



### Especificaciones para Kit de Actualización

A continuación se detallan las características de los componentes para el kit de actualización, basándonos en las especificaciones adjuntas, definidas por la Dirección General de Infraestructura Tecnológica. Este kit se compone de una placa madre, un procesador compatible, memoria RAM compatible, y un disco rígido SSD:

- Procesador: Tipo Intel Core i5 10400, AMD Ryzen 5 3400G o superiores.
- Memoria RAM: 8 GB DDR4 o superior. El equipo se deberá poder ampliar a un mínimo de 32 GB.
- Placa Madre:
  - Slots PCI-E x1: 1
  - Slots PCI-E x16: 1
  - Slot M.2: 1
  - Serial ATA III 6Gb/seg: 4
  - USB 2.0: 6
  - USB 3.2: 4
  - Video: Con salida D-Sub y HDMI con soporte 4K.
  - Sonido: Chipset integrado HD Audio con soporte para 7.1 canales.
  - Placa de Red: 10/100/1000 Mbps, que cumpla los estándares internacionales de conexión LAN IEEE 802.3x Full Duplex, 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T.
- Disco Rígido: un (1) SSD SATA III de 240GB (Mínimo).

PECILE, Luciano  
38784582