

# Arma tu PC

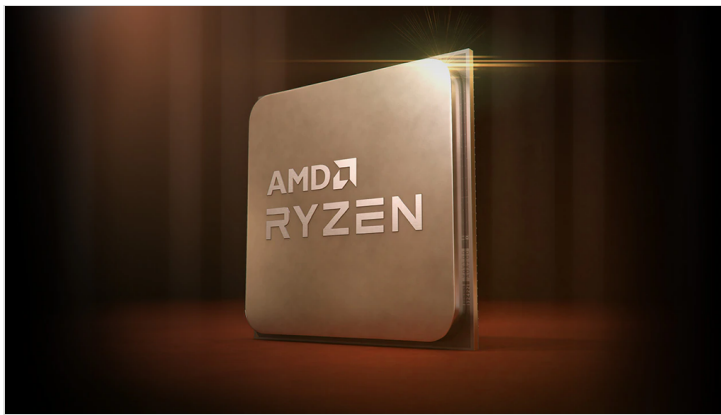
Práctica de Mercado. Ahora te invitamos a armar una PC.

DIGITAL HOUSE JUN 14, 2021 10:53PM

## CPU

### Ryzen 9 5950x

<https://www.amd.com/en/products/cpu/amd-ryzen-9-5950x>  
son para personas que realizan muchas tareas al mismo tiempo.  
Necesita un socket que varia de acuerdo al CPU



## Placa Madre

### AMD-x570

<https://www.asus.com/microsite/motherboard/AMD-X570/>  
Socket AM4



## Memoria RAM

### 4x 32GB

<https://www.kingston.com/latam/gaming/hyperx-fury-ddr4-rgb>  
Maximo 128 GB



## Memoria secundaria

### Disco estado solido SSD

<https://www.samsung.com/semiconductor/minisite/ssd/product/consumer/980pro/>

Puede tener de 250 GB a 2 TB



## Placa de video

---

### Nvidia RTX3090

<https://www.asus.com/Motherboards-Components/Graphics-Cards/TUF-Gaming/TUF-RTX3090-O24G-GAMING/>



## Fuente

---

### Thermaltake 1200w

<https://www.thermaltake.com/toughpower-pf1-argb-series-1200w.html>

Nuestra computadora precisa como minimo 650 W



## Gabinete

---

### Cooler Master Mb 530p Midtower

<https://www.coolermaster.com/la/es-la/catalog/cases/mid-tower/masterbox-mb530p/>



## Cooler

---

### Cooler

## Cooler Cpu Cooler Master Hyper 212 Led Turbo Negro 1151 Am4



\*\*\*\*\*