción, Philips hace hincapié en la importancia de conseguir que los productos sean fáciles de reciclar. En Philips, la gestión al final de la vida útil implica principalmente la participación en iniciativas nacionales de recogida y en programas de reciclaje siempre que sea posible, preferiblemente en cooperación con los competidores.

Actualmente, existe un sistema de reciclaje en funcionamiento en países europeos como los Países Bajos, Bélgica, Noruega, Suecia y Dinamarca.

En Estados Unidos, Philips Consumer Lifestyle North America ha aportado fondos al Electronics Recycling Project (Proyecto de reciclaje de productos electrónicos) de Electronic Industries Alliance (EIA) y a iniciativas de reciclaje estatales para los productos electrónicos de origen doméstico cuya vida útil ha terminado. Por otra parte, el Northeast Recycling Council (NERC) (una organización multiestatal sin ánimo de lucro, dedicada a promover el desarrollo del mercado del reciclaje) planea implantar un programa de reciclaje.

En Asia Pacífico y Taiwán, los productos pueden ser recogidos por la Environment Protection Administration (EPA) para

someterlos al proceso de gestión de reciclaje de productos de TI. Para obtener más información, consulte el sitio Web [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw).

## Información medioambiental



El producto ha sido diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad que pueden reciclarse y reutilizarse.

Cuando vea el símbolo de cubo de basura tachado en un producto, significa que cumple la Directiva europea 2002/96/EC:



Nunca se deshaga del producto con el resto de la basura doméstica. Infórmese acerca de la normativa local sobre el reciclaje de productos eléctricos y electrónicos. La eliminación correcta de un producto usado ayuda a evitar potencialmente consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

## North Europe Information (Nordic Countries)

### WARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS.

Placering/Ventilation

### ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

### VAROITUS:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIESTA.

Plassering/Ventilasjon

**ADVARSEL:**

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

---

## Declaración de sustancias prohibidas

Este producto cumple los requisitos de la directiva RoHs y Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

---

## Declaración de Clase II

Símbolo de equipo de Clase II:



Este símbolo indica que este producto tiene un sistema de doble aislamiento.

## 2 El PhotoFrame

Le felicitamos por su compra y le damos la bienvenida a Philips. Para beneficiarse totalmente de la asistencia que ofrece Philips, registre su producto en [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).



- CD-ROM con el manual de usuario



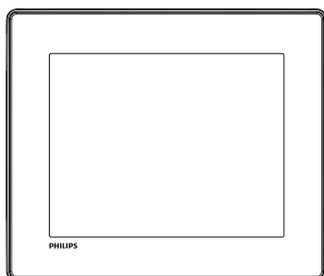
- Guía de configuración rápida

### Introducción

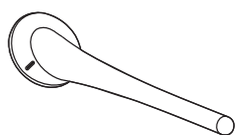
Con este Digital PhotoFrame de Philips puede:

- Mostrar fotografías en JPEG
- Crear mensajes de regalo

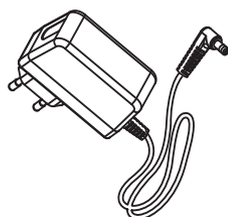
### Contenido de la caja



- Philips Digital PhotoFrame

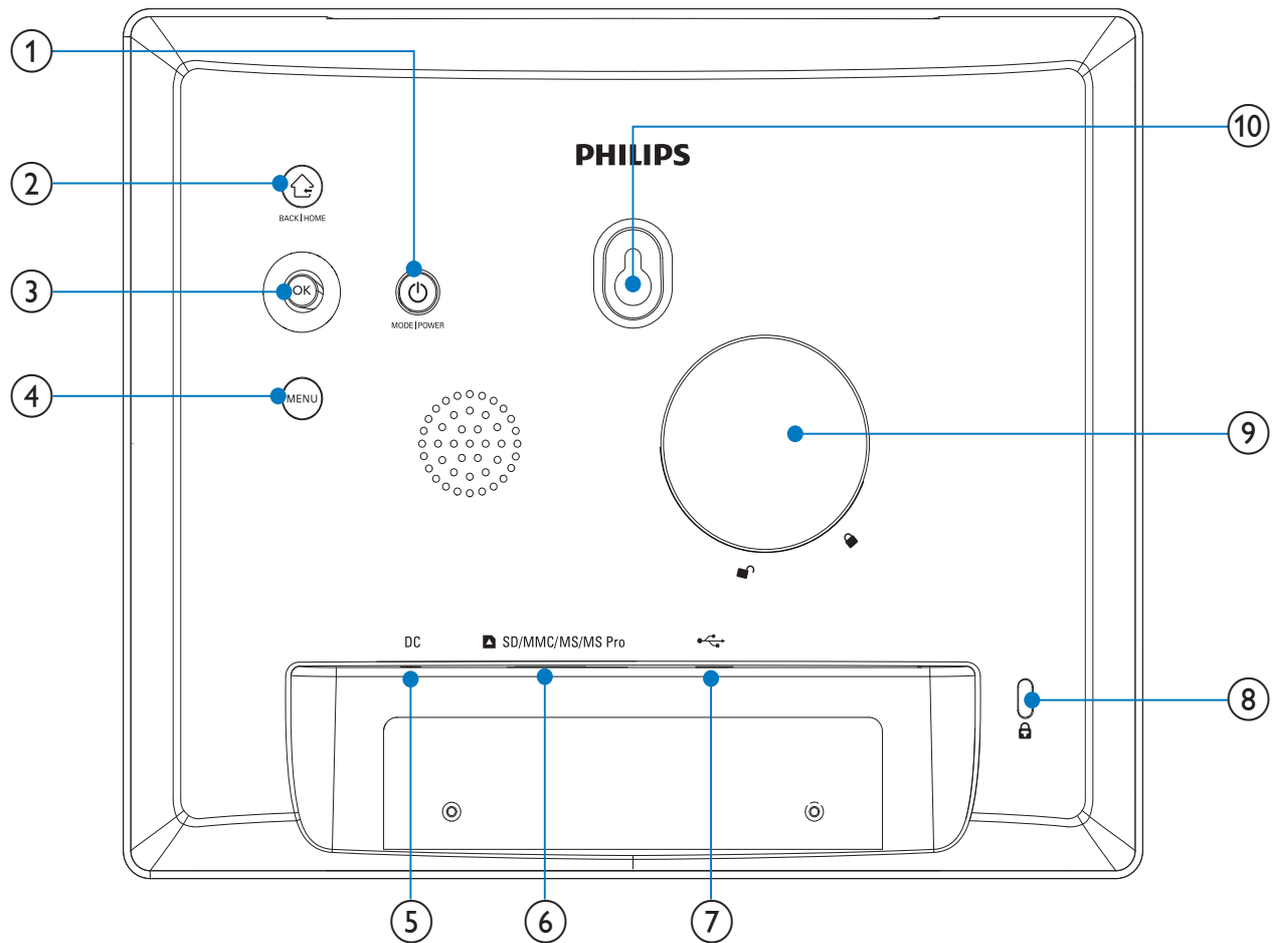


- Soporte



- Adaptador de CA/CC

# Descripción general del PhotoFrame



- 1**

  - Púlselo para encender el PhotoFrame
  - Manténgalo pulsado para apagar el PhotoFrame
  - Púlselo para alternar entre los modos: secuencia de diapositivas, modo de reloj y de calendario
- 2**

  - Púlselo para volver al nivel anterior.
  - Manténgalo pulsado para ir a la pantalla de inicio
- 3** **OK (mando)**

  - Púlselo para confirmar la selección
  - Púlselo para hacer una pausa o reanudar la reproducción
- 4** **MENU**

  - Púlselo para acceder al menú o salir del mismo
- 5** **DC**

  - Toma para el adaptador de alimentación de CA-CC
- 6** **SD/MMC/MS/MS Pro**

  - Ranura para una tarjeta SD/MMC/MS/MS Pro
- 7**

  - Ranura para un cable USB a PC
- 8**
- 9** **Orificio del soporte**
- 10** **Orificio para montaje en pared**

# 3 Introducción

## ! Precaución

- Use los controles sólo como se indica en este manual de usuario.

Siga siempre las instrucciones de este capítulo en orden.

Si se pone en contacto con Philips, se le preguntará el número de serie y de modelo del aparato. El número de modelo y el número de serie se encuentran en la parte posterior del aparato. Escriba los números aquí:

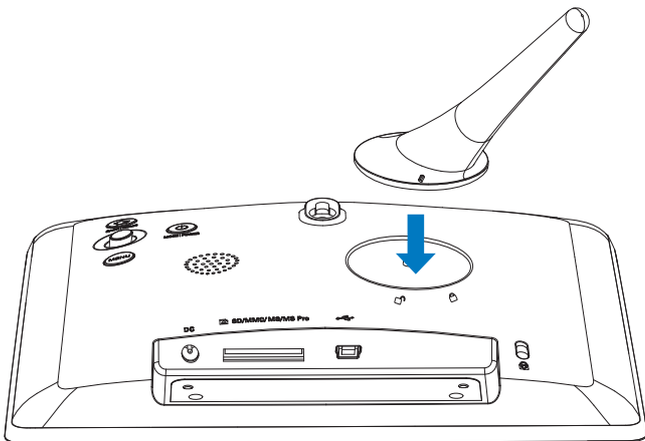
Número de modelo

Número de serie

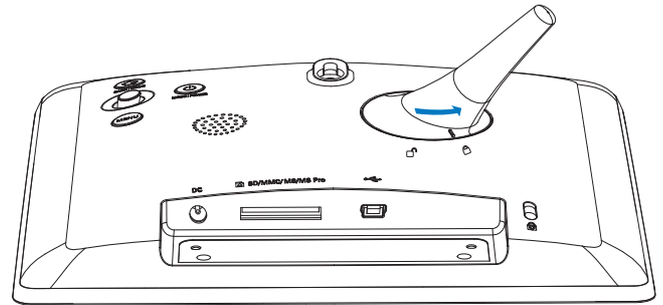
## Instalación del soporte

Para colocar el PhotoFrame sobre una superficie plana, monte el soporte incluido en la parte posterior del PhotoFrame.

- 1 Inserte el soporte en el PhotoFrame y coloque el indicador del mismo en la posición ☐.



- 2 Gire el soporte 45 grados en sentido contrario a las agujas del reloj hasta la posición ☐ y ajústelo con firmeza al PhotoFrame.

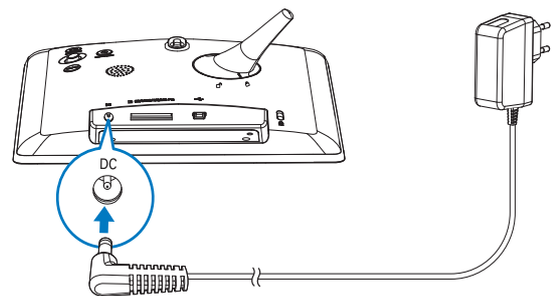


## Conexión de la alimentación

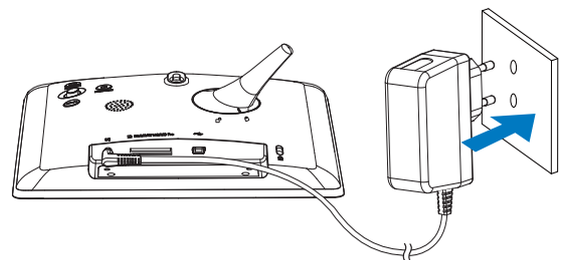
### Nota

- Cuando coloque el PhotoFrame, asegúrese de que se pueda acceder con facilidad a la toma y al enchufe de alimentación.

- 1 Conecte el cable de alimentación a la toma **DC** del PhotoFrame.



- 2 Conecte el cable de alimentación a una toma de corriente.



- ↳ Unos segundos después, el PhotoFrame se enciende automáticamente.

# Encienda el PhotoFrame

## Nota

- Cuando conecte el PhotoFrame a una toma de corriente, el PhotoFrame se encenderá automáticamente.

- 1 Cuando el PhotoFrame se apaga y se conecta a la toma de corriente, mantenga pulsado **⏻** para encender el PhotoFrame.

## La primera vez que encienda el PhotoFrame:

- La pantalla le solicitará que seleccione un idioma.



- Seleccione un idioma y, a continuación, pulse **OK**.



- La pantalla le solicitará que ajuste la fecha y la hora.



- Mueva el mando para ajustar la fecha y la hora y, a continuación, pulse **OK**.



## Consejo

- Si se desconecta el PhotoFrame de la toma de corriente durante un largo período de tiempo, tendrá que volver a ajustar la fecha y la hora al encender el PhotoFrame.

## Cómo apagar el PhotoFrame

### Nota

- Sólo podrá apagar el PhotoFrame después de que hayan finalizado todos los procesos de copia y almacenamiento.

- Para apagar el PhotoFrame, mantenga pulsado **⏻** durante 2 segundos aproximadamente.

## Transferencia de medios

### Transferencia de fotografías con un dispositivo de almacenamiento



#### Precaución

- No desconecte el dispositivo de almacenamiento del PhotoFrame durante la transferencia de archivos multimedia.

El PhotoFrame es compatible con la mayoría de los siguientes tipos de dispositivos de almacenamiento:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Multimedia Card (MMC)
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro, con adaptador)

- 1 Inserte un dispositivo de almacenamiento en el PhotoFrame.  
↳ Aparece un menú de opciones.



**[Reproducir fotos]:** seleccione esta opción para reproducir medios en el dispositivo de almacenamiento

**[Explorar]:** seleccione esta opción para explorar los archivos multimedia del dispositivo de almacenamiento

**[Copiar a PhotoFrame]:** seleccione esta opción para iniciar la operación de transferencia

- 2 Seleccione **[Copiar a PhotoFrame]** y pulse **OK**.  
↳ Aparece un mensaje de confirmación.

**Para copiar fotos al PhotoFrame:**

- 1 Seleccione **[Sí]** y pulse **OK**.
  - **Para retirar un dispositivo de almacenamiento,** tire de él hasta sacarlo del PhotoFrame.

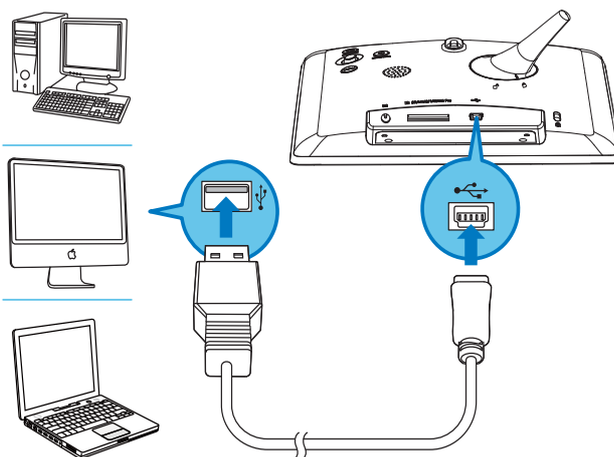
### Transferencia de fotografías con un ordenador



#### Precaución

- No desconecte el PhotoFrame del ordenador durante la transferencia de medios.

- 1 Utilice un cable USB para conectar el PhotoFrame al ordenador.



- ↳ Puede arrastrar y soltar los medios desde el ordenador hasta un álbum del PhotoFrame.

- 2 Cuando finalice la transferencia, desconecte el cable USB del ordenador y el PhotoFrame.



## Consejo

- Puede transferir medios desde el PhotoFrame a un ordenador.
- La velocidad de transferencia depende del sistema operativo y la configuración del software del ordenador.

---

## Información sobre los iconos del teclado

	Entrada en inglés
	Entrada en idiomas europeos compatibles
Русский	Entrada en ruso
\$#* / ABC	Seleccionar símbolos, puntuación, alfabeto o números
aA	Cambiar entre mayúsculas y minúsculas
	Introducir un espacio en blanco
	Introducir un salto de línea

## 4 Visualización de fotografías

### Nota

- Puede mostrar fotografías JPEG en modo de secuencia de diapositivas en el PhotoFrame.

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Reproducir]** y pulse **OK**.



- ↳ Las fotografías aparecen en el modo de secuencia de diapositivas.

### En el modo de secuencia de diapositivas:

- Para hacer una pausa en la secuencia de diapositivas, pulse **OK**.
- Para reanudar la secuencia de diapositivas, pulse **OK** de nuevo.
- Para seleccionar la fotografía anterior/posterior, mueva el mando a la izquierda o a la derecha.

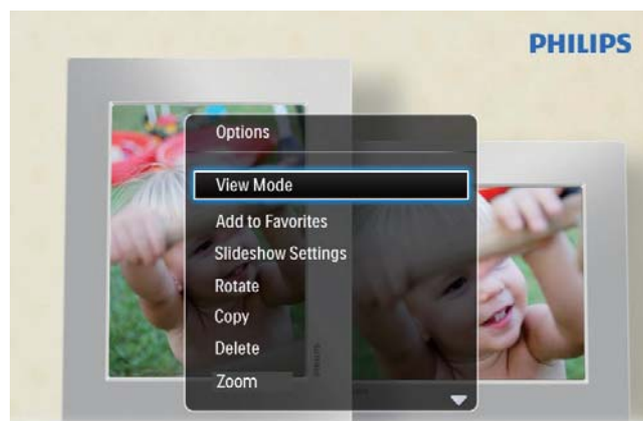
### Consejo

- Durante la secuencia de diapositivas tipo collage, las fotografías se muestran de forma aleatoria.

## Gestión de secuencia de diapositivas y fotografías

Puede seguir los pasos siguientes para gestionar una fotografía en el modo secuencia de diapositivas o los ajustes de este modo:

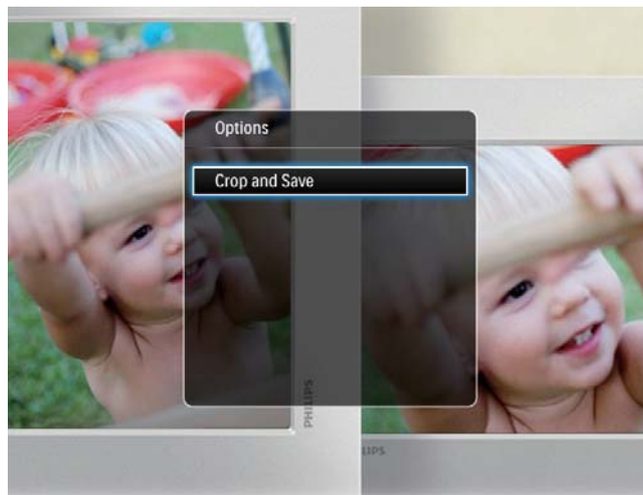
- 1 Pulse **MENU**.  
↳ Aparece un menú de opciones.



