# Manual do Proprietário do Dell Latitude 5420/E5420/ E5420m



Modelo regulamentar: P15F Tipo regulamentar: P15F001

# Notas, avisos e advertências



NOTA: Uma NOTA indica informações importantes para melhor utilizar o computador.

AVISO: Um AVISO alerta para a possibilidade de danos no hardware ou de perda de dados, caso as instruções não sejam seguidas.

ADVERTÊNCIA: Uma ADVERTÊNCIA indica potenciais danos no equipamento, lesões corporais ou mesmo morte.

#### As informações deste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. © 2012 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

É estritamente proibida qualquer forma de reprodução destes materiais sem autorização por escrito da Dell Inc.

Marcas comerciais utilizadas neste documento: Dell<sup>™</sup>, o logótipo DELL, Dell Precision<sup>™</sup>, Precision ON<sup>™</sup>, ExpressCharge<sup>™</sup>, Latitude<sup>™</sup>, Latitude ON<sup>™</sup>, OptiPlex<sup>™</sup>, Vostro<sup>™</sup> e Wi-Fi Catcher<sup>™</sup> são marcas comerciais da Dell Inc. Intel<sup>®</sup>, Pentium<sup>®</sup>, Xeon<sup>®</sup>, Core<sup>™</sup>, Atom<sup>™</sup>, Centrino<sup>®</sup> e Celeron<sup>®</sup> são marcas comerciais registadas ou marcas comerciais da Intel Corporation nos Estados Unidos e noutros países. AMD<sup>®</sup> é marca comerciai registada e AMD Opteron<sup>™</sup>, AMD Phenom<sup>™</sup>, AMD Sempron<sup>™</sup>, AMD Athlon<sup>™</sup>, ATI Radeon<sup>™</sup> e ATI FirePro<sup>™</sup> são marcas comerciais da Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft<sup>®</sup>, Windows<sup>®</sup>, MS-DOS<sup>®</sup>, Windows Vista<sup>®</sup>, o botão de iniciar do Windows Vista e Office Outlook<sup>®</sup> são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países. Blu-ray Disc<sup>™</sup> é uma marca comercial da Blu-ray Disc Association (BDA), licenciada para utilização em discos e leitores. A marca nominativa Bluetooth<sup>®</sup> é uma marca comercial registada da Bluetooth<sup>®</sup> SIG, Inc. e qualquer utilização desta marca por parte da Dell é feita sob licença. Wi-Fi<sup>®</sup> é uma marca comercial registada da Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Outros nomes e marcas comerciais podem ser utilizados nesta publicação como referência às entidades que invocam essas marcas e nomes ou aos seus produtos. A Dell declara que não tem interesse de propriedade sobre marcas comerciais e nomes de terceiros.

2011 — 07

Rev. A00

# Índice

Notas, avisos e advertências	2
Capítulo 1: Trabalhar no computador	7
Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador	7
Ferramentas recomendadas	8
Desligar o computador	8
Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador	9
Capítulo 2: Bateria	11
Retirar a bateria	11
Instalar a bateria	11
Capítulo 3: PC Card	13
Retirar a PC Card	13
Instalar a PC Card	14
Capítulo 4: Cartão SD (Secure Digital)	15
Retirar o cartão SD (Secure Digital)	15
Instalar o cartão SD (Secure Digital)	15
Capítulo 5: Cartão SIM (Subscriber Identity Module)	17
Retirar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)	17
Instalar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)	17
Capítulo 6: ExpressCard	19
Retirar a ExpressCard	19
Instalar a ExpressCard	19
Capítulo 7: Painel posterior	21
Retirar o painel posterior	21
Instalar o painel posterior	21
Capítulo 8: Borda do teclado	23
Retirar a borda do teclado	23
Instalar a borda do teclado	
Capítulo 9: Teclado	25
Retirar o teclado	25

Instalar o teclado	30
Capítulo 10: Unidade óptica	31
Retirar a unidade óptica	31
Instalar a unidade óptica	32
Capítulo 11: Unidade de disco rígido	33
Retirar a unidade de disco rígido	33
Instalar a unidade de disco rígido	34
Capítulo 12: Placa de rede local sem fios (WLAN)	35
Retirar a placa de rede local sem fios (WLAN)	35
Instalar a placa de rede local sem fios (WLAN)	36
Capítulo 13: Placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)	37
Retirar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)	37
Instalar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)	
Capítulo 14: Memória	
Retirar o módulo de memória	
Instalar o módulo de memória	
Capítulo 15: Porta da CPU	41
Retirar a porta da CPU	41
Instalar a porta da CPU	42
Capítulo 16: Dissipador de calor	43
Retirar o dissipador de calor	43
Instalar o dissipador de calor	43
Capítulo 17: Processador	45
Retirar o processador	45
Instalar o processador	45
Capítulo 18: Apoio para mãos	47
Retirar o apoio para mãos	47
Instalar o apoio para mãos	53
Capítulo 19: Placa de LEDs	55
Retirar a placa de LEDs	

Retirar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA	61
Instalar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA	64
Capítulo 21: Placa Bluetooth	67
Retirar a placa Bluetooth	67
Instalar a placa Bluetooth	71
Capítulo 22: Conjunto do ecrã	73
Retirar o conjunto do ecrã	73
Instalar o conjunto do ecrã	
Capítulo 23: Suportes	81
Retirar os suportes de fixação	
Instalar os suportes de fixação	85
Capítulo 24: Placa do modem	
Retirar a placa do modem	87
Instalar a placa do modem	91
Capítulo 25: Placa de áudio	
Retirar a placa de áudio	93
Instalar a placa de áudio	96
Capítulo 26: Placa de sistema	
Retirar a placa de sistema	
Instalar a placa de sistema	105
Capítulo 27: Bateria de célula tipo moeda	107
Retirar a bateria de célula tipo moeda	107
Instalar a bateria de célula tipo moeda	109
Capítulo 28: Painel de entrada/saída	111
Retirar o painel de entrada/saída (E/S)	111
Instalar o painel de entrada/saída (E/S)	113
Capítulo 29: Conector de alimentação	
Retirar o conector de alimentação	115
Instalar o conector de alimentação	117
Capítulo 30: Conector do modem	
Retirar o conector do modem	119
Instalar o conector do modem	121

Capítulo 31: Ventilador	123
Retirar o ventilador	123
Instalar o ventilador	126
Capítulo 32: Altifalante	129
Retirar os altifalantes	129
Instalar os altifalantes	130
Capítulo 33: Moldura do ecrã	133
Retirar a moldura do ecrã	133
Instalar a moldura do ecrã	134
Capítulo 34: Painel do ecrã	135
Retirar o painel do ecrã	135
Instalar o painel do ecrã	136
Capítulo 35: Dobradiças do ecrã	137
Retirar as dobradiças do ecrã	137
Instalar as dobradiças do ecrã	138
Capítulo 36: Câmara	141
Retirar o módulo da câmara	141
Instalar o módulo da câmara	142
Capítulo 37: Especificações	143
Especificações técnicas	143
Capítulo 38: Configuração do sistema	149
Descrição geral	149
Entrar na configuração do sistema	149
Opções de configuração do sistema	149
Capítulo 39: Diagnóstico	159
Diagnóstico	159
Luzes de estado do dispositivoLuzes de estado da bateriaCarga e longevidade da bateriaLuzes de	
estado do teclado	159
Capítulo 40: Contactar a Dell	161
Contactar a Dell	161

# Trabalhar no computador

# Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador

Utilize as seguintes directrizes de segurança para ajudar a proteger o computador de potenciais danos, e para ajudar a assegurar a sua segurança pessoal. Salvo indicação em contrário, cada procedimento neste documento pressupõe a existência das seguintes condições:

- Efectuou os passos indicados em Trabalhar no Computador.
- Leu as informações de segurança fornecidas com o computador.
- É possível substituir ou, se adquirido em separado, instalar um componente ao efectuar o procedimento de remoção na ordem inversa.

ADVERTÊNCIA: Antes de trabalhar no interior do computador, leia as informações de segurança fornecidas com o mesmo. Para obter informações adicionais sobre melhores práticas de segurança, consulte a página principal de Conformidade regulamentar em www.dell.com/regulatory\_compliance.

AVISO: Muitas das reparações só podem ser efectuadas por um técnico de assistência qualificado. Apenas deverá efectuar a resolução de problemas e algumas reparações simples, conforme autorizado na documentação do produto ou como orientado pelo serviço de assistência on-line ou por telefone e pela equipa de suporte. Os danos causados por assistência não autorizada pela Dell não são abrangidos pela garantia. Leia e siga as instruções sobre segurança fornecidas com o produto.

AVISO: Para evitar descargas electrostáticas, ligue-se à terra utilizando uma faixa de terra para pulso ou tocando periodicamente numa superfície metálica não pintada, tal como um conector na parte posterior do computador.

AVISO: Manuseie cuidadosamente os componentes e as placas. Não toque nos componentes ou nos contactos da placa. Segure a placa pelas extremidades ou pelo suporte metálico de instalação. Segure nos componentes, como um processador, pelas extremidades e não pelos pinos.

AVISO: Quando desligar um cabo, puxe pelo respectivo conector ou pela patilha e não pelo próprio cabo. Alguns cabos possuem conectores com patilhas de bloqueio. Se estiver a desligar este tipo de cabo, prima as patilhas de bloqueio antes de desligar o cabo. À medida que puxa os conectores, mantenha-os alinhados para evitar que os pinos do conector dobrem. Do mesmo modo, antes de ligar um cabo, certifique-se de ambos os conectores estão correctamente orientados e alinhados.

