

## Placa Base Asus 90MB0M90-M0EAY ATX



Si eres un apasionado de la informática y la electrónica, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra Placa Base Asus 90MB0M90-M0EAY ATX al mejor...

Calificación: Sin calificación

### Precio

Precio con descuento 205,16 €

Precio de venta 248,25 €

Precio de venta sin impuestos 205,16 €

24 h  
★★★★★

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción Si eres un apasionado de la **informática y la electrónica**, te gusta estar a la última en tecnología y no perderte detalle, compra **Placa Base Asus 90MB0M90-M0EAY ATX** al mejor precio.

### Marca

Asus

### Modelo

MAXIMUS VIII HERO  
(90MB0M90-M0EAY0)

### Plataforma

- ATX 30.5 cm x 24.4 cm

### Chipset

- Intel® Z170

### CPU

- Intel® Socket 1151 for 6th Generation de

### Soportados

procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™

### Memoria

i3/Pentium®/Celeron®  
- Soporta CPU Intel® 14 nm  
- Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0  
- 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB,

|                        |  |
|------------------------|--|
|                        | <p><b>DDR4</b> 3800(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3500(O.C.)/<br/>3466(O.C.)/3400(O.C.)/3333(O.C.)/3300(O.C.)/3200(O.C.)/<br/>3000(O.C.)/2800(O.C.)/2666(O.C.)/2400(O.C.)/2133 MHz</p> <p>Non-ECC, Un-buffered</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Arquitectura de memoria Dual Channel</li><li>- Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)</li></ul>   |
| <b>Slots Expansión</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 o dual x8, +gris)</li><li>- 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x4, +negro)</li><li>- 3 x PCIe 3.0/2.0 x1</li></ul>   |
| <b>Gráficos</b>        | <ul style="list-style-type: none"><li>- Procesador gráfico integrado</li></ul> <p>Intel® HD Graphics compatible</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Compatible con salida Multi VGA:</li></ul> <p>puertos HDMI/DisplayPort 1.2</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Memoria compartida máxima de 512 MB</li><li>- Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video,</li></ul> <p>Clear Video HD Technology, Insider™</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Compatible Multi-GPU</li><li>- Compatible con NVIDIA® Quad-GPU SLI™ Technology</li><li>- Compatible con AMD 3-Way CrossFireX™ Technology</li></ul>  |
| <b>Puertos E/S,</b>    | <b>Internos</b>  |
| <b>Conectores</b>      | <ul style="list-style-type: none"><li>- 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 4 USB 3.0 extra(s)</li><li>- 1 x conector(es) AAFP</li><li>- 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra</li><li>- 2 x Conector SATA Express: gris, Compatible with</li></ul> <p>4 x SATA 6.0 Gb/s ports</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 x M.2 Socket 3 with M Key design,</li></ul> <p>type 2242/2260/2280/22110 storage devices support</p> <p>(Supports both SATA &amp; PCIE SSD)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s</li><li>- 1 x Conector(es) ventilador de CPU (4 -pin)</li><li>- 4 x Conector(es) ventilador chasis (4 -pin)</li><li>- 1 x Conector Ventilador CPU OPT (4 -pin)</li><li>- 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos</li><li>- 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 8 contactos</li><li>- 1 x Cabezal Thunderbolt</li><li>- 1 x Paneles del sistema (Q-Connector)</li><li>- 1 x Botón MemOK!</li><li>- 1 x Conector para sensor térmico</li><li>- 1 x Botón de encendido</li><li>- 1 x Botón reset</li><li>- 1 x conectores de 5 contactos EXT_FAN (extensión del ventilador)</li><li>- 1 x boton(es) Clear CMOS</li><li>- 1 x Cabezal(es) de extensión ROG (ROG_EXT)</li><li>- 1 x jumper(s) modo LN2</li><li>- 1 x Cabezal bombeo líquido</li><li>- 1 x Conector TPM de 14-1 contactos</li></ul> |
|                        | <b>Externos</b>  |
|                        | <ul style="list-style-type: none"><li>- 1 x Puerto combo teclado/ratón PS/2</li><li>- 1 x DisplayPort</li><li>- 1 x HDMI</li><li>- 1 x Red (RJ45)</li><li>- 1 x Salida S/PDIF óptica</li><li>- 5 x Jack(s) de audio</li><li>- 1 x USB 3.1 (negro)Type-C</li><li>- 1 x USB 3.1 (rojo)Type-A</li><li>- 2 x USB 3.0 (azul)</li><li>- 4 x USB 2.0</li></ul>  |

**Otras**

- 1 x Botón USB BIOS Flashback

**Características**

**Almacenamiento**

- 1 x M.2 x4 Socket 3with M Key,

type 2242/2260/2280/22110 storage

devices support (both SATA & PCIE mode)\*1

- 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris, 4 ports from 2 x SATA Express

- 2 x puerto SATA Express

- Compatible con Raid 0, 1, 5, 10

- Compatible con Intel® Rapid Storage Technology

- Compatible con Intel® Smart Response Technology

- Controladora ASMedia® ASM1061 :

- 2 x puerto(s) SATA 6Gb/s, negro, \*3

**Red**

- Intel® I219V, 1 x Controladora de red Gigabit,

GameFirst technology

- Intel® LAN- Interconexión dual entre la controladora de

red integrada la capa física (PHY)

- LANGuard: protección contra sobrecarga

**Audio**

- ROG SupremeFX 2015 8 canales CODEC de

audio de alta definición

- Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming,

Jack-retasking en panel frontal

- Gold-plated jacks

- Salida S/PDIF óptica en panel trasero

- DTS Connect

- Sonic SenseAmp

- Sonic Studio II

- Sonic Radar II

- SupremeFX Shielding Technology

- ESS® ES9023P DAC: dB SNR,

dB THD+N (Max. kHz/ -bit)

- TI RC4580 2VRMS OP AMP(s) de audio

**Puertos USB**

- 6 x puerto(s) USB 3.0

(2 en panel posterior, azul, 4 en placa)

- 8 x puerto(s) USB 2.0

(4 en panel posterior, negro, 4 en placa)

- 1 x puerto(s) USB 3.1

(1 en panel posterior, negro, Type-C)

- 1 x puerto(s) USB 3.1

(1 en panel posterior, rojo, Type-A)

**Sistemas operativos compatibles**

- Windows® 10 64 bits

- Windows 8.1 64 bits

- Windows 7 32 bits/64 bits

18-01-2016 por MSB

**Fecha Revisión**

- Marca: Asus
- Procesador: Intel®
- Encapsulado: LGA2011
- Memoria: DDR4
- Formato: ATX
- Almacenamiento: SATA 3
- T. Gráfica: Integrada en Chipset
- Otros:
  - USB 3.0

