



YEYIAN

**mA** SERIES IPF27

**27" GAMING MONITOR / MONITOR GAMING 27" (69cm)**

# WELCOME TO YEYIAN

## A NEW LEVEL IN THE WORLD OF GAMING

You're one of millions upon millions of gamers. You can be socially engaged, sporty, an explorer, a soldier, a builder or a strategist. All of these archetypes require supernatural reflexes, powerful machines, consistency and a strong tolerance to being defeated hundreds upon hundreds of times before the fun kicks in. Even so, there is something unique that each game will require of you, excitement and disruption; a moment where you control what happens next, that fleeting feeling of intimidation, the play that will set you apart from the rest. Every decision you take, your confidence, your passion and your determination to win will take you to a monumental Victory.

Choose big, don't conform, and always keep moving forward.

***Be part of the game.***

Thank you for choosing us and welcome to our family.

Register your products to receive exclusive news and participate in our contests and giveaways.

USA | MX | ES:  
[www.yeyiangaming.com](http://www.yeyiangaming.com)

---

### PRODUCT REGISTRATION



Information  
and releases



Promotions  
and updates



Giveaways  
and gifts



# BASIC PARAMETERS

Product Name	MA Series IPF27	
Product model	YMF-IPF27-G1	
Screen Size	27inches / 69cm	
Aspect Ratio	16:9	
Viewing Angle	178°(H) / 178°(V)	
Pixel pitch	0.3114 (H)× 0.3114 (V) mm	
Contrast ratio	1000:1(TYP)	
Colors	16.7M	
Resolution	1920 x 1080	
Maximum refresh rate	180Hz	
Power Input	12V = 3.0A	
Product Dimensions Lifting base	Without base	616.3 x 376 x 38.7 mm
	With base	616.3 x 444.8 x 160.9 mm
Tilting angle	Forward tilting : 5°± 2°; Backward tilting: 15° ± 2°	
Environmental conditions	In use	Temperature: 0°C~ 40°C (32°F ~ 104°F) Humidity: 10%~90% RH (non-condensing)
	Storage	Temperature: -20°~ 60° (-4°F ~ 140°F) Humidity: 5%~95% RH (non-condensing)

## NOTICES

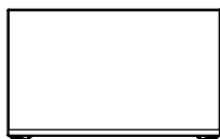
- Keep the monitor away from water sources or damp places, such as bath rooms, kitchens, basements and swimming pools.
- Make sure the monitor is placed on a flat surface. If the monitor falls down, it may cause human injury or device damage.
- Store and use the monitor in a cool, dry and well ventilated place, and keep it away from emission and heat sources.
- Do not cover or block the vent hole in the rear casing, and do not use the product on a bed, sofa, blanket or similar objects.
- The range of the supply voltage of the monitor is printed on the label on the rear casing. If it is impossible to determine the supply voltage, please consult the distributor or local power company.
- If the monitor will not be used for a long period, please cut off the power supply to avoid electric shock in rainy days and damage due to abnormal supply voltage.
- Do not overload the socket, or it may cause fire or electric shock.
- Do not put foreign matters into the monitor, or it may cause short circuits resulting fire or electric shock.
- Do not disassemble or repair this product by self to avoid electric shock. If faults occur, please contact the after-sales service directly.
- Do not pull or twist the power cable forcedly.
- There is a polarizer layer (not a protective film) on the surface of the screen. Do not peel it off, or the product may be damaged and the warranty will be invalid.



The Adopted Trademarks HDM1, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and the HDM\_logos are trademarks or registered trademarks of HDM Licensing Administrator, nc. in the nited States another countries." OR "The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI trade dress and theHDM Logos are trademarks or registered trademarks of HDM Licensing Administrator, Inc.

# PACKAGING LIST

- Please check that the package of the monitor contains all parts. If any part is lost, please contact the distributor.
- The color and shape of parts may vary with models. Figures in this User Manual are for reference only.
- Wires supplied may vary with purchased products. Figures in this User Manual are for reference only.



