



*ATLAS*

**TQESSD01-BK**

**TQESSD01-W**

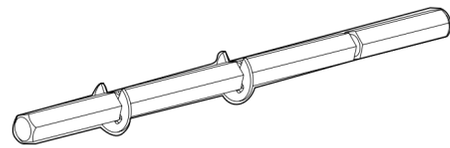
**Manual de usuario**

MESA ELÉCTRICA REGULABLE EN ALTURA

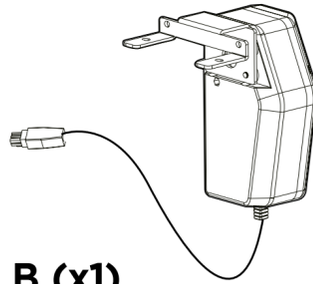


## Listado del contenido para la instalación

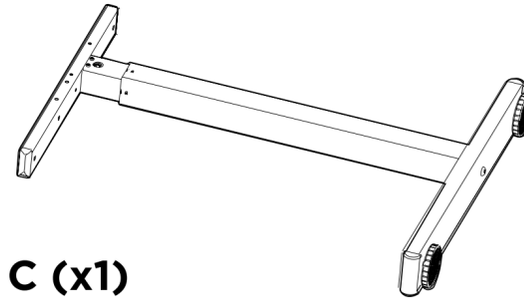
Por favor, compruebe todos los componentes que aparecen en la lista. Si falta o está dañado alguno de los elementos, póngase en contacto con su punto de venta para su sustitución.



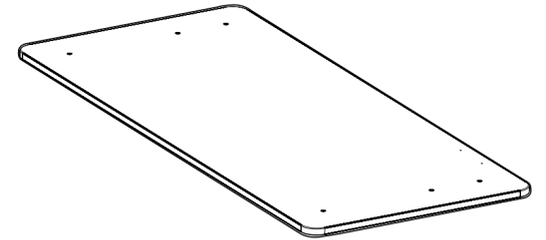
**A (x1)**  
Barra de conexión (de columna a motor)



