

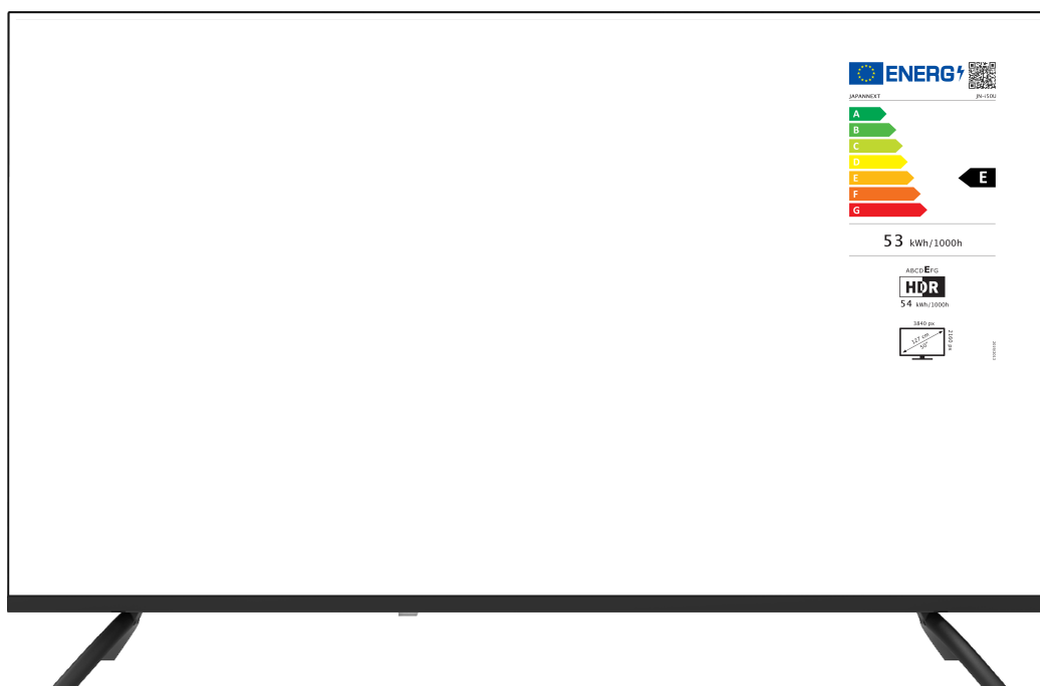
# JAPANNEXT



## Pantalla LCD 4K UHD 50 pulgadas



# Manual



### Importante:

Asegúrese de leer este manual de instrucciones antes de usarlo.

Úselo correctamente para su seguridad.

Una vez que lo haya leído, asegúrese de conservarlo.

# Índice



<b>Uso seguro</b>	<b>2</b>
<b>Precauciones</b>	<b>4</b>
<b>Limpieza y mantenimiento del monitor</b>	<b>5</b>
Cómo mantener el monitor	5
Los síntomas enumerados	5
<b>Bienvenido</b>	<b>6</b>
<b>Guía de inicio rápido</b>	<b>7</b>
Montaje de la base del monitor	7
Conexión con un ordenador	8
<b>Accesorios</b>	<b>8</b>
<b>Interfaz / Conexiones</b>	<b>9</b>
<b>Descripción del botón de visualización</b>	<b>10</b>
<b>Remoto</b>	<b>11</b>
<b>Selección de fuente</b>	<b>12</b>
<b>Pantalla y operaciones del dispositivo USB</b>	<b>12</b>
<b>Menú en pantalla (OSD)</b>	<b>14</b>
<b>Disfunción</b>	<b>16</b>
<b>Cliente de soporte</b>	<b>17</b>

# Uso seguro

---

Lea atentamente todos los manuales de instrucciones incluidos antes de usarlo.

- Coloque el monitor sobre una superficie plana y estable. Para evitar el riesgo de incendio o descarga eléctrica, evite altas temperaturas, bajas temperaturas, alta humedad y acumulación de polvo.

