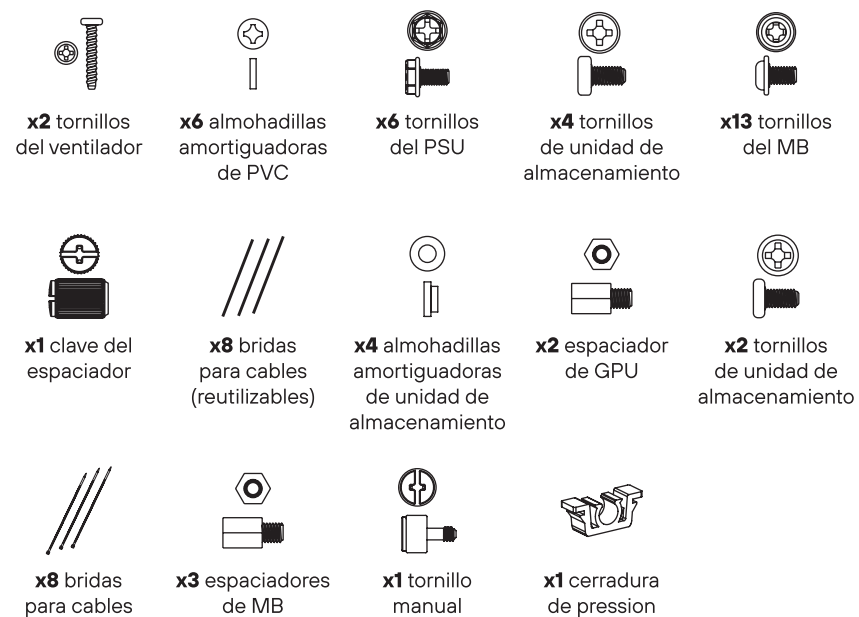
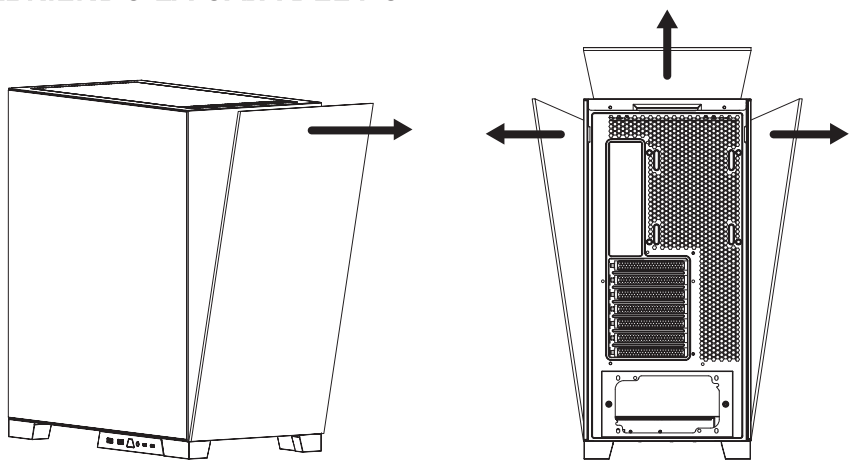


## ACCESORIOS



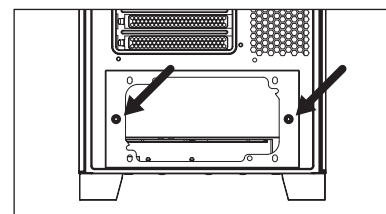
## ABRIENDO LA CAJA DEL PC



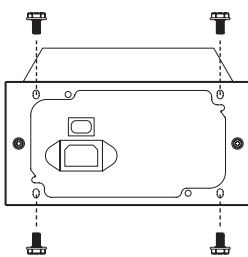
Abra el panel frontal desde arriba.

Abra el panel superior desde la parte trasera.  
Abra los paneles derecho e izquierdo desde la parte trasera.

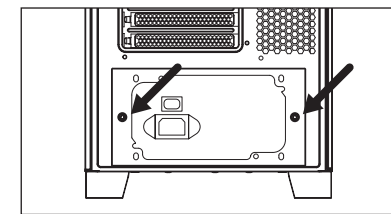
## INSTALACIÓN DE PSU



**1)** Libere la placa de la PSU de la parte posterior de la caja del PC quitando los dos tornillos de fijación.

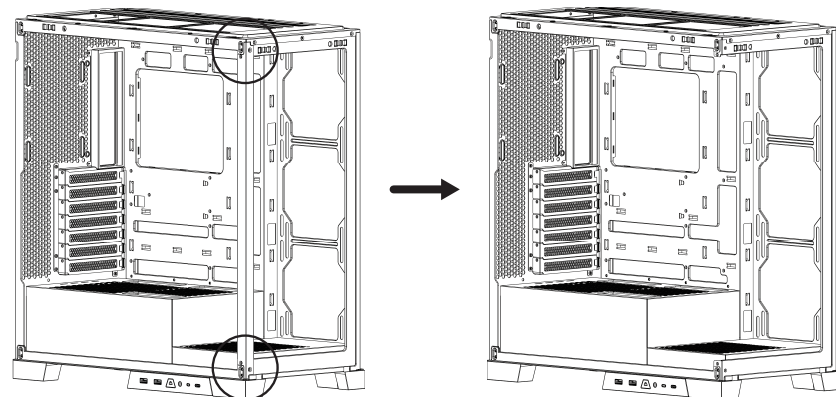


**2)** Fije la placa a su PSU utilizando los tornillos de fijación.



**3)** Instale la PSU en la caja del PC volviendo a colocar los tornillos de fijación de la placa.

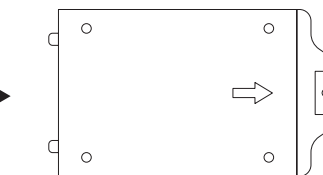
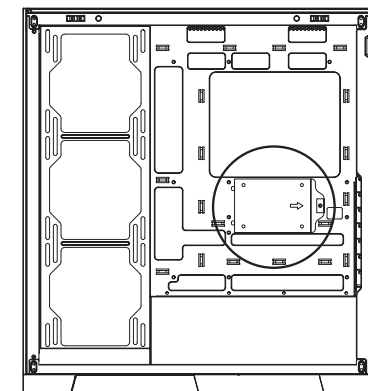
## QUITANDO LA COLUMNA FRONTAL



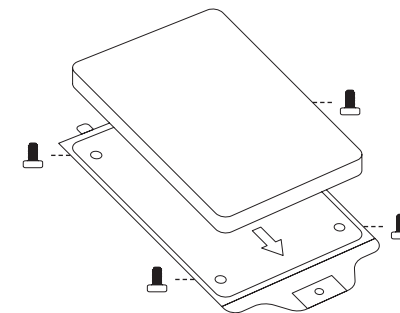
Retire los 2 tornillos ubicados en el frente.  
Retire los 2 tornillos ubicados en el lateral.

## INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

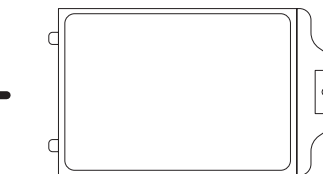
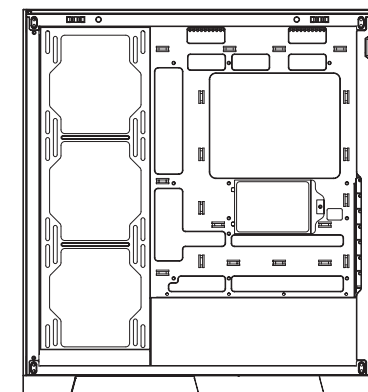
1x UNIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 2.5"



**1)** Desatornille la placa de fijación de la unidad de almacenamiento de 2.5" y retírela de la caja del PC.



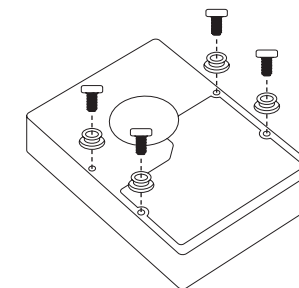
**2)** Coloque la unidad de almacenamiento de 2.5" sobre la placa de fijación. Atornille la unidad de almacenamiento a la placa insertando los tornillos a través de la parte inferior de la placa.



**3)** Vuelva a instalar la placa de fijación en la caja del PC.

## INSTALACIÓN DE UNIDADES DE ALMACENAMIENTO

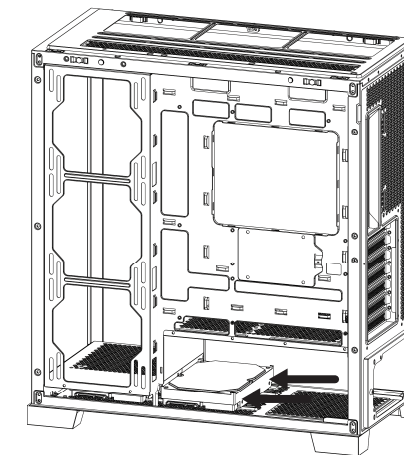
1x UNIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 3.5"



**1)** Coloque las almohadillas amortiguadoras de la unidad de almacenamiento en los tornillos de fijación.

**2)** Coloque los tornillos de fijación en la parte inferior de la unidad de almacenamiento de 3.5".

Las almohadillas actuarán como anclajes y asegurarán la unidad de almacenamiento en la caja del PC.



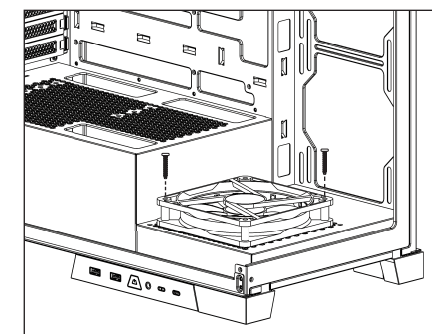
**3)** Alinee las almohadillas amortiguadoras sobre las ranuras del panel inferior.

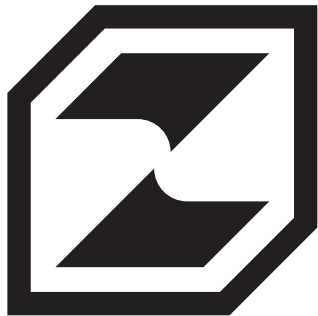
Empuje hacia abajo y deslice la unidad de almacenamiento en su posición, hacia el frente de la caja del PC. Asegúrese de que la unidad de almacenamiento esté firmemente asegurada en su lugar.

## INSTALACIÓN DEL VENTILADOR EN LA BASE

**1)** Alinee el ventilador con los orificios de fijación de la caja del PC. Asegúrelo desde la parte superior con dos tornillos largos para ventilador.

Puede instalar 1 ventilador de 120 mm o 1 ventilador de 140 mm en la base.





zolyd.eu

## ASISTENCIA TÉCNICA

En cuanto a problemas técnicos, visite [www.zolyd.eu](http://www.zolyd.eu) o contáctenos a través de [support@zolyd.eu](mailto:support@zolyd.eu).

## DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO DE DIRECTIVAS DE LA UNIÓN EUROPEA

Zolyd declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y otras disposiciones relevantes de las siguientes directivas: 2014/30/EU; 2011/65/EU; 2014/35/EU, según corresponda.

La documentación técnica requerida por el Proceso de Evaluación de la Conformidad está en posesión de Zolyd y puede solicitarse a través de [support@zolyd.eu](mailto:support@zolyd.eu).

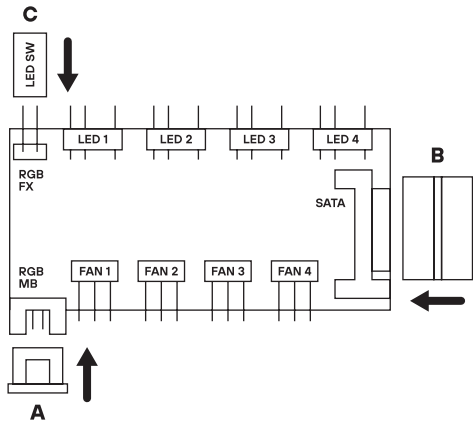
## ELIMINACIÓN DE PILAS Y RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS O ELECTRÓNICOS

La existencia de este símbolo en el producto, las baterías o el embalaje respectivo, significa que este producto y las baterías contenidas no pueden desecharse como residuos domésticos. Es responsabilidad del usuario entregar este producto en un punto de recogida de reciclaje de baterías, electricidad o electrónica. La recogida y el reciclaje separado contribuyen a la preservación de los recursos naturales y suprimen las posibles consecuencias negativas para la salud humana y el medio ambiente resultantes de la eliminación inadecuada de sustancias peligrosas contenidas en baterías y aparatos eléctricos o electrónicos. Para obtener información adicional sobre baterías y puntos de recogida de reciclaje eléctricos o electrónicos, comuníquese con los servicios municipales locales.

## INSTALACIÓN DEL HUB DE VENTILADORES ARGB

El hub de ventiladores ARGB se encuentra detrás del panel de instalación de la motherboard.

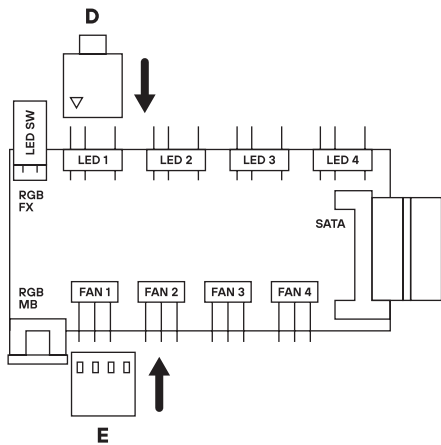
- 1) Apague el PC y la PSU.
- 2) Conecte el cable RGB de la motherboard (A); conecte el cable de alimentación SATA (B); Conecte el cable del botón RGB FX (C).



- 3) Conecte el enchufe LED del ventilador (D) en el puerto LED 1 y el enchufe de alimentación del ventilador (E) en el puerto FAN 1.

Repita el paso 3, correspondientemente, para los otros ventiladores.

Los pines del puerto LED y FAN son frágiles. Tenga cuidado, asegúrese de que estén correctamente alineados con los enchufes durante la instalación. No forzar.



## COMPATIBILIDAD

**Motherboard:** ATX, Micro-ATX, Mini-ITX

**CPU cooler:** 180 mm altura máxima

**GPU:** 425 mm longitud máxima

**Conexiones:** 2x USB-A 3.0; 1x USB-C 3.1; 1x audio entrada / salida

**Slots de expansión:** 7

**Refrigeración líquida (no incluido):** Motherbaord: 120 / 240 / 360 mm • Trasero: 120 mm • Superior: 120 / 240 / 360 mm

ZOLYD

vexora

ATX Computer Case

Guía del Usuario