IJ

**NOTA:** Pode haver diferenças de aparência entre a cor do seu computador e determinados componentes em relação aos apresentados nas ilustrações deste documento.

Para evitar danificar o computador, execute os seguintes passos antes de começar a efectuar qualquer procedimento no interior do mesmo.

- 1. Certifique-se de que a superfície de trabalho é plana e que está limpa para evitar que a tampa do computador fique riscada.
- 2. Desligue o computador (consulte <u>Desligar o computador</u>).

3. Se o computador estiver ligado a um dispositivo de ancoragem (ancorado), como a "Slice" de bateria ou Base multimédia opcional, desancore-o.

AVISO: Para desligar um cabo de rede, desligue primeiro o cabo do computador e, em seguida, desligue o cabo do dispositivo de rede.

- 4. Desligue todos os cabos de rede do computador.
- 5. Desligue o computador e todos os dispositivos a ele ligados das respectivas tomadas eléctricas.
- 6. Feche o ecrã e vire o computador ao contrário numa superfície plana.

**NOTA:** Para evitar danificar a placa do sistema, tem de remover a bateria principal antes de realizar a assistência ao computador.

- 7. Retire a bateria principal.
- 8. Vire o computador ao contrário, virado para cima.
- 9. Abra o ecrã.
- 10. Prima o botão de alimentação para ligar a placa de sistema à terra.

AVISO: Para evitar choques eléctricos, desligue sempre o computador da tomada eléctrica antes de abrir o ecrã.

AVISO: Antes de tocar em qualquer parte interior do computador, ligue-se à terra tocando numa superfície metálica não pintada, tal como o metal na parte posterior do computador. Enquanto trabalha, toque periodicamente numa superfície metálica não pintada para dissipar a electricidade estática, uma vez que esta pode danificar os componentes internos.

11. Retire qualquer ExpressCard ou Smart Card instalada das respectivas ranhuras.

### Ferramentas recomendadas

Os procedimentos descritos neste documento podem requerer as seguintes ferramentas:

- Chave de parafusos de ponta chata pequena
- Chave de parafusos Phillips Nº 0
- Chave de parafusos Phillips Nº 1
- Instrumento aguçado em plástico
- CD do programa de actualização do Flash BIOS

### Desligar o computador

 $\triangle$ 

AVISO: Para evitar a perda de dados, guarde e feche todos os ficheiros abertos e saia de todos os programas abertos antes de desligar o computador.

- 1. Encerrar o sistema operativo:
  - No Windows Vista:

Clique em Iniciar<sup>9</sup>, clique na seta no canto inferior direito do menu Iniciar, conforme ilustrado abaixo e, em seguida, clique em Encerrar.



- No Windows XP:

Clique em **Iniciar**  $\rightarrow$  **Desligar** o computador  $\rightarrow$  **Desligar**. O computador desliga-se após a conclusão do processo de encerramento do sistema operativo.

Certifique-se de que o computador e todos os dispositivos anexados se encontram desligados. Se o computador e
os dispositivos a estes ligados não se tiverem desligado automaticamente quando encerrou o sistema operativo,
mantenha premido o botão de alimentação durante cerca de 4 segundos para os desligar.

### Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador

Uma vez concluído o procedimento de reposição de componente, certifique-se de que liga os dispositivos externos, placas e cabos antes de ligar o computador.

AVISO: Para evitar danos no computador, utilize apenas a bateria designada para este computador Dell. Não utilize baterias específicas de outros computadores Dell.

- 1. Ligue todos os dispositivos externos, tais como um replicador de portas, "slice" da bateria ou base de multimédia e volte a colocar todas as placas, como por exemplo, uma ExpressCard.
- 2. Ligue todos os cabos de telefone ou de rede ao computador.

AVISO: Para ligar um cabo de rede, ligue em primeiro lugar o cabo ao dispositivo de rede e, em seguida, ligue-o ao computador.

- 3. Volte a colocar a bateria.
- 4. Ligue o computador e todos os dispositivos anexados às respectivas tomadas eléctricas.
- 5. Ligue o computador.

# Bateria

## Retirar a bateria

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Deslize os trincos de desbloqueio para libertar a bateria.



3. Retire a bateria do computador.



Ligações relacionadas

Instalar a bateria

### Instalar a bateria

- Deslize a bateria para dentro do computador. Os trincos de desbloqueio clicam automaticamente na posição de bloqueio.
- 2. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar a bateria

# PC Card

# **Retirar a PC Card**

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Pressione o trinco do PC para que se solte.