No utilice el monitor donde pueda mojarse o exponerse al agua.

- No abra nunca la caja del monitor porque contiene piezas de alto voltaje en su interior que podrían causar lesiones graves o un incendio si entra en contacto con ellas.
- Si el suministro eléctrico está dañado, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente o con su distribuidor. Nunca intente inspeccionar o reparar el producto usted mismo.
- Antes de usar, asegúrese de que todos los cables estén conectados correctamente y que el cable de alimentación no esté dañado. Si descubre algún daño o áreas borrosas, comuníquese con su distribuidor de inmediato.
- Las ranuras y aberturas en la parte superior o posterior del monitor son orificios de ventilación necesarios para este producto. No cubra estos agujeros. No coloque este producto cerca o encima de una fuente de calor, como un radiador, sin una ventilación adecuada.
- No inserte objetos extraños ni derrame líquidos en ninguna abertura de la carcasa del monitor. Esto podría causar daños o mal funcionamiento.
- Utilice siempre el monitor utilizando el tipo de fuente de alimentación indicado en la etiqueta del producto.  
Si no está seguro del tipo de suministro de energía de su hogar, comuníquese con su compañía eléctrica local.
- No aplique cargas de corriente excesivas a los enchufes de la oficina ni a los cables de extensión. Tenga cuidado ya que una corriente excesiva puede provocar una descarga eléctrica y es muy peligrosa.
- Para proteger su monitor de daños causados por sobretensiones, apague el dispositivo durante largos períodos de inactividad o durante tormentas eléctricas.
- Para garantizar un funcionamiento satisfactorio del monitor, la PC utilizada con él debe estar equipada con una toma correctamente configurada, marcado en el rango de AC100-240V.
- Si tiene problemas técnicos o inquietudes con su monitor, comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente o revendedor autorizado.
- Para trabajar de manera segura, asegúrese de establecer la conexión a tierra antes de conectar el enchufe de alimentación a la fuente de alimentación. Además, cuando desconecte la conexión a tierra, asegúrese de

desconectar primero el enchufe de alimentación.

- Este producto no está diseñado para uso continuo durante 24 horas. Desconecte el enchufe de alimentación cuando no utilice el producto durante un período prolongado.
- El adaptador de CA y el cable incluidos están destinados únicamente a este producto. No lo utilice para otros equipos.
- No utilice limpiadores ni detergentes que contengan alcohol o acetona para limpiar su monitor. Asegúrese de utilizar un limpiador diseñado específicamente para monitores LCD. No rocíe el limpiador líquido directamente sobre la pantalla. Tenga en cuenta que si el líquido limpiador se escurre y penetra en el interior del monitor, esto es muy peligroso ya que puede provocar un choque eléctrico o un incendio. Los paneles LCD son fáciles de dañar, por lo que no los frote con objetos duros.
- Antes de levantar o mover el monitor, apague el interruptor de alimentación y desenchufe todos los cables y cordones de alimentación. Al instalar el monitor, levántalo utilizando el método adecuado. Cuando levante o transporte el monitor, asegúrese de agarrarlo por los bordes. Nunca levante el monitor por su soporte o cable.



## Precauciones

---

- El uso del monitor en una habitación oscura o su uso continuo durante períodos prolongados puede causar fatiga ocular.
- Tómese un descanso de 5 a 10 minutos cada hora y utilice el monitor en una habitación razonablemente iluminada.

# Limpeza y mantenimiento del monitor

---

Antes de limpiar el monitor, apáguelo y desconecte todos los cables y cordones.

## Cómo mantener el monitor:

- Área del panel LCD: No utilice papel de seda, etc., en su lugar utilice un paño limpio y suave especialmente diseñado para paneles LCD. Limpie el monitor suavemente. Para manchas difíciles de quitar, utilice un limpiador neutro diseñado específicamente para paneles LCD.
- Marco del monitor: límpielo con un paño suave humedecido con un limpiador suave.