Monitor



HDMI Cable



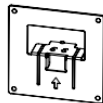
Power Adapter



Base



Stand Stem



Mount Adapter



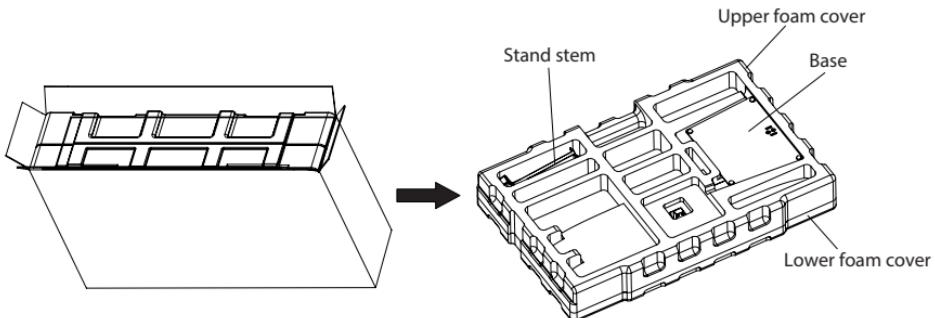
Screws



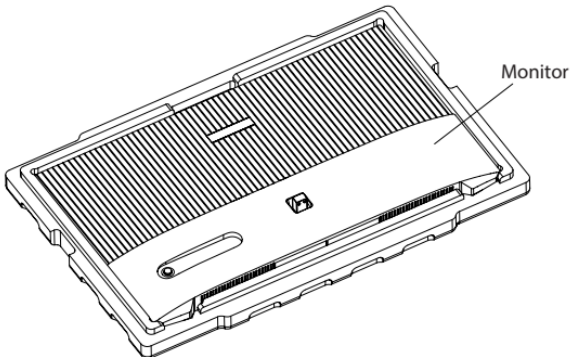
User Manual

# INSTALLATION OF BASE

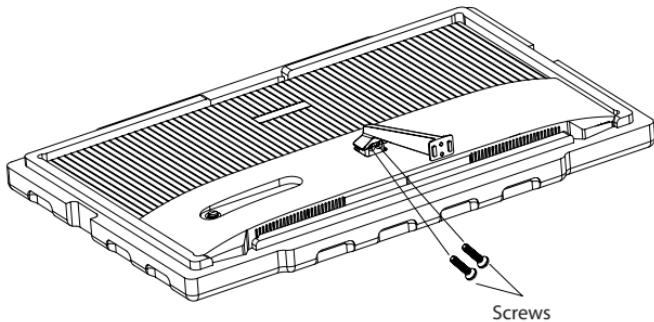
1. Open the package to take out foams and put them on a flat tabletop.



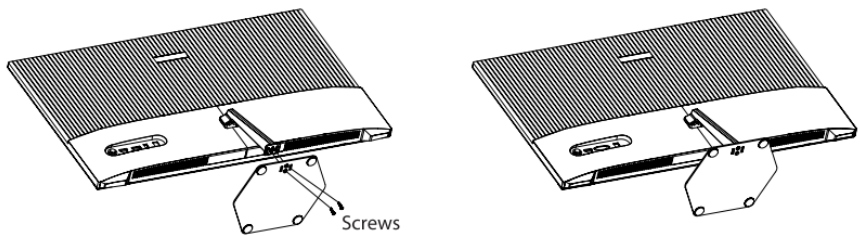
2. Remove the upper foam cover and put it aside, take out the monitor film bag and put the monitor in the lower foam cover.



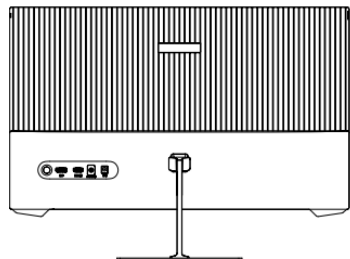
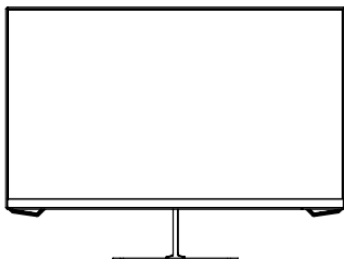
3. Take out the stand, install it on the rotary shaft of the monitor and tighten them with 2 screws.



4. Take out the base, align it with the bottom of the stand and tighten them with 2 screws.



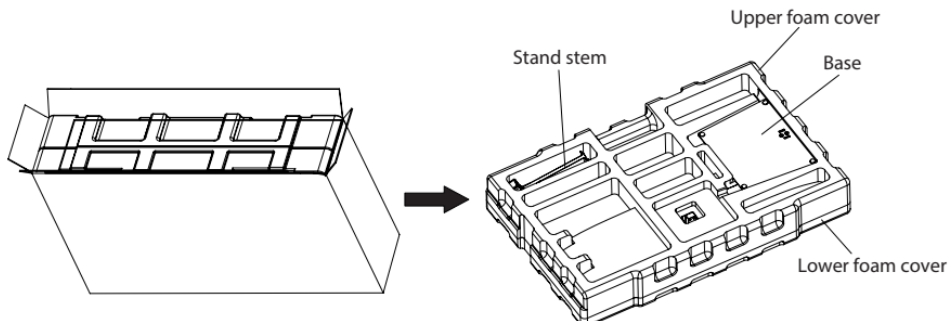
5. Simply hold the stand with hand to stand the monitor upright.



