

Exemplos de placas base

Nesta sección imos presentar, en imaxes, a evolución das placas base dende 1.998 ata os nosos días:

- 1998

- ◊ Placa 6BA do ano 1.998 para os Micros Pentium II, III e Celeron.

- 1999

- ◊ Placa ABIT-BE6II do ano 1.999 para os Micros Pentium II, III e Celeron.

- ◊ Placa GA-5AX rev.4 do ano 1.999 para os Micros AMD K6-2 e K6-3.

- ◊ Placa GA-7ixe do ano 1.999 para o Micro AMD Athlon (K7).

- 2001

- ◊ Placa GA-8SDX do ano 2.001 para o Micro Intel P4 (NorthWood).

- ◊ Placa P4X266A_PE11-SA do ano 2.001 para o Micro Intel P4.

- 2004

- ◊ Placa GA-7N400E-L do ano 2.004 para os Micros AMD Athlon, Athlon XP e Duron.

- 2005

- ◊ Placa ASUS A8N-VM do ano 2.005 para Micros AMD Athlon 64.

- ◊ Placa GA-8IPE1000MK do ano 2.005 para o Micro Intel P4 (NorthWood e Prescott).

- ◊ Placa GA-K8A480M-9 do ano 2.005 para o Micro AMD Athlon 64.

- 2006

- ◊ Placa AOPEN_i945Pa-PLF do ano 2.006 para o Micro Pentium Socket-775.

- ◊ Placa GA-K8N-SLI do ano 2.006 para o Micro AMD Athlon 64.

- 2007

- ◊ Placa ASUS M2N/M2N-E do ano 2.007 para Micros AMD con Socket AM2.

- ◊ Placa ASUS M2A-VM do ano 2.007 para Micros AMD con Socket AM2.

- ◊ Placa INTEL BOXDP35DPM do ano 2.007 para Micros Intel con Socket-775.

- 2008

- ◊ Placa ASUS ATX M3A78 do ano 2.008 para Micros con Socket AM2.

- ◊ Placa INTEL microATX DG45ID do ano 2.008 para Micros con Socket-775.

- ◊ Placa INTEL ATX DP35DPM do ano 2.008 para Micros con Socket-775.

- ◊ Placa VIA EPIA M700 do ano 2.008 con Micro VIA C7 NanoBGA2 Integrado.

- 2009

- ◊ Placa ASUS microATX P5E-VM HDMI do ano 2.009 para Micros con Socket-775.

- ◊ Placa ASUS ATX M4N78-PRO do ano 2.009 para Micros con Socket-AM3.

- ◊ Placa Gigabyte EX58 Extreme do ano 2.009 para Micros con Socket 1366.

- ◊ Placa MSI microATX P7NGM-Digital do ano 2.009 para Micros con Socket-775.

- ◊ Placa INTEL microATX DQ45CB do ano 2.009 para Micros con Socket-775.

- 2010

- ◊ Placa ASUS E5340 M4A89GTD PRO USB3 do ano 2.010 para Micros con Socket AM3.

- ◊ Placa Gigabyte P55A UD6 do ano 2.010 para Micros con Socket 1156.

- 2011

- ◊ Placa ASUS P8Z68 Deluxe ano 2.011 para Micros con Socket-1155.
- ◊ Placa ASUS Crosshair V Formula do ano 2011 para Micros con Socket-AM3+.
- ◊ Placa Gigabyte GA Z68X UD7 B3 do ano 2.011 para Micros con Socket-1155.

- 2012

- ◊ Placa ASUS P8H61 MX do ano 2.012 para Micros con Socket-1155.

- 2013

- ◊ Placa ASUS SABERTOOTH 990FX R2 do ano 2.013 para Micros con Socket-AM3+.
- ◊ Placa GIGABYTE ATX GA-Z87X-UD5H do ano 2013 para Micros con Socket-1150.

- 2014

- ◊ Placa ASUS X99-DELUXE do ano 2.014 para Micros con Socket LGA2011-v3.
- ◊ Placa GA-X99-SOC Force do ano 2.014 para Micros con Socket LGA2011-v3.

- 2015

- ◊ Placa ASUS MAXIMUS VIII GENE do ano 2.015 para Micros con Socket LGA1151.
- ◊ Placa GA-Z170X-SOC FORCE do ano 2.015 para Micros con Socket LGA1151.

- 2016

- ◊ Placa ASUS MAXIMUS VIII HERO do ano 2.016 para Micros con Socket LGA1151.
- ◊ Placa ASUS Rampage V Extreme do ano 2.016 para Micros con Socket LGA2011-v3.

- 2017

- ◊ Placa ASUS ROG CROSSHAIR VI HERO (WI-FI AC) do ano 2.017 para Micros AMD AM4 con socket AMD Ryzen.
- ◊ Placa GIGABYTE X299 AORUS Gaming 9 do ano 2.017 para Micros Intel Core X con socket LGA2066.

-- Volver