## Los síntomas que se enumeran a continuación son condiciones normales para el monitor

1. Cuando se utiliza por primera vez, la pantalla puede parpadear debido a la naturaleza de la luz de fondo. Si aparece este síntoma, apague el monitor y luego enciéndelo nuevamente.
2. En función de la configuración de su escritorio, los colores mostrados y el brillo, este último puede parecer desigual.
3. Es posible que varios píxeles estén siempre iluminados o no.
4. Si muestra la misma imagen durante mucho tiempo, es posible que persista una imagen residual de la imagen anterior incluso después de cambiar a una imagen diferente. En este caso, la pantalla se recuperará lentamente. Si no, apague el monitor durante unas horas y el problema se solucionará.



\*En lugar de intentar reparar el monitor usted mismo, póngase en contacto con el servicio al cliente o el vendedor.

# Bienvenido

---

Gracias por haber comprado el **Monitor LCD de 50 pulgadas JAPANNEXT**.

El panel instalado admite una resolución UHD (3840 x 2160). Le recomendamos que lo utilice en resolución UHD para obtener el máximo rendimiento. Si la resolución es inferior a UHD, no se podrá lograr el rendimiento original.

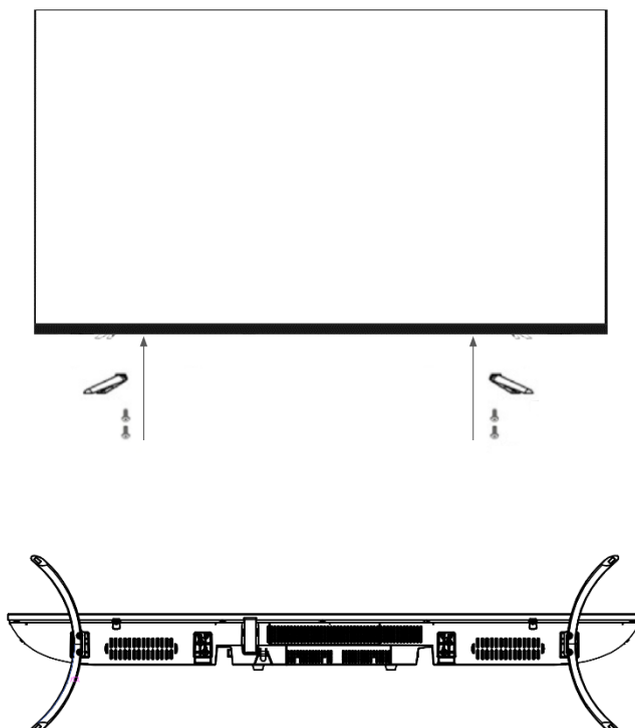
# Guía de inicio rápido

---

## Montaje de la base del monitor

**Atención:** Manipule el monitor con cuidado. Presionar la pantalla LCD con los dedos puede dañar el panel. Durante la instalación, asegúrese de no dejar caer los tornillos.

1. Extienda un paño suave sobre una superficie plana y estable y coloque la pantalla del dispositivo hacia abajo.
2. Alinee los orificios para tornillos en el cuerpo del monitor y el soporte usando la imagen a continuación como referencia.
3. Asegure el cuerpo del soporte y el soporte usando los tornillos proporcionados.
4. Levante el monitor lentamente mientras se asegura de que las patas estén seguras.



## Conexión con un ordenador

1. Asegúrese de que el monitor y la computadora estén apagados antes de conectar el cable.
2. Conecte el cable de alimentación y el cable compatible (HDMI) al monitor.  
También conecte el cable (HDMI) a la computadora.
3. Encienda el monitor y la computadora.

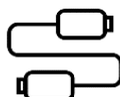
**Atención** : Para trabajar de forma segura, asegúrese de conectar a tierra antes de conectar el enchufe a la fuente de alimentación.

Además, al desconectar la conexión a tierra, asegúrese de desconectar el enchufe del tomacorriente.

**Aviso** : Dado que pueden ocurrir problemas, no conecte cables HDMI o USB al mismo tiempo. Conecte solo uno a una computadora.

