Característica	Detalle
Socket	Intel® Socket LGA1700 para 12/13th Gen y para Pentium Gold y Celeron
Chipset	Intel® H610 Chipset
Cantidad de Slots PCI-e (x16 y x1)	1 de x16 y 1 de x1
Puertos SATA	4 puertos SATA 6Gb/s
Tipo de Memoria soportada	2 x DIMM, Max. 64GB, DDR4
Cantidad de Slots de memoria	2 x DIMM - DDR4 3200 - Dual Channel
Cantidad de puertos USB (2.0 y 3.0)	3 de 3.2 y 5 de 2.0
Posee slots para discos M.2?	Un Puerto M.2 de 32 Gbps
Otras características que deseen especificar:	PUERTO HDMI: 1 3 x Audio jacks Audio: Realtek 7.1 Surround Sound High Definition Audio CODEC BIOS: 128 Mb Flash ROM, UEFI AMI BIOS

Accesorios:

Cables

2 x SATA 6Gb/s cables

<u>Miscellaneous</u>

1 x I/O Shield

1 x M.2 ANCHOR

Installation Media

1 x Support DVD

Documentation

1 x User Guide

- 1. ¿Qué tipo de procesadores son compatibles con la motherboard especificada? Procesadores 13th Gen Intel® Core™ Processors & 12th Gen Intel® Core™, Pentium® Gold and Celeron® Processors
- 2. ¿De los siguientes procesadores cuales son compatibles con la motherboard?
- a. Procesador Intel Celeron G4900 3.10GHz Socket 1151
- b. Procesador Intel Core i7 12700K 5.0GHz Turbo
- c. ¿Porque son compatibles o incompatibles?

La respuesta B es compatible al ser 12th Gen y utiliza el mismo socket que la Motherboard; la respuesta A a pesar de ser Celeron el modelo G4900 utiliza el socket 1151 y esta Motherboard utiliza socket LGA1700