

## **ANEXO I**

Es necesario que los monitores cumplan con las siguientes características detalladas a continuación.

**Tamaño de pantalla:** 24''

**Resolución de pantalla:** 1920 \* 1080p

**Relación de aspecto:** 16:9

**Tipo de Resolución:** Full HD

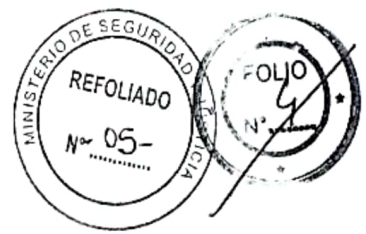
**Frecuencia de actualización recomendada:** 60 Hz

**Frecuencia máxima de actualización:** 75 Hz

**Tipo de pantalla:** LED

**Conexiones del monitor de la computadora:** HDMI, VGA

**Voltaje:** 100V/240V



## **ANEXO II**

Es de suma importancia que los siguientes componentes que van a formar parte de los ordenadores sean compatibles entre sí y que cuenten con características similares o superiores de las detalladas a continuación.

**Procesador:** Tipo AMD o INTEL Core i3/i5 10ma Generación.

**Motherboard:** Slots PCI-E x1: 1 (mínimo)  
Slots PCI-E x16: 1 (mínimo)  
Serial ATA III: 4 (mínimo)  
USB 2.0: 6  
USB 3.0: 2

**Memoria:** 8 Gb DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 32 Gb

**Video:** Controlador de video integrado SVGA/XGA o superior con soporte al menos hasta 1920 x 1080 pixeles y 32 bits de color. Conexión HDMI, VGA.

**Placa de Red:** 10/100/1000 Mbps, que cumplan los estándares internacionales de conexión LAN IEEE 802.3x Full Duplex, 10BASE-TX, 1000BASE-T.

**Disco Rígido:** uno (1) SATA III o superior de 1 TB de capacidad y 7200 RPMs, como mínimo.

**Teclado:** en castellano tipo QWERTY.

**Mouse:** óptico con scroll.

**Gabinete:** ATX con fuente de alimentación de 500 Watts o superior 80 plus. Al menos con tres (3) bahías de 5 ¼ y tres (3) de 3 ½ (dos internas), dos (2) fan adicionales (delantero y trasero). Deberá poseer al menos dos (2) puertos USB frontales funcionales.

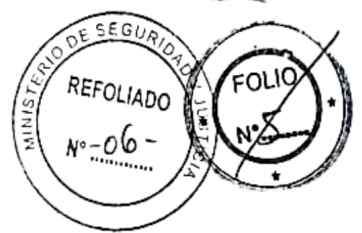
**Sin sistema operativo.**

**Garantía escrita:**

Mother, micro y monitor: 36 meses como mínimo.

Memorias: garantía de por vida.

Resto de los componentes: garantía de 12 meses como mínimo.



### **ANEXO III**

Es de suma importancia que los siguientes componentes que van a formar parte de los ordenadores sean compatibles entre sí y que cuenten con características similares o superiores de las detalladas a continuación.

**Procesador:** Tipo AMD Ryzen o INTEL Core i5/i7 10ma Generación.

**Motherboard:** Slots PCI-E x1: 1 (mínimo)  
Slots PCI-E x16: 1 (mínimo)  
Serial ATA III: 4 (mínimo)  
USB 2.0: 6  
USB 3.0: 2

**Memoria:** 16 Gb DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 64 Gb

**Video:** Controlador de video integrado SVGA/XGA o superior con soporte al menos hasta 1920 x 1080 pixeles y 32 bits de color. Conexión HDMI, VGA.

**Placa de Red:** 10/100/1000 Mbps, que cumplan los estándares internacionales de conexión LAN IEEE 802.3x Full Duplex, 10BASE-TX, 1000BASE-T.

**Disco Rígido:** uno (1) SATA III o superior de 1 TB de capacidad y 7200 RPMs, como mínimo.

**Disco Sólido:** uno (1) SSD SATA III o superior de 240 Gb de capacidad.

**Teclado:** en castellano tipo QWERTY.

**Mouse:** óptico con scroll.

**Gabinete:** ATX con fuente de alimentación de 600 Watts o superior con sello 80 plus. Al menos con tres (3) bahías de 5 ¼ y tres (3) de 3 ½ (dos internas), dos (2) fan adicionales (delantero y trasero). Deberá poseer al menos dos (2) puertos USB frontales funcionales.

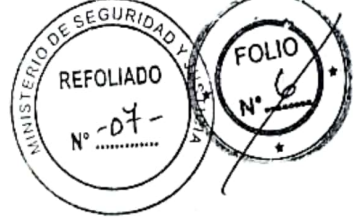
**Sin sistema operativo.**

**Garantía escrita:**

Mother, micro y monitor: 36 meses como mínimo.

Memorias: garantía de por vida.

Resto de los componentes: garantía de 12 meses como mínimo.



## ANEXO IV

La placa de video debe contar con las siguientes características o superiores.

**Conectividad:** HDMI, VGA y DVI.

**Cantidad máxima de monitores:** 3

**Resolución máxima:** 4096 x 2160

**Accesorios incluidos:** Adaptadores

**Tamaño de memoria:** 2 Gb como mínimo

**Tipo de memoria gráfica:** DDR3 o superior.

**PCI-Express:** 2.0 o superior.

**Bus de memoria:** 64 Bits

**Velocidad de memoria:** 1600 Mhz