3. Carpeta Disco duro:

Marca y modelo: Seagate barracuda

Tipo: HDD

Capacidad: 160GB

Factor de forma: 3,5”

Velocidad de giro: 7200RPM

Interfaz: SATA 2

Caché: 8MB

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (tecnología de grabación, rendimiento, etc.).

4. Carpeta Memoria RAM:

Marca y modelo: Kingston KVR16N11/8

Tipo: DDR3

Capacidad: 8GB

Velocidad: 1600MHz

Latencia: CL11

Formato: DIMM

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (perfil XMP, disipador de calor, etc.).

5. Carpeta Gráfica (si la hubiera):

Marca y modelo: Especificar la marca y modelo exacto de la tarjeta gráfica.

GPU: Detallar el modelo de la GPU (procesador gráfico).

Arquitectura: Indicar la arquitectura de la GPU (Pascal, Turing, etc.).

Memoria: Especificar la capacidad y tipo de memoria de la tarjeta gráfica (GDDR5, GDDR6, etc.).

Salidas de vídeo: Enumerar las salidas de vídeo disponibles (HDMI, DisplayPort, DVI, etc.).

Consumo de energía: Indicar el consumo de energía de la tarjeta gráfica (en vatios).

Refrigeración: Detallar el sistema de refrigeración de la tarjeta gráfica (ventilador, refrigeración líquida).

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (overclocking, software de gestión, etc.).

6. Carpeta Fuente de alimentación:

Marca y modelo: OKIA

Potencia: 450w

Certificación NO TIENE

Modularidad: NO MODULAR

Conectores: ATX, CPU, SATA, MOLEX, EPS

Refrigeración: Detallar el sistema de refrigeración de la fuente de alimentación (ventilador, refrigeración silenciosa).

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (protecciones eléctricas, eficiencia, etc.).

7. Carpeta Sistema de refrigeración:

Tipo: Refrigeración por aire

Componentes refrigerados: CPU

Ventiladores:

* VENTILADOR TRASERO: 60mm, 12v 1500RPM
* VENTILADOR CPU: 60mm, 12v, 3150RPM

Radiador: Detallar el radiador del sistema de refrigeración líquida (si aplica).

Bomba: Especificar la bomba del sistema de refrigeración líquida (si aplica).

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (control de velocidad del ventilador, software de gestión, etc.).

8. Carpeta Tarjeta de red (si la hubiera):

Marca y modelo: Especificar la marca y modelo exacto de la tarjeta de red.

Tipo de conexión: Indicar el tipo de conexión de la tarjeta de red (Ethernet, Wi-Fi, Bluetooth).

Velocidad: Detallar la velocidad máxima de transferencia de datos de la tarjeta de red.

Estándar: Especificar el estándar de red compatible con la tarjeta de red (Gigabit Ethernet, Wi-Fi 6, etc.).

Interfaz: Indicar la interfaz de conexión de la tarjeta de red (PCIe, USB).

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (antenas, software de gestión, etc.).

9. Carpeta Otras tarjetas:

Especificar cada tarjeta adicional instalada en el ordenador (tarjeta de sonido, capturadora de vídeo, etc.).

Para cada tarjeta, detallar la marca, modelo, función y características principales.

10. Carpeta Lector de discos:

Tipo: DVD

Formato: multi DVD

Velocidad de lectura/escritura:

* Velocidad de escritura
  + Velocidad de escritura en CD 48 x
  + Velocidad de reescritura en CD 24 x
  + DVD-R, velocidad de escritura 24 x
  + DVD-R Doble capa - velocidad de escritura 8 x
  + DVD-RW, velocidad de escritura 6 x
  + CD-R, velocidad de escritura 48 x
  + CD-RW, velocidad de escritura 24 x
* Velocidad de lectura
  + Velocidad de lectura de CD 48 x
  + DVD+R, velocidad de lectura 12 x
  + DVD-R, velocidad de lectura 12 x
  + DVD+R Doble capa - velocidad de escritura 12 x
  + DVD-RW, velocidad de lectura 13 x
  + CD-R, velocidad de lectura 48 x
  + CD-RW, velocidad de lectura 40 x
  + DVD-R Double Layer read speed 12 x

Interfaz: SATA

Otras características: Incluir características adicionales relevantes (software de reproducción, quemador de discos, etc.).

11. Carpeta Otros componentes: