

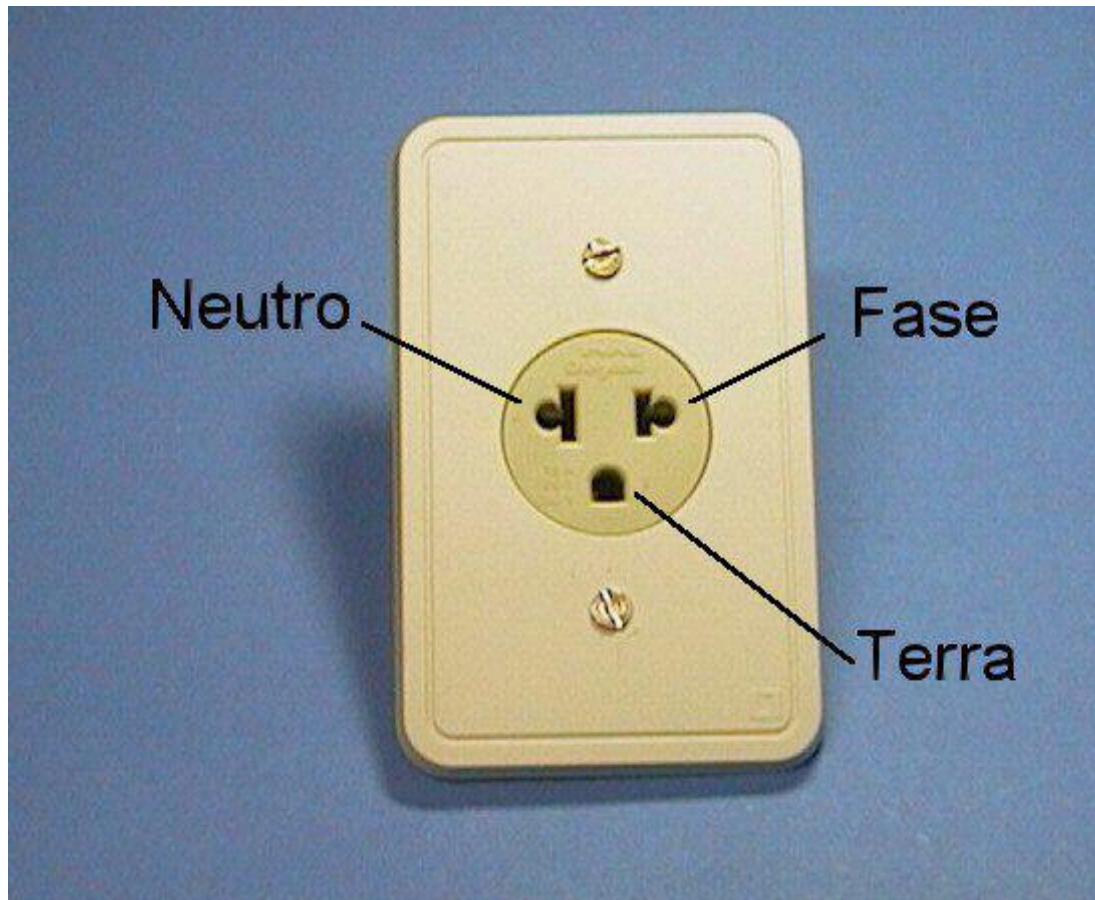
---

- Aterramento Elétrico

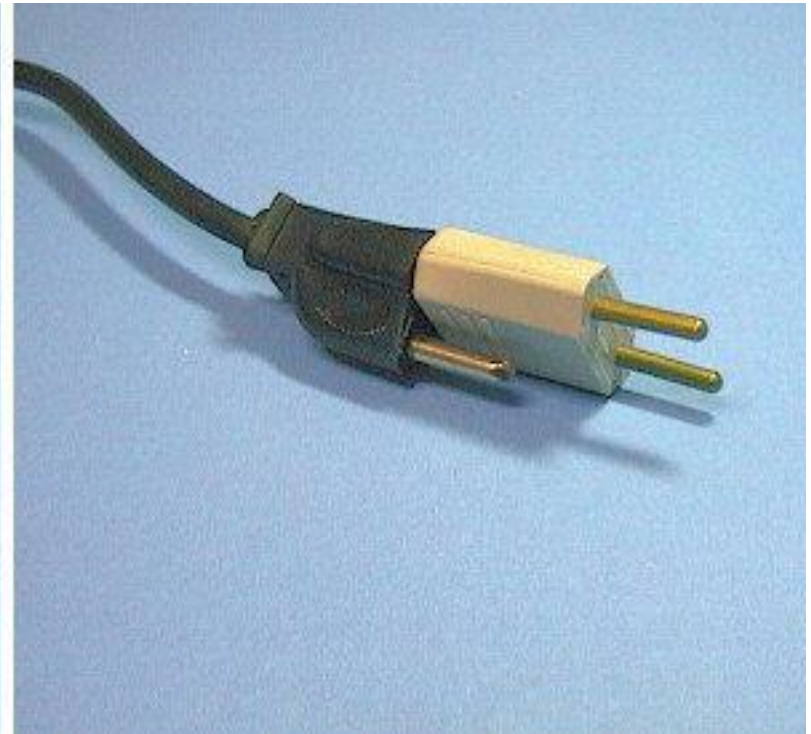
# Aterramento

- O computador deve ser ligado a uma rede elétrica com aterramento, usando tomadas de 3 pinos:
  - FASE
  - NEUTRO
  - TERRA
- É altamente recomendável ainda que seja usado um estabilizador de voltagem.

# Aterramento



# Aterramento



# Aterramento

- O fio FASE é o que “dá choque”
- O fio NEUTRO é o que não “dá choque”
- A corrente elétrica trafega pelo FASE e pelo NEUTRO
- O NEUTRO é ligado à terra no poste em frente ao seu prédio
- O NEUTRO é aparafusado à carcaça do quadro de disjuntores

# Aterramento

- Se não existe aterramento disponível, faça a instalação. No quadro de disjuntores, ligar um fio terra (indicado em verde na figura) juntamente com o neutro neste quadro. Leve este fio até a tomada onde o computador será instalado.