Automatic tilting. Goes whichever way you want it  
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

- 2 Seleccione una opción y pulse **OK**.
  - **[Modo de visión]**: selecciona el modo de visualización
  - **[Añadir a Favoritos]**: añade la fotografía al álbum **[Favoritos]** del PhotoFrame
  - **[Ajustes present. diapositivas]**
    - **[Intervalo]**: fija el intervalo en la secuencia de diapositivas
    - **[Reproducción aleatoria]**: selecciona si los medios se reproducen o no de forma aleatoria
    - **[Tono de color]**: selecciona el color para la fotografía
    - **[Efecto de transición]**: selecciona el efecto de transición
    - **[Color del fondo]**: selecciona el color de fondo

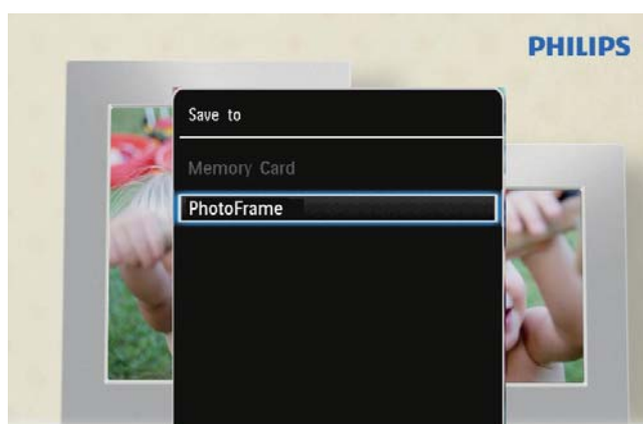
- **[Girar]**: selecciona la orientación para girar la fotografía
- **[Copiar]**: copia la fotografía a otro álbum
- **[Eliminar]**: elimina la fotografía
- **[Zoom]**: hace zoom y recorta una fotografía
- **[Brillo]**: mueva el mando hacia arriba o hacia abajo para ajustar el brillo de la pantalla



↳ Aparece un mensaje de confirmación.

- 7 Seleccione **[Sí]** y pulse **OK**.
  - Para cancelar la operación, seleccione **[No]** y pulse **OK**.

- 8 Seleccione una ubicación para guardar la nueva foto y, a continuación, pulse **OK**.



Automatic tilting. Goes whichever way you want it  
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

↳ Después de guardar la fotografía, el PhotoFrame vuelve al modo de secuencia de diapositivas.

## Zoom y recorte de una fotografía

Con el PhotoFrame puede hacer zoom en una fotografía, recortarla y guardarla como una nueva fotografía.

- 1 En el modo de secuencia de diapositivas, pulse **MENU**.  
↳ Aparece un menú de opciones.
- 2 Seleccione **[Zoom]**.



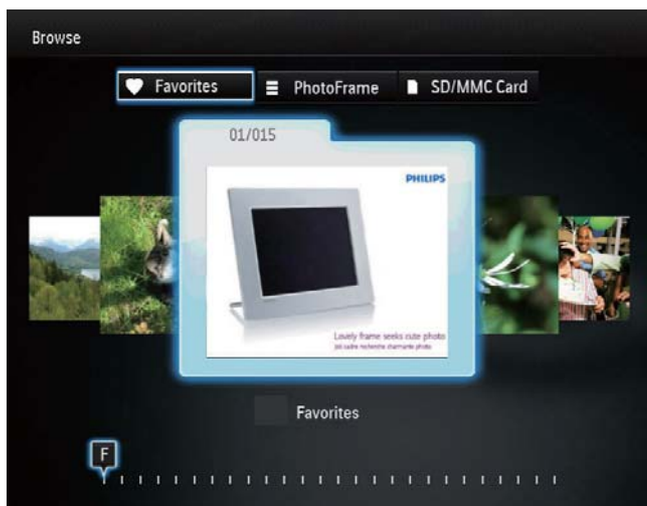
- 3 Pulse varias veces **OK** para hacer zoom en la fotografía (o salir del modo de zoom).
- 4 Mueva el mando para desplazarse por la fotografía.
- 5 Pulse **MENU**.
- 6 Seleccione **[Recortar y guardar]** y pulse **OK**.

# 5 Cómo explorar

## Exploración y gestión de álbumes y medios

Puede explorar y gestionar álbumes y medios en modo ruleta o modo álbum.

- **Modo ruleta:**



- **Modo álbum:**



### Exploración de álbumes:

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Explorar]** y pulse **OK**.



↳ Los álbumes se muestran en modo de ruleta.

- Para acceder al modo álbum, pulse **⏻**.
- Para volver al modo ruleta, pulse **⏻**.
- En modo ruleta/álbum:
  - Pulse **OK** una vez: se muestra una fotografía en modo de pausa.
  - Pulse **OK** dos veces: se inicia la secuencia de diapositivas.

### Gestión de álbumes y medios:

- 1 Seleccione un álbum/dispositivo y pulse **MENU**.
  - ↳ Aparece un menú de opciones.
- 2 Seleccione una opción y pulse **OK** para continuar.

### Menú de álbum:

- **[Añadir a Favoritos]**: añada medios del álbum al álbum **[Favoritos]**
- **[Crear álbum nuevo]**: crea un álbum
- **[Copiar]**: copia medios del álbum en otro álbum
- **[Mover]**: mueve medios del álbum a otro álbum
- **[Eliminar]**: elimina medios del álbum

## Menú de fotografías en miniatura:

- **[Añadir a Favoritos]:** añade medios del álbum al álbum **[Favoritos]**
- **[Copiar]:** copia medios del álbum en otro álbum
- **[Mover]:** mueve medios del álbum a otro álbum
- **[Eliminar]:** elimina medios del álbum
- **[Girar]:** gira la fotografía en el álbum
- **[Tono de color]:** selecciona un color para la fotografía

Cuando selecciona el álbum **[Favoritos]** se muestra otro menú distinto.

- **[Eliminar de Favoritos]:** elimina medios del álbum **[Favoritos]**
- **[Copiar]:** copia medios del álbum en otro álbum
- **[Eliminar]:** elimina medios del álbum

---

## Añadir medios al álbum de favoritos

Para añadir medios del álbum al álbum **[Favoritos]:**

- 1 Seleccione **[Añadir a Favoritos]** y pulse **OK**.

---

## Cómo crear un álbum

- 1 Seleccione **[Crear álbum nuevo]** y pulse **OK**.
- 2 Para introducir un nombre (unos 24 caracteres), seleccione un número o una letra y, a continuación, pulse **OK**.
  - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **aA** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK**.
- 3 Cuando el nombre esté completo, seleccione **✓** y, a continuación, pulse **OK**.
- 4 Pulse **OK** para empezar el proceso de guardado.

---

## Copiar medios

- 1 Seleccione **[Copiar]** y pulse **OK**.
- 2 Seleccione un álbum de destino y pulse **OK** para iniciar la copia.

---

## Mover medios

- 1 Seleccione **[Mover]** y pulse **OK**.
- 2 Seleccione un álbum de destino y pulse **OK** para iniciar el traslado.

---

## Eliminar medio

- 1 Seleccione **[Eliminar]** y pulse **OK**.  
↳ Aparece un mensaje de confirmación.
- 2 Seleccione **[Sí]** y pulse **OK** para iniciar la eliminación.
  - Para cancelar la operación, mantenga pulsado **↶**.

---

## Rotación de fotografías

- 1 Seleccione **[Girar]** y pulse **OK**.
- 2 Seleccione un ángulo para girar y pulse **OK**.

# 6 Reloj

## Visualización del reloj

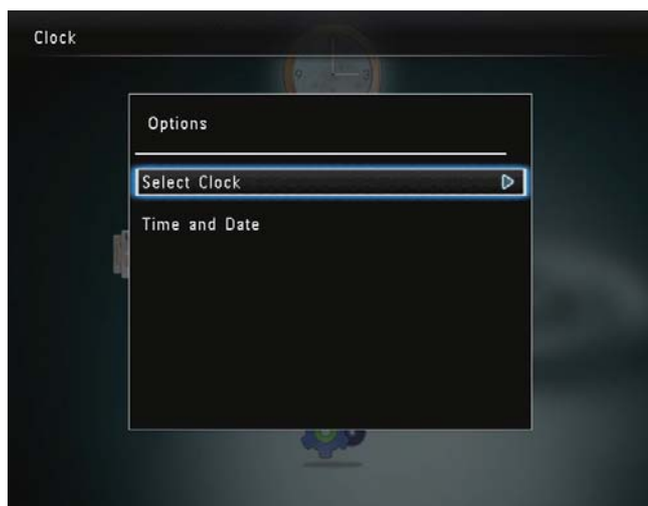
- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Reloj]** y pulse **OK**.



