

NOX  
**HUMMER TGM**  
RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

PRESTACIONES  
EXTERIORES

PRESTACIONES  
INTERIORES

ESPECIFICACIONES



# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

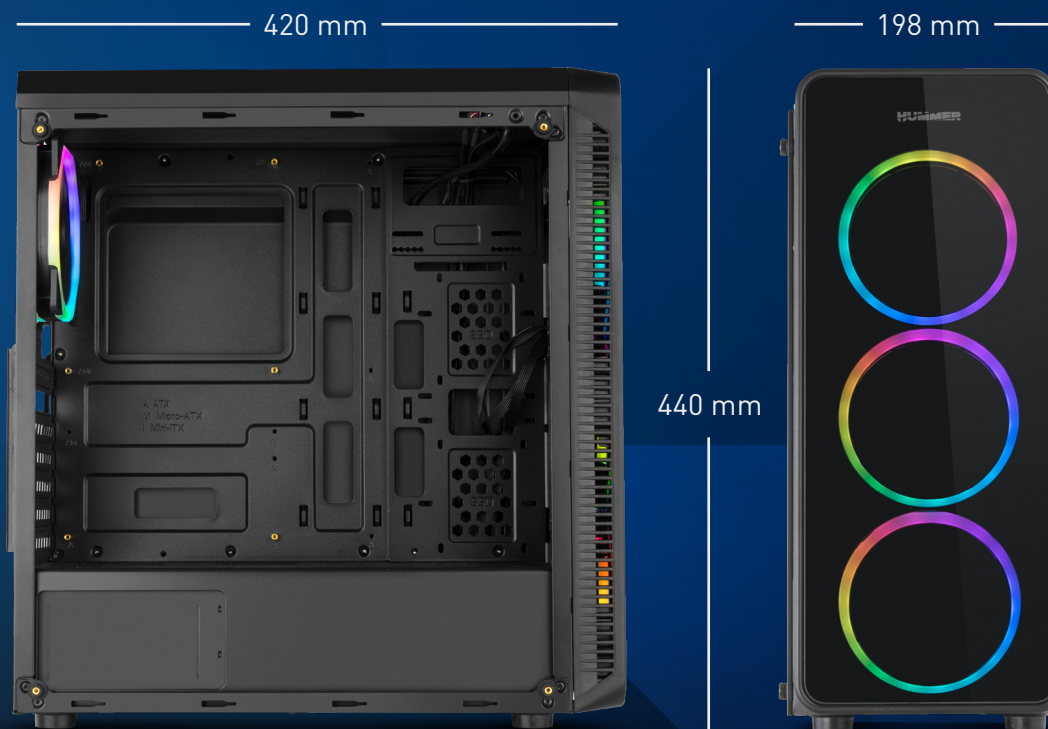
## CONFIGURA COMO QUIERAS SU INTERIOR

Hummer TGM es un robusto chasis con excelentes acabados y prestaciones para integrar prácticamente cualquier tipo de configuración gracias a sus generosas dimensiones y su gran sistema de refrigeración.