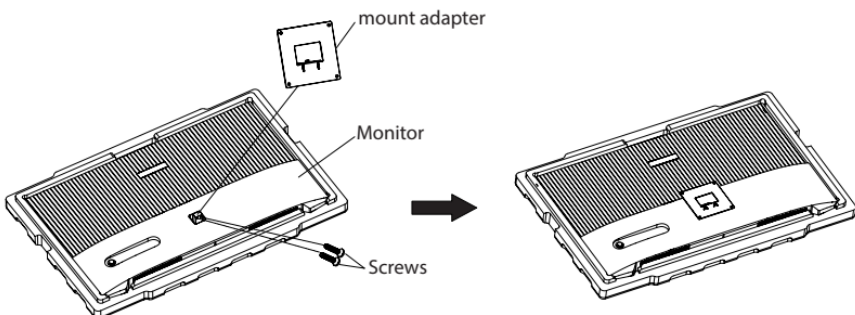
Note: During standing of the whole monitor, do not press the liquid crystal screen with hand to avoid damage to the screen.

# INSTALLATION OF MOUNT

1. Open the package to take out foams and put them on a flat tabletop.

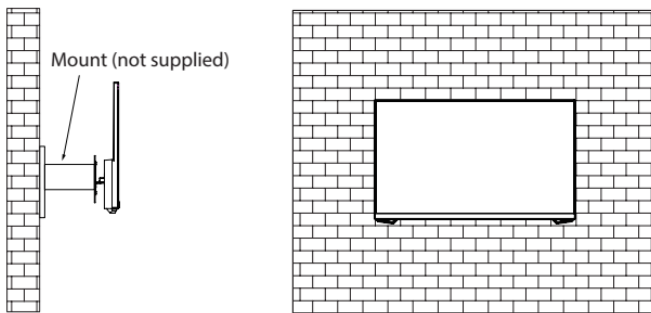


2. Remove the upper foam cover and put it aside, take out the monitor film bag, and put the monitor in the lower foam cover. Take out the mount adapter and 2 screws and tighten the mount adapter with 2 screws.



3. During padlocking of the monitor, do not pinch the screen with the hands to avoid damaging the screen. Install the mount to the mount stud by referring to the user manual of the mount (purchased separately).

Tips: The mounting hole distance of the mount for the product is 75x75mm.

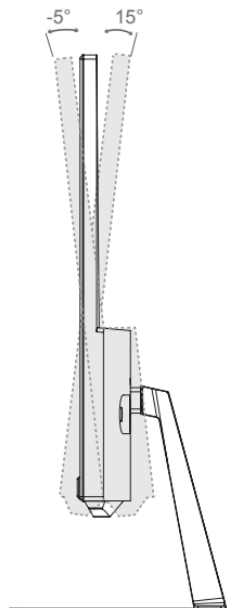


Notes: To prevent the monitor on the mount from failing, please install it firmly and protect it fully.

Do not place or hang any object on the mount, and the using height of the mount should be less than 2 meters.

---

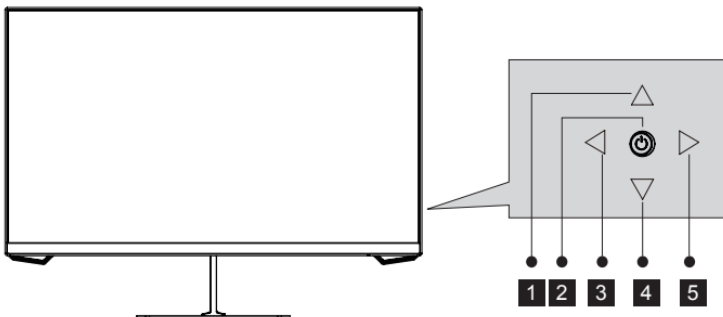
## ADJUST THE MONITOR



Tilting angle

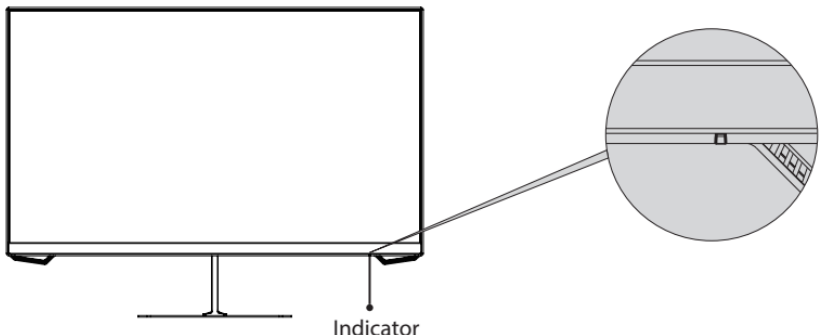
-5.0°( $\pm 2.0^{\circ}$ )- +15°( $\pm 2.0^{\circ}$ )

# DESCRIPTION OF BUTTONS



Button	Function
1	Up button: Move up in the menu, or quickly adjust the Brightness.
2	Power button: Press the button to turn on the monitor/quickly enter the main menu.
3	Exit/Left button: Exit or return to the previous menu.
4	Down button: Move down in the menu, or select turn off the monitor.
5	Menu button: Quickly adjust the input signal.

# EXPLANATION OF INDICATORS



**Indicator:** Steady blue light indicates the power is on and the monitor runs normally. Red light indicates no horizontal or vertical synchronous signal detected or no video input signal, and that the monitor is in standby status. Please make sure your computer is turned on and operates normally and check that all video cables are fully plugged in and/or connected to the monitor.

## CABLE CONNECTION

### *CONNECTION OF THE DISPLAY PORT CABLE*

Insert one end of the display port cable into the monitor's input connector, and the other end to the video output of your computer (either dedicated or integrated video card).

### *CONNECTING THE HDMI® CABLE*

Insert one end of the HDMI® cable into the monitor's input connector, and the other end to the video output of your computer (either dedicated or integrated video card).

### *AUDIO OUTPUT*

You can connect headphones or speakers directly to the audio output of the monitor through an audio cable with 3.5mm connectors.

### *POWER CORD CONNECTION*

First, insert one end of power cord cable into the power input jack of the monitor, and another end into the power outlet.

\*The bottom interface configuration at the back of the monitor varies with products.

\*Note: If the power cable or signal cable is damaged, you must replace it with special soft cables or special components purchased from the manufacture or maintenance department.

---

## OSD MENU

### Menu description

\* The color and shape of the OSD menu of the actual monitor may be slightly different from them shown in the figure.

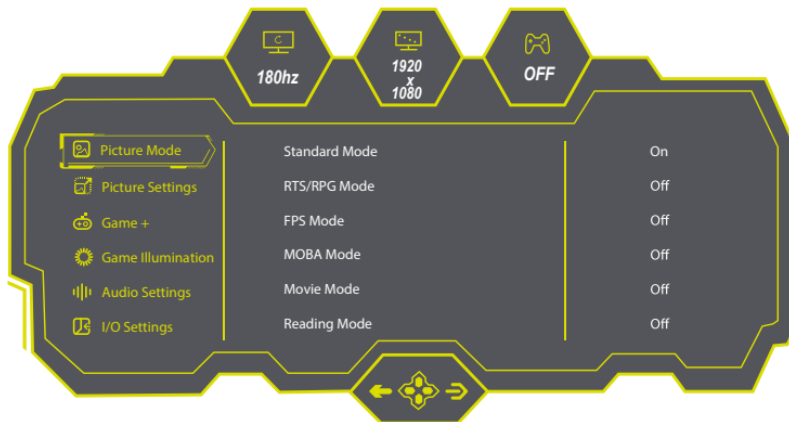
\* Specifications of the OSD menu may change with improvements of functions without prior notice.

Press the menu button on the control panel to access the monitor menu. The detailed information of each menu can be found in the following sections.

1. Press one of the buttons to activate the Navigation window.



2. Press  to enter the OSD screen.



3. Press  or  to browse through the functions.

- Select the desired function, then press the  button to enter the submenu
- Press  or  to browse the sub-menus, and then press  the key to confirm the selection of the desired function.
  - Press  or  to select an option, then press  to confirm the setting and exit the current menu.

4. Press  to exit the menu interface.

# TE DAMOS LA BIENVENIDA A YEYIAN

## UN NUEVO ESTÁNDAR EN GAMING DE NIVEL MUNDIAL

Ahora formas parte de la comunidad de millones de gamers en el mundo. Puedes ser sociable, deportista, o tener espíritu guerrero, explorador, constructor o estratega. Todas de estas facultades requieren reflejos sobrenaturales, máquinas poderosas, consistencia y una fuerte tolerancia a sufrir cientos de derrotas a manos de otros jugadores antes de que comiences a divertirte. Pero hay algo único que cada juego requerirá de ti, ya sea disruptivo y emocionante; un momento que te permite controlar lo que sucede a continuación; el milisegundo en el que sientes la intimidación, en el cual harás la jugada que te diferenciará del resto. Tu decisión en ese momento, tu confianza, tu pasión, y tu determinación de vencer, te llevará a una monumental Victoria.

Elige en grande, no te conformes y siempre sigue adelante.

**Únete al juego.**

Gracias por elegirnos y bienvenido a nuestra familia.

Al registrar tus productos, podrás disfrutar de noticias exclusivas, concursos y regalos.

