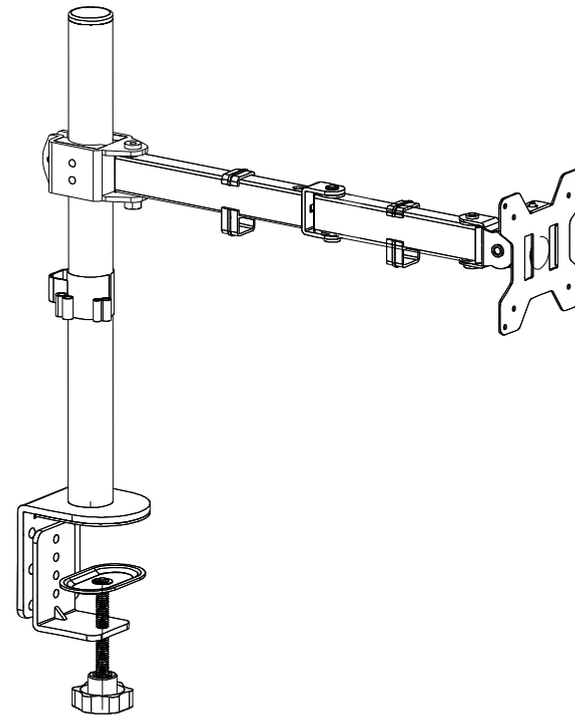


# **Kolke**

Accesorios

# **Kolke**

Accesorios



Soporte articulado para monitor de 1 brazo KVS-519

Estimado cliente, gracias por adquirir nuestro soporte Kolke.  
 Sirvase de leer este manual de instrucciones antes de proceder a su instalación y uso.  
 Conserve en algún lugar seguro para futuros usos.

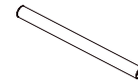
**INSTRUCCIONES DE DESEMBALAJE**

- Abra con cuidado la caja, retire el contenido y colóquela sobre cartón u otra superficie protectora para evitar daños.
- Compare el contenido del paquete con la Lista de piezas suministradas para asegurarse de que todos los componentes se recibieron sin daños. No utilice piezas dañadas o defectuosas.
- Lea atentamente todas las instrucciones antes de intentar la instalación.

**INFORMACION DE SEGURIDAD IMPORTANTE**

- Instale y opere este dispositivo con cuidado. Lea estas instrucciones antes de la instalación y siga cuidadosamente todas las instrucciones aquí contenidas. Utilice el equipo de seguridad adecuado durante la instalación.
- Llame a un contratista de instalación calificado para obtener ayuda si no comprende estas instrucciones o si tiene alguna duda sobre la seguridad de la instalación.
- No utilice este producto para ningún propósito o configuración que no se especifique explícitamente en estas instrucciones. Por la presente, renunciamos a toda responsabilidad por lesiones o daños derivados de un montaje incorrecto, montaje incorrecto o uso incorrecto de este producto.

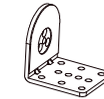
**LISTA DE PIEZAS SUMINISTRADAS**



(1) Poste-a



(1) Abrazadera-b



(1) Abrazadera-c



(1) Brazo giratorio-d



(1) Placa VESA-e



(1) Placa base de ojal-f



(2) Perno M8X12- A



(1) Placa de soporte-B



(1) Clip de alambre-C



(2) Clip de alambre-D



(1) Llave Allen-E



(4) Perno M4X12 - F  
 (4) Perno M4X30



(8) Espaciador M8- G

Herramientas necesarias: Destornillador Phillips

**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.

### ¡PRECAUCIÓN / ADVERTENCIA!

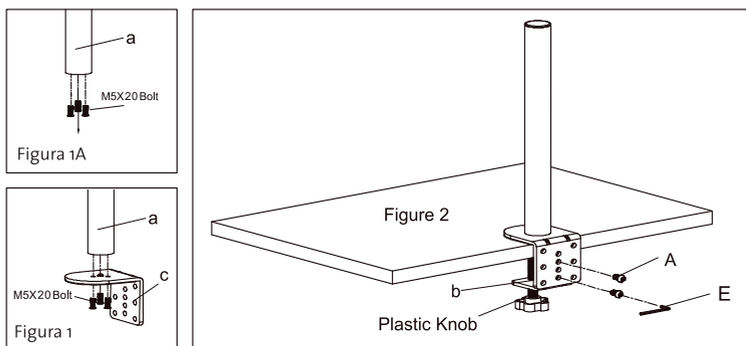
Este soporte de escritorio para monitor debe estar firmemente sujeto al escritorio horizontal. Si el soporte no se instala correctamente, puede caerse y provocar posibles lesiones y / o daños.