### PRESTACIONES EXTERIORES Dimensiones

### PRESTACIONES INTERIORES

### ESPECIFICACIONES





# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

## PRESTACIONES EXTERIORES

Conexiones

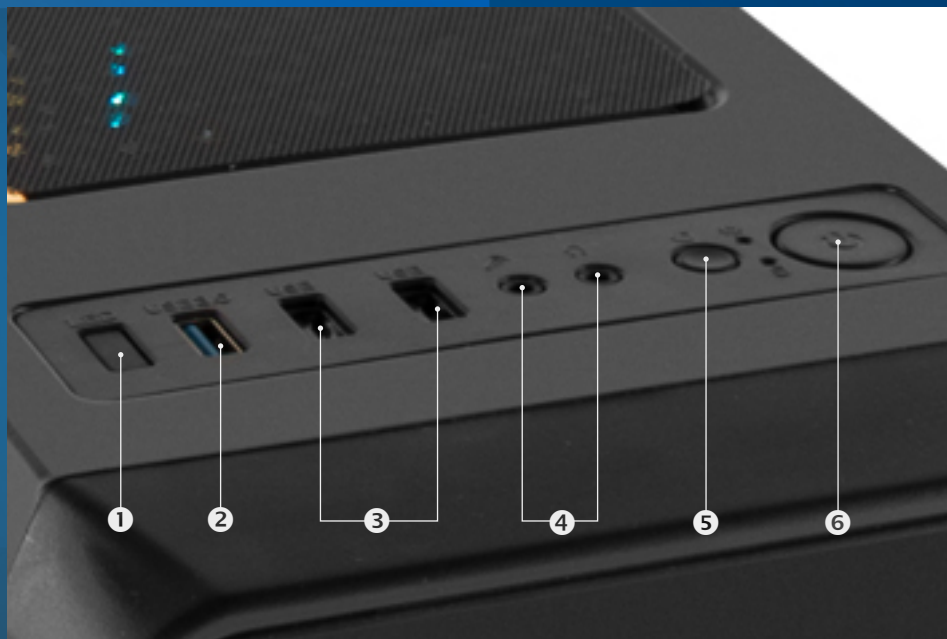
## PRESTACIONES INTERIORES

## ESPECIFICACIONES



## ACABADOS Y ACCESOS

En la parte superior incorpora dos puertos USB 2.0, un puerto USB 3.0, las conexiones de audio y un botón para controlar el RGB de los ventiladores.



## CONEXIONES

**01.** Control Ventiladores

---

**02.** USB 3.0

---

**03.** USB 2.0

---

**04.** Entradas Audio & Mic. (Jack 3.5mm)

---

**05.** Botón Reinicio

---

**06.** Botón Encendido / Apagado

---

# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

## PRESTACIONES EXTERIORES

## PRESTACIONES INTERIORES

Sistema de Ventilación

## ESPECIFICACIONES



## VENTILADORES RGB RAINBOW

En su panel frontal incluye tres ventiladores de 120 mm con RGB Rainbow, uno en su panel trasero también de 120 mm con RGB Rainbow pero además es posible instalar dos ventiladores más de 120 mm en su panel superior.