↳ Se mostrará un reloj o calendario.

## Menú reloj

- 1 Cuando se muestre un reloj o calendario, pulse **MENU** para entrar en el menú reloj.

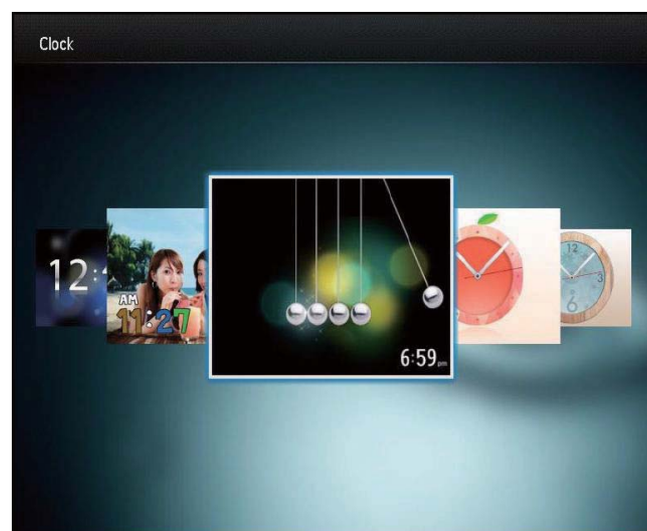


- **[Seleccionar reloj]**: mueva el mando a la izquierda o a la derecha para seleccionar otro reloj o calendario que quiera mostrar.

- **[Hora y fecha]**: mueva el mando hacia arriba, abajo, la izquierda o la derecha para ajustar la fecha o la hora o para seleccionar un formato de hora o fecha. Para obtener más información, consulte la sección "Ajustes: Ajuste de la hora y la fecha".

## Selección de un estilo de reloj o calendario

- 1 En el menú reloj, seleccione **[Seleccionar reloj]** y pulse **OK**.
- 2 Mueva el mando a la izquierda o a la derecha para seleccionar una plantilla de reloj o calendario y pulse **OK**.



- Para volver a la pantalla de inicio, mantenga pulsado **↶**.

# 7 Mensaje

## Creación de un mensaje

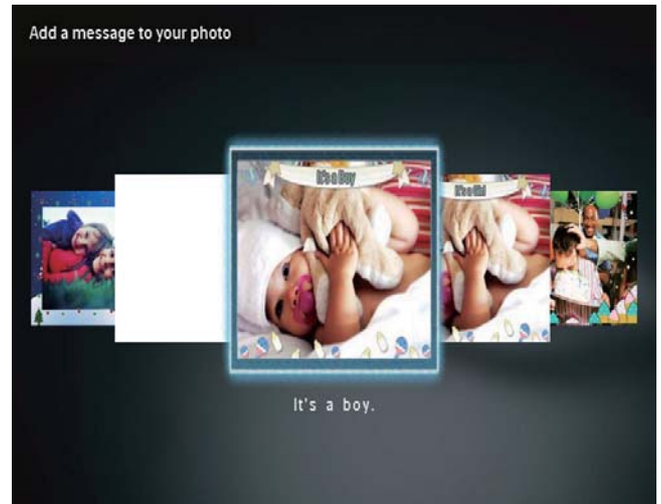
- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Mensaje]** y pulse **OK**.



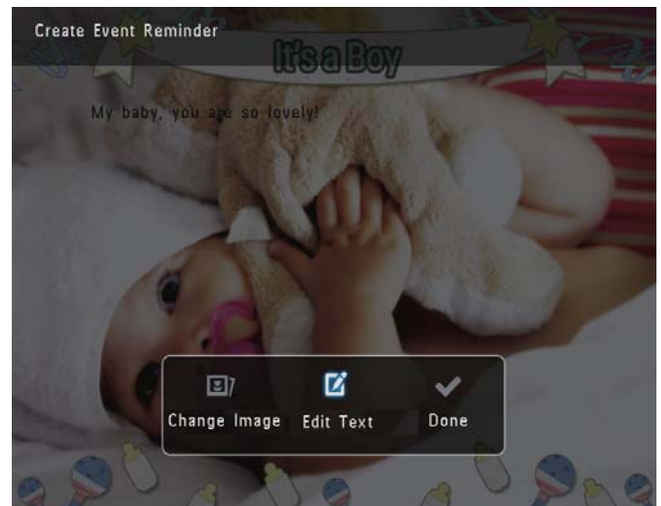
- 2 Seleccione **[Añadir un mensaje a su foto]** y pulse **OK**.



- 3 Mueva el mando a la izquierda o a la derecha para seleccionar una plantilla de mensaje y pulse **OK**.



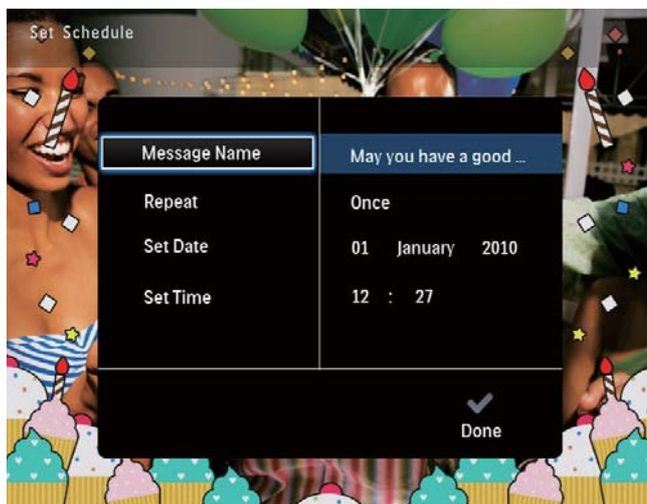
- Edite el texto o cambie la imagen del mensaje.



- Ajuste la hora y fecha real si es necesario.

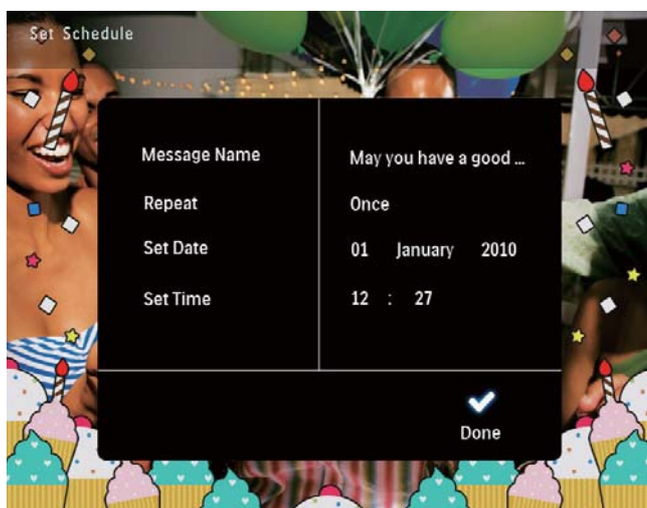
- 4 Seleccione **[Hecho]**.  
↳ La pantalla le solicitará que programe el mensaje.

- 5 Programe el mensaje.

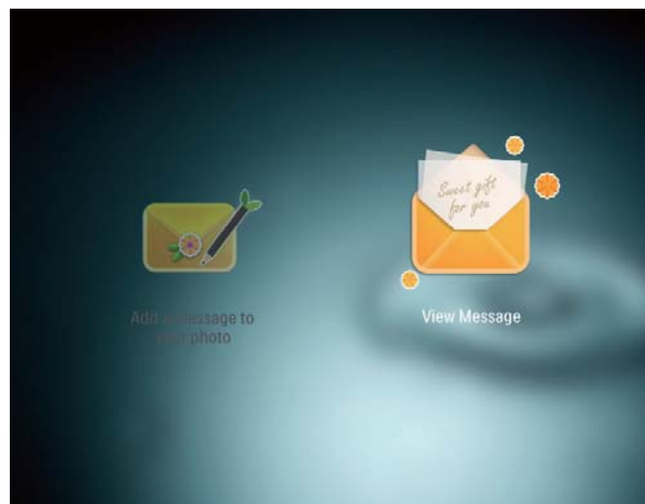


- **[Nombre del mensaje]:** introduzca el nombre. Para obtener más información, consulte “Introducción del nombre de un mensaje”.
- **[Repetir]:** seleccione una frecuencia de repetición.
- **[Configurar fecha]:** ajuste la fecha o el día.
- **[Configurar hora]:** ajuste la hora.

6 Después de finalizar el mensaje, seleccione **[Hecho]** y pulse **OK**.



- Para ver los mensajes disponibles, seleccione **[Ver mensaje]**.



- Para volver a la pantalla de inicio, mantenga pulsado .