3. Pressione o trinco do PC para soltar a PC Card.



4. Deslize a PC Card para fora do computador.



Ligações relacionadas Instalar a PC Card

## Instalar a PC Card

- 1. Empurre o trinco de PC para a posição de bloqueado.
- 2. Empurre a PC Card para dentro da ranhura até ouvir um clique.
- 3. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Ligações relacionadas

Retirar a PC Card

# Cartão SD (Secure Digital)

## Retirar o cartão SD (Secure Digital)

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Empurre o cartão SD.



3. Deslize o cartão SD para fora do computador.



#### Ligações relacionadas

Instalar o cartão SD (Secure Digital)

## Instalar o cartão SD (Secure Digital)

- 1. Deslize o cartão SD para dentro da ranhura até que encaixe no sítio.
- 2. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar o cartão SD (Secure Digital)

# Cartão SIM (Subscriber Identity Module)

### Retirar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- 3. Pressione e solte o cartão SIM que se encontra na parede da bateria.



4. Deslize o cartão SIM do computador.



Ligações relacionadas Instalar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)

### Instalar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)

- 1. Introduza o cartão SIM na ranhura.
- 2. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 3. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar o cartão SIM (Subscriber Identity Module)

# **ExpressCard**

## Retirar a ExpressCard

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Empurre a ExpressCard.



3. Faça deslizar a ExpressCard para fora do computador.



#### Ligações relacionadas

Instalar a ExpressCard

## Instalar a ExpressCard

- 1. Introduza a ExpressCard na ranhura até que encaixe no sítio.
- 2. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar a ExpressCard

# **Painel posterior**

### **Retirar o painel posterior**

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire os parafusos que fixam o painel posterior.



4. Faça deslizar o painel posterior na direcção da parte frontal do computador e retire-o.



#### Ligações relacionadas

Instalar o painel posterior

### Instalar o painel posterior

- 1. Faça deslizar o painel posterior na direcção da parte de trás do computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o painel posterior.
- **3.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 4. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar o painel posterior

# Borda do teclado

# Retirar a borda do teclado

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Levante a borda do teclado a partir da extremidade inferior.



4. Levante a borda do teclado a partir da extremidade superior.



5. Retire a borda do teclado do computador.



Ligações relacionadas

#### Instalar a borda do teclado

## Instalar a borda do teclado

- 1. Alinhe a borda do teclado com as patilhas na parte superior do apoio para mãos.
- 2. Faça pressão ao longo da extremidade superior para firmar as patilhas.
- **3.** Prossiga pelos lados e pela extremidade inferior da borda do teclado.
- 4. Faça pressão ao longo de todas as extremidades da borda do teclado até que encaixe no sítio.
- 5. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 6. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a borda do teclado

# Teclado

### Retirar o teclado

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 4. Retire os parafusos que fixam o teclado à parte frontal do computador.



5. Vire o computador ao contrário e retire os parafusos que fixam o teclado ao computador.

9



6. Vire o teclado.



7. Desligue o cabo de dados do teclado do computador.



8. Retire o teclado do computador.



9. Desligue e retire o cabo do teclado.



Ligações relacionadas

Instalar o teclado

### Instalar o teclado

- 1. Ligue o cabo de dados do teclado à placa de sistema.
- 2. Ligue o cabo de dados do teclado à parte de trás do teclado.
- 3. Volte a colocar a fita para fixar o cabo de dados do teclado à parte de trás do teclado.
- 4. Volte a colocar o teclado no apoio para mãos para alinhar com os orifícios dos parafusos.
- 5. Aperte os parafusos do teclado.
- 6. Vire o teclado e aperte os parafusos.
- 7. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 9. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar o teclado

# Unidade óptica

# Retirar a unidade óptica

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire o parafuso que fixa a unidade óptica ao computador.



5. Afaste a patilha do parafuso do computador para soltar a unidade óptica do respectivo compartimento.



6. Retire a unidade óptica do computador.



Ligações relacionadas

Instalar a unidade óptica

## Instalar a unidade óptica

- 1. Faça deslizar a unidade óptica para dentro do respectivo compartimento no lado direito do computador.
- 2. Aperte o parafuso na parte de trás do computador para fixar a unidade óptica.
- 3. Volte a colocar o painel posterior.
- 4. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 5. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a unidade óptica

# Unidade de disco rígido

# Retirar a unidade de disco rígido

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire os parafusos que fixam o suporte da unidade de disco rígido ao computador.