 VENTILADORES

 REFRIGERACIÓN LÍQUIDA

### TRASEROS



120 mm (1x)  
RGB RAINBOW  
**INCLUIDO**

### SUPERIOR



120 mm (2x)  
**NO INCLUIDOS**

### FRONTAL



120 mm (3x)  
**INCLUIDOS**

### FRONTAL



240 mm



 INCLUIDO

 OPCIONAL

 NO INCLUIDO



# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

PRESTACIONES  
EXTERIORES

PRESTACIONES  
INTERIORES

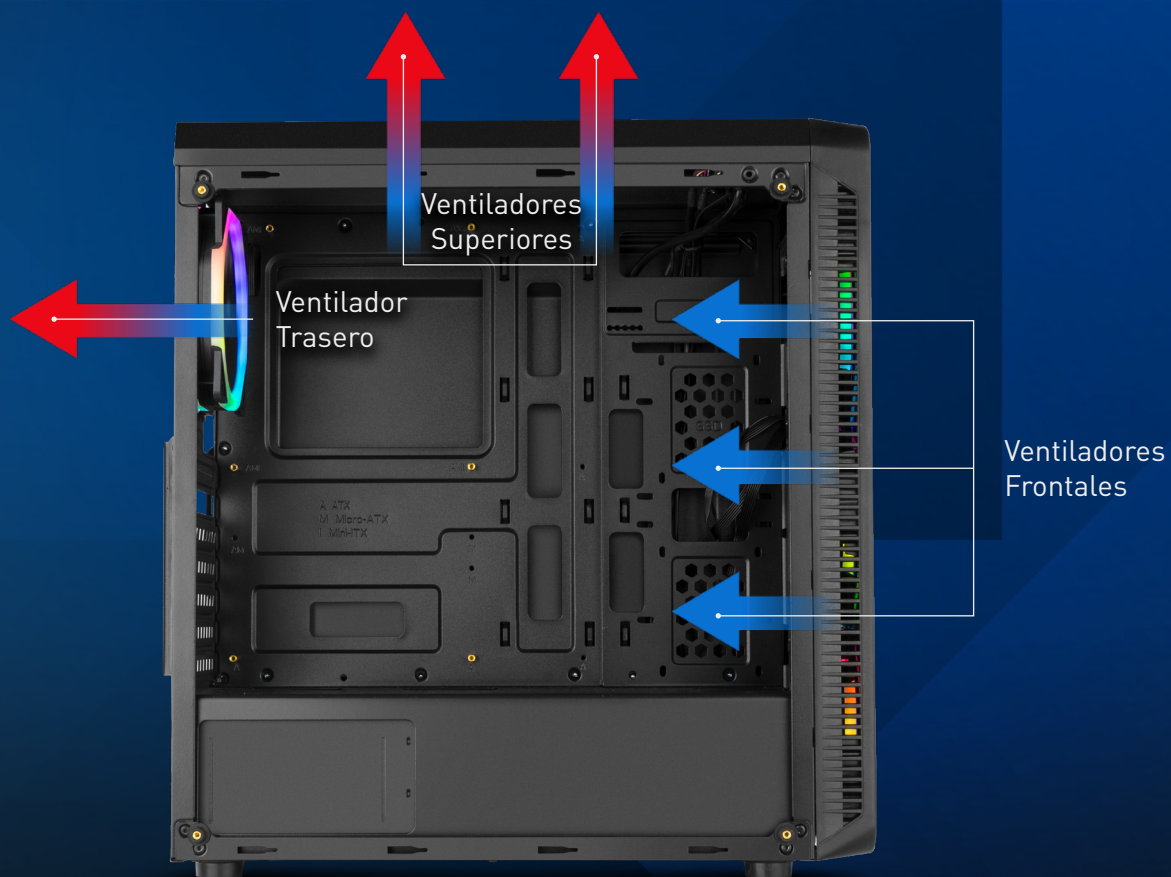
Flujo de Aire

ESPECIFICACIONES



## SISTEMA DE VENTILACIÓN

Para refrigerar de manera eficiente todos los componentes de nuestra configuración, Hummer TGM cuenta con capacidad para instalar hasta seis ventiladores.



# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

## TODO EL ESPACIO QUE NECESITAS

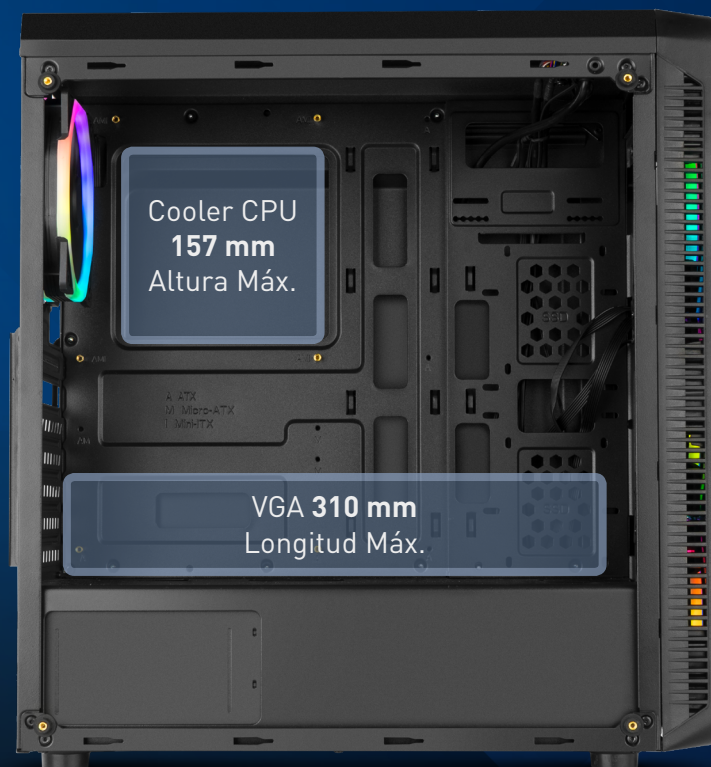
En Hummer TGM podremos albergar un equipo de altas prestaciones puesto que cuenta con espacio para instalar gráficas de hasta 310 mm y coolers de una altura máxima de 157 mm.