## Introducción del nombre de un mensaje

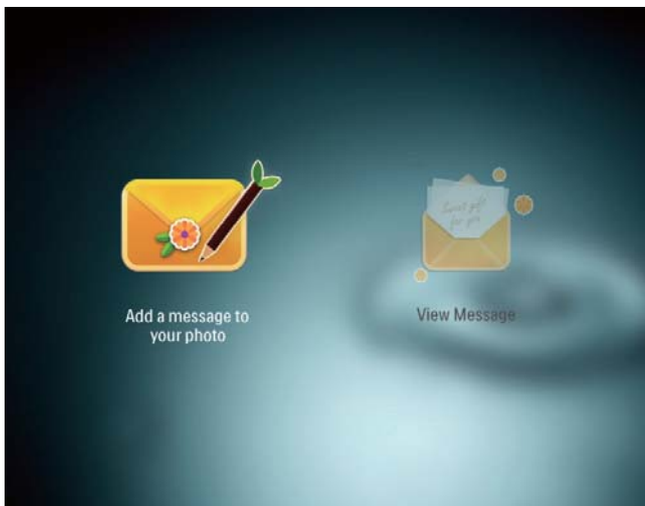
- 1 Seleccione **[Nombre del mensaje]** y pulse **OK**.
- 2 Mueva el mando hacia abajo dos veces para entrar en el teclado.
- 3 Para introducir un nombre (unos 24 caracteres), seleccione un número o una letra y, a continuación, pulse **OK**.
  - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **aA** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK**.
- 4 Cuando el nombre esté completo, seleccione  y, a continuación, pulse **OK**.

## Edición de un mensaje

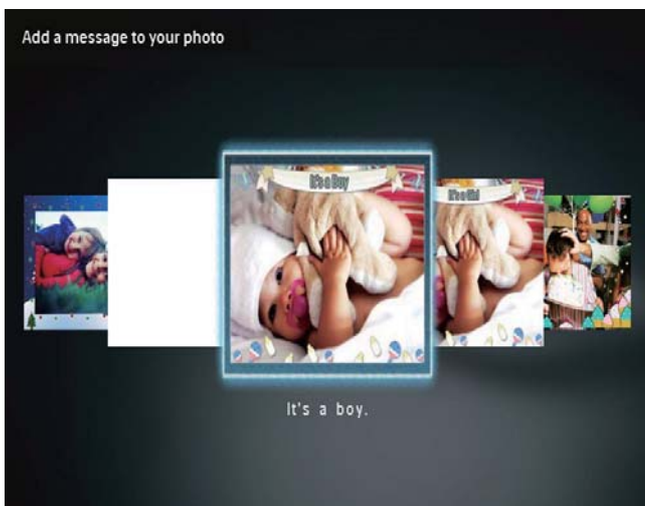
- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Mensaje]** y pulse **OK**.



2 Seleccione **[Añadir un mensaje a su foto]** y pulse **OK**.



3 Mueva el mando a la izquierda o a la derecha para seleccionar una plantilla de mensaje y pulse **OK**.

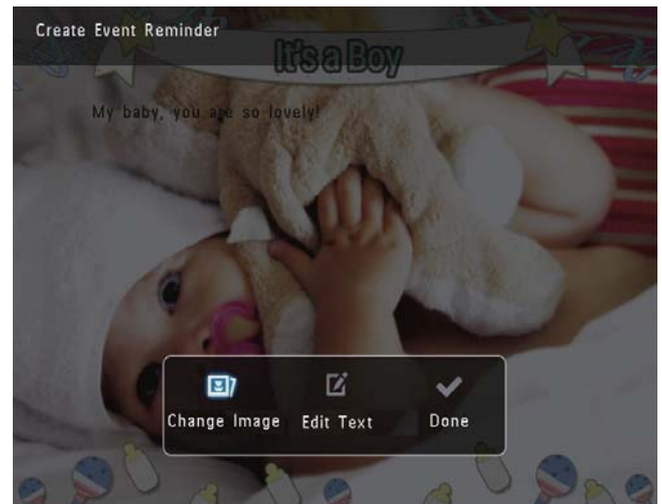


4 Mueva el mando para seleccionar una de las siguientes opciones de edición de mensajes.

- **[Cambiar imagen]**: cambia la fotografía del mensaje
- **[Editar texto]**: edita el mensaje de texto

Para cambiar la fotografía del mensaje:

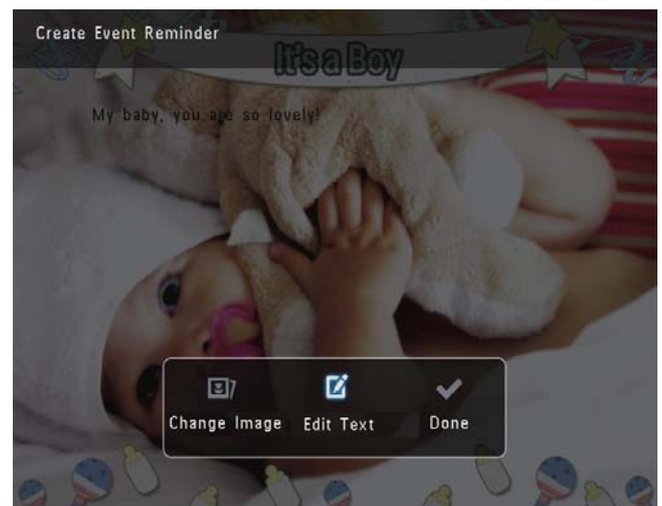
1 Seleccione **[Cambiar imagen]** y pulse **OK**.



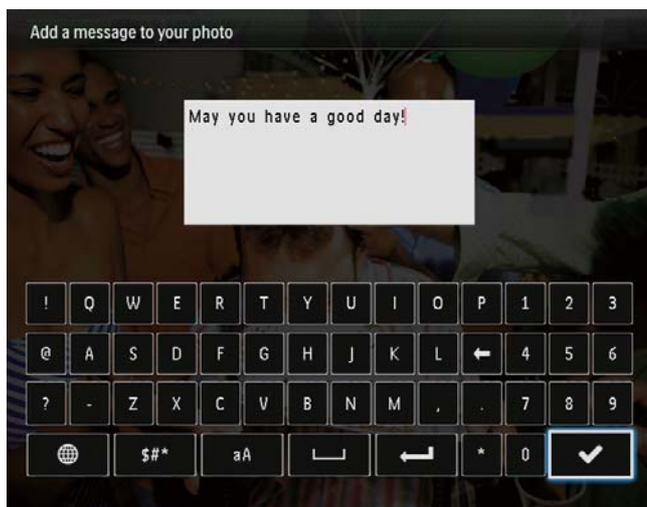
2 Seleccione una fotografía disponible en el PhotoFrame y pulse **OK**.

Para editar el mensaje:

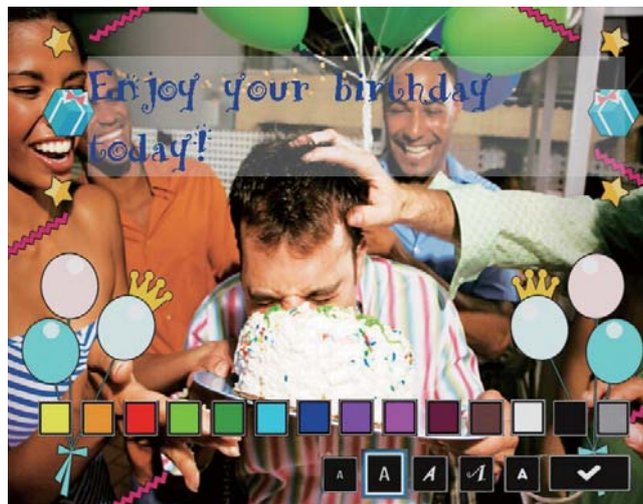
1 Seleccione **[Editar texto]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione una plantilla preestablecida y pulse **OK**.  
↳ Se mostrará el teclado.



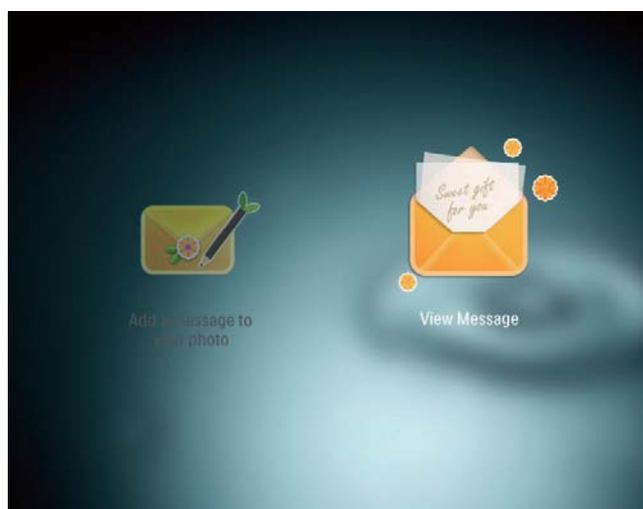
- 3 Mueva el mando dos veces hacia abajo para entrar en el teclado.
- 4 Para introducir el texto, seleccione un número o una letra y pulse **OK**.
  - Seleccione un método de introducción; consulte "Información sobre los iconos del teclado".
  - Para alternar entre mayúsculas o minúsculas, seleccione **aA** en el teclado que aparece y, a continuación, pulse **OK**.
- 5 Después de introducir el texto, seleccione **✓** y pulse **OK**.
- 6 Mueva el mando hacia arriba, hacia abajo, a la izquierda o a la derecha para colocar el texto y pulse **OK**.
- 7 Mueva el mando hacia arriba, hacia abajo, a la izquierda o a la derecha para seleccionar el color o la fuente del texto y pulse **OK**.