5. Utilize a patilha para puxar o suporte da unidade de disco rígido para cima e retire-o do computador.



6. Retire os parafusos do suporte da unidade de disco rígido.



7. Desconecte o suporte da unidade de disco rígido.



8. Desconecte o conector da unidade de disco rígido da unidade.



#### Ligações relacionadas

Instalar o conjunto da unidade de disco rígido

### Instalar a unidade de disco rígido

- 1. Volte a ligar o conector da unidade de disco rígido à unidade.
- 2. Ligue o suporte da unidade de disco rígido à unidade.
- **3.** Aperte os parafusos do suporte da unidade de disco rígido para garantir que o suporte está alinhado correctamente e a suportar a unidade de disco rígido.
- 4. Deslize a unidade de disco rígido para dentro do compartimento em direcção ao conector na placa de sistema.
- 5. Aperte os parafusos que fixam a unidade de disco rígido.
- 6. Volte a colocar o painel posterior.
- 7. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 8. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar o conjunto da unidade de disco rígido

# Placa de rede local sem fios (WLAN)

## Retirar a placa de rede local sem fios (WLAN)

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Desligue os cabos de antena da placa WLAN.



5. Retire o parafuso que fixa a placa WLAN à placa de sistema.



6. Retire a placa WLAN.



#### Ligações relacionadas

Instalar a placa de rede local sem fios (WLAN)

### Instalar a placa de rede local sem fios (WLAN)

- 1. Deslize a placa WLAN para dentro da ranhura.
- 2. Aperte o parafuso para fixar a placa WLAN ao computador.
- 3. Ligue os cabos das antenas de acordo com o código de cores na placa WLAN.
- 4. Volte a colocar o painel posterior.
- 5. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 6. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a placa de rede local sem fios (WLAN)
## Placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)

### Retirar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Desligue os cabos de antena da placa WWAN.



5. Remova o parafuso que fixa a placa WWAN à placa de sistema.



6. Retire a placa WWAN.



Instalar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)

### Instalar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)

- 1. Deslize a placa WWAN para dentro da ranhura.
- 2. Aperte o parafuso para fixar a placa WWAN ao computador.
- 3. Ligue os cabos das antenas de acordo com o código de cores na placa WWAN.
- 4. Volte a colocar o painel posterior.
- 5. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 6. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN)

# 14

## Memória

### Retirar o módulo de memória

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Levante os grampos de fixação do módulo de memória.



5. Retire o módulo de memória do computador.



#### Ligações relacionadas

Instalar o módulo de memória

### Instalar o módulo de memória

- 1. Introduza o módulo de memória dentro da ranhura no computador.
- 2. Carregue no módulo de memória até ficar preso pelos grampos de fixação.
- 3. Volte a colocar o painel posterior.
- 4. Volte a colocar a bateria.
- 5. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

Retirar o módulo de memória

## Porta da CPU

### Retirar a porta da CPU

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire os parafusos que fixam a porta da CPU ao computador.



5. Retire a porta da CPU.



Instalar a porta da CPU

### Instalar a porta da CPU

- 1. Deslize a porta da CPU para baixo e na direcção da parte de trás do computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar a porta da CPU.
- 3. Volte a colocar o painel posterior.
- 4. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 5. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a porta da CPU

## Dissipador de calor

### Retirar o dissipador de calor

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a porta da CPU.
- 5. Desaperte os parafusos no dissipador de calor.



6. Levante o dissipador de calor e retire-o do computador.



#### Ligações relacionadas

Instalar o dissipador de calor

#### Instalar o dissipador de calor

- Aperte os parafusos segundo a sequência numérica indicada no módulo do dissipador de calor. Certifique-se de que o dissipador de calor está correctamente alinhado e colocado sobre o processador.
- 2. Volte a colocar a porta da CPU.
- 3. Volte a colocar o painel posterior.
- 4. Volte a colocar a bateria.

5. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar o dissipador de calor

## Processador

### **Retirar o processador**

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a porta da CPU.
- 5. Retire o dissipador de calor.
- 6. Rode o parafuso do processador/câmara en sentido anti-horário.



7. Retire o processador.



#### Ligações relacionadas

Instalar o processador

### Instalar o processador

- 1. Introduza o processador no respectivo encaixe.
- 2. Volte a colocar o dissipador de calor.
- 3. Volte a colocar a porta da CPU.
- 4. Volte a colocar o painel posterior.

- 5. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 6. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar o processador

## Apoio para mãos

### Retirar o apoio para mãos

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o <u>teclado</u>.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire os parafusos da parte inferior do computador.



9. Vire o computador ao contrário e retire os parafusos da parte de trás do computador.



- **10.** Desligue os cabos seguintes do computador:
  - cabo do botão de alimentação
  - cabo de impressões digitais
  - cabo do painel táctil



11. Levante a extremidade esquerda do conjunto do apoio para mãos.



12. Abra as patilhas na extremidade direita do conjunto do apoio para mãos.



**13.** Retire do computador o conjunto do apoio para mãos.



Instalar o apoio para mãos

### Instalar o apoio para mãos

- 1. A partir da extremidade esquerda do apoio para mãos, pressione o apoio para mãos em todas as extremidades no computador.
- 2. Pressione todas as extremidades para garantir que as patilhas estão bem encaixadas.
- 3. Ligue os seguintes cabos à placa de sistema:
  - cabo do botão de alimentação
  - cabo de impressões digitais
  - cabo do painel táctil
- 4. Aperte os parafusos para fixar o apoio para mãos.
- 5. Vire o computador ao contrário e aperte os parafusos para fixar o apoio para mãos.
- 6. Volte a colocar a porta da CPU.
- 7. Volte a colocar o teclado.

- 8. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 9. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **11.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 12. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar o apoio para mãos

## Placa de LEDs

### Retirar a placa de LEDs

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire a borda do teclado.
- 5. Retire o <u>teclado</u>.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Retire o parafuso que fixa a placa de LEDs ao computador.



**10.** Desligue o cabo da placa de LEDs do conector da placa de sistema.



**11.** Retire a placa de LEDs.



Instalar a placa de LEDs

### Instalar a placa de LEDs

- 1. Introduza a placa de LEDs no suporte esquerdo.
- 2. Ligue o cabo à placa de sistema.
- **3.** Aperte o parafuso para fixar a placa de LEDs.
- 4. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 5. Volte a colocar a porta da CPU.
- 6. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- 7. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- 9. Volte a colocar o painel posterior.
- **10.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 11. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar a placa de LEDs

## Módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA

### Retirar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a borda do teclado.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Retire os parafusos que fixam o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA ao computador.



**10.** Desconecte o compartimento do conector da placa de sistema.



**11.** Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.



Instalar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA

### Instalar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA

- 1. Ligue o conector localizado na parte de trás do módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA ao conector na placa de sistema.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- **3.** Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 4. Volte a colocar a porta da CPU.
- 5. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 6. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- 7. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- 8. Volte a colocar o painel posterior.
- 9. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 10. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

Retirar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA

## Placa Bluetooth

### Retirar a placa Bluetooth

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o <u>teclado</u>.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Desligue o cabo de Bluetooth da placa do sistema.



**10.** Retire o parafuso que fixa a placa Bluetooth.



**11.** Retire a placa Bluetooth.



**12.** Desligue o cabo de Bluetooth da placa Bluetooth.



Ligações relacionadas Instalar a placa Bluetooth

### Instalar a placa Bluetooth

- 1. Ligue o cabo de Bluetooth ao respectivo módulo.
- 2. Coloque o módulo Bluetooth no computador.
- 3. Ligue o cabo de Bluetooth à placa de sistema.
- 4. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 5. Volte a colocar a porta da CPU.
- 6. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- 7. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- 9. Volte a colocar o painel posterior.
- **10.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 11. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar a placa Bluetooth
# Conjunto do ecrã

## Retirar o conjunto do ecrã

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 8. Retire a porta da CPU.
- 9. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 10. Desconecte os cabos das antenas ligados às placas WLAN/WWAN.



11. Retire os cabos das antenas dos canais de encaminhamento.



12. Desligue os cabos de sinalização diferencial de baixa tensão (LVDS) e da câmara.



**13.** Retire os parafusos que fixam o conjunto do ecrã ao computador.



14. Retire o conjunto do ecrã.



Instalar o conjunto do ecrã

### Instalar o conjunto do ecrã

- 1. Ligue o conjunto do ecrã à base do computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o conjunto do ecrã.
- 3. Ligue o cabo de sinalização diferencial de baixa tensão (LVDS) à placa de sistema.
- 4. Ligue o cabo da câmara ao conector da placa de sistema.
- 5. Empurre os cabos das antenas através da abertura no inferior do computador.
- 6. Fixe os cabos das antenas nos canais de encaminhamento.
- 7. Ligue os cabos das antenas às placas WLAN/WLAN.
- 8. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Volte a colocar a porta da CPU.
- **10.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **11.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.

- **12.** Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **13.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **14.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **15.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 16. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

Retirar o conjunto do ecrã

# **Suportes**

# Retirar os suportes de fixação

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Retire o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 10. Retire os parafusos que fixam o suporte de fixação direito.



11. Retire o suporte de fixação direito.



12. Retire os parafusos que fixam o suporte de fixação esquerdo.



**13.** Retire o suporte de fixação esquerdo.



Instalar os suportes de fixação

## Instalar os suportes de fixação

- 1. Coloque o suporte de fixação direito no computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o suporte de fixação direito.
- 3. Coloque o suporte de fixação esquerdo no computador.
- 4. Aperte os parafusos para fixar o suporte de fixação esquerdo.
- 5. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 6. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 7. Volte a colocar a <u>placa de LEDs</u>.
- 8. Volte a colocar a porta da CPU.
- 9. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **10.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 11. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.

