

# CURSO DE DESTINAÇÃO DE RESÍDUOS ELETROELETRÔNICOS

Edição Belo Horizonte

Realização



Parceria



Apoiador Financeiro



# AULA 01

Ferramentas,  
EPIS e  
Equipamentos

# O computador...

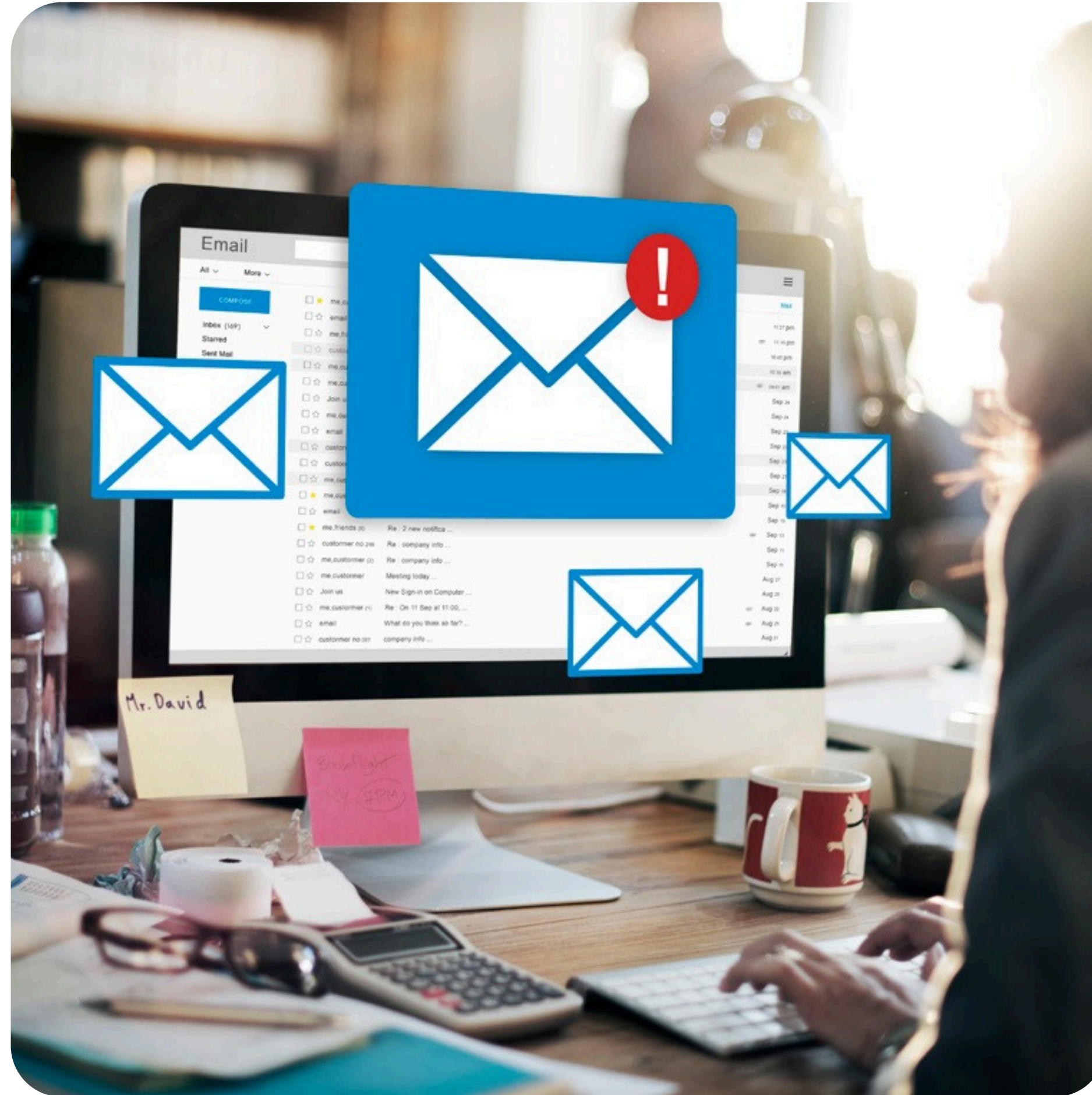
- Por que todo mundo só fala nele?