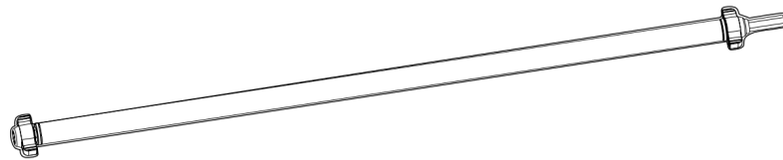
**B (x1)**  
Motor



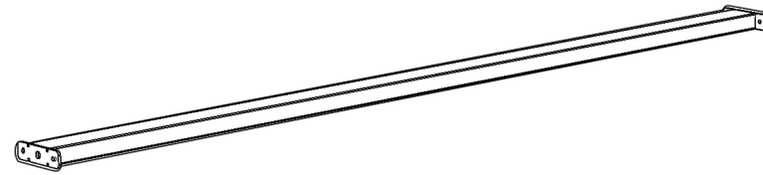
**C (x1)**  
Columna elevadora



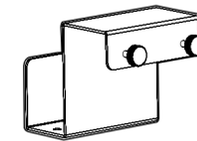
**D (x1)**  
Escritorio



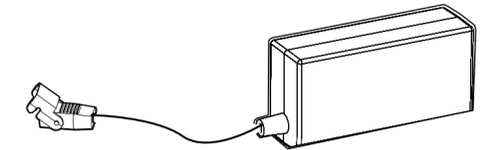
**E (x1)**  
Varilla de sincronización



**F (x1)**  
Barra transversal



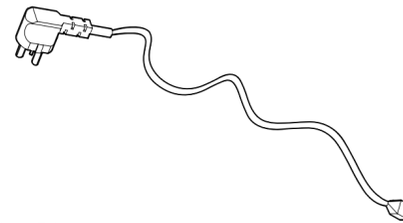
**G (x1)**  
Soporte adaptador



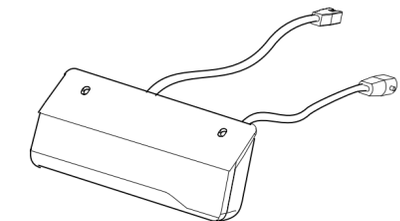
**H (x1)**  
Adaptador de corriente



**I (x1)**  
Barra transversal

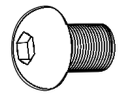


**J (x1)**  
Adaptador de corriente



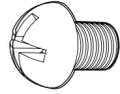
**K (x1)**  
Controlador

## Contenido e instalación



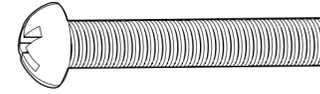
**S-A (x4)**

Tornillo de cabezal hexagonal



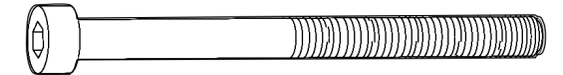
**S-B (x4)**

Tornillo de cabeza de estrella



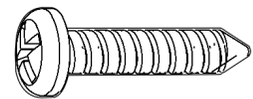
**S-C (x6)**

Tornillo de cabezal de estrella



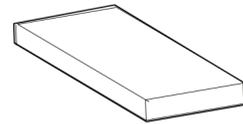
**S-D (x4)**

Tornillo cabezal hexagonal



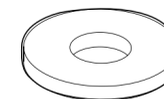
**S-E (x4)**

Tornillo de cabezal estrella



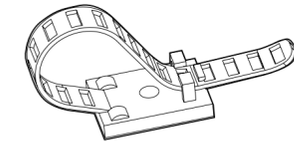
**S-F (x9)**

Almohadilla de silicona



**S-G (x6)**

Arandela



**S-H (x4)**

Clip de cable



**S-I (x1)**

4mm Llave Allen

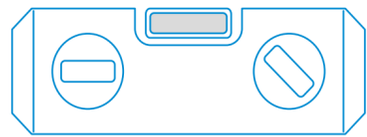


**S-J (x1)**

8mm Llave Allen

## Herramientas necesarias

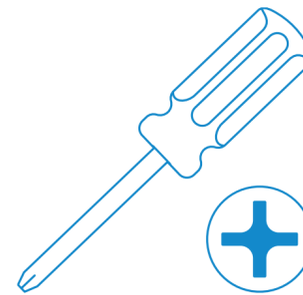
\*Herramientas necesarias para montar la mesa eléctrica



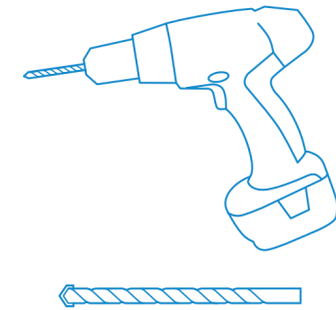
Nivel de burbuja



Llave Allen  
(incluida)



Destornillador



Taladro

## Antes de comenzar la instalación

- Lea el manual, si tiene alguna duda respecto a las instrucciones o advertencias, comuníquese con su distribuidor local.
- Asegúrese de haber recibido todas las piezas según la lista de verificación de componentes para la instalación. Si falta alguna pieza o es defectuosa comuníquese con su distribuidor local.



- El hecho de no cumplir íntegramente las instrucciones señaladas con “Nota”, “”, advertencias e información adicional, puede provocar daños graves en el sistema o en sus componentes.
- Este producto puede ser utilizado por adultos y niños a partir de 8 años (bajo supervisión). Nunca deje a los niños sin supervisión con el producto encendido. Los procesos de limpieza y mantenimiento deben ser realizados por un adulto. Desenchufe la mesa cuando el sistema no esté en uso y mantenga el enchufe fuera del alcance de los niños.
- Los usuarios con discapacidades o sin experiencia y conocimiento sobre el funcionamiento del dispositivo deben ser supervisados e instruidos cuidadosamente antes de usar este producto.
- Para evitar lesiones personales graves, los usuarios deben asegurarse de no sentarse nunca sobre el escritorio.
- Consulte [aquí](#) la garantía del soporte.

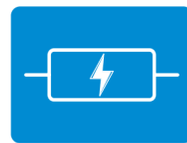


## Instrucciones de seguridad eléctrica:

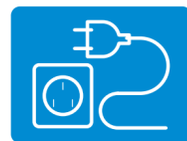
Este producto funciona con electricidad. Por favor, lea atentamente las instrucciones para evitar quemaduras, incendios y descargas eléctricas.



No limpie el producto con agua mientras esté conectado.



No desmonte ni sustituya los componentes mientras la alimentación esté conectada.



Nunca utilice el aparato con un cable o enchufe dañado. Póngase en contacto con su punto de venta para reemplazar las piezas dañadas.



CAUTION

- Retire todos los obstáculos de la zona de la regulación de altura.
- No deje los cables o enchufes descolocados para evitar posibles tropiezos.
- No está permitido reconstruir el soporte de la mesa.



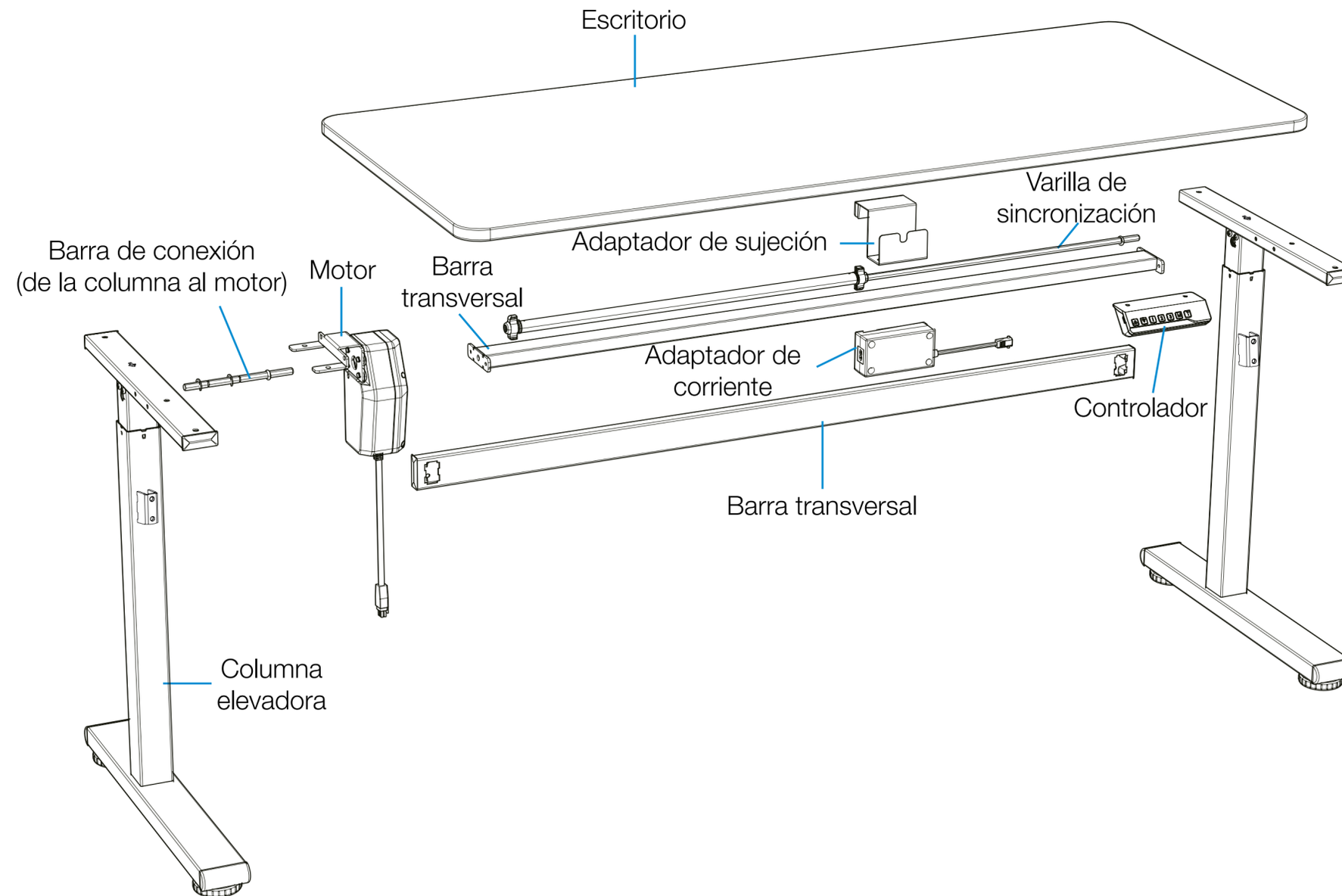
No ponga en funcionamiento el equipo en entornos húmedos ni cuando sus componentes eléctricos estén en contacto con líquidos.



No utilice el aparato si la caja de control emite ruidos o desprende olores. No modifique ni manipule la fuente de alimentación ni la caja de control.

- No añada ningún elemento a las juntas ajustables del marco del escritorio.
- No utilice el producto al aire libre.

# 1. Detalle mesa eléctrica regulable



## 2. Funcionamiento del panel de control

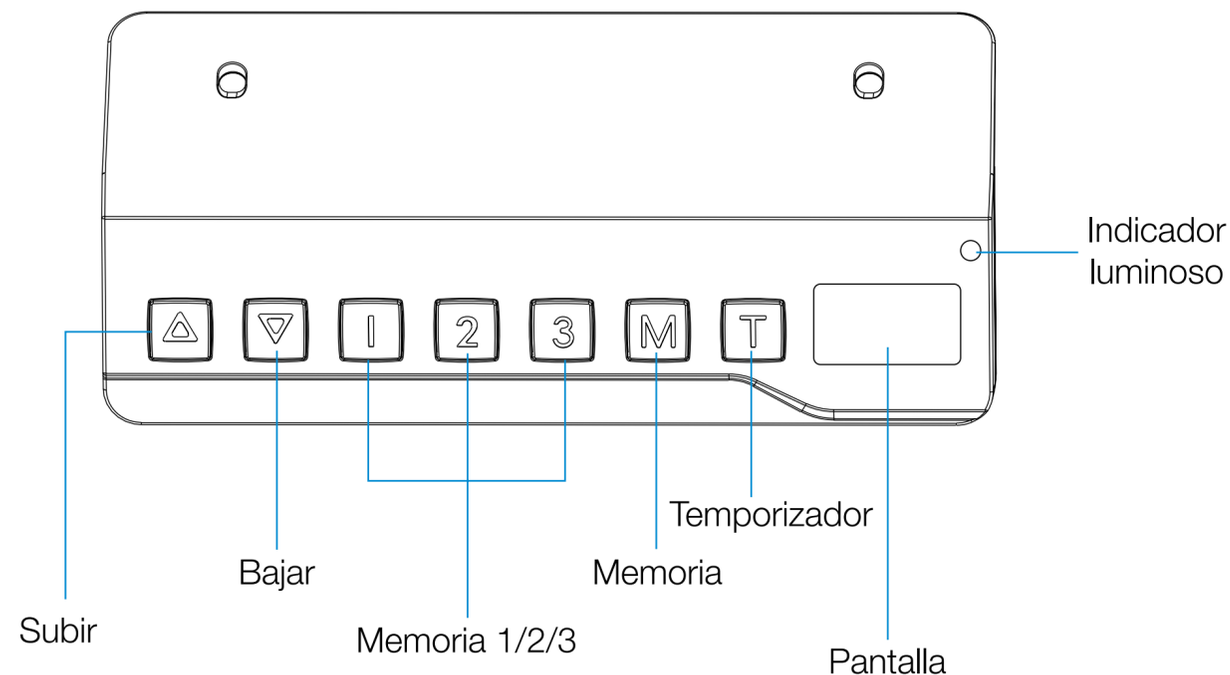
**Nota:** Si el panel de control se utiliza por primera vez, por favor **reinicie el sistema antes de realizar cualquier tipo de operación.**

### Reiniciar el sistema:

Mantenga presionado el botón “▽” hasta que la pantalla muestre “5-”. La mesa se moverá hasta la posición más baja.