- **12.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **13.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 14. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar os suportes de fixação

# Placa do modem

## Retirar a placa do modem

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 8. Retire a porta da CPU.
- 9. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- **10.** Retire o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 11. Retire os <u>suportes de fixação</u>.
- 12. Retire o parafuso que fixa a placa de modem.



13. Levante a placa de modem, para libertá-la do conector na parte de trás da placa.



14. Desligue o cabo do modem do mesmo.



**15.** Retire a placa do modem.



Instalar a placa do modem

## Instalar a placa do modem

- 1. Ligue o cabo do modem.
- 2. Ligue o conector existente na parte de trás da placa do modem ao conector no painel de E/S.
- **3.** Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- **4.** Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 6. Volte a colocar a porta da CPU.
- 7. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- 8. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 9. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **11.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.

12. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

### Ligações relacionadas

Retirar a placa do modem

# Placa de áudio

# Retirar a placa de áudio

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire o <u>painel posterior</u>.
- 4. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Retire a <u>placa Bluetooth</u>.
- **10.** Desligue os cabos da placa de áudio da placa de sistema.



**11.** Retire o parafuso que fixa a placa de áudio ao computador.



12. Retire a placa de áudio.



Instalar a placa de áudio

### Instalar a placa de áudio

- 1. Coloque a placa de áudio no computador.
- 2. Aperte o parafuso para fixar a placa de áudio.
- 3. Ligue os cabos de áudio à placa de sistema.
- 4. Volte a colocar a <u>placa Bluetooth</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 6. Volte a colocar a porta da CPU.
- 7. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- 8. Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 9. Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **11.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.

12. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

### Ligações relacionadas

Retirar a placa de áudio

# Placa de sistema

## Retirar a placa de sistema

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os suportes de fixação.
- 21. Desligue o cabo do conector de alimentação.



- **22.** Desligue os cabos seguintes da placa de sistema:
  - cabo do ventilador
  - cabo dos altifalantes
  - cabo da placa de áudio
  - cabo de Bluetooth



23. Retire os parafusos que fixam a placa de sistema.



24. Levante a extremidade da placa de sistema para a desligar do painel de entrada/saída (E/S).



**25.** Liberte a placa de sistema dos conectores das portas.



**26.** Retire a placa de sistema.



Instalar a placa de sistema

## Instalar a placa de sistema

- 1. Alinhe a placa de sistema com os conectores das portas e coloque-a no computador.
- 2. Engate o conector existente na parte de trás da placa de sistema no painel de entrada/saída (E/S).
- 3. Aperte os parafusos para fixar a placa de sistema.
- 4. Ligue os seguintes cabos à placa de sistema:
  - cabo do ventilador
  - cabo dos altifalantes
  - cabo da placa de áudio
  - cabo de Bluetooth
- 5. Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 6. Volte a colocar a <u>placa de LEDs</u>.
- 7. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.

- 8. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 9. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>processador</u>.
- **11.** Volte a colocar o <u>dissipador de calor</u>.
- **12.** Volte a colocar a porta da CPU.
- 13. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 14. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).
- **15.** Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **16.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **17.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **18.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **19.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- 20. Volte a colocar o painel posterior.
- 21. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 22. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 23. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 24. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar a placa de sistema

# Bateria de célula tipo moeda

## Retirar a bateria de célula tipo moeda

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a unidade de disco rígido.
- 11. Retire a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 12. Retire a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os suportes de fixação.
- 21. Retire a placa de sistema.
- 22. Desligue o conector da bateria de célula tipo moeda.



23. Levante e retire a bateria de célula tipo moeda.


Instalar a bateria de célula tipo moeda

## Instalar a bateria de célula tipo moeda

- 1. Ligue a bateria de célula tipo moeda à placa de sistema e fixe-a.
- 2. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- **3.** Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 4. Volte a colocar a <u>placa de LEDs</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 6. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 7. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 8. Volte a colocar o processador.
- 9. Volte a colocar o dissipador de calor.
- **10.** Volte a colocar a <u>porta da CPU</u>.
- 11. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).

- 12. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 13. Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **14.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **15.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **16.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **17.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- **18.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- 19. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 20. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- **21.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 22. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

Retirar a bateria de célula tipo moeda

# Painel de entrada/saída

## Retirar o painel de entrada/saída (E/S)

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede de área local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os suportes de fixação.
- 21. Retire a placa de sistema.
- 22. Retire os parafusos que fixam o painel de E/S.



23. Retire o painel de E/S.



Instalar o painel de entrada/saída (E/S)

## Instalar o painel de entrada/saída (E/S)

- 1. Coloque o painel de E/S no computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o painel de E/S.
- 3. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- 4. Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 5. Volte a colocar a <u>placa de LEDs</u>.
- 6. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 7. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 8. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- **9.** Volte a colocar o processador.
- **10.** Volte a colocar o <u>dissipador de calor</u>.
- **11.** Volte a colocar a porta da CPU.