### PRESTACIONES EXTERIORES

### PRESTACIONES INTERIORES

Espacio Interior

### ESPECIFICACIONES





# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

## PRESTACIONES EXTERIORES

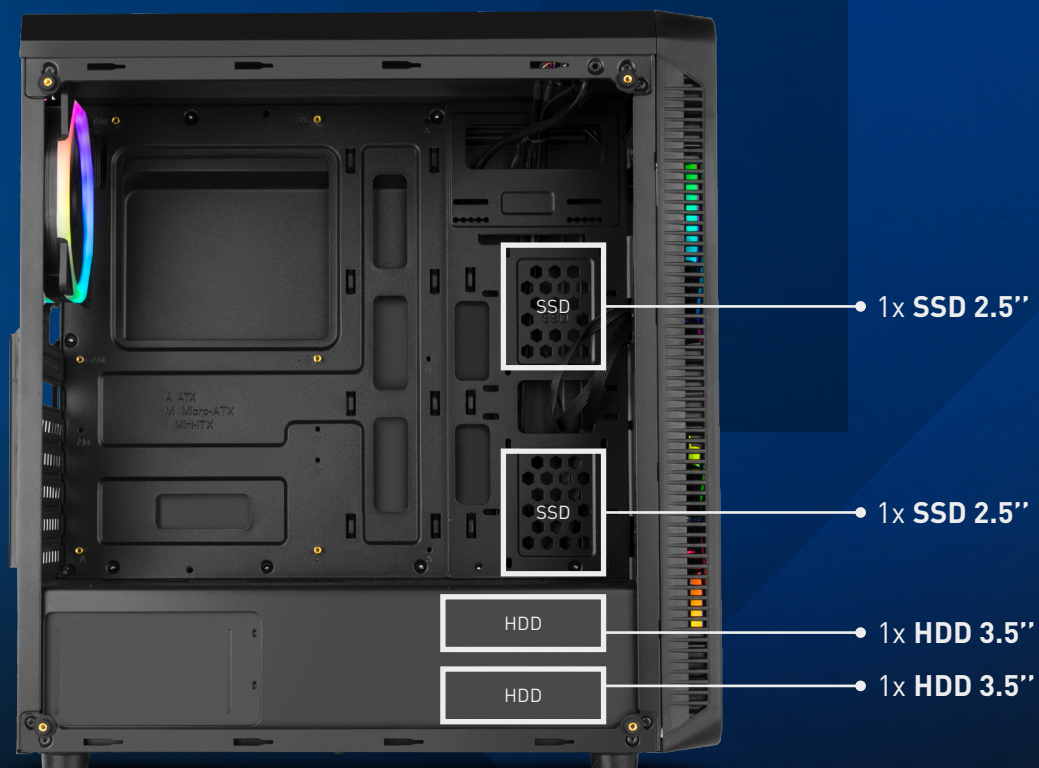
## PRESTACIONES INTERIORES

## Almacenamiento ESPECIFICACIONES



## CAPACIDAD Y ALMACENAMIENTO

Hummer TGM ha sido diseñada con múltiples opciones para almacenamiento, podremos instalar dos HDD de 3.5" en la parte inferior y dos SSD de 2.5" en el lateral.



# NOX HUMMER TGM

RGB LIGHTING TEMPERED GLASS CHASSIS

## PRESTACIONES EXTERIORES

## PRESTACIONES INTERIORES

## ESPECIFICACIONES

Tabla de Especificaciones



## PANELES DE CRISTAL TEMPLADO

Ha sido diseñada con 2 paneles en cristal templado, uno frontal y otro lateral, que le proporciona un acabado sobrio y además permite hacer infinitas configuraciones en su interior disfrutando de la iluminación de los componentes.



### EXTRAS

- Panel frontal y lateral de cristal templado
- Ventiladores de 120 mm RGB Rainbow pre-instalados
- Excelente sistema para ordenar los cables (23 mm)
- Control RGB mediante botón frontal
- Espacio para instalar hasta 6 ventiladores
- Compatible con sistemas de refrigeración líquida
- USB 3.0 de alta velocidad

**TIPO DE CHASIS** Semi torre

**FACTOR DE FORMA PLACA BASE** ATX • M-ATX • M-ITX

**BAHIAS INTERNAS** 2x 3.5" / 2x 2.5"

### SISTEMA REFRIGERACIÓN

- Frontal: 3x 120 mm RGB Rainbow (incluidos)
- Trasero: 1x 120 mm RGB Rainbow (incluido)
- Superior: 2x 120 mm (no incluido)

**SLOTS DE EXPANSIÓN** 7

### MATERIAL

- Chasis de acero SPCC 0,5 mm
- Panel frontal y lateral de cristal templado

**COLOR** Negro

### FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Estándar ATX compatible (no incluida)

**ESPACIO** Cooler CPU: 157 mm • VGA 310 mm

### OPCIONES REFRIGERACIÓN LÍQUIDA

• Frontal: 240 mm

**DIMENSIONES** 198 x 440 x 420 mm (AN x AL x PR)

**CONEXIONES** 1x USB 3.0 • 2x USB 2.0 • HD Audio & Mic

**PESO** 4.5 Kg

**PN:** NXHUMMERTGM • **EAN:** 8436532169502