Mantenga el botón presionado, la mesa se moverá un poco hacia arriba y la pantalla mostrará la altura actual de la mesa. El proceso de reseteo habrá finalizado.

**Nota:** Desenchufe y vuelva a enchufar el cable de alimentación de la mesa cada vez que quiera resetear el sistema.



**Ajuste de altura:** Mantenga presionado el botón “△” para subir el escritorio. Mantenga presionado el botón de “▽” para bajar el escritorio.

### Temporizador:

- Pulse “T” para que el sistema le recuerde que debe cambiar de posición. Cada toque a la tecla “T” conlleva un incremento de 0,5 horas. El ajuste máximo de tiempo es de 2 horas.
- Después de ajustar el temporizador con éxito, el indicador luminoso de la parte superior derecha se encenderá.
- Una vez transcurrido el tiempo establecido, la unidad emitirá 3 pitidos como recordatorio al usuario.
- Para borrar el recordatorio, pulse el botón “T” hasta que el indicador luminoso de la parte superior derecha se apague.

### Ajuste de memoria:

- Para memorizar una posición, pulse el botón “M” y la pantalla parpadeará “5-”. Pulse el botón 1 / 2 / 3 mientras parpadea.
- Para recuperar una posición previamente almacenada, pulse directamente el botón 1 / 2 / 3 y la mesa se moverá hacia la posición de memoria establecida. Pulse cualquier botón para detener el movimiento.

### Cambiar el valor en la pantalla del controlador entre CM y PULGADAS

- Mantenga pulsado el botón “T” durante aproximadamente 3 segundos.
- Cuando cambie al sistema métrico (CM) se escuchará un solo pitido y cuando cambie al sistema imperial (IN) se escucharán dos pitidos.

**Nota:** Desenchufe y vuelva a enchufar el cable de alimentación de su escritorio cada vez que desee realizar un cambio en esta configuración.

### Modo ahorro de energía:

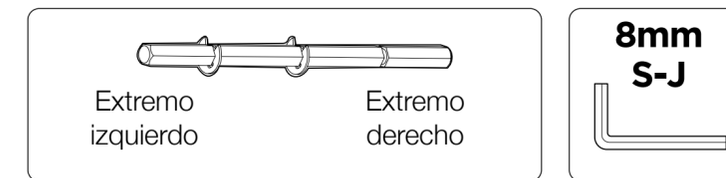
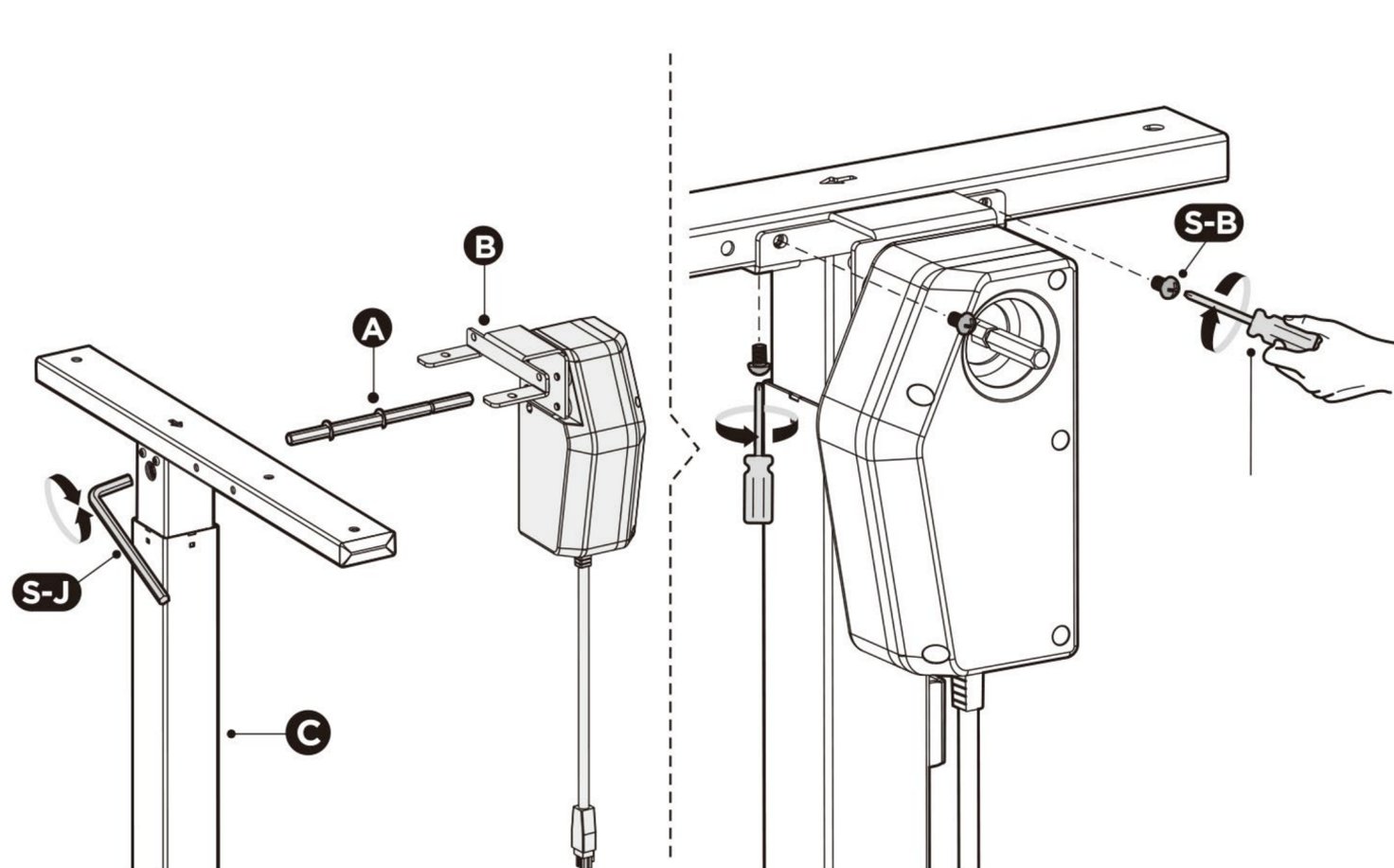
- El sistema entrará en modo ahorro de energía cuando no detecte ninguna actividad durante más de 1 minuto. Cuando esto suceda la pantalla se apagará. Pulse cualquier botón para activar el panel.

