

# Módulos de Memória

## Guia do Usuário

© Copyright 2008 Hewlett-Packard  
Development Company, L.P.

As informações contidas neste documento estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma informação contida neste documento deve ser interpretada como uma garantia adicional. A HP não será responsável por erros técnicos ou editoriais nem por omissões contidos neste documento.

Primeira edição: abril de 2008

Número de peça: 465242-201

## Aviso sobre o produto

Este guia do usuário descreve os recursos comuns à maioria dos modelos. Alguns recursos podem não estar disponíveis em seu computador.



---

# Conteúdo

Inclusão ou substituição do módulo de memória

Índice ..... 5



---

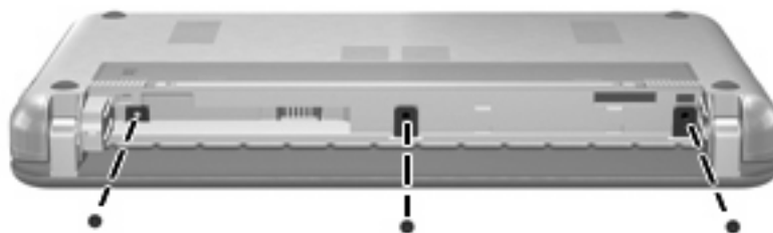
# Inclusão ou substituição do módulo de memória

O computador possui um compartimento de módulo de memória que se encontra sob o teclado. A capacidade de memória do computador pode ser atualizada substituindo-se o módulo de memória existente no respectivo slot.

- △ **AVISO!** Para reduzir o risco de choque elétrico e de danos ao equipamento, desconecte o cabo de alimentação e remova todas as baterias antes de instalar o módulo de memória.
- △ **CAUIDADO:** A descarga eletrostática (ESD) pode danificar os componentes eletrônicos. Antes de iniciar qualquer procedimento, assegure-se de estar descarregado de eletricidade estática tocando em um objeto de metal aterrado.

Para adicionar ou substituir um módulo de memória:

1. Salve seu trabalho.
2. Desligue o computador e feche a tela.  
  
Se não tiver certeza se o computador está desligado ou na hibernação, ligue-o deslizando brevemente o interruptor Liga/Desliga. Em seguida, desligue o computador através do sistema operacional.
3. Desconecte todos os dispositivos externos conectados ao computador.
4. Desconecte o cabo de alimentação da tomada de alimentação de CA.
5. Vire o computador de cabeça para baixo sobre uma superfície plana.
6. Retire a bateria do computador.
7. Remova os 3 parafusos da borda posterior do computador.



8. Vire o computador de cabeça para cima, com a parte frontal voltada para você, e abra-o.

9. Erga a borda superior do teclado (1) e remova o teclado do computador (2) para expor o compartimento de memória.



10. Se estiver substituindo um módulo de memória, remova o módulo de memória existente:

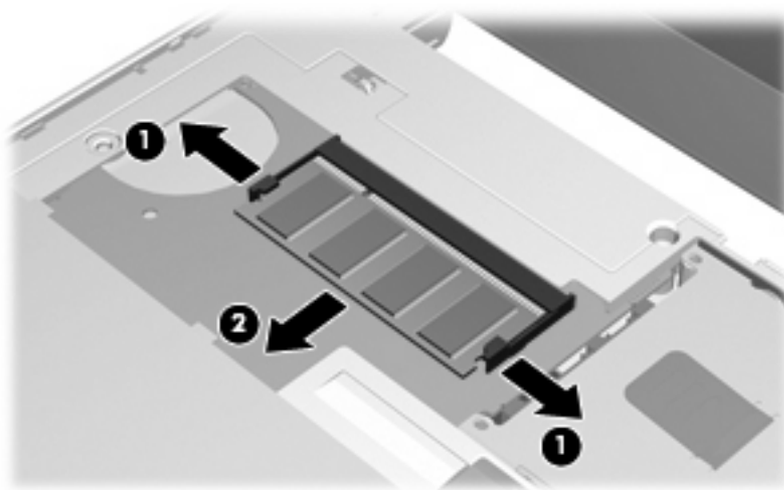
- a. Afaste os cliques de retenção (1) de cada lado do módulo.