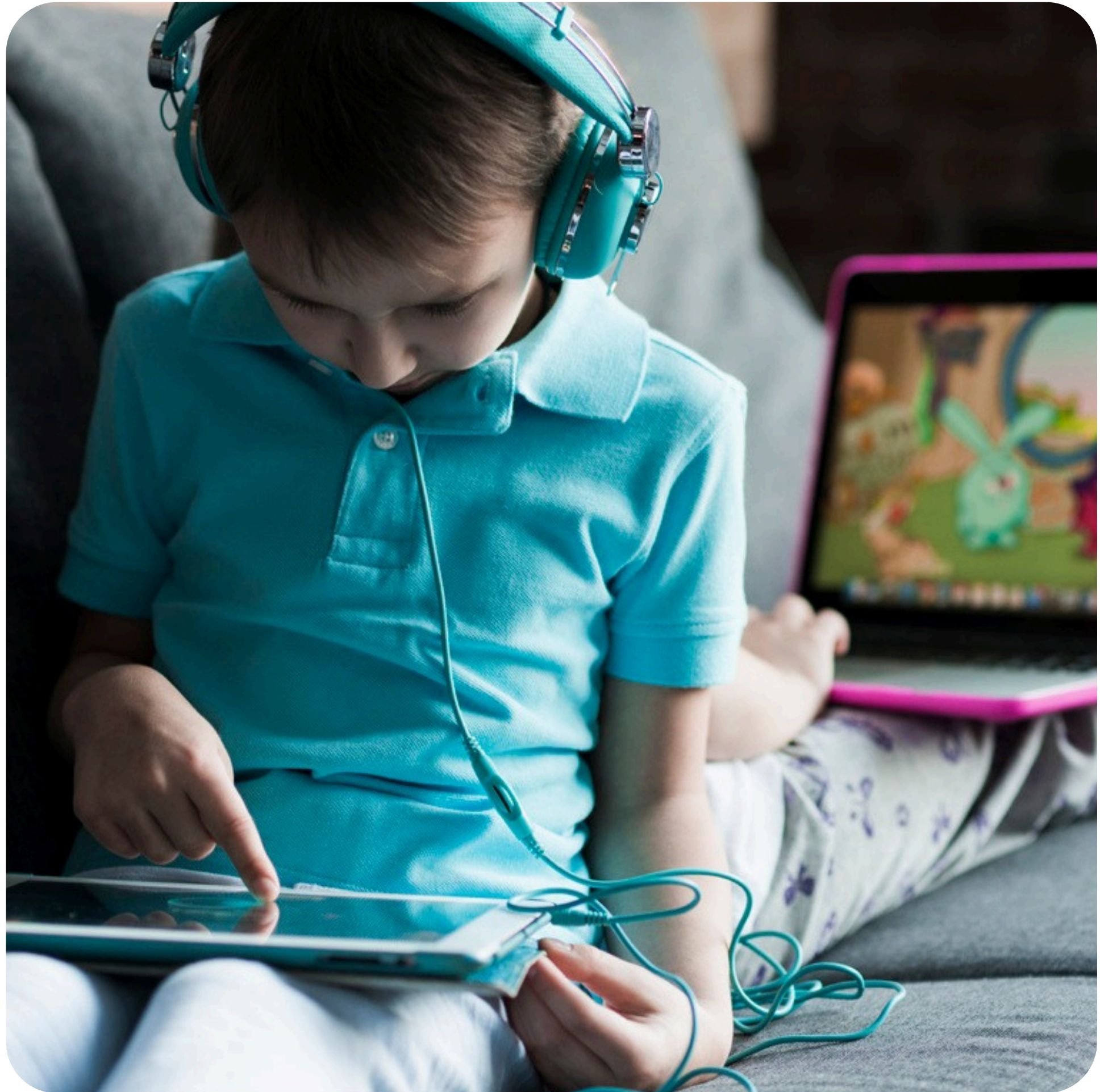










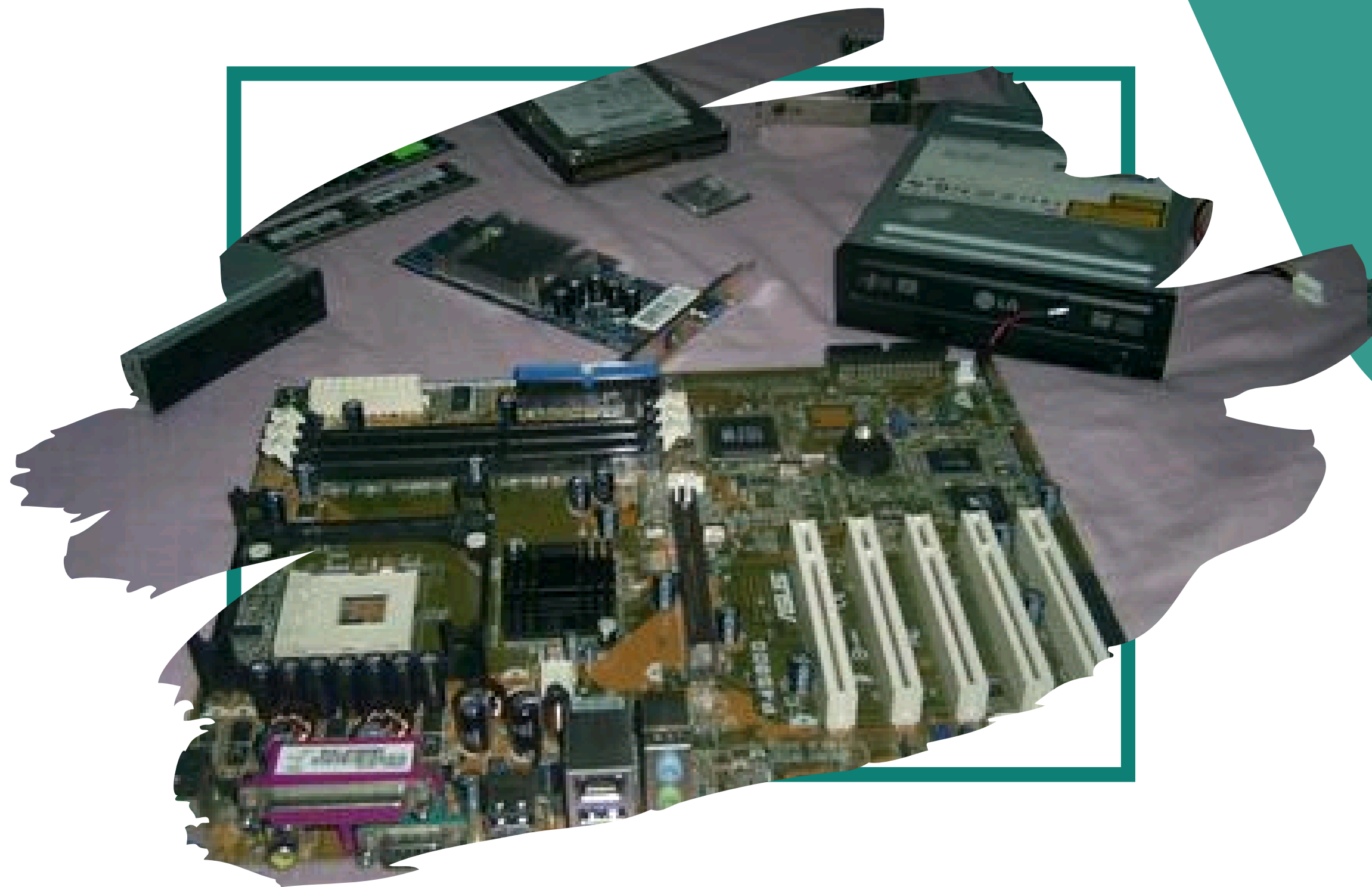


# Identifique as partes do computador



# O computador é feito de peças

Dinâmica da cooperativa



# Desmontando o Computador

- Ferramentas
- Materiais de segurança



Como se  
proteger?

# Dinâmica: Para que serve?



# Luva Eletroestática

---



# Luva de Borracha Vulcanizada

---



# Óculos

---



# Máscara Antipoeira

---



# FERRAMENTAS



# Alicates



universal

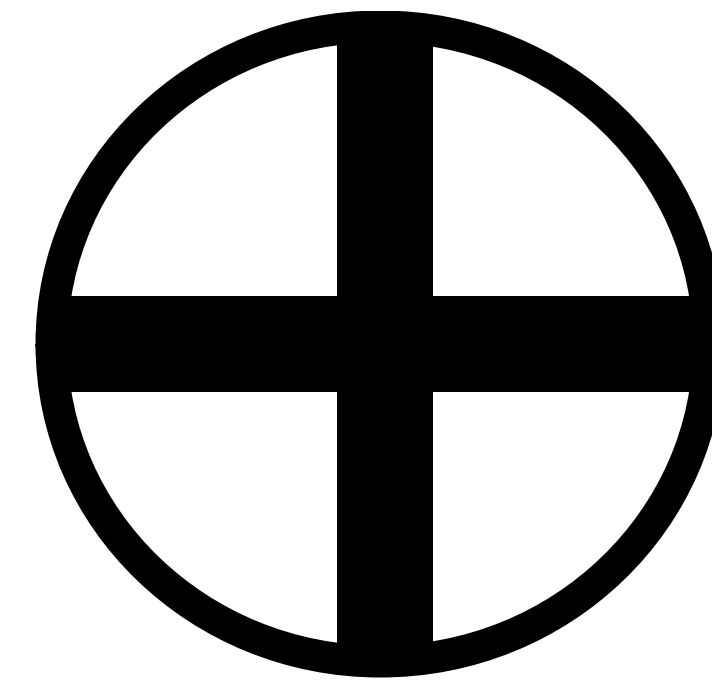


bico

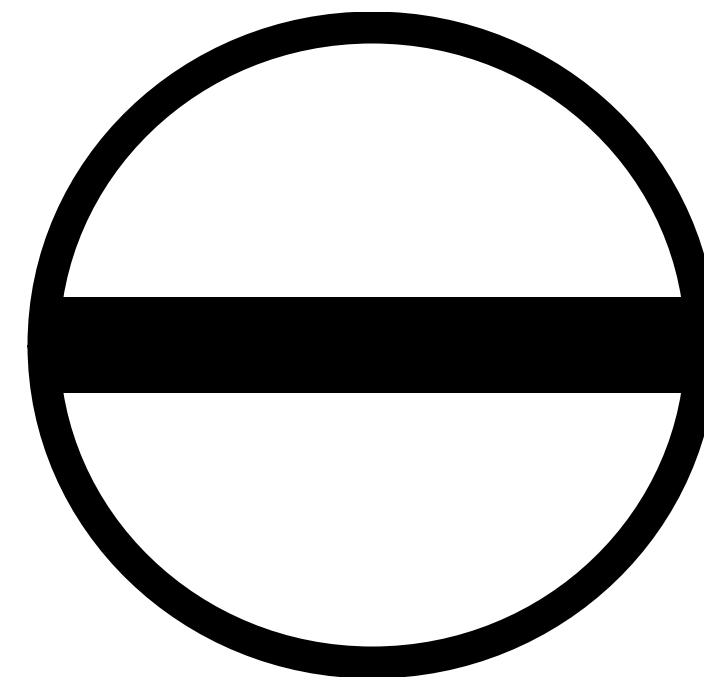


corte

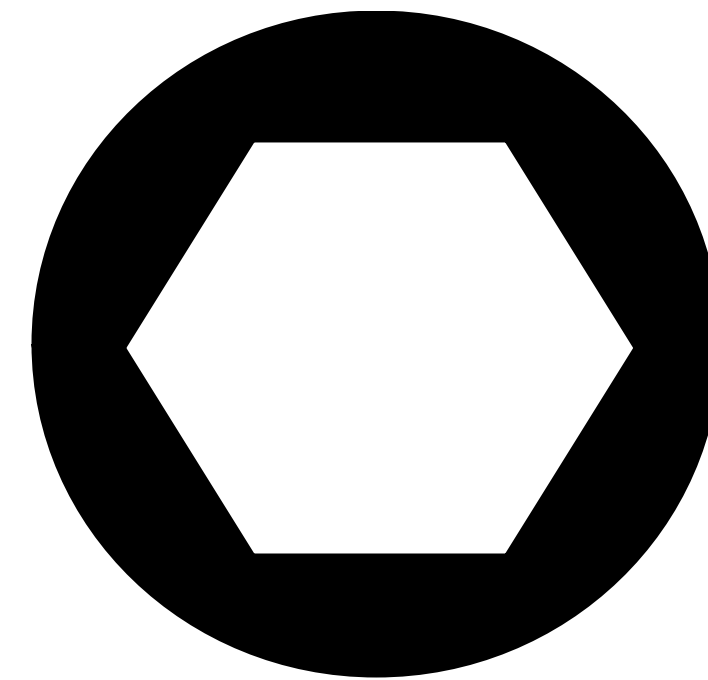