- 8 Desplácese hasta **✓** y pulse **OK**.
- 9 Seleccione [**Hecho**] y pulse **OK**.

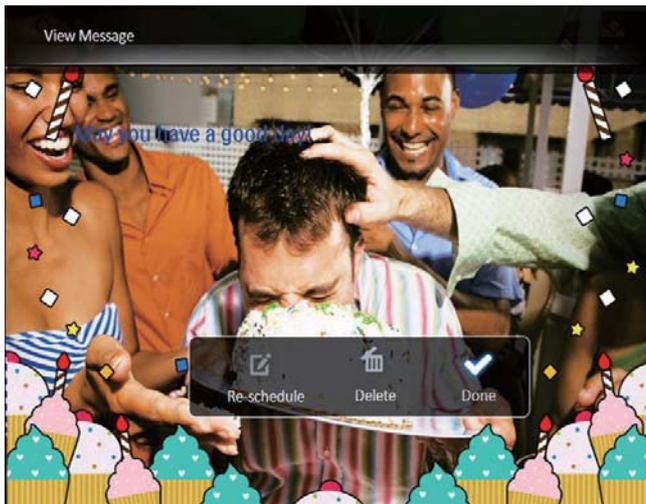
## Visualización de un mensaje

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione [**Mensaje**] y pulse **OK**.
- 2 Seleccione [**Ver mensaje**] y pulse **OK**.



- 3 Seleccione una plantilla de mensaje y pulse **OK**.  
↳ Aparece una plantilla de mensaje.

- 4 Pulse **MENU** y seleccione una opción para continuar.



- 5 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para reprogramar o borrar el mensaje.
- Para volver a la pantalla de exploración de mensajes, seleccione **[Hecho]** y pulse **OK**.

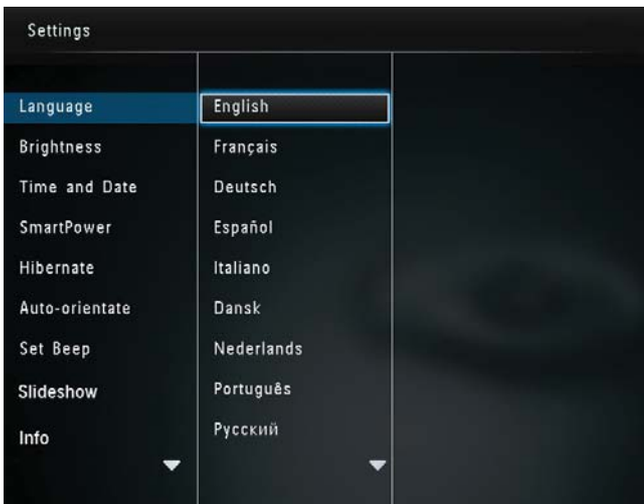
# 8 Ajustes

## Selección del idioma de visualización en pantalla

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione [Ajustes] y pulse **OK**.



- 2 Seleccione [Idioma] y pulse **OK**.
- 3 Seleccione un idioma y, a continuación, pulse **OK**.



## Ajuste de brillo

Puede ajustar el brillo del PhotoFrame para que la fotografía se vea del mejor modo posible.

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione [Ajustes] y pulse **OK**.



- 2 Seleccione [Brillo] y pulse **OK**.



- 3 Mueva el mando hacia arriba o hacia abajo para ajustar el brillo y pulse **OK**.

## Ajuste de fecha y hora

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Hora y fecha]** y pulse **OK**.



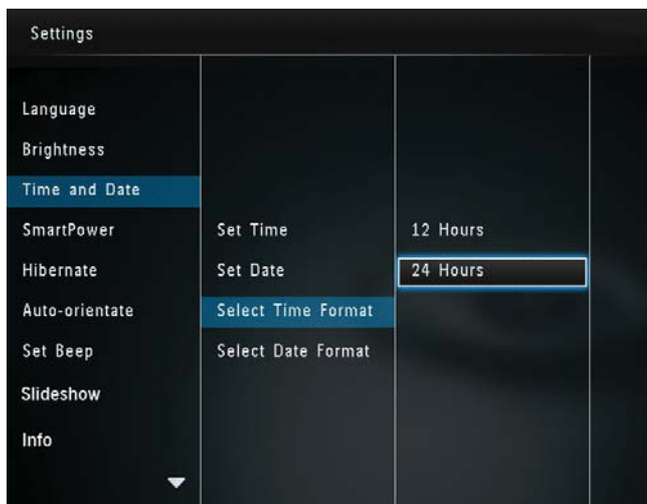
- 3 Seleccione **[Configurar hora]** / **[Configurar fecha]** y, a continuación, pulse **OK**.
- 4 Mueva el mando hacia arriba, hacia abajo, a la izquierda o a la derecha para ajustar el minuto, la hora, el día, el mes o el año y pulse **OK**.

## Ajuste del formato de hora y fecha

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



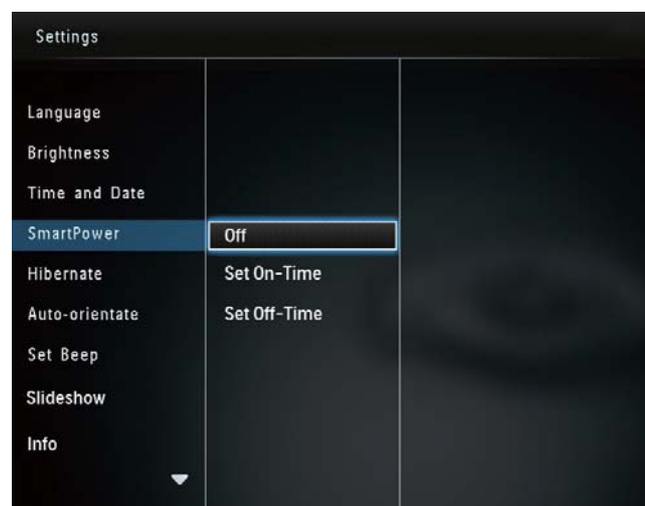
- 2 Seleccione **[Hora y fecha]** y pulse **OK**.
- 3 Seleccione **[Selección formato hora]** / **[Selección formato fecha]** y, a continuación, pulse **OK**.
- 4 Seleccione un formato y pulse **OK**.



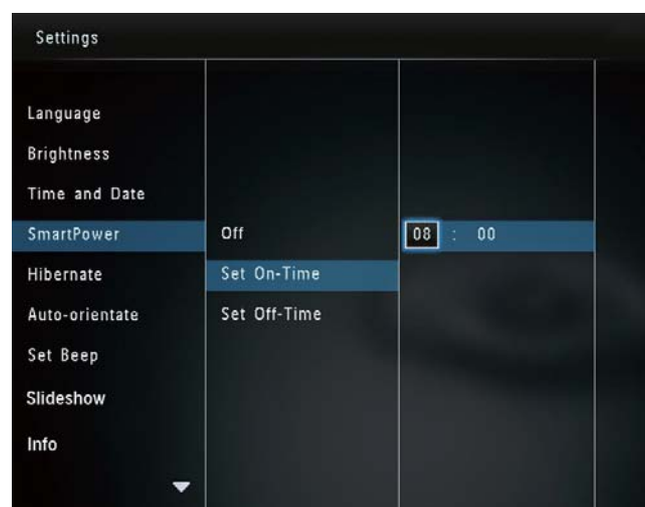
2 Seleccione **[SmartPower]** y pulse **OK**.

3 Seleccione **[Activar temporizador]** / **[Desactivar temporizador]** y, a continuación, pulse **OK**.

- Seleccione **[Desactivado]** para desactivar la función SmartPower y pulse **OK**.



4 Mueva el mando hacia arriba, hacia abajo, a la izquierda o a la derecha para ajustar la hora y pulse **OK**.



### Consejo

- Cuando el PhotoFrame esté en modo de espera (desactivado), puede pulsar **⏻** para activarlo.

## Ajuste del temporizador SmartPower

Con el temporizador SmartPower puede establecer la hora a la que desea que el PhotoFrame encienda o apague automáticamente la pantalla. Cuando la pantalla se apaga automáticamente, el PhotoFrame se pone en modo de espera (desconexión).

### Nota

- Compruebe que la hora actual está ajustada correctamente en el PhotoFrame.

1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.