O módulo de memória inclina-se para cima.

△ **CUIDADO:** Para evitar danos no módulo de memória, segure-o somente pelas bordas. Não toque nos componentes do módulo de memória.

- b. Segure a borda do módulo de memória (2) e puxe-o cuidadosamente para fora do slot.

Para proteger um módulo de memória após a remoção, coloque-o em um recipiente a prova de eletrostática.



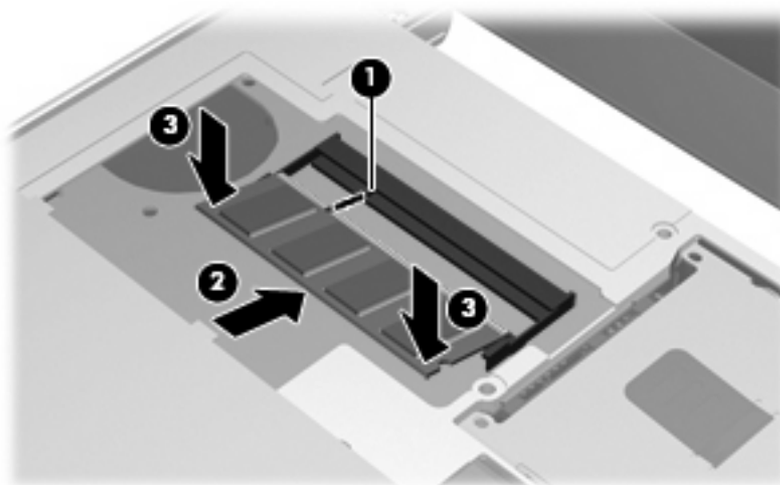
11. Insira um novo módulo de memória:

△ **CUIDADO:** Para evitar danos no módulo de memória, segure-o somente pelas bordas. Não toque nos componentes do módulo de memória.

- a. Alinhe a borda do módulo de memória que apresenta uma ranhura (1) com a lingüeta no slot do módulo.
- b. Posicione o módulo de memória em um ângulo de 45° em relação à superfície do compartimento do módulo e pressione-o (2) no slot até encaixar.

△ **CUIDADO:** Não entorte o módulo de memória para evitar danificá-lo.

- c. Pressione cuidadosamente o módulo de memória (3), aplicando força nas bordas direita e esquerda até que os cliques de retenção se encaixem no lugar.

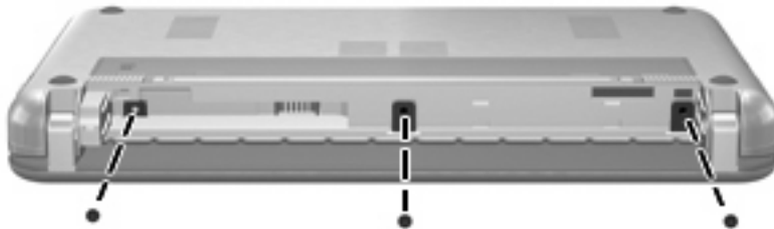


12. Insira a parte frontal da teclado na bandeja de teclado (1) e, em seguida, pressione o teclado no lugar (2).



13. Feche a tela do computador e gire-o de cabeça para baixo sobre uma superfície plana.

14. Substitua os 3 parafusos na borda posterior do computador.



15. Substitua a bateria.
16. Reconecte a fonte de alimentação externa e os dispositivos externos.
17. Ligue o computador.

---

# Índice

## M

módulo de memória

inserção 2

remoção 2

substituição 1

## S

substituição de módulos de

memória 1

