TIPOS DE:

PLACAS BASE

* XT (E**x**tended **T**echnology):

Este formato fue implementado en la computadora IBM PC XT, el cual fue lanzado en 1983.

Características de la placa:

* + 128KB de memoria RAM
  + Una disquetera de 5 ¼”
  + Un disco duro SeaGate (10 MB)
  + Una fuente de alimentación de 130 w
  + 8 ranuras de expansión ISA (8 bits)
  + Un microprocesador Intel 8088
* AT (**A**dvanced **T**echnology):

Este formato fue el empleado en la computadora IBM AT, lanzada un año después del ordenador IBM PC XT.

Características de la placa:

* svsdv
* dv
* ATX (**A**dvanced **T**echnology E**x**tended):
* BTX (**B**alanced **T**echnology E**x**tended):

XT

<https://es.wikipedia.org/wiki/Placa_base#XT>

<https://es.wikipedia.org/wiki/IBM_Personal_Computer_XT>

AT

<https://es.wikipedia.org/wiki/AT_(factor_de_forma)>