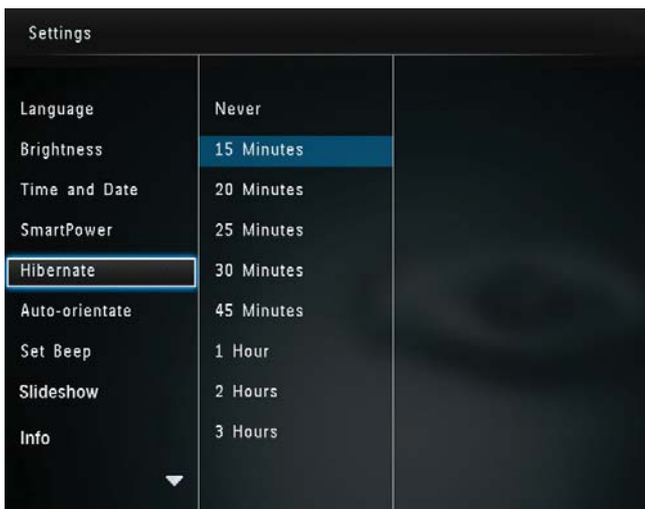


## Hibernación del PhotoFrame

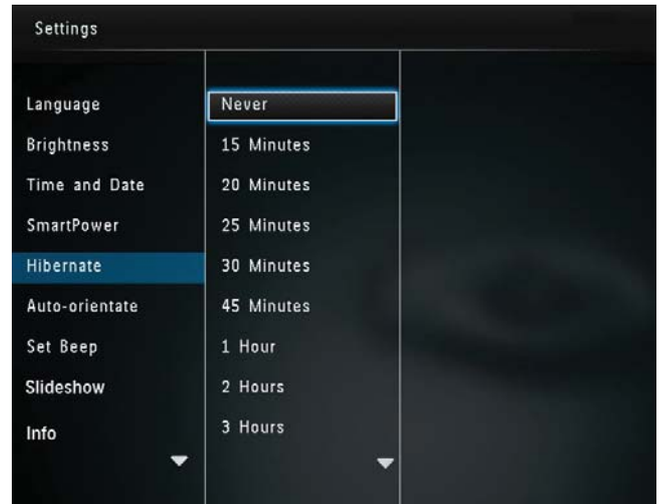
- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Hibernación]** y pulse **OK**.
- 3 Seleccione una opción y pulse **OK**.



- ↳ Después del período seleccionado, el PhotoFrame hiberna.
- Para desactivar la función de hibernación, seleccione **[Nunca]** y pulse **OK**.



- Para detener la hibernación del PhotoFrame, pulse **⏻**.

## Ajuste de la orientación automática

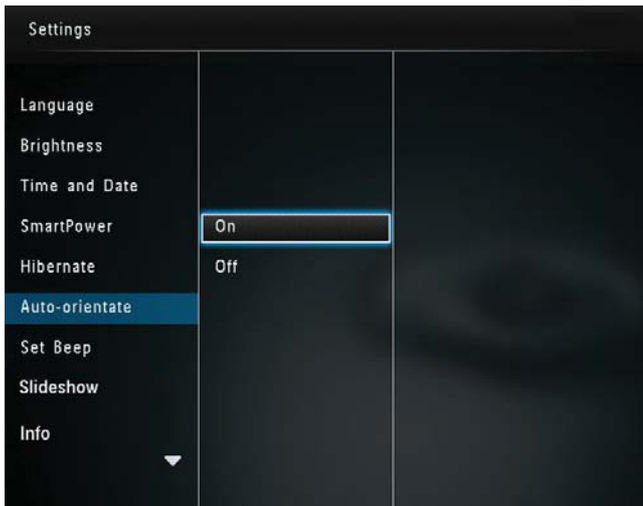
Con la función de orientación automática, puede reproducir fotografías en la orientación correcta dependiendo de si el PhotoFrame está en posición horizontal o vertical.

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.

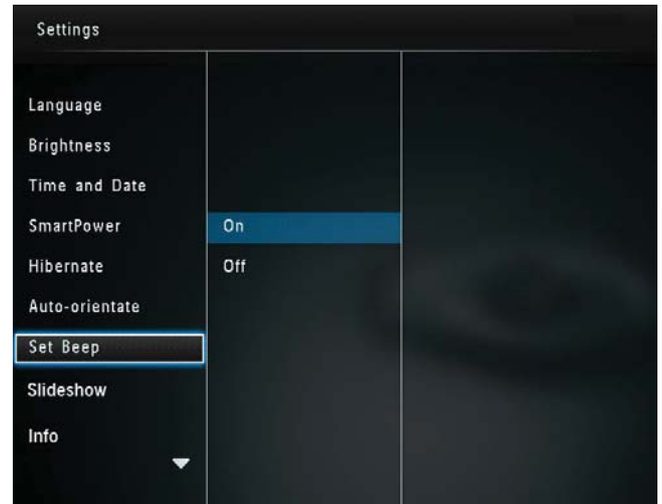


- 2 Seleccione **[Orientación automática]** y pulse **OK**.

### 3 Seleccione **[Activado]** y pulse **OK**.



- Para desactivar la función de orientación automática, seleccione **[Desactivado]** y pulse **OK**.



- Seleccione **[Desactivado]** para desactivar el sonido de los botones y, a continuación, pulse **OK**.

## Activación/desactivación del sonido de los botones

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Ajuste de pitido]** y pulse **OK**.
- 3 Seleccione **[Activado]** para activar el sonido de los botones y, a continuación, pulse **OK**.

## Configuración de las secuencias de diapositivas

### Selección del intervalo de la secuencia de diapositivas

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Present. de diapositivas]** y pulse **OK**.

3 Seleccione **[Intervalo]** y pulse **OK**.



4 Seleccione un intervalo para la secuencia de diapositivas y pulse **OK**.

### Selección de una secuencia de diapositivas en orden

1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



2 Seleccione **[Present. de diapositivas]** y pulse **OK**.

3 Seleccione **[Reproducción aleatoria]** y pulse **OK**.

4 Para mostrar la secuencia de diapositivas aleatoriamente, seleccione **[Activado]** y pulse **OK**.

- Para mostrar la secuencia de diapositivas en orden, seleccione **[Desactivado]** y pulse **OK**.

### Selección de un efecto de transición

1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



2 Seleccione **[Present. de diapositivas]** y pulse **OK**.

3 Seleccione **[Efecto de transición]** y pulse **OK**.

4 Seleccione un efecto de transición y pulse **OK**.

### Selección de un color de fondo

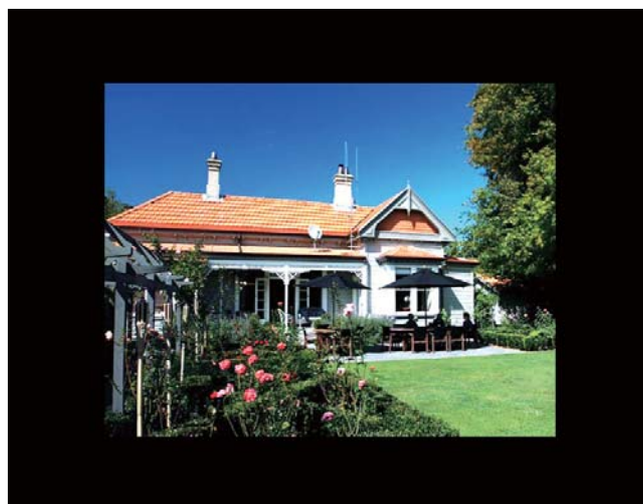
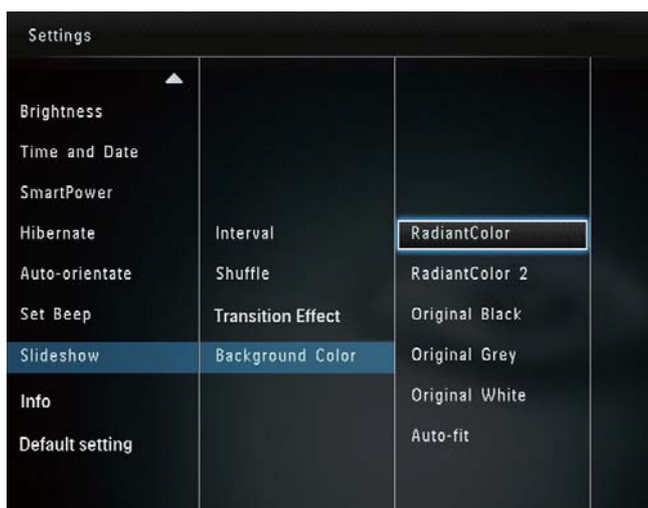
Puede seleccionar un color de borde para el fondo de las fotografías que tengan un tamaño inferior al de la pantalla del PhotoFrame.

1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Present. de diapositivas]** y pulse **OK**.
- 3 Seleccione **[Color del fondo]** y pulse **OK**.
- 4 Seleccione **[RadiantColor]**, un color de fondo, **[Ajuste automático]** y pulse **OK**.

↳ Si selecciona un color de fondo, el PhotoFrame muestra una fotografía con un color de fondo.



↳ Si selecciona **[Ajuste automático]**, el PhotoFrame amplía la fotografía para que cubra toda la pantalla, lo que hace que se distorsione la imagen.

↳ Si selecciona **[RadiantColor]**, el PhotoFrame amplía el color de los extremos de una fotografía de tamaño inferior a la pantalla completa para cubrirla toda sin barras negras ni distorsión de la relación de aspecto.



---

## Visualización de la información del PhotoFrame

Puede consultar el nombre del modelo, la versión del firmware y el estado de la memoria del PhotoFrame y de otros dispositivos de almacenamiento disponibles en el PhotoFrame.

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Info]**.  
↳ La información del PhotoFrame se muestra en pantalla.

---

## Restablecimiento de todos los valores a los ajustes de fábrica

- 1 En la pantalla de inicio, seleccione **[Ajustes]** y pulse **OK**.