# Chave Philips



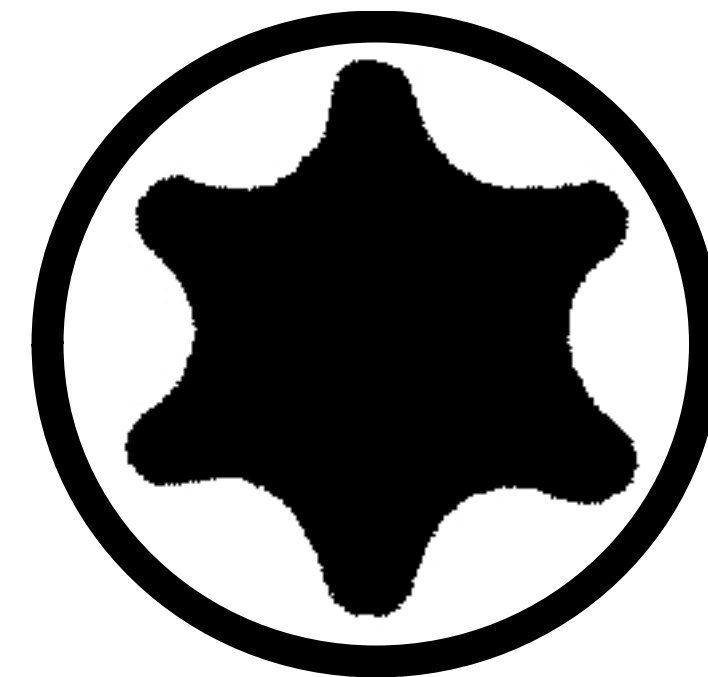
# Chaves de Fenda



# Chave Canhão



# Chave Torx



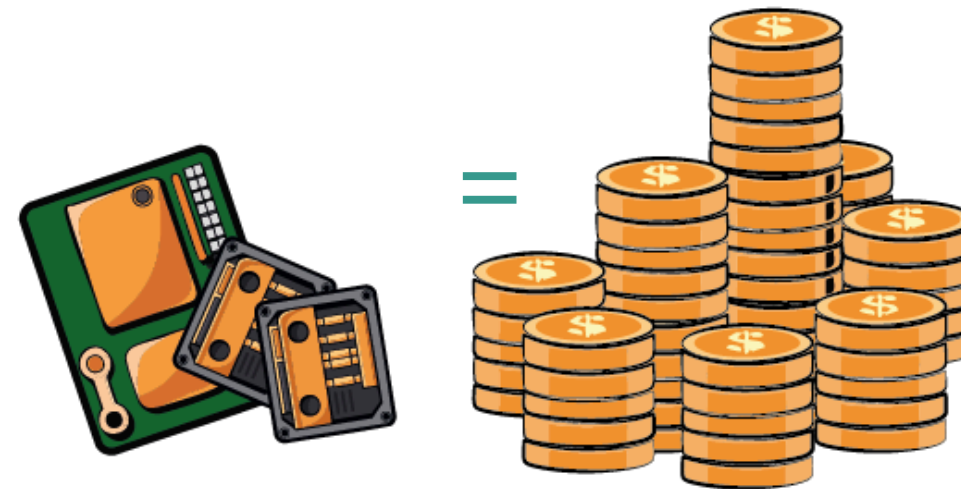
# INTERVALO



**Quanto vale um computador que não funciona mais?**

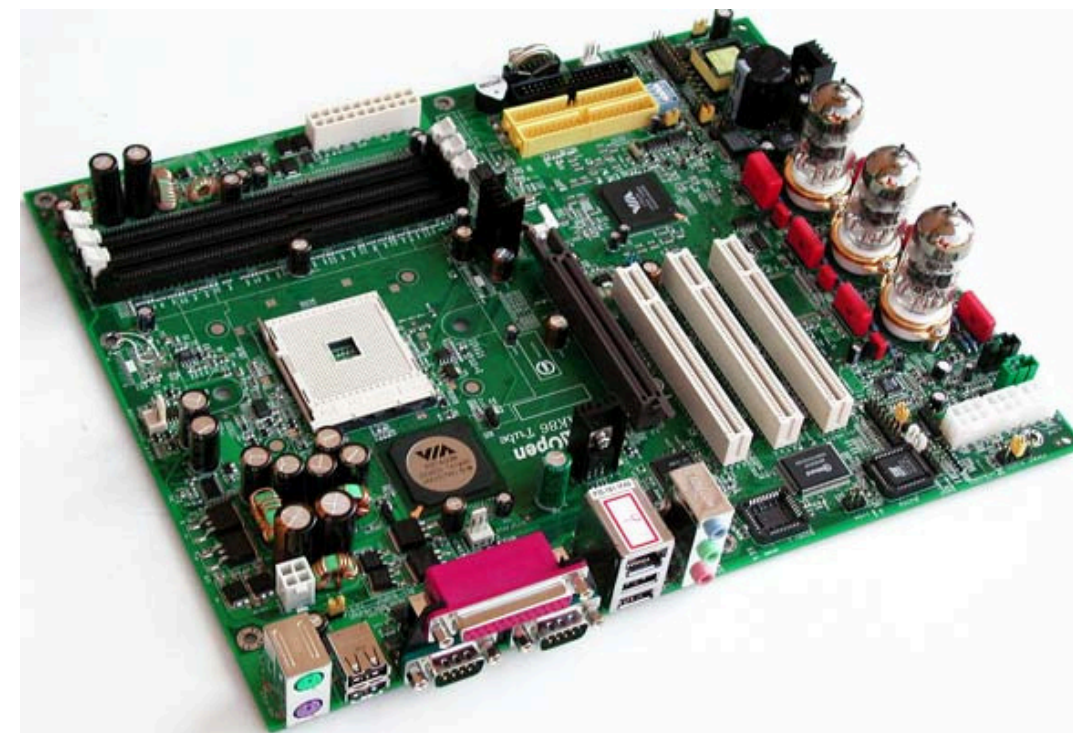
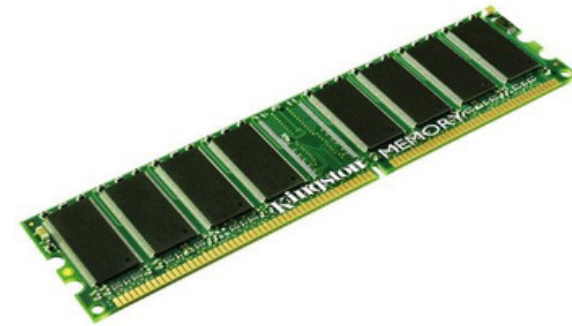