USA | MX | ES:

[www.yeyiangaming.com](http://www.yeyiangaming.com)

---

## REGISTRO DE PRODUCTO



Información  
y lanzamientos



Promociones  
y actualizaciones



Giveaways  
y regalos



## PARÁMETROS BÁSICOS

Nombre del producto	MA Series IPF27	
Modelo de producto	YMF-IPF27-G1	
Tamaño de la pantalla	27inches / 69cm	
Relación de aspecto	16:9	
Ángulo de visión	178°(H) / 178°(V)	
Distancia entre píxeles	0.3114 (H) × 0.3114 (V) mm	
Relación de contraste	1000:1(TYP)	
Colores	16.7M	
Resolución	1920 x 1080	
Frecuencia de actualización máxima	180Hz	
Entrada de alimentación	12V = 3.0A	
Dimensiones del producto Base de elevación	Sin base	616.3 x 376 x 38.7 mm
	Con base	616.3 x 444.8 x 160.9 mm
Ángulo de inclinación	Inclinación hacia delante : 5° ± 2°; Inclinación hacia atrás: 15° ± 2°	
Condiciones medioambientales	En uso	Temperatura: 0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F) Humedad: 10% ~ 90% HR (sin condensación)
	Almacenamiento	Temperatura: -20° ~ 60° (-4°F ~ 140°F) Humedad: 5% ~ 95% HR (sin condensación)

## AVISOS

- Mantenga el monitor alejado de fuentes de agua o lugares húmedos, como baños, cocinas, sótanos y piscinas.
- Asegúrese de colocar el monitor sobre una superficie plana. Si el monitor se cae, puede causar lesiones físicas o daños en el aparato.
- Guarde y utilice el monitor en un lugar fresco, seco y bien ventilado, y manténgalo alejado de fuentes de emisión y calor.
- No cubra ni bloquee los orificios de ventilación de la carcasa trasera y no utilice el producto sobre una cama, sofá, manta u objetos similares.
- El rango de Voltaje de alimentación del monitor está impreso en la etiqueta de la carcasa trasera. Si le resulta imposible determinar el Voltaje de alimentación, consulte al distribuidor.
- Si el monitor no se va a utilizar durante un período prolongado, corte la alimentación eléctrica para evitar descargas eléctricas en días lluviosos y daños debidos a un Voltaje de alimentación anormal.
- No sobrecargue la toma de corriente, ya que podría provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- No introduzca cuerpos extraños en el monitor, ya que podrían producirse cortocircuitos, incendios o descargas eléctricas.
- No desmonte ni repare este producto por su cuenta para evitar descargas eléctricas. En caso de avería, póngase en contacto directamente con el servicio posventa.
- No tire del cable de alimentación ni lo doble.
- Hay una capa polarizadora (no una película protectora) en la superficie de la pantalla. No la despegue, o el producto podría dañarse y la garantía perdería su validez.



Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (Interfaz multimedia de alta definición), HDMI Trade Dress (diseño e imagen comercial HDMI) y los logotipos HDMI son marcas comerciales o marcas registradas de HDMI Licensing Administrator, Inc.

# CONTENIDO

- Compruebe que el paquete del monitor contiene todas las piezas. Si se pierde alguna pieza, póngase en contacto con el distribuidor.
- El color y la forma de las piezas pueden variar según el modelo. Las figuras de este Manual del usuario son sólo de referencia.
- Los cables suministrados pueden variar con los productos adquiridos. Las cifras de este Manual del usuario son sólo de referencia.