- 2 Seleccione **[Default Settings]** y pulse **OK**.  
↳ Aparece un mensaje de confirmación.
  - 3 Seleccione **[Sí]** y pulse **OK**.  
↳ Todos los ajustes del PhotoFrame se restablecen a los de fábrica.
- Para cancelar la operación, seleccione **[No]** en el mensaje de solicitud y pulse **OK**.

# 9 Actualización del PhotoFrame



## Precaución

- No apague el PhotoFrame durante la actualización de software.

Si hay una actualización de software disponible, puede descargarla en [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) para actualizar el PhotoFrame. El software anterior no estará disponible en línea.

- 1 Visite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 2 Busque su PhotoFrame y vaya a la sección de software.
- 3 Descargue el software más reciente en el directorio raíz de la tarjeta SD.
- 4 Inserte la tarjeta SD en el PhotoFrame.
- 5 Encienda el PhotoFrame
  - ↳ Aparece un mensaje de confirmación.
- 6 Seleccione **[Sí]** y, a continuación, pulse **OK** para confirmar.
  - ↳ Cuando se completa la actualización, el PhotoFrame se reinicia.

# 10 Información del producto

## Nota

- La información del producto puede cambiar sin previo aviso.

### Imagen/pantalla

- Ángulo de visualización: @C/R > 10, 130° (H)/110° (V)
- Duración, hasta el 50% de brillo: 20000 horas
- Relación de aspecto: 4:3
- Resolución del panel: 800 x 600
- Brillo (típico): 180 cd/m<sup>2</sup>
- Relación de contraste (habitual): 300:1
- Formato de fotografías admitido: fotografías en JPEG (máxima resolución: 8000 x 6000 píxeles)

### Soporte de almacenamiento

- Capacidad de memoria interna: 2 GB
- Tipos de tarjeta de memoria:
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital High Capacity (SDHC)
  - Multimedia Card (MMC)
  - Memory Stick (MS)
  - Memory Stick Pro (MS Pro)

### Conectividad

- USB: USB 2.0 esclavo

### Dimensiones y peso

- Dimensiones del equipo sin soporte (an. x al. x prof.): 225 X 184,5 X 33,5 mm
- Dimensiones del equipo sin soporte (an. x al. x prof.): 225 X 184,5 X 113,5 mm
- Peso con soporte: 0,536 kg

### Rango de temperatura

- Funcionamiento: 0 °C - 40 °C
- Almacenamiento: -10 °C - 60 °C

### Alimentación

- Modo de alimentación admitido: alimentación CA
- Nivel de eficacia: V
- Consumo medio (sistema encendido): 4 W
- Adaptador de alimentación:
  - Fabricante: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
  - Número de modelo: ASUC12x-050100 (x=E, B, C, I)
  - Entrada: CA 100-240 V ~ 50-60 Hz 0,3 A
  - Salida: CC 5 V = 1000 mA

Adaptador	Región
ASUC12E-050100	Europa, Rusia y Singapur
ASUC12B-050100	Reino Unido y Hong Kong
ASUC12C-050100	Australia y Nueva Zelanda
ASUC12I-050100	China

### Accesorios

- Adaptador de CA/CC
- CD-ROM con el manual de usuario digital
- Guía de configuración rápida

### Extras

- Lector de tarjetas: integrado
- Formato de fotografías admitido:
  - Fotografías JPEG (resolución máxima: 8.000 x 8.000 píxeles)
  - Fotografías JPEG progresivo (hasta 1024 x 768 píxeles)
- Colocación admitida: orientación automática de fotografías

- Botones y controles: mando, botón de inicio/retroceder, botón de menú, botón de encendido/modo
- Modos de reproducción: secuencia de diapositivas, vista en miniatura, vista de ruleta, vista de álbum
- Gestión de álbumes: crear, copiar, mover, eliminar, añadir al álbum de favoritos
- Gestión de fotografías: copiar, mover, eliminar, girar, añadir al álbum de favoritos, tono de color
- Reloj: reloj, calendario, ajuste de hora y fecha
- Mensaje: creación y visualización de mensajes
- Ajustes de secuencia de diapositivas: efecto de transición, color de fondo, modo de visualización, intervalo, aleatorio, tono de color
- Tono de color: blanco y negro, sepia, otros
- Fondo de pantalla: negro, blanco, gris, ajuste automático, color radiante
- Ajustes: idioma, brillo, hora y fecha, SmartPower, hibernación, orientación automática, sonido de botones, ajustes de secuencia de diapositivas, información del PhotoFrame, restauración del PhotoFrame a valores predeterminados de fábrica
- Estado del sistema: nombre, versión del software, tamaño de la memoria
- Compatibilidad Plug & Play: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- Aprobaciones de regulaciones: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Otras funciones: compatible con bloqueo Kensington
- Idiomas de visualización en pantalla: inglés, francés, alemán, español, italiano, danés, holandés, portugués, ruso, chino simplificado, chino tradicional

# 11 Preguntas más frecuentes

## ¿La pantalla LCD es táctil?

La pantalla LCD no es táctil. Utilice los botones de la parte posterior para controlar el PhotoFrame.

## ¿Puedo utilizar el PhotoFrame para eliminar fotografías de una tarjeta de memoria?

Sí, se pueden borrar fotografías de dispositivos externos, como tarjetas de memoria. Asegúrese de que activa la función de eliminación en la tarjeta de memoria disponible en el PhotoFrame.

## ¿Por qué mi PhotoFrame no muestra algunas de mis fotografías?

- El PhotoFrame únicamente es capaz de visualizar fotografías JPEG (resolución máxima: 8.000 x 8.000 píxeles) y fotografías JPEG progresivo (resolución máxima: 1.024 x 768 píxeles).
- Asegúrese de que las fotografías no están dañadas.

## ¿Por qué el PhotoFrame no se apaga automáticamente a pesar de que activo esta opción?

Asegúrese de ajustar correctamente la hora real, la hora de apagado automático y la hora de encendido automático. El PhotoFrame apaga automáticamente la pantalla exactamente a la hora de apagado automático. Si la hora ajustada ya ha pasado en el día, se apagará automáticamente a la hora especificada a partir del día siguiente.

## ¿Se puede aumentar el tamaño de la memoria para almacenar más imágenes en el PhotoFrame?

No. La memoria interna del PhotoFrame es fija y no puede ampliarse. Sin embargo, puede cambiar entre diversas fotos si utiliza varios dispositivos de almacenamiento en el PhotoFrame.

# 12 Glosario

## B

### Bloqueo Kensington

Una ranura de seguridad Kensington (también llamada K-Slot o bloqueo Kensington).

Parte de un sistema antirrobo. Se trata de un orificio pequeño y reforzado con metal que se encuentra en casi todos los equipos electrónicos e informáticos, especialmente en los más caros o ligeros, como ordenadores portátiles, pantallas de ordenador, ordenadores de sobremesa, consolas de videojuegos y proyectores de vídeo. Se utiliza para acoplar un aparato de bloqueo de cable, en especial productos de Kensington.

## J

### JPEG

Formato de imágenes fijas digitales muy habitual. Sistema de compresión de datos de imagen fija propuesto por el grupo Joint Photographic Expert Group, que presenta una pequeña reducción de la calidad de imagen a pesar de su elevada relación de compresión. Los archivos se reconocen por su extensión de archivo “.jpg” o “.jpeg”.

## K

### Kbps

Kilobits por segundo. Sistema de medición de velocidad de datos digitales que se suele utilizar con formatos de alta compresión como AAC, DAB, MP3, etc. Cuanto mayor sea el número, mejor será la calidad en general.

## M

### Memory Stick

Memory Stick. Una tarjeta de memoria flash para el almacenamiento digital en cámaras, videocámaras y otros dispositivos portátiles.

### Miniatura

Una miniatura es una versión de tamaño reducido que se usa para facilitar su reconocimiento. Las miniaturas tienen la misma función para las imágenes que los índices de texto normales tienen para las palabras.

## R

### Relación de aspecto

La relación de aspecto hace referencia a la relación de longitud por altura de las pantallas de televisor. La relación de un televisor estándar es 4:3, mientras que la relación de un televisor de alta definición o de pantalla panorámica es 16:9. El formato buzón permite disfrutar de una imagen con una perspectiva más amplia en una pantalla 4:3 estándar.

## T

### Tarjeta MMC

Tarjeta multimedia. Una tarjeta de memoria flash que permite el almacenamiento en teléfonos móviles, PDA y otros dispositivos portátiles. La tarjeta utiliza una memoria flash para aplicaciones de lectura/grabación o chips ROM (ROM-MMC) para información estática. Las segundas se utilizan con mucha frecuencia para añadir aplicaciones a una PDA de Palm.

### Tarjeta SD

Tarjeta de memoria Secure Digital. Una tarjeta de memoria flash que ofrece almacenamiento para cámaras digitales, teléfonos móviles y PDA. Las tarjetas SD se basan en el mismo formato de 32 x 24 mm que las tarjetas Multimedia (MMC), pero son ligeramente más gruesas (2,1 mm frente a 1,4 mm). Los lectores de tarjetas SD admiten ambos formatos. Hay disponibles tarjetas de hasta 4 GB