## Accesorios

---

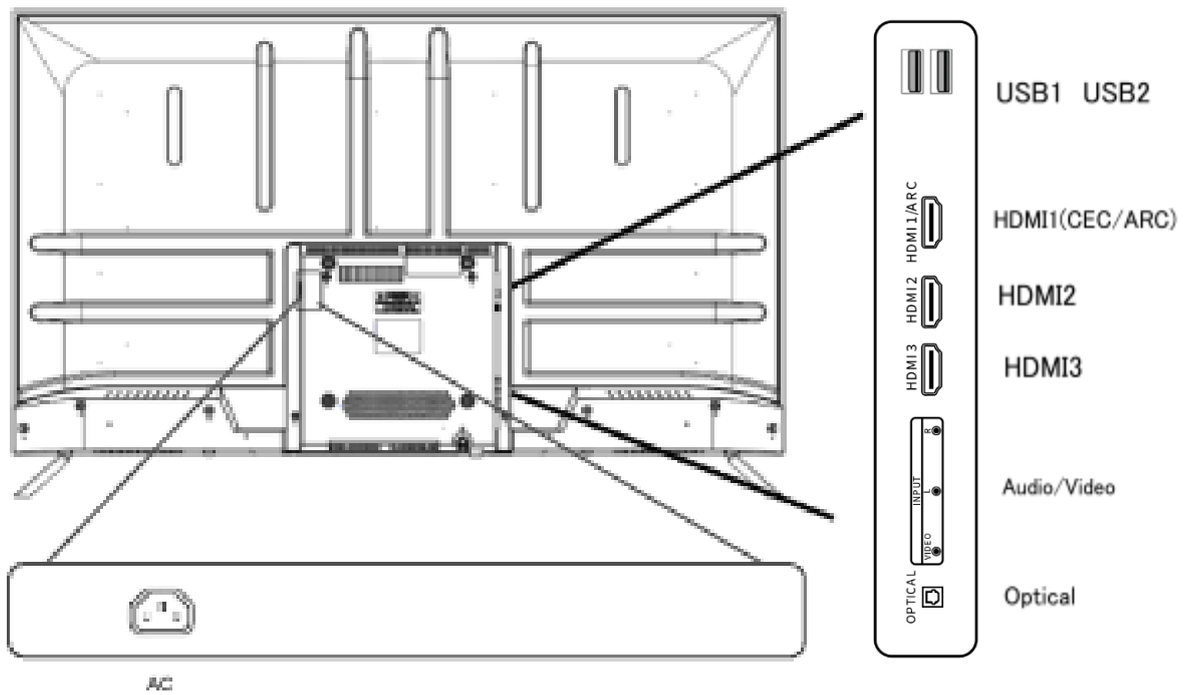


Manual | Cable de alimentación | Cable HDMI | Control remoto | Tornillos de soporte