### 3. Solución de problemas de códigos de error

| Error      | Soluciones  |
|------------|---|
| <b>ER1</b> | Por favor, verifique si el escritorio tiene sobrecarga. Retire los objetos. Si no es así, desenchufe y vuelva a enchufar la corriente. Si el problema persiste, póngase en contacto con el vendedor para obtener más ayuda.   |
| <b>ER2</b> | El sistema ha alcanzado una temperatura superior a la media. Deje que su escritorio se enfríe y permanezca inactivo durante unos 20 minutos. No apague el dispositivo durante este proceso.   |
| <b>HOT</b> | Deje que el escritorio se enfríe y permanezca inactivo durante aproximadamente 20 minutos. Si el problema persiste, póngase en contacto con su distribuidor para obtener más ayuda.   |
| <b>ER3</b> | Los cables estaban desconectados. Desenchufe y vuelva a enchufar los cables entre las columnas y el adaptador de CA. Desenchufe y vuelva a enchufar la alimentación y reinicie el sistema. Si el problema persiste, póngase en contacto con el distribuidor para obtener más ayuda.                         |
| <b>ER5</b> | Hay dos posibilidades:<br>1. Asegúrese de que está utilizando un adaptador de CA original.<br>2. Se ha producido una sobrecarga. Retire los elementos del escritorio. Desenchufe y vuelva a enchufar la corriente. Si el problema persiste, póngase en contacto con el distribuidor para obtener más ayuda. |

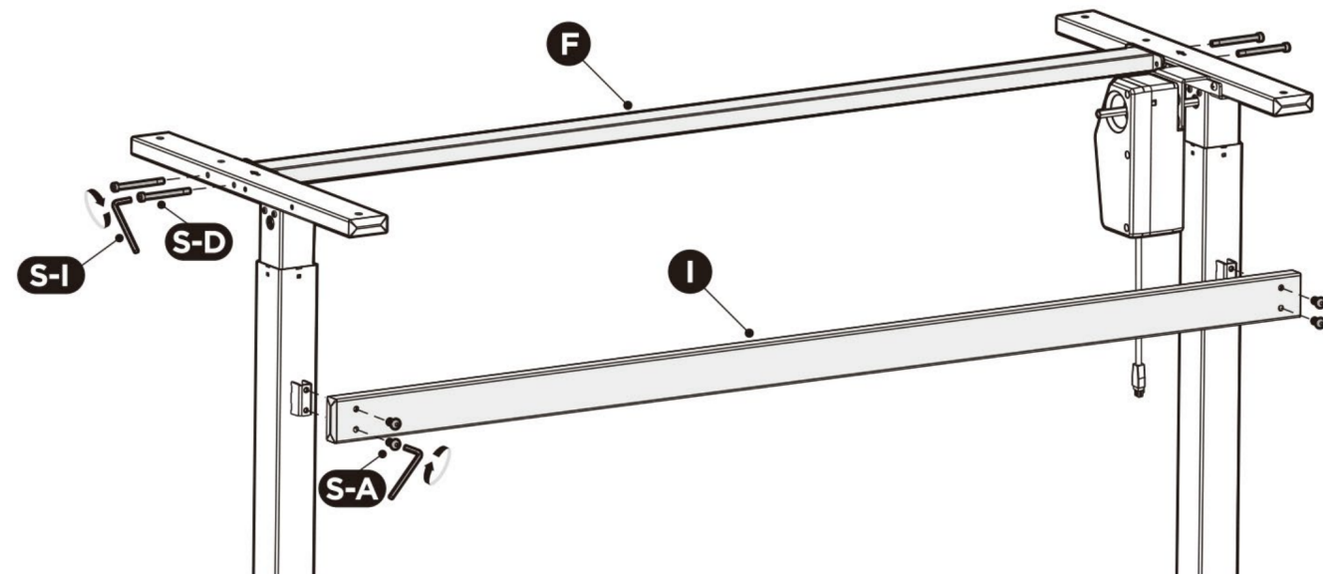
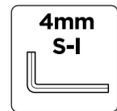
**NUNCA desenchufe la alimentación ni reinicie el sistema cuando éste se encuentre en modo protección térmica o de sobrecarga.**

