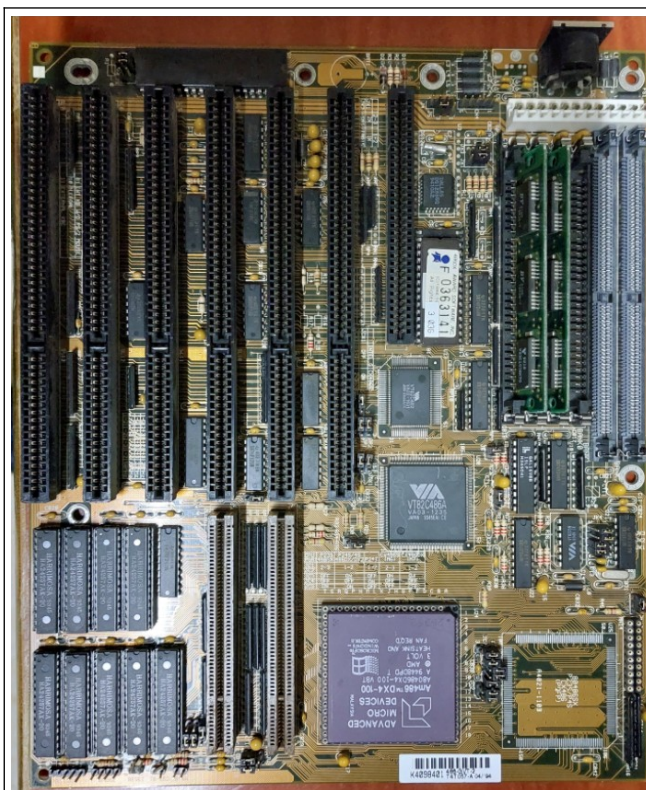


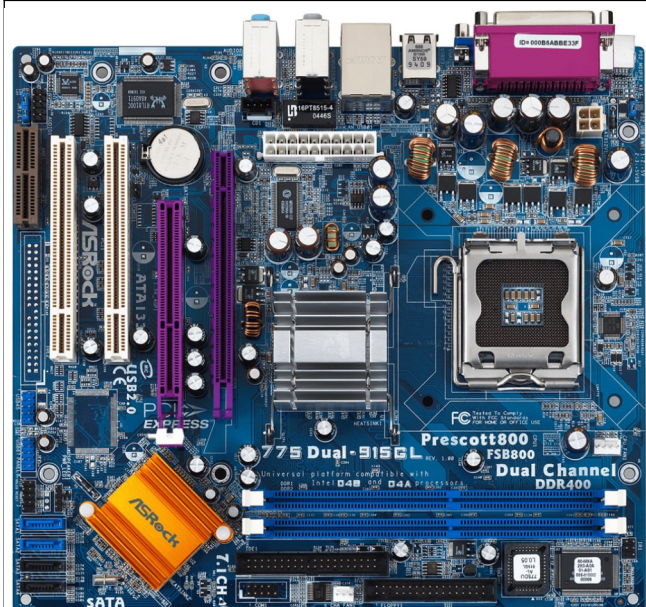
# Análise de Placas Nai



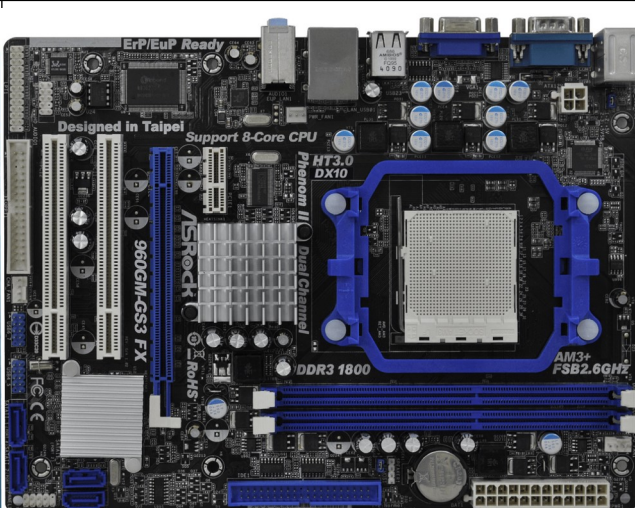
01.jpg



02.jpg

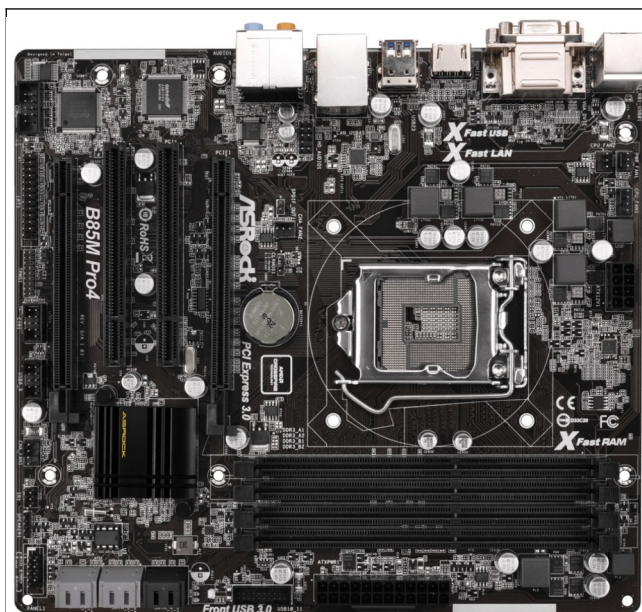


03.jpg

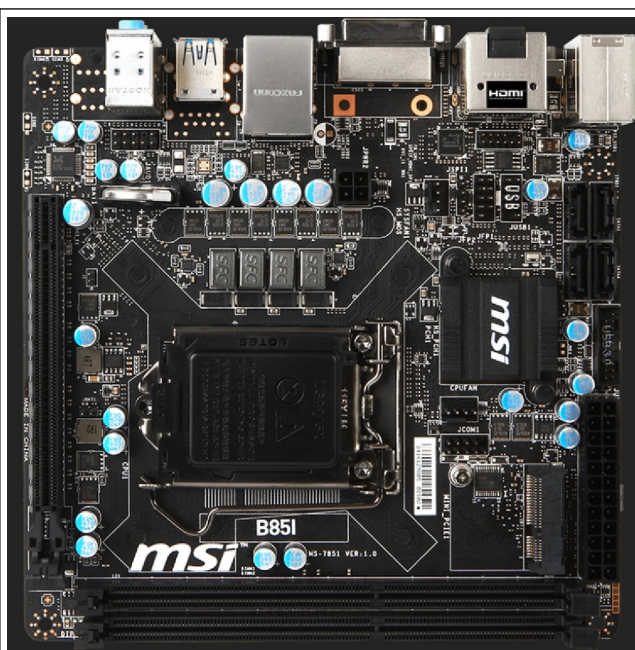


04.jpg





05.jpg



06.jpg

# Placa N°1

- Modelo de Placa Nai

486-GVT.2

- Form Factor (Internet)

Baby AT max 220\*330mm

- Zócalo de procesador (Internet)

EMPTY

- Bancos de Memoria:

- N° de Bancos:
- Módulos Compatibles:

30-ping SIMM

72-pin FPM

- Max. Ram Soportada:

96MB

- Dual-Channel:

no

- Slots de Expansión

6x 16-bit ISA

2x 32-bit VLB

1x 8-bit ISA

- Conectores de Almacenamiento

- IDE

- SATA

- M.2

- URL MANUAL

<https://theretroweb.com/motherboards/s/fic-486-gvt>

# Placa N°2

- Modelo de Placa Nai

[Acer M11E](#)

- Form Factor (Internet)

[ATX \(max 305 X 244\)](#)

- Zócalo de procesador (Internet)

[Slot 1\(Slot-242\)](#)

- Bancos de Memoria:

- N° de Bancos:
- Módulos Compatibles:

[SDR UDIMM](#)

- Max. Ram Soportada:

[384 MB](#)

- Dual-Channel:

[no](#)

- Slots de Expansión

[1x 3.3V AGP](#)  
[5x 32-bit PCI](#)  
[2x 8-bit ISA](#)

- Conectores de Almacenamiento

- IDE

[IDE interfazce](#)

- SATA

- M.2

- URL MANUAL

<https://theretroweb.com/motherboards/s/acer-m11e>

# Placa N°3

- Modelo de Placa Nai

[P4Dual-915GL](#)

[ASRock](#)

- Form Factor (Internet)

[Micro ATX, 244mm x218mm](#)

- Zócalo de procesador (Internet)

[Socket 478](#)

- Bancos de Memoria:

- N° de Bancos:
- Módulos Compatibles:

[DIMM slots:2](#)  
[supports DDR400/333 noECC](#)

- Max. Ram Soportada:

[2GB](#)

- Dual-Channel:

[Dual channel DDR memory technology](#)

- Slots de Expansión

[PCIe x16 VGA card](#)  
[2x PCI slot](#)  
[ASRock A.G.I.8X upgrade slot](#)  
[1x AMR slot](#)

- Conectores de Almacenamiento

- IDE

[1x ATA100/66 IDE conectores supports 2x IDE devices](#)

- SATA

[4 ports of SATA 1.5Gb/s](#)

- M.2

- URL MANUAL

<https://www.asrock.com/mb/Intel/P4Dual-915GL/>

# Placa N°4

- Modelo de Placa Nai
- Slots de Expansión
- Form Factor (Internet)
- Zócalo de procesador (Internet)
- Bancos de Memoria:
  - N° de Bancos:
  - Módulos Compatibles:
- Conectores de Almacenamiento
  - IDE
  - SATA
  - M.2
- Max. Ram Soportada:
- URL MANUAL
- Dual-Channel:

# Placa N°5

- Modelo de Placa Nai
- Slots de Expansión
- Form Factor (Internet)
- Zócalo de procesador (Internet)
- Bancos de Memoria:
  - N° de Bancos:
  - Módulos Compatibles:
- Conectores de Almacenamiento
  - IDE
  - SATA
  - M.2
- Max. Ram Soportada:
- URL MANUAL
- Dual-Channel:

# Placa N°6

- Modelo de Placa Nai
  - Slots de Expansión
    - usb 3.0 x2
    - usb 2.0 x4
    - PCI-Ex16 x1
  - Form Factor (Internet)
    - Mini-ITX
  - Zócalo de procesador (Internet)
    - 1150
  - Bancos de Memoria:
    - N° de Bancos:
    - Módulos Compatibles:
      - DDR3 1066/1333/1600
  - Max. Ram Soportada:
    - 16 GB
  - Dual-Channel:
- Conectores de Almacenamiento
    - IDE
    - SATA
      - SATA III x4
    - M.2
  - URL MANUAL