- HDMI
- DisplayPort
- RAID
- SLI / CrossFire
- LAN Gigabit
- USB 2.0
- USB 3.1
  
- Marca: Asus
- Modelo: MAXIMUS VIII HERO (90MB0M90-M0EAY0)
- Plataforma:
  - ATX 30.5 cm x 24.4 cm
- Chipset:
  - Intel® Z170
- CPU Soportados :
  - Intel® Socket 1151 for 6th Generation de procesadores Core™ i7/Core™ i5/Core™ i3/Pentium®/Celeron®
  - Soporta CPU Intel® 14 nm
  - Soporta Intel® Turbo Boost Technology 2.0
- Memoria:
  - 4 x Memoria DIMM, Max. 64GB, DDR4 3800(O.C.)/3733(O.C.)/3600(O.C.)/3500(O.C.)/3466(O.C.)/3400(O.C.)/3333(O.C.)/3300(O.C.)/3200(O.C.)/ 3000(O.C.)/2800(O.C.)/2666(O.C.)/2400(O.C.)/2133 MHz Non-ECC, Un-buffered
  - Arquitectura de memoria Dual Channel
  - Compatible con Intel® Extreme Memory Profile (XMP)
- Slots Expansión :
  - 2 x PCIe 3.0/2.0 x16 (x16 o dual x8, +gris)
  - 1 x PCIe 3.0/2.0 x16 (modo x4, +negro)
  - 3 x PCIe 3.0/2.0 x1
- Gráficos:
  - Procesador gráfico integrado
  - Intel® HD Graphics compatible
  - Compatible con salida Multi VGA: puertos HDMI/DisplayPort 1.2
  - Memoria compartida máxima de 512 MB
  - Compatible con Intel® InTru™ 3D, Quick Sync Video, Clear Video HD Technology, Insider™
  - Compatible Multi-GPU
  - Compatible con NVIDIA® Quad-GPU SLI™ Technology
  - Compatible con AMD 3-Way CrossFireX™ Technology
- Puertos E/S, Conectores :
  - Internos
  - 2 x Conector(es) USB 3.0 soporta(n) 4 USB 3.0 extra(s)
  - 1 x conector(es) AAFP
  - 2 x Conector(es) USB 2.0 soporta(n) 4 USB 2.0 extra
  - 2 x Conector SATA Express: gris, Compatible with 4 x SATA 6.0 Gb/s ports
  - 1 x M.2 Socket 3 with M Key design, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (Supports both SATA & PCIE SSD)
  - 4 x Conector(es) SATA 6Gb/s
  - 1 x Conector(es) ventilador de CPU (4 -pin)
  - 4 x Conector(es) ventilador chasis (4 -pin)
  - 1 x Conector Ventilador CPU OPT (4 -pin)
  - 1 x Conector de alimentación EATX de 24 contactos
  - 1 x Conector de alimentación ATX 12V de 8 contactos
  - 1 x Cabezal Thunderbolt
  - 1 x Paneles del sistema (Q-Connector)
  - 1 x Botón MemOK!
  - 1 x Conector para sensor térmico
  - 1 x Botón de encendido
  - 1 x Botón reset
  - 1 x conectores de 5 contactos EXT\_FAN (extensión del ventilador)
  - 1 x boton(es) Clear CMOS
  - 1 x Cabezal(es) de extensión ROG (ROG\_EXT)
  - 1 x jumper(s) modo LN2
  - 1 x Cabezal bombeo líquido
  - 1 x Conector TPM de 14-1 contactos Externos
  - 1 x Puerto combo teclado/ratón PS/2
  - 1 x DisplayPort
  - 1 x HDMI
  - 1 x Red (RJ45)
  - 1 x Salida S/PDIF óptica
  - 5 x Jack(s) de audio
  - 1 x USB 3.1 (negro)Type-C

- 1 x USB 3.1 (rojo) Type-A
- 2 x USB 3.0 (azul)
- 4 x USB 2.0
- 1 x Botón USB BIOS Flashback
- Otras Características :
  - Almacenamiento
  - 1 x M.2 x4 Socket 3 with M Key, type 2242/2260/2280/22110 storage devices support (both SATA & PCIE mode)\*1
  - 6 x puerto(s) SATA 6Gb/s, gris, 4 ports from 2 x SATA Express
  - 2 x puerto SATA Express
  - Compatible con Raid 0, 1, 5, 10
  - Compatible con Intel® Rapid Storage Technology
  - Compatible con Intel® Smart Response Technology
  - Controladora ASMedia® ASM1061 :
  - 2 x puerto(s) SATA 6Gb/s, negro, \*3Red
  - Intel® I219V, 1 x Controladora de red Gigabit, GameFirst technology
  - Intel® LAN
  - Interconexión dual entre la controladora de red integrada la capa física (PHY)
  - LANGuard: protección contra sobrecarga Audio
  - ROG SupremeFX 2015 8 canales CODEC de audio de alta definición
  - Compatible con: Jack-detection, Multi-streaming, Jack-retasking en panel frontal
  - Gold-plated jacks
  - Salida S/PDIF óptica en panel trasero
  - DTS Connect
  - Sonic Sense Amp
  - Sonic Studio II
  - Sonic Radar II
  - SupremeFX Shielding Technology
  - ESS® ES9023P DAC: dB SNR, dB THD+N (Max. kHz/ -bit)
  - TI RC4580 2VRMS OP AMP(s) de audio Puertos USB
  - 6 x puerto(s) USB 3.0 (2 en panel posterior, azul, 4 en placa)
  - 8 x puerto(s) USB 2.0 (4 en panel posterior, negro, 4 en placa)
  - 1 x puerto(s) USB 3.1 (1 en panel posterior, negro, Type-C)
  - 1 x puerto(s) USB 3.1 (1 en panel posterior, rojo, Type-A) Sistemas operativos compatibles
  - Windows® 10 64 bits
  - Windows 8.1 64 bits
  - Windows 7 32 bits/64 bits
- Fecha Revisión: 18-01-2016 por MSB

## Comentarios

Aún no hay comentarios para este producto.