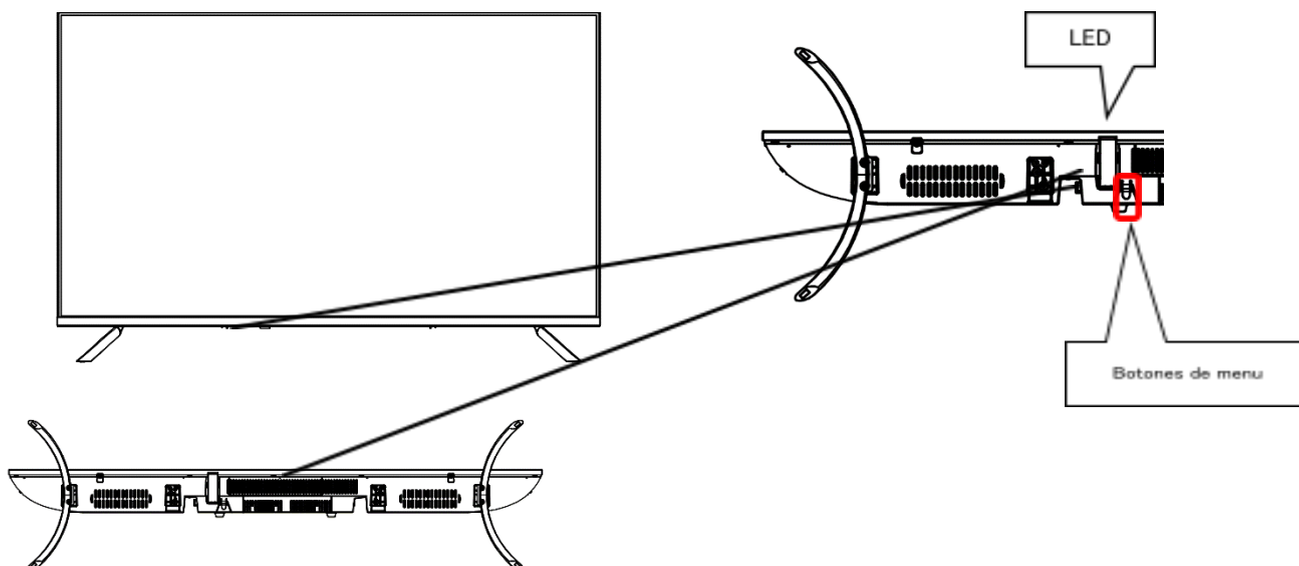
\*El adaptador de corriente y el cable incluidos están diseñados para usarse únicamente con este producto. No lo utilice para otros equipos.

# Interfaz / Conexiones

---



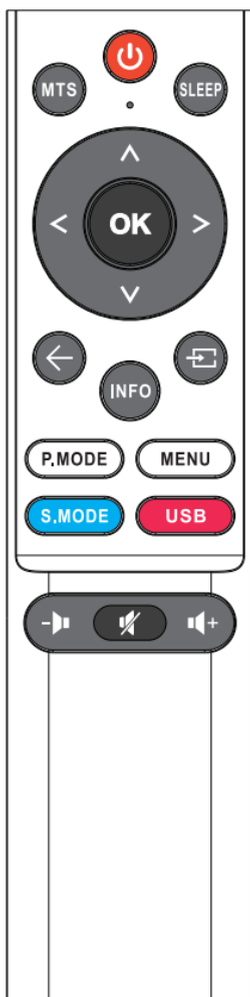
# Descripción del botón de visualización



- Presione el botón en la parte inferior del monitor una vez para mostrar el menú. OSD en la parte inferior de la pantalla. Mantenga presionado para encender/apagar la alimentación.
- Presione brevemente el botón mientras se muestra el menú de operación para pasar al siguiente elemento de operación.
- Mantenga presionado el botón para realizar la operación seleccionada.

	puesta en tensión
	Mostrar MENÚ
	Cambio de fuente de entrada
	Mover elemento hacia arriba
	Mover elemento hacia abajo
	Aumentar valor/Aumentar volumen/Mover elemento a la derecha
	Disminuir valor/Disminuir volumen/Mover elemento a la izquierda

# mando a distancia



	Activar/desactivar
MTS	Seleccionar el tipo de audio (cuando se usa AV)
SLEEP	Configurar el temporizador de apagado
	Mover menú hacia arriba
	Mover menú hacia abajo
	Mover el menú hacia la izquierda o disminuir el valor
	Mover el menú hacia la derecha o aumentar el valor
OK	Seleccionar y confirmar el elemento del menú
	Regresar o cerrar el menú (SALIR)
INFO	Abrir o cerrar la pestaña de información
	Cambio de fuente
MODO P.	Seleccionar el modo de imagen
MENÚ	Abrir menú OSD
MODO S	Seleccionar el modo de sonido
USB	Abrir multimedia
	Reducir el volumen
	Silencio activado/desactivado (aumenta el volumen para liberar)
	Aumentar el volumen

# Selección de la fuente

---

Presione el botón “” en el control remoto para abrir la pantalla de selección de fuente.

Muévase usando el botón **AV** o el botón “” en el control remoto.

Confirme con el botón "Aceptar".

Salga de la pantalla de selección de fuente con el botón “←”.

Seleccione “MEDIA” para el puerto USB.



# Pantalla y operaciones del dispositivo USB

---

Cuando selecciona “Medios” para seleccionar la fuente, es la salida del dispositivo USB conectado al terminal USB en la parte posterior del producto.

Puede seleccionar o ver archivos de datos.

- Selección de medios

Medios de comunicación	Contenido	Comentario
foto	Puedes ver los datos de la imagen.	.jpg/.jpeg/.png, etc.
música	Puedes escuchar datos de música.	.mp3, etc.
película	Puedes ver datos de vídeo.	.mpeg/.avi, etc.

\*La información anterior es solo como referencia y, aunque se menciona, es posible que no se pueda utilizar según el formato del archivo. Además, es posible que la reproducción no sea posible según la resolución de los datos.

### Ejemplos :

Vídeo MP4: solo admite hasta FHD (1920 x 1080)

JPEG: Admite resolución de hasta 4K

JPG: sólo admite hasta 1024 x 768

- **Ejemplo de panel de control (al ver una película)**

Si presiona el botón de selección en el control remoto mientras se muestra cada dato, se mostrará el panel de control.

Utilice los botones ◀▶ para moverse y presione el botón OK para confirmar.



# Menú en pantalla (OSD)

Ajustes	Menú	Valor de configuración	Comentario
Configuración de imagen	Imagen de modo	dinámica	Seleccionar modo de imagen
		estándar	
		distinto	
		usuario	
	Contraste	0-100	Disponible durante la configuración del usuario
	NIVEL DE NEGRO	0-100	
	Color	0-100	
	Tinte *	0-100	Disponible solo cuando se usa AV
	Nitidez	0-100	Disponible durante la configuración del usuario
	Temperatura de color	Color frío/Estándar/Color cálido	Ajustar la temperatura del color
	Reducción de ruido	Apagado/Bajo/Medio/Alto/Predeterminado	Establecer reducción de ruido
	HDR	bajo/medio/alto	Seleccionar cuando HDR está habilitado
	Brillo	0-100	Ajustar el brillo
Modo HDMI	Automático/Vídeo/PC	Selección de modo HDMI	
Configuraciones de audio	Modo de sonido	Estándar/Música/Vídeo/Deportes/Usuario	Seleccionar modo de sonido
	Triple	-50~50	Ajustar los agudos de -50 a 50
	Bajo	-50~50	Ajustar los graves de -50 a 50
	Balance	-50~50	Ajustar el equilibrio izquierdo y derecho
	Modo SPDIF*2	Automático/Apagado/PCM	Selección del modo SPDIF
	Retardo de audio SPDIF*2	20~250	Seleccione un valor para el retardo de audio SPDIF

\*Disponible al usar componentes o multimedia.

No se puede utilizar si el formato de vídeo no está disponible.

\*2 Disponible cuando se utiliza óptica.

# Menú en pantalla (OSD) continuación

Ajustes	Menú	Valor de configuración	Valor de configuración 2	Comentario	
Tiempo	temporizador de apagado	Apagado/10 min/20 min/30 min/60 min/90 min/120 min/180 min/240 min		Establecer tiempo hasta que se apague *La configuración se restablecerá después del apagado. *No se realizará devolución por señal.	
	espera automática	Ninguno/2 horas/3 horas/4 horas		El monitor entrará automáticamente en modo de suspensión una vez transcurrido el tiempo establecido.	
	Temporizador OSD	5s/15s/30s		Establecer el tiempo de visualización de OSD	
Configuración	idioma	francés/inglés		Selección de idioma OSD	
	relación de aspecto	Auto/4:3/16:9/Zoom 1/Zoom 2		Seleccionar la relación de aspecto	
	pantalla azul	encendido/apagado		Cuando se enciende, el color de fondo cambia a azul cuando no hay señal.	
	reiniciar	no/si		Devuelva la configuración de OSD a sus valores predeterminados.	
	actualización de software	si/no		Se utiliza al actualizar el firmware	
	HDMI CEC	HDMI-CEC		encendido/apagado	Se pueden utilizar algunos dispositivos, pero no se garantiza la funcionalidad CEC.
		HDMI-ARC		encendido/apagado	
		espera automática		encendido/apagado	
control del dispositivo			Menú HOME/Opciones/Contenido		
lista de dispositivos			reiniciar		
	menú del dispositivo				

\*Si la información enumerada difiere del artículo real, se dará prioridad al artículo real.

