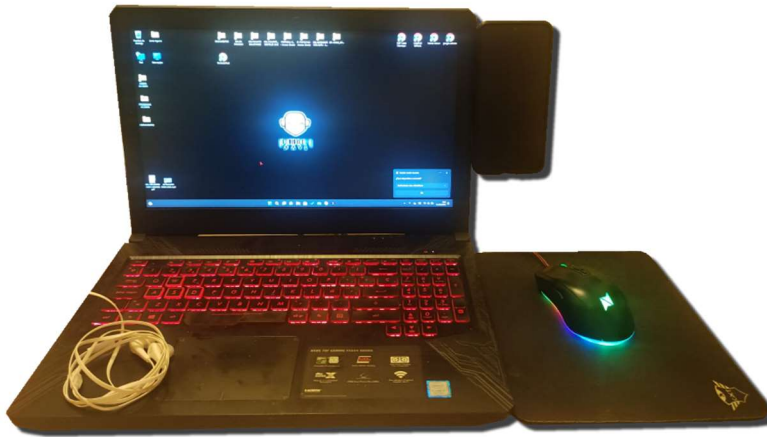

ASUS TUF GAMING FX504



Al moverme entre islas por motivos de trabajo, opté por un equipo potente pero portátil, minimizando en periféricos, hasta el punto sólo utilizar un ratón (NPLAY Gaming Mouse mod: AIM6.0), un unidad de almacenamiento externa para mover archivos entre equipos no conectados (usb flash LG16 GB) y unos auriculares inalámbricos (Xiaomi Earbuds 2) los cuales compenso con otros de mini-Jack de toda la vida. También podríamos considerar el teléfono móvil el cual uso como solución de conectividad, que, gracias a la velocidad 5G es una alternativa muy útil, lo dispongo en el monitor gracias a una sujeción magnética que me permite manipularlo con facilidad.



- Equipo Portátil de ASUS Modelo: FX504GM-EN125T
 - SO. Win11 Home 22H2
 - 1 DIMM DDR4 de 16 Mb de RAM a 3200 Mhz
 - Procesador Intel(R) Core(TM) i7-8750H CPU @ 2.20GHz 2.20 GHz
 - Flash HDD de 128 GB + un WD de 1 TB
 - El modelo de la placa lleva la misma designación que el equipo FX504GM
 - Refrigeración por aire de 2 ventiladores con sistema "Anti-Dust" (el anti polvo es cuestionable).



- Ratón NPLAY Gaming Mouse mod: AIM 6.0
 - PC 10000 DPI USB
 - DPI regulable mediante botonera



- Auriculares Xiaomi Earbuds 2
 - Conectividad Bluetooth 5.0
 - Autonomía 4h +8 con estuche de carga.



- Xiaomi 11 lite 5g
 - Procesador Snapdragon 780G
 - 6 GB de RAM
 - 128 GB memoria interna
 - Conectividad 5G
 - Batería 4250 mAh
 - Gps
 - Y un largo etc que daría para un informe nuevo
 - El objetivo de este “Periférico” es su uso como elemento de conexión a internet.

El equipo se adquirió aproximadamente hace 5 años por un precio de 1399 € con la finalidad del uso frecuente con videojuegos y aplicaciones de diseño web y gráfico como Photoshop CS6, ERP SAP MM, paquetes ofimáticos como LibreOffice y Ms Office, OBS Studio, Filmora, Sweet Home 3D, Xampp, Filezilla, acrobat etc...

En el pasado se usaban programas como Adobe HomeSite, Dreamweaver, pero quedaron en desuso gracias a la facilidad de desarrollo que ofrece Wordpress. (Todo on-line y “0” código, una maravilla)