## 4. Fijación del motor a la columna elevadora



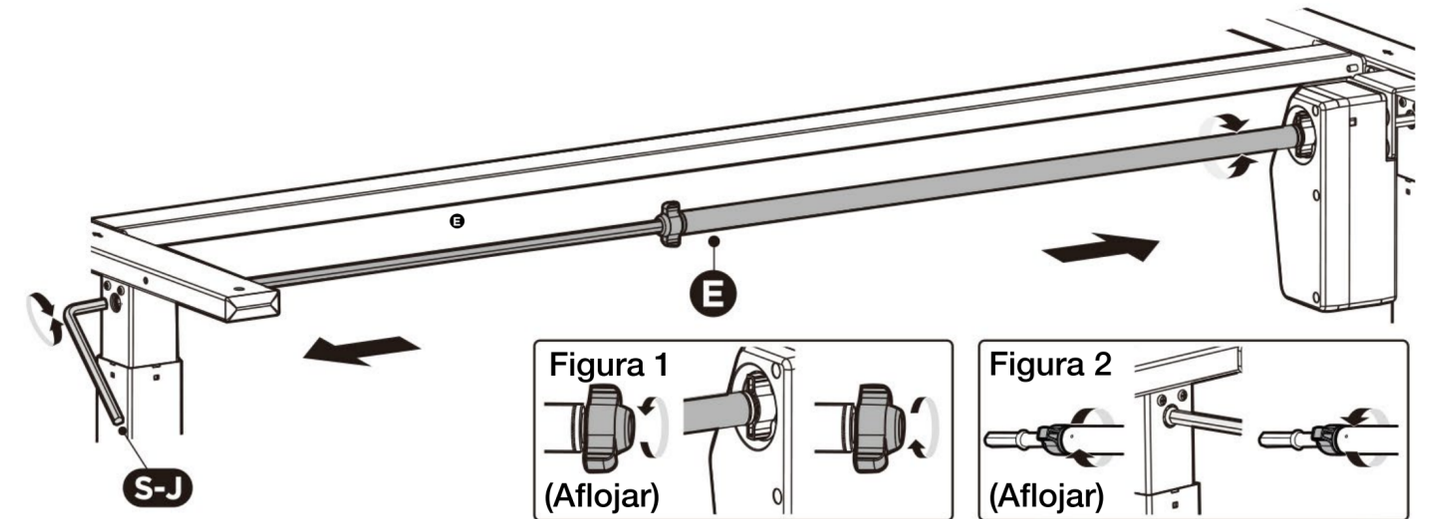
- Inserte el extremo derecho de la barra de conexión **A** en el orificio de montaje con forma de hueco hexagonal del motor **B**.
- Inserte el extremo izquierdo de la barra de conexión en el orificio de montaje con forma de hueco hexagonal de la columna elevadora **C**.
- No existe una relación de correspondencia entre el motor y las columnas de elevación.
- **Nota:** Si el orificio de montaje de la columna elevadora no se corresponde con la barra de conexión, ajuste con precisión el orificio de montaje utilizando una **Llave Allen de 8 mm S-J** para que coincidan.
- Una vez insertado, fije el motor a la columna elevadora con 2 tornillos **S-B** desde el lado de la columna y 2 tornillos **S-B** desde la parte inferior utilizando el **destornillador de estrella**.

## 5. Montaje de las barras transversales



- Fije la barra transversal **I** al centro de la columna con 4 tornillos **S-A** y a continuación fije la barra transversal **F** a la parte superior de las columnas con 4 tornillos **S-D**.

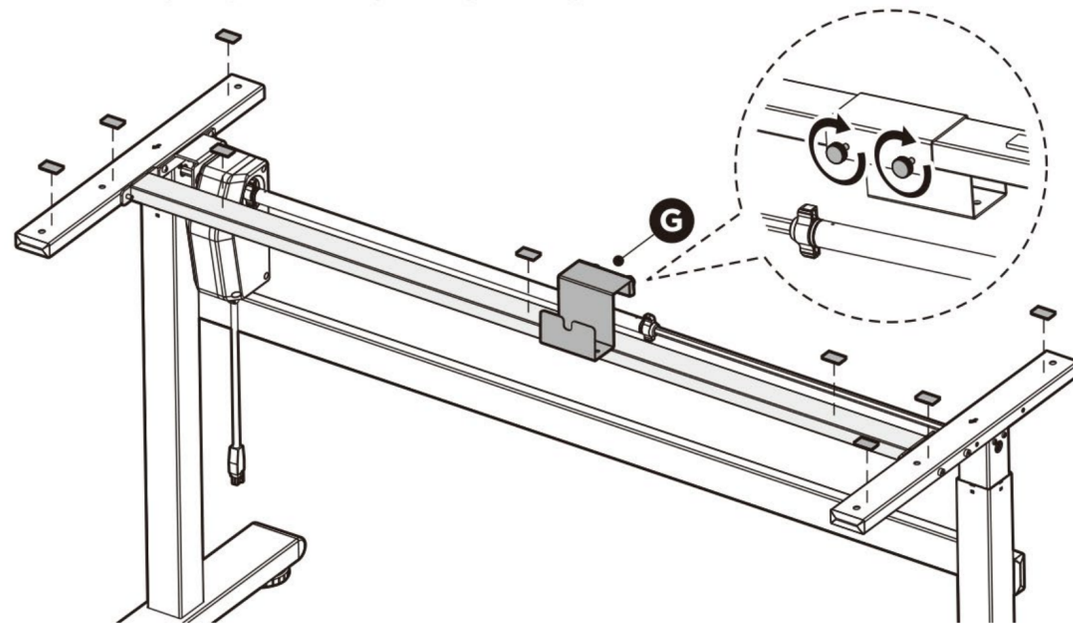
## 6. Montaje de la varilla de sincronización



