

**Kolke**  
Enjoy Experience



**Monitor LED 21.5" KES-581**

Manual de usuario

IMPORTANTE:

- Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden variar con respecto al producto real.
- Este manual está diseñado a modo referencial. Debido a las continuas mejoras, las características y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.

Estimado cliente,  
Gracias por adquirir nuestro monitor Kolke.  
Sírvasse leer este manual de instrucciones detenidamente antes de realizar las conexiones y utilizar el producto. Guárdelo en un lugar seguro para usos futuros.

## **ÍNDICE**

1. Limpieza del producto
2. Montaje del producto
3. Ajuste del ángulo de visión
4. Resolución
5. Contenido del producto
6. Función de los botones
7. Ficha técnica

## LIMPIEZA DEL PRODUCTO

Cuando desee limpiar su monitor, siga las instrucciones a continuación:

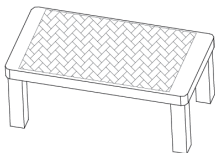
- Desconecte el enchufe de alimentación del monitor antes de limpiarlo.
- Utilizar un kit de limpieza adecuado para monitores. Rocíe el líquido de limpieza en el paño de limpieza y luego frote suavemente la superficie de la pantalla.
- Enchufe el enchufe de alimentación del monitor después de completar el proceso de limpieza, luego encienda el monitor.

Todas las ilustraciones y accesorios del producto en este manual son solo para referencia, por favor refiérase a la cosa real. La empresa se reserva el derecho de actualizar el producto, sin previo aviso.

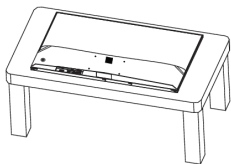
## PASOS DE INSTALACIÓN

1. Como se muestra en la figura 1, coloque una película protectora o un paño suave sobre una mesa plana. Evite cualquier objeto duro como tornillos sobre la mesa.
2. Luego coloque el monitor LED en la mesa plana como se muestra en la imagen 2.
3. Como se muestra en la imagen 3, fije el soporte con el tornillo proporcionado, luego apriete con un destornillador.
4. Como se muestra en la figura 4, fije la base en el soporte instalado con un tornillo y apriete con un destornillador. Finalmente, levante el monitor LED de la espuma sujetándolo por el soporte y colóquelo sobre la mesa.

PIC. ①



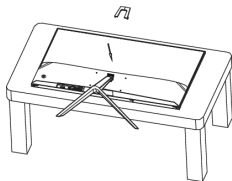
PIC. ②



PIC. ③



PIC. ④

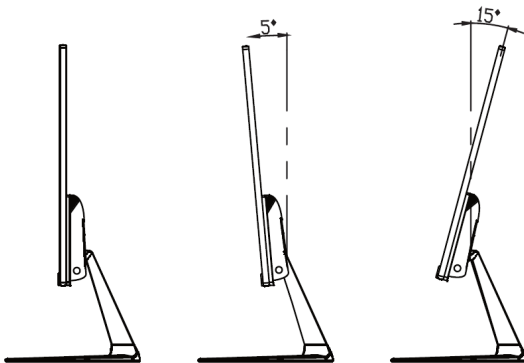


## AJUSTE DE INCLINACIÓN / ÁNGULO DE VISTA

Para obtener la mejor visualización, le sugerimos que mire hacia el frente del monitor para ajustar su perspectiva de acuerdo con sus preferencias personales.

Sostenga el soporte del monitor durante el ajuste del ángulo para evitar tocar directamente la pantalla.

Ajuste el ángulo de visualización dentro del siguiente rango:  $-5^{\circ}$ ~ $15^{\circ}$ .



NOTA 1. Asegúrese de que no haya objetos alrededor del monitor antes de ajustar el ángulo del monitor, esto para evitar que la pantalla del monitor choque con algún objeto durante el ajuste.

NOTA 2. Asegúrese de que el monitor esté sobre una mesa plana, no sobre una superficie desequilibrada durante el ajuste.

NOTA 3. Sostenga la base mientras ajusta el ángulo, ajuste suavemente el ángulo sujetando la parte superior del monitor con otra mano.

## RESOLUCIÓN

Resolución	Frecuencia de actualización
1280 x 1024	60
1280 x 1024	75
1366 x 768	60
1366 x 768	75
1600 x 1200	60
1600 x 1200	75
1680 x 1050	60



1680 x 1050	75
1920 x 1080	60
1920 x 1080	75

## **CONTENIDO DEL PRODUCTO**

Monitor LED

Manual de usuario

Adaptador de corriente

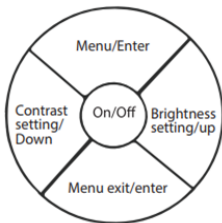
Cable HDMI

Soporte base para monitor

Patas soporte del monitor

## BOTONES DE FUNCIÓN

1. Teclado de control: MENÚ, +, -, AUTO, ENCENDIDO
2. Teclas : Menú/Enter, On/Off, Control de brillo, Control de contraste, Salir del menú/Enter



## FICHA DE DATOS

Montaje en pared: VESA 75×75 cm.

Relación de aspecto: 16:9.

Ángulo de visión: H178° / V178°.

Tipo de iluminación: LED.

Resolución máxima: 1920×1080.

Color: 16,7 millones.

Frecuencia de actualización: 75Hz.

Relación de contraste: 1000:1.

Brillo: 200~250 cd/m<sup>2</sup>.

Tiempo de respuesta: 5~8ms.

Ángulo de inclinación -5° a + 15°.

Conexiones: VGA, HDMI.

Observación: guarde la caja y los materiales de embalaje para usarlos en el futuro cuando mueva la pantalla.



[WWW.KOLKE.NET](http://WWW.KOLKE.NET) |  [KOLKELATAM](#) |  [KOLKE\\_LATAM](#) |  [KOLKE](#)