Monitor



Cable de HDMI



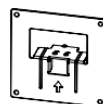
Adaptador de Corriente



Base



Vástago del Soporte



Adaptador de Montaje



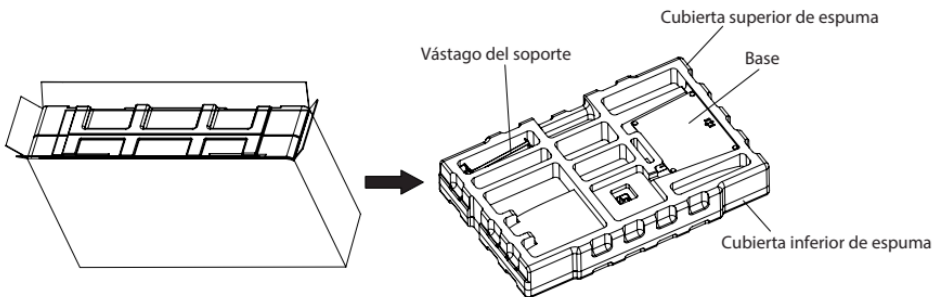
Tornillos



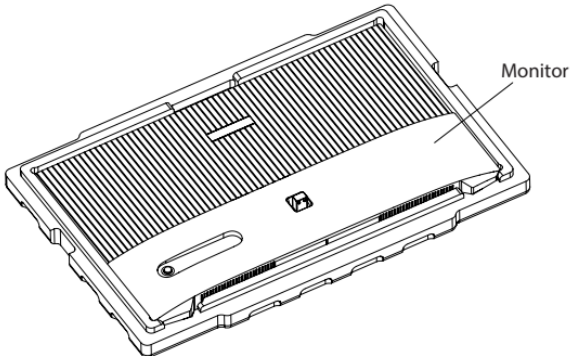
Manual de Usuario

# INSTALACIÓN DE LA BASE

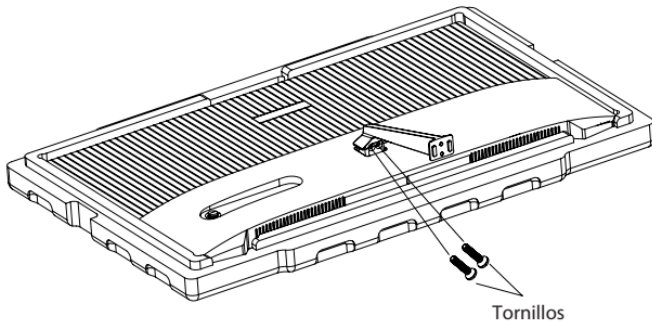
1. Abra el paquete para sacar las espumas y póngalas sobre una mesa plana.



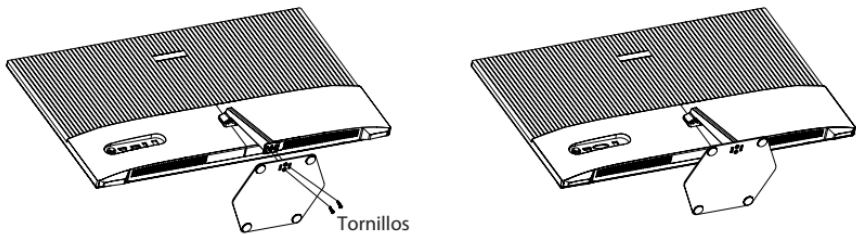
2. Retire la cubierta de espuma superior y póngala a un lado, saque la bolsa de la película del monitor y coloque el monitor en la cubierta de espuma inferior.



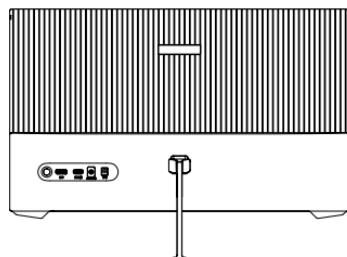
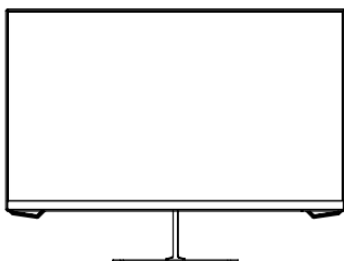
3. Saque el soporte, instálelo en el eje giratorio del monitor y apriételos con 2 tornillos.



4. Saca la base, alinéala con la parte inferior del soporte y apriétalas con 2 tornillos.



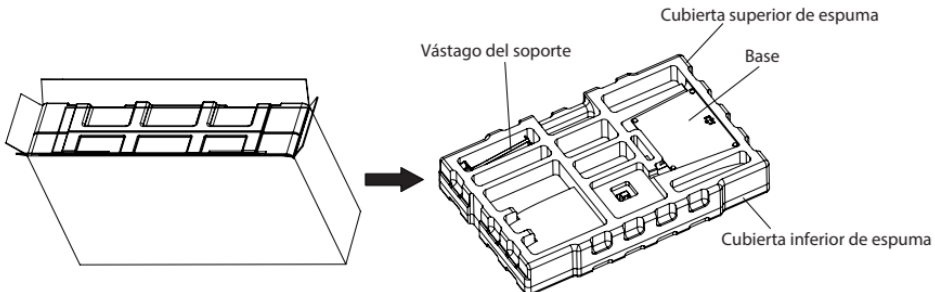
5. Basta con sujetar el soporte con la mano para poner el monitor en posición vertical.



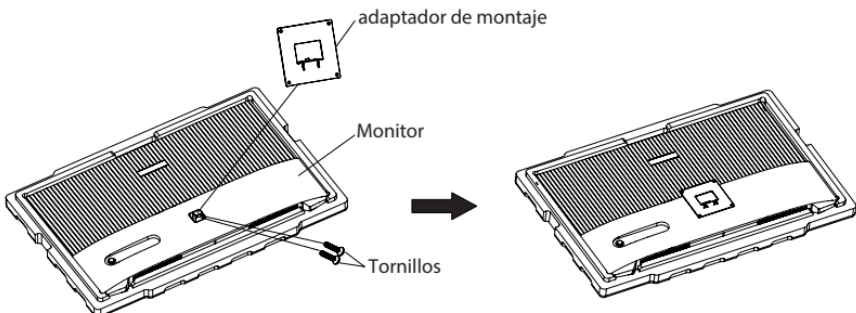
Nota: Durante la instalación de todo el monitor, no presione la pantalla para evitar dañarla.