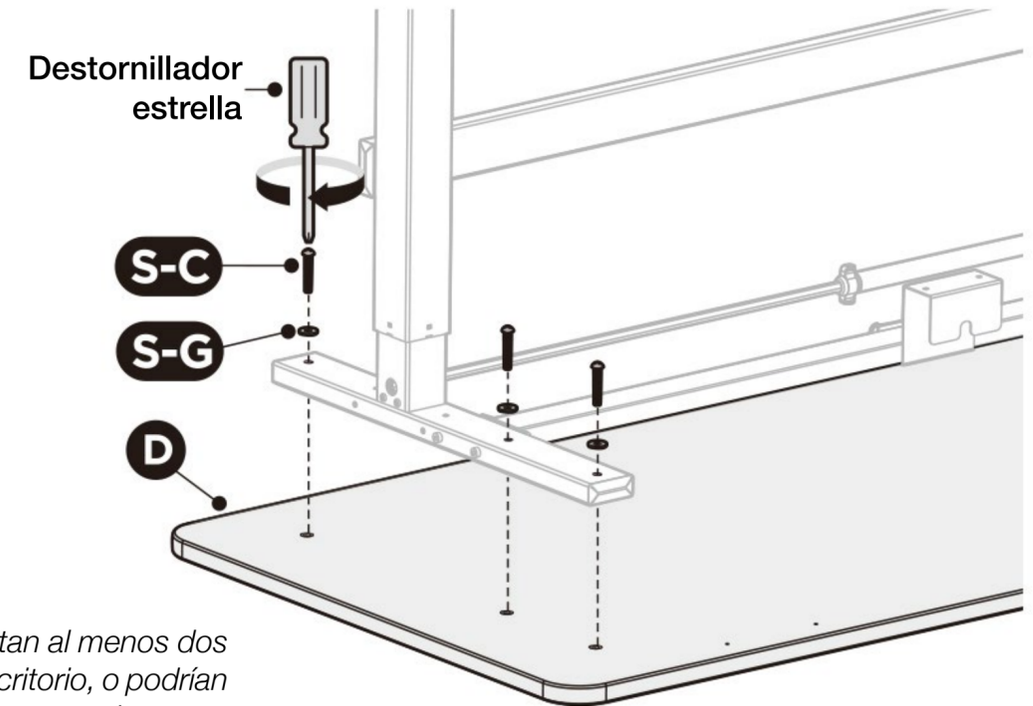
- Afloje el pomo del extremo derecho de la varilla de sincronización **E** y acóplelo al eje del motor como se muestra en la figura 1. Luego apriete el pomo.
- Afloje el pomo del extremo izquierdo de la barra de sincronización y saque la barra interior para que coincida con el extremo izquierdo de la mesa.
- Inserte la barra interior de la barra de sincronización en el orificio de montaje con forma de zócalo hexagonal de la columna elevadora, como se muestra en la figura 2. A continuación, apriete el pomo.

**Nota:** Si el orificio de montaje de la columna elevadora no se corresponde con la barra de conexión, ajuste con precisión el orificio de montaje utilizando una **Llave Allen de 8 mm S-J** para que coincidan.

## 7. Montaje del escritorio



- Pegue las 9 almohadillas de silicona **S-F** en las posiciones más cercanas a los orificios del bastidor como se muestra en la imagen siguiente. Coloque el soporte adaptador **G** a la barra transversal.

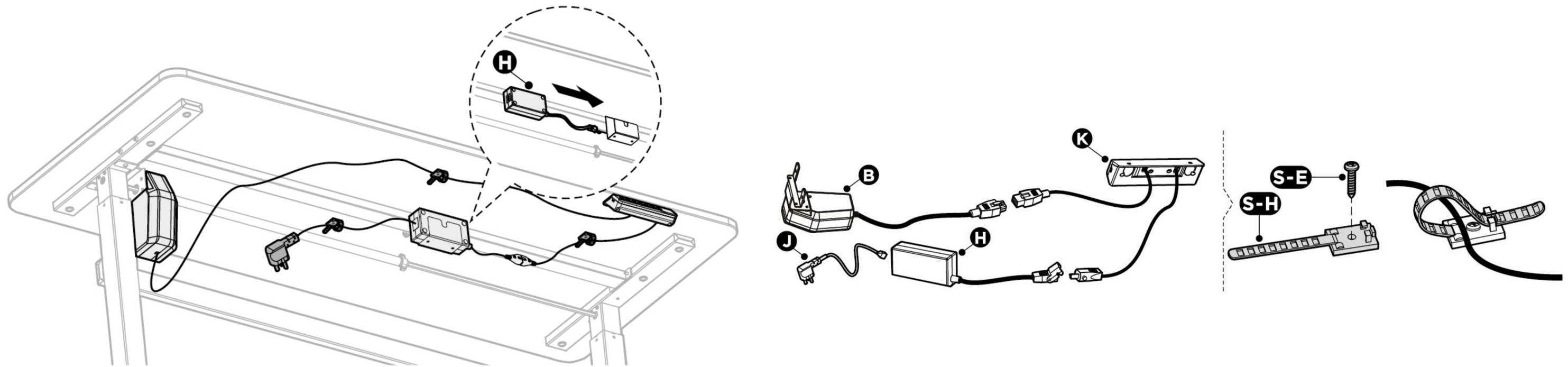


**CAUTION**

**PRECAUCIÓN:** Se necesitan al menos dos personas para voltear el escritorio, o podrían producirse graves lesiones corporales.

- Coloque con cuidado el escritorio **D** boca abajo en el suelo, tal como se muestra.
- Voltee el tablero del escritorio con la ayuda de otra persona.
- Alinee los agujeros de montaje que se encuentran en el escritorio con los agujeros que se encuentran en el marco del escritorio.
- Inserte y apriete los 6 tornillos **S-C** y las arandelas **S-G** con un destornillador de estrella.

## 8. Conexión del adaptador de corriente

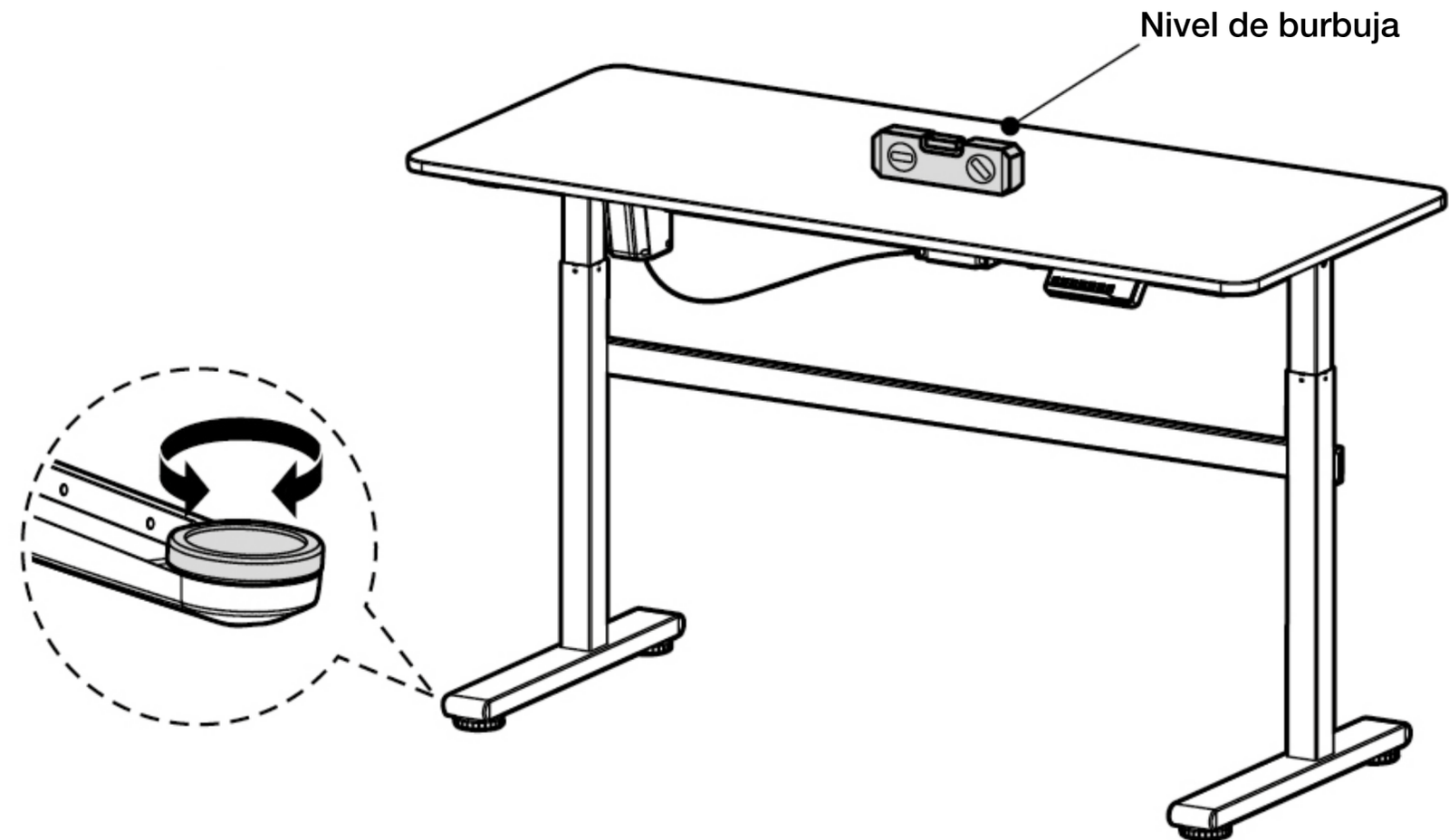


- Voltea el escritorio con la ayuda de otra persona.
- Deslice el **adaptador de corriente H** en el adaptador.
- Conecte el **controlador K** con el **adaptador de corriente H** y el motor **B** como se muestra en la figura.
- Inserte el **cable de alimentación J** en el adaptador de corriente.
- Una vez conectados los cables, enganche el **clip para cables S-H** al escritorio.
- Fije el clip de cable al escritorio con el **tornillo S-E**.

## 9. Ajuste de nivel

Hay dos almohadillas ajustables debajo de cada pata. Si el suelo no es uniforme, basta con girar las almohadillas para que el escritorio sea estable.

**Consejo:** Utilice un nivel de burbuja para comprobar si el escritorio está nivelado.  
Si utiliza el escritorio por primera vez, tendrá que reiniciar el sistema. Consulte la guía del usuario del panel de control digital.



# ¡Entérate de todas nuestras novedades!

Síguenos en redes sociales