### INSTALACIÓN

#### Paso 1: Instale el poste en el escritorio

##### Opción A: instalación de abrazadera de escritorio

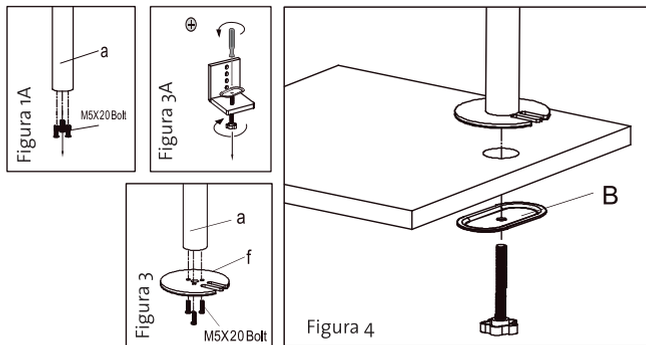
1. Quite los 3 pernos M5x20 de la parte inferior del poste (a) con la llave Allen, vea la Figura 1A.
2. Instale la abrazadera de sujeción "c" (c) en el poste (a) con 3 pernos M5x20 y apriete con la llave Allen (E), consulte la Figura 1.
3. Instale la abrazadera "b" (b) en el ensamblaje del poste de acuerdo con el grosor del escritorio. El espesor se puede cambiar de tres posiciones. Conéctelo con 2 pernos M8x12 (A) y apriete con la llave Allen (E). Apriete la abrazadera "c" al escritorio girando la perilla de plástico, consulte la Figura 2.



##### Opción B: instalación de la base del ojal / Instalación del orificio del ojal existente

(Si el orificio del ojal existente viene con un protector de plástico, retírelo para asegurar una superficie plana antes de instalar el soporte de escritorio).

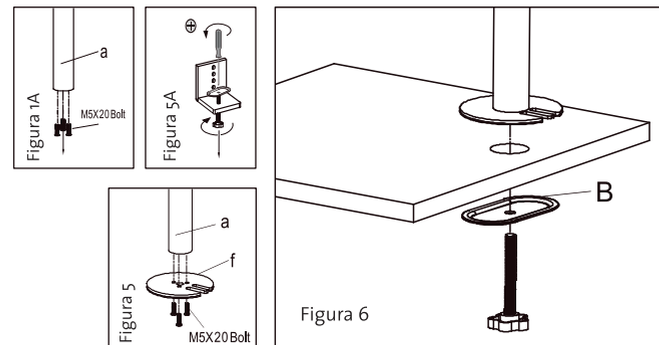
1. Retire los 3 pernos M5x20 de la parte inferior del poste (a) con una llave Allen. Consulte la Figura 1A.
2. Instale la placa base del ojal (f) en el poste (a) con 3 pernos M5x20 y apriete con la llave Allen (E), consulte la Figura 3.
3. Utilice un destornillador en el sentido contrario a las agujas del reloj, suelte el tornillo y en el sentido contrario a las agujas del reloj, suelte la perilla de plástico. Consulte la figura 3A.
4. Coloque el poste (a) en la superficie de montaje y asegúrelo con la placa de soporte (B), consulte la Figura 4.



### Instalación de orificios para ojales auto perforados

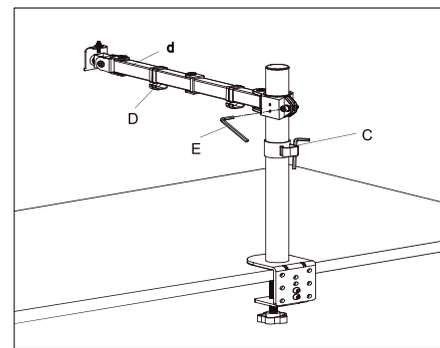
Coloque el poste (a) en la superficie de montaje y marque el orificio central. Taladre un orificio de 3/8" (10 mm) de diámetro en la posición marcada a través de la superficie de montaje.

1. Retire los 3 pernos M5x20 de la parte inferior del poste (a) con una llave Allen. Consulte la Figura 1A.
2. Instale la placa base del ojal (f) en el poste (a) con 3 pernos M5x20 y apriete con la llave Allen (E), consulte la Figura 5.
3. Utilice un destornillador en el sentido contrario a las agujas del reloj para liberar el tornillo y en el sentido contrario a las agujas del reloj, suelte la perilla de plástico, vea la Figura 5A.
4. Coloque el poste (a) en la superficie de montaje y asegúrelo con la placa de soporte (B), consulte la Figura 6.



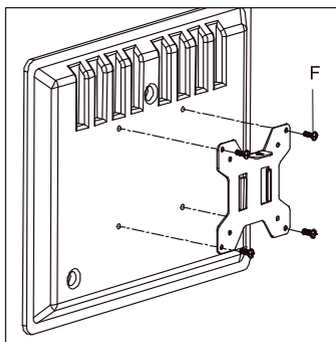
#### Paso 2: Instale el brazo en el poste

Coloque el brazo giratorio (d) sobre el poste y apriete con la llave Allen (E)

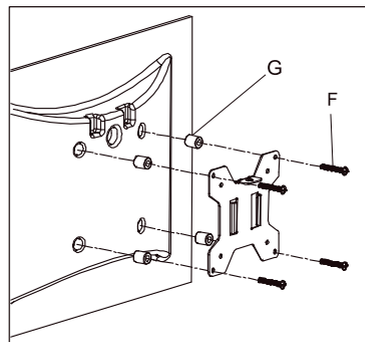


Paso 3: Coloque la placa VESA en el monitor

Para monitor con respaldo plano

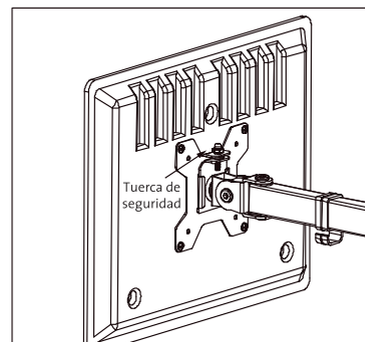
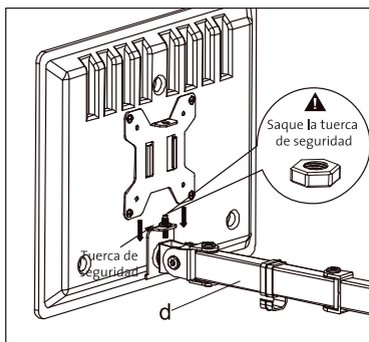


Para monitor con respaldo curvo o empotrado



Paso 4: Deslice el monitor hacia la cabeza del brazo giratorio

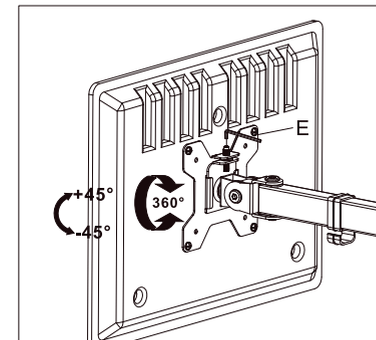
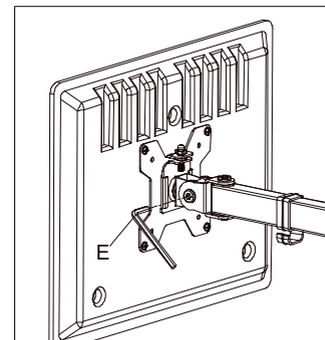
- Gire la tuerca de seguridad.
- Deslice el monitor sobre la cabeza del brazo giratorio (d) como se muestra en el diagrama anterior.
- Instale la tuerca de seguridad. Asegúrese de que la tuerca de seguridad esté instalada antes de girar el monitor.



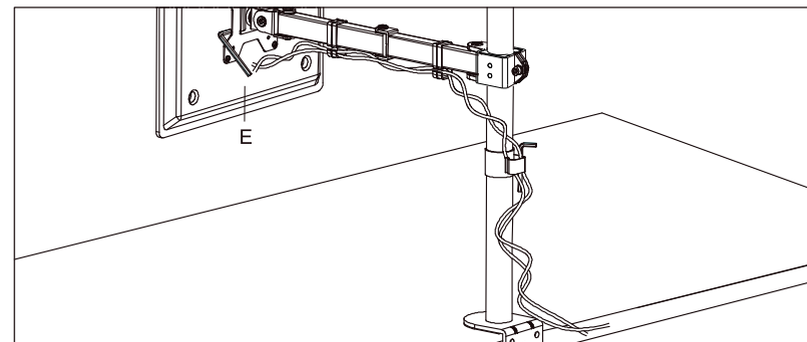
Paso 5: Realice los ajustes necesarios

Ajuste y apriete el perno con la llave Allen (E) suministrada para fijar el ángulo de inclinación. Si un monitor está más bajo, retire la tuerca y gire el perno en sentido antihorario con la llave Allen (E) suministrada para levantar el monitor. Instale la tuerca después del ajuste.

*Nota: Nunca gire demasiado hacia adelante o hacia atrás, ya que podría ocurrir una caída accidental.*



Paso 6: Administre los cables y almacene las llaves Allen en el clip de alambre



¡Gracias por elegir nuestros productos!