# INSTALACIÓN DEL SOPORTE

1. Abra el envase para sacar las espumas y póngalas sobre una mesa plana.

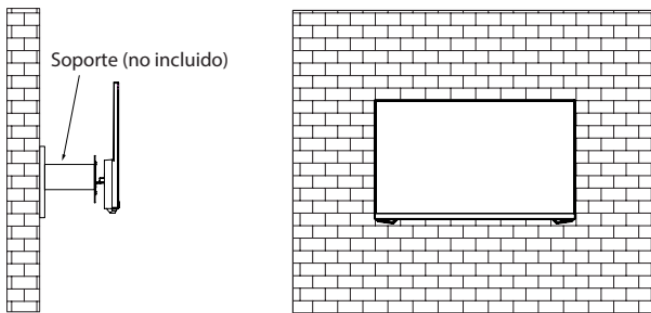


2. Retire la cubierta de espuma superior y póngala a un lado, saque la bolsa de la película del monitor y coloque el monitor en la cubierta de espuma inferior. Saque el adaptador de montaje y 2 tornillos y apriete el adaptador de montaje con 2 tornillos.



3. Durante el proceso de montaje del monitor con llave, no agarre la pantalla con las manos para evitar dañarla. Instale el soporte en el perno de montaje consultando el manual del usuario del soporte (se adquiere por separado).

Consejos: La distancia del orificio de montaje del soporte para el producto es de 75x75mm.

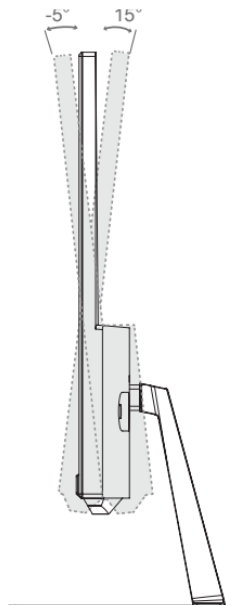


Notas: Para evitar que el monitor del soporte se estropee, instálelo firmemente y protéjalo por completo.

No coloque ni cuelgue ningún objeto en el soporte, y la altura de uso del soporte debe ser inferior a 2 metros.

---

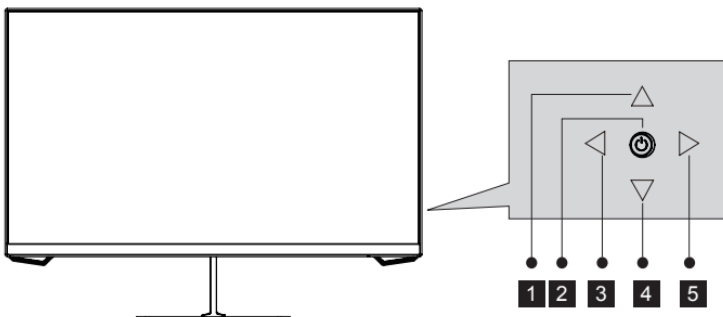
## AJUSTE DEL MONITOR



Ángulo de inclinación

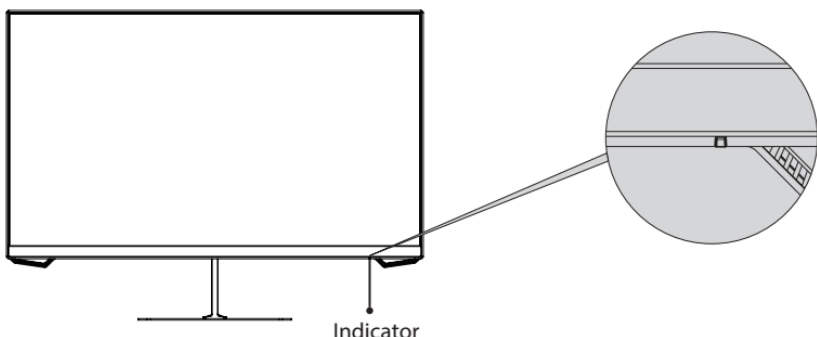
-5.0°( $\pm 2.0^{\circ}$ )- +15°( $\pm 2.0^{\circ}$ )

# DESCRIPCIÓN DE LOS BOTONES



Botón	Función
1	Botón Arriba: Se desplaza hacia arriba en el menú, o ajusta rápidamente el Brillo.
2	Botón de encendido: Pulse el botón para encender el monitor/ entrar rápidamente en el menú principal.
3	Salir/Botón izquierdo: Salir o volver al menú anterior.
4	Botón Abajo: Se desplaza hacia abajo en el menú, o seleccionar apagar el monitor.
5	Botón Menú: Ajusta rápidamente la señal de entrada.