\*Sí HDR está habilitado (ON, AUTO) o el modo de imagen está configurado en otro que no sea "Estándar", los valores como la configuración de brillo son fijos y no se pueden ajustar manualmente. Desaparecerán.

\*Algunos modelos te permiten cambiar la configuración de color incluso cuando HDR está habilitado. Si configura los colores manualmente y los colores salen extraños, desactiva HDR y luego vuelve a activarlo para mejorar la imagen.

\*Para habilitar HDR, el dispositivo conectado y el contenido deben admitir HDR.

# Disfunción

---

Síntomas	Control
<b>El led de alimentación no se enciende</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Se enciende el dispositivo presionando el botón de encendido?</li> <li>• Asegúrese de que el cable de alimentación esté bien conectado al monitor y al tomacorriente.</li> </ul>
<b>No aparece ninguna imagen aunque el indicador de encendido esté encendido</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Se está ejecutando el protector de pantalla en blanco? Por favor mueva su mouse o teclado.</li> <li>• Asegúrese de que el brillo y el contraste no estén al mínimo.</li> <li>• Asegúrese de que el cable de señal esté conectado correctamente a su monitor y a su ordenador.</li> <li>• Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.</li> <li>• ¿Está encendido tu ordenador? Si tienes otro monitor, intenta conectarlo para ver si el ordenador funciona correctamente.</li> <li>• ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> </ul>
<b>La imagen está distorsionada o aparecen ondulaciones en la imagen.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Asegúrese de que el cable de señal esté bien conectado a su monitor y ordenador.</li> <li>• Mantenga los dispositivos eléctricos que puedan causar interferencias eléctricas alejados del monitor.</li> <li>• ¿La tensión es normal? → Por favor, no utilice cables debajo del pie del monitor.</li> <li>• ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> </ul>
<b>La posición de la imagen está descentrada. El tamaño de la imagen es incorrecto.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿La resolución de tu ordenador es correcta?</li> <li>• ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> </ul>
<b>La pantalla es demasiado brillante/demasiado oscura</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de brillo y contraste desde el menú.</li> </ul>
<b>La imagen está borrosa o poco clara.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ajuste la resolución de pantalla en su PC al mismo modo que la resolución nativa recomendada para el monitor.</li> <li>• ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> <li>• Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.</li> </ul>
<b>El color de la imagen es incorrecto.</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compruebe si las clavijas del cable de señal están dobladas o si el cable está dañado.</li> <li>• Pantalla (OSD): Ajuste la configuración de color rojo/azul/verde en el menú (temperatura de color).</li> <li>• Pantalla (OSD): Restablezca la configuración desde el menú.</li> <li>• ¿La sincronización de la señal del ordenador coincide con las especificaciones del monitor?</li> </ul>
<b>No se puede mostrar UHD</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• HDMI admite resoluciones de hasta 3840X2160 (UHD). Sin embargo, algunas tarjetas gráficas no admiten 3840X2160. Limitaciones de hardware de su computadora Consulte con su distribuidor o fabricante local para obtener más detalles.</li> </ul>
<b>Ruido de imagen anormal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ¿Están los cables conectados correctamente?</li> </ul>

# Atención al cliente



**TEL : + 33 09 70 70 80 90**

L-V : Horario de 9:00h a 17:00h (Cerrado los sábados, domingos y festivos)

## Formulario de contacto

<https://jannext.es/pages/contact>

Puede acceder fácilmente al formulario de solicitud escaneando el código QR



JANNEXT Co., Ltd. Departamento CS

Chiba-Ken Isumi-Shi Namegawa 506-5