- 12. Volte a colocar a placa de rede de área local sem fios (WLAN).
- 13. Volte a colocar a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN).
- 14. Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **15.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **16.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **17.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **18.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- **19.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- 20. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 21. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 22. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 23. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar o painel de entrada/saída (E/S)

# Conector de alimentação

### Retirar o conector de alimentação

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a borda do teclado.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede de área local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os suportes de fixação.
- 21. Retire a placa de sistema.
- 22. Retire o conector de alimentação do canal de encaminhamento.



23. Retire o conector de alimentação.



Instalar o conector de alimentação

## Instalar o conector de alimentação

- 1. Fixe a porta DC-In ao canal de encaminhamento na ventoinha do processador.
- 2. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- **3.** Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 4. Volte a colocar a <u>placa de LEDs</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 6. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 7. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 8. Volte a colocar o processador.
- 9. Volte a colocar o dissipador de calor.
- **10.** Volte a colocar a <u>porta da CPU</u>.
- 11. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).

- 12. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 13. Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **14.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **15.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **16.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **17.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- **18.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- **19.** Volte a colocar o <u>cartão SD (Secure Digital)</u>.
- 20. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- **21.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 22. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar o conector de alimentação

# Conector do modem

### Retirar o conector do modem

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a borda do teclado.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede de área local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire a placa do modem.
- 21. Retire os suportes de fixação.
- 22. Retire a placa de sistema.
- 23. Retire o conector de alimentação.
- 24. Retire o cabo do modem do canal de encaminhamento.



**25.** Retire o conector do modem.



Instalar o conector do modem

### Instalar o conector do modem

- 1. Fixe o conector do modem no canal de encaminhamento no ventilador.
- 2. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- **3.** Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 4. Volte a colocar a <u>placa de áudio</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>Bluetooth</u>.
- 6. Volte a colocar a <u>placa de áudio</u>.
- 7. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 8. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 9. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>processador</u>.
- **11.** Volte a colocar o <u>dissipador de calor</u>.

- 12. Volte a colocar a porta da CPU.
- 13. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 14. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- **15.** Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **16.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **17.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **18.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **19.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- **20.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- 21. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 22. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 23. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 24. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar o conector do modem

# Ventilador

### Retirar o ventilador

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a <u>borda do teclado</u>.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 10. Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 13. Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 18. Retire o conjunto do ecrã.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os suportes de fixação.
- 21. Retire a <u>placa de sistema</u>.
- 22. Desengate os cabos do conector de alimentação e do conector do modem dos canais de encaminhamento.



23. Retire o parafuso que fixa o ventilador.



24. Retire o ventilador.



Instalar o ventilador

### Instalar o ventilador

- 1. Ligue a ventoinha do processador do computador.
- 2. Aperte os parafusos para fixar a ventoinha do processador.
- 3. Fixe os cabos do conector de alimentação e do conector do modem nos canais de encaminhamento.
- 4. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- 5. Volte a colocar os <u>suportes</u>.
- 6. Volte a colocar a placa de LEDs.
- 7. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 8. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- 9. Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- **10.** Volte a colocar o <u>processador</u>.
- **11.** Volte a colocar o <u>dissipador de calor</u>.

- **12.** Volte a colocar a porta da CPU.
- 13. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 14. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- **15.** Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **16.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **17.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **18.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- **19.** Volte a colocar a <u>memória</u>.
- **20.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- 21. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 22. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 23. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 24. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

Retirar o ventilador

# Altifalante

### **Retirar os altifalantes**

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- 4. Retire o cartão SD (Secure Digital).
- 5. Retire o painel posterior.
- 6. Retire a memória.
- 7. Retire a borda do teclado.
- 8. Retire o teclado.
- 9. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- **10.** Retire a <u>unidade de disco rígido</u>.
- 11. Retire a placa de rede de área local sem fios (WLAN).
- 12. Retire a placa de rede de área alargada sem fios (WWAN).
- **13.** Retire a porta da CPU.
- 14. Retire o dissipador de calor.
- 15. Retire o processador.
- 16. Retire o apoio para mãos.
- 17. Retire o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- **18.** Retire o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 19. Retire a placa de LEDs.
- 20. Retire os <u>suportes de fixação</u>.
- 21. Retire a placa de sistema.
- 22. Retire a placa Bluetooth.
- 23. Retire a placa de áudio.
- 24. Retire os parafusos que fixam os altifalantes.



25. Retire os cabos dos altifalantes dos canais de encaminhamento.



26. Retire os altifalantes.



#### Ligações relacionadas

Instalar os altifalantes

### Instalar os altifalantes

- 1. Prenda os cabos dos altifalantes nos canais de encaminhamento.
- 2. Conecte os altifalantes.
- **3.** Aperte os parafusos para fixar os altifalantes.
- 4. Volte a colocar a <