# EXPLICACIÓN DE LOS INDICADORES



Indicador: La luz azul fija indica que la alimentación está conectada y que el monitor funciona con normalidad. La luz roja indica que no se detecta señal sincrona horizontal o vertical o que no hay señal de entrada de vídeo, y que el monitor está en estado de espera. Asegúrese de que el ordenador está encendido y funciona con normalidad y compruebe que todos los cables de vídeo están completamente enchufados y/o conectados al monitor.

## CONEXIONES DE LOS CABLES

### CONEXIÓN DEL CABLE DISPLAY PORT

Inserte un extremo del cable del puerto de pantalla en el conector de entrada del monitor y el otro extremo en la salida de vídeo del ordenador (tarjeta de vídeo dedicada o integrada).

### CONEXIÓN DEL CABLE HDMI®

Inserte un extremo del cable HDMI® en el conector de entrada del monitor y el otro extremo en la salida de vídeo del ordenador (tarjeta de vídeo dedicada o integrada).

### SALIDA DE AUDIO

Puedes conectar auriculares o altavoces directamente a la salida de audio del monitor mediante un cable de audio con conectores de 3.5 mm.

### CONEXIÓN DEL CABLE DE ALIMENTACIÓN

Primero, inserte un extremo del cable de alimentación en la toma de entrada de alimentación del monitor y el otro extremo en la toma de corriente.

\*La configuración de la interfaz inferior en la parte posterior del monitor varía según los modelos.

\*Nota: Si el cable de alimentación o el cable de señal están dañados, debe sustituirlos por cables blandos especiales o componentes especiales adquiridos a través del fabricante o del servicio de reparación.

---

## MENU OSD

Descripción del menú

\* El color y la forma del menú OSD del monitor real pueden diferir ligeramente de los mostrados en la figura.

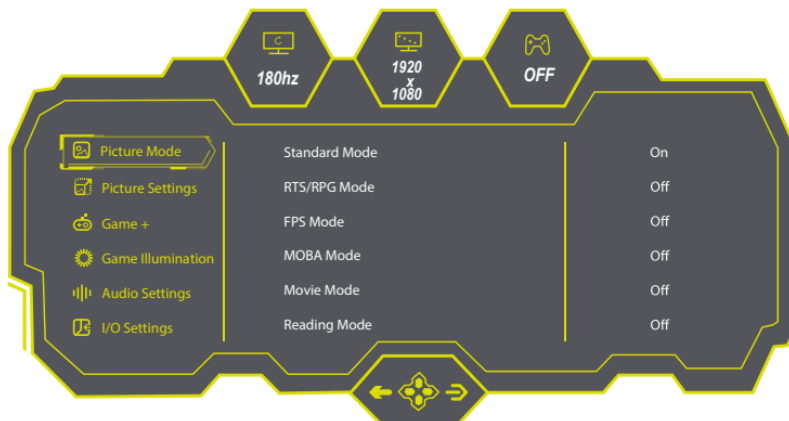
\* Las especificaciones del menú OSD pueden cambiar con las mejoras de las funciones sin previo aviso.

Para acceder al menú del monitor, pulse el botón de menú del panel de control. La información detallada de cada menú se puede encontrar en las siguientes secciones.

1. Pulse uno de los botones para activar la ventana de navegación.



2. Presione  para entrar al menú OSD



3. Presione ▼ o ▲ para navegar por las funciones.

- Seleccione la función deseada y, a continuación, presione el botón  para acceder al submenú
- Presione ▼ o ▲ para navegar por los submenús y, a continuación, presione la tecla  para confirmar la selección de la función deseada.
  - Presione ▼ o ▲ para seleccionar una opción y, a continuación, presione  para confirmar el ajuste y salir del menú actual.

4. Presione X para salir de la interfaz de menú.





YEYIAN

Distributed by / Distribuido por:  
Vadeto Group

USA  
10065 Via de la Amistad A1,  
San Diego, CA, US 92154  
Tel. +1.(888).499.8103

MÉXICO  
Calz. José Guadalupe Gallo #8490-A  
Col. Agua Blanca Industrial, Zapopan,  
Jalisco, México, C.P. 45235  
Tel. +52.33.1078.3404

ESPAÑA  
CL Manuel Tovar N° 16 ,  
28034 Madrid, España  
Tel. +34.911.764.633

[www.yeyiangaming.com](http://www.yeyiangaming.com)