**1T** de sucata de computador  
Aproximadamente  
**R\$ 950,00**

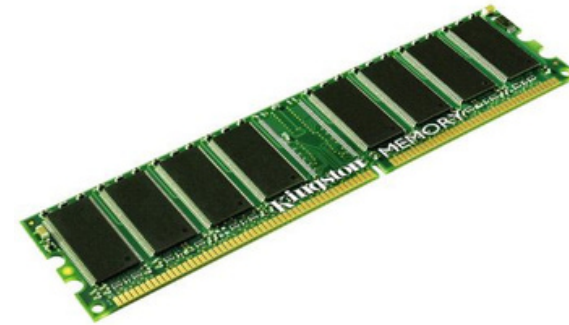


**1T** de sucata de computador desmontado  
Aproximadamente  
**R\$ 10.000,00**

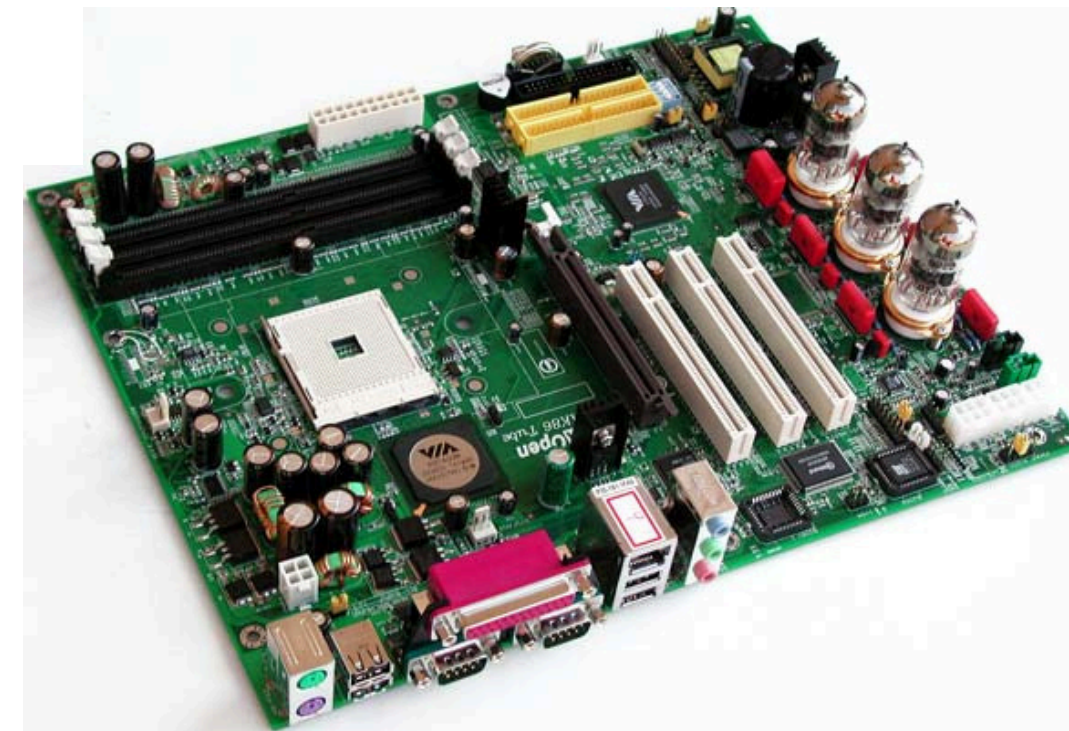
# Quanto vale cada peça?



# Quanto vale cada peça?

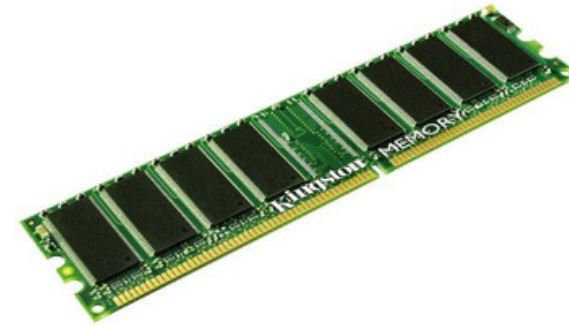


R\$ 0,25/kg



# Quanto vale cada peça?

R\$ 1/kg



R\$ 0,25/kg

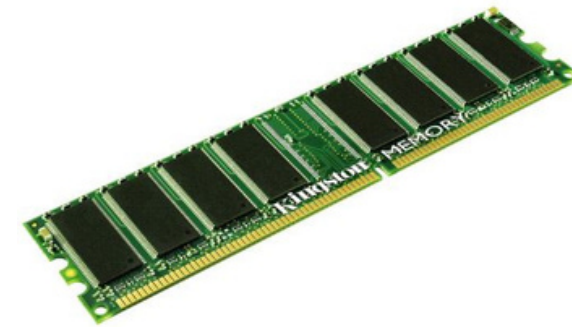


# Quanto vale cada peça?

R\$ 1/kg



R\$ 8/kg



R\$ 0,25/kg



# Quanto vale cada peça?

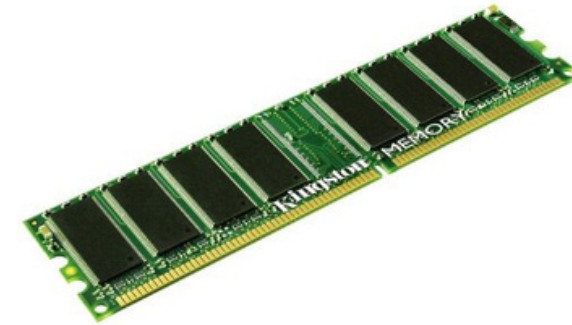
R\$ 1/kg



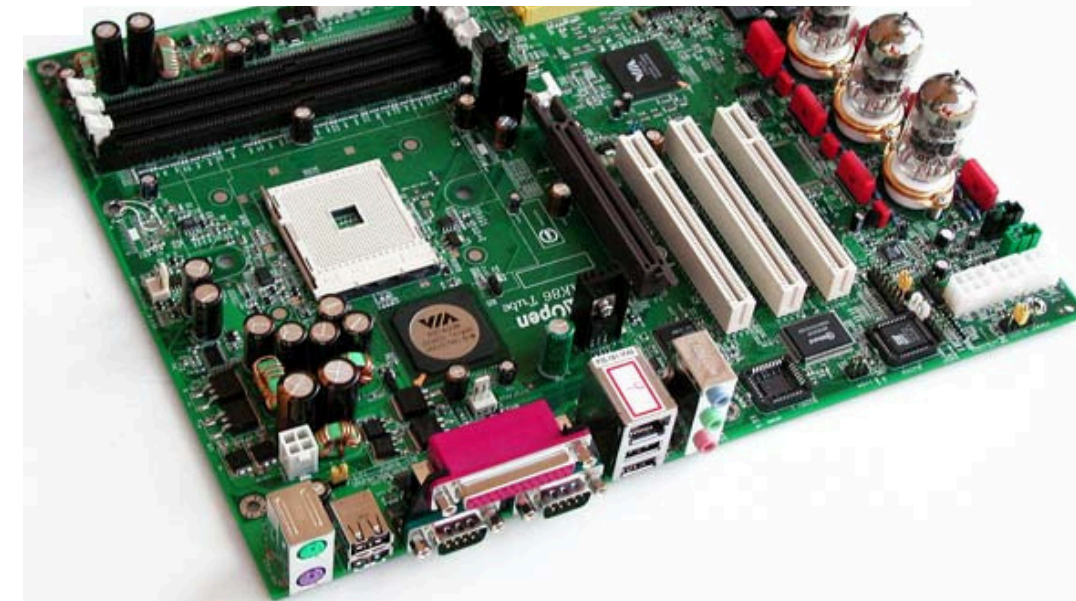
R\$ 8/kg



R\$ 0,25/kg



R\$ 35/kg

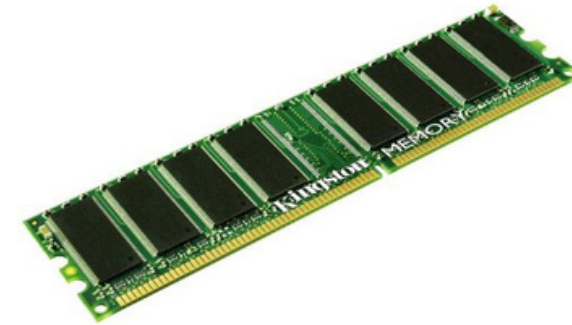


# Quanto vale cada peça?

R\$ 1/kg



R\$ 180/kg



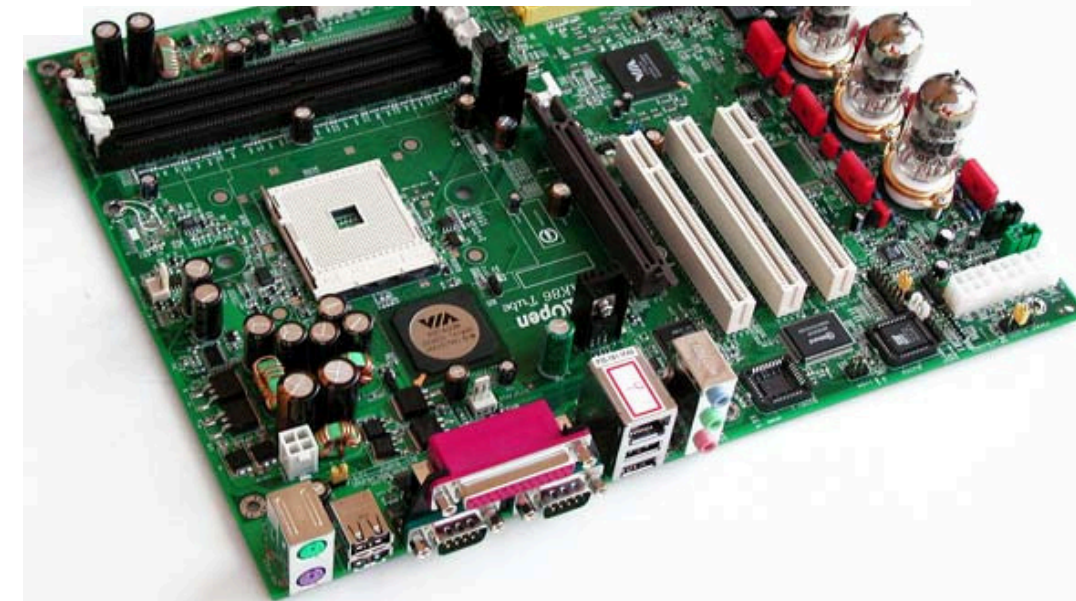
R\$ 8/kg



R\$ 0,25/kg

R\$ 35/kg

R\$ 180/kg

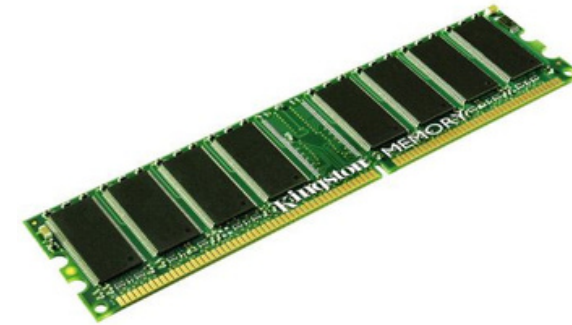


# Quanto vale cada peça?

R\$ 1/kg



R\$ 180/kg



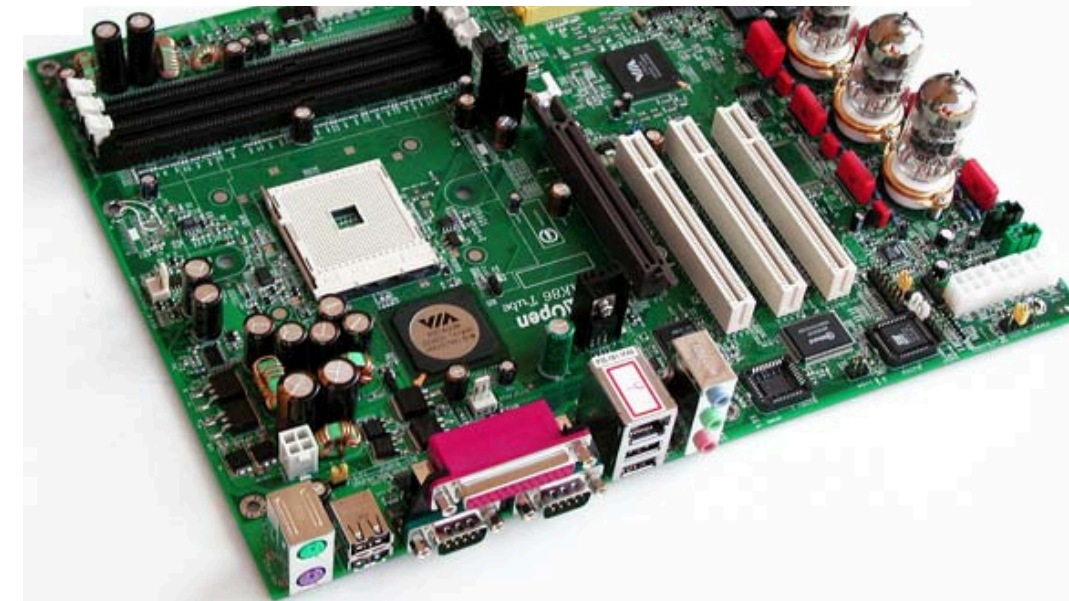
R\$ 8/kg



R\$ 0,25/kg

R\$ 35/kg

R\$ 180/kg



# Preços por quilo...

Material	Preço/KG
Processador cerâmico A	950,00
Processador plástico	180,00
Processador slot	110,00
Placa de memória dourada	155,00
Placa leve (mãe, ponteira ou conector)	35,00
Placa marrom	3,20
Fonte desktop com fiação	1,00
Celular sem bateria	41,00
Bateria Lítion-ion/NiMH (celular/notebook)	6,00
Carregador de celular	0,40
Leitor de CD/DVD/disquete	0,40
Fonte de impressora	1,00

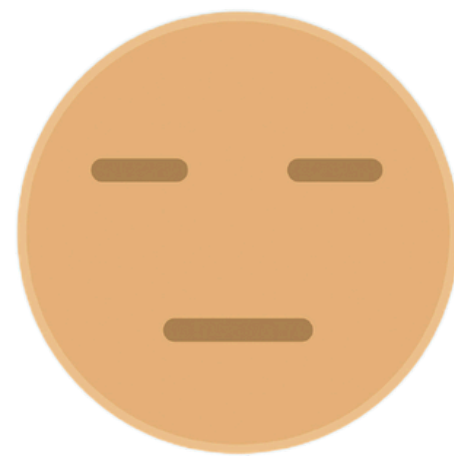
# Preços por quilo...

Material	Preço/KG
Ventoinha/cooler	0,25
Micromotores	0,40
Transformadores	0,80
HD com placa	8,00
Cabo flat	1,20
Monitores/TV inteiros	1,50 (peça)
Teclado	0,10
Telefones e mouse	0,20

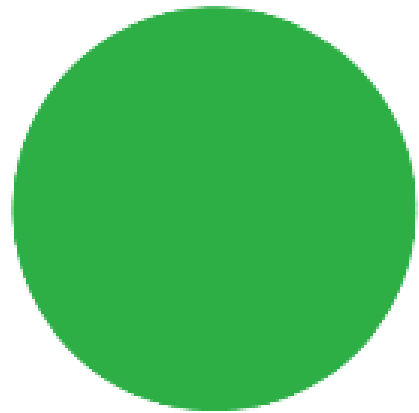
# Demonstração de Desmontagem



# Avaliação

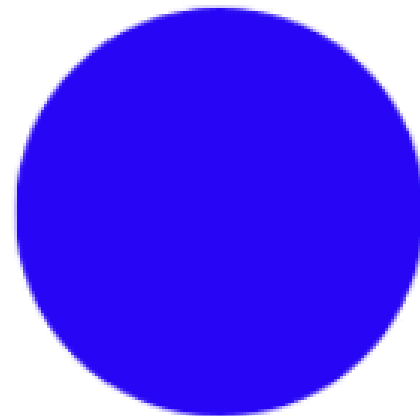


# O que você achou desta aula?



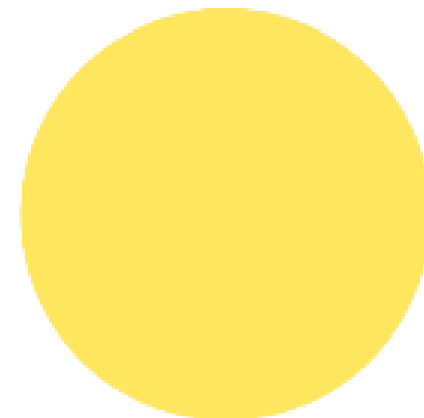
**Gostei Muito**

**A**



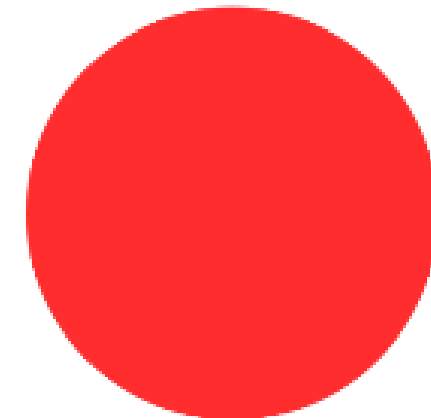
**Gostei**

**B**



**Mais ou menos**

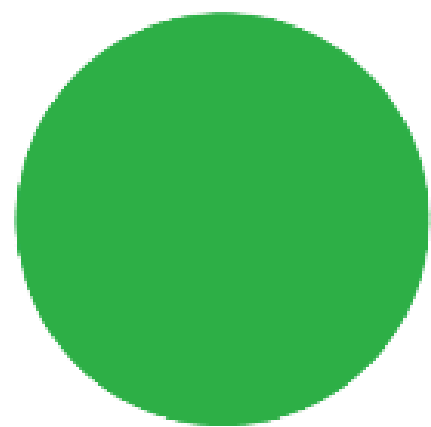
**C**



**Não gostei**

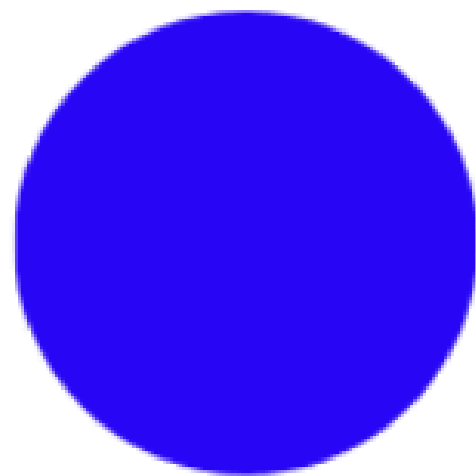
**D**

**Você achou interessante associar as funções da cooperativa com as funções das peças do computador?**



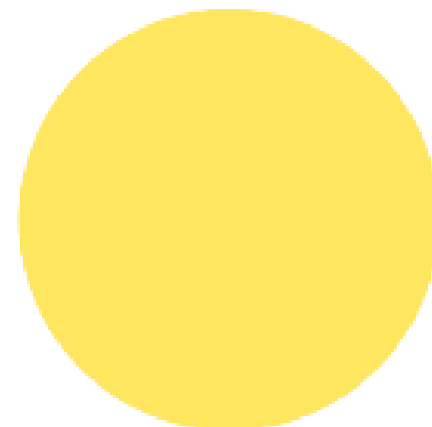
**Gostei Muito**

**A**



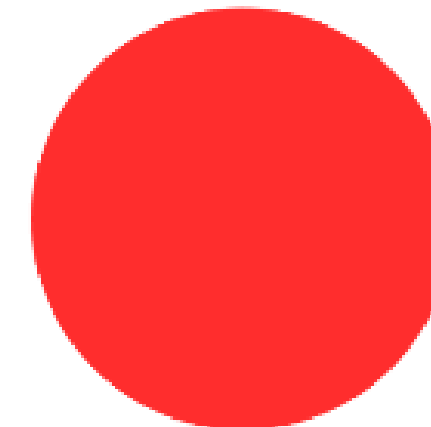
**Gostei**

**B**



**Mais ou menos**

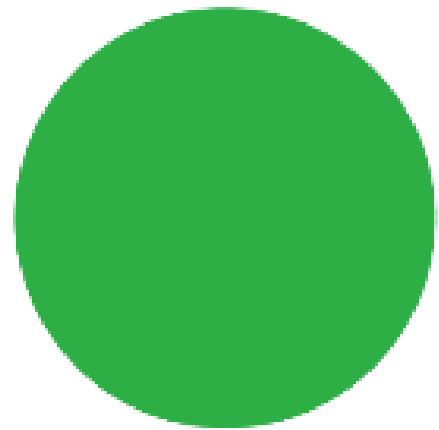
**C**



**Não gostei**

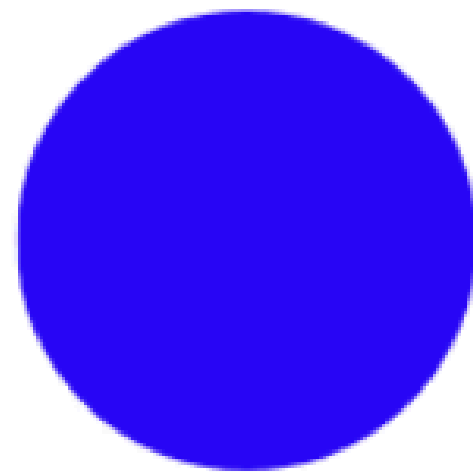
**D**

# Você gostou da apresentação da desmontagem do computador?



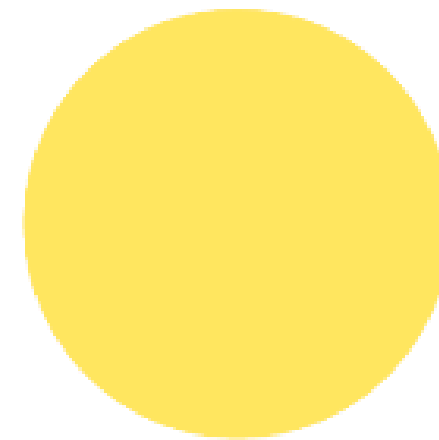
**Gostei Muito**

**A**



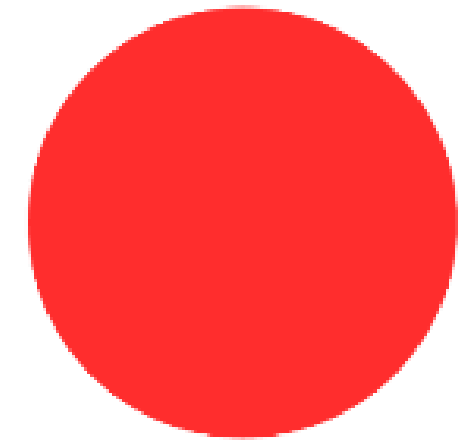
**Gostei**

**B**



**Mais ou menos**

**C**



**Não gostei**

**D**



**Perguntas?**

# Muito Obrigado!

Realização



Parceria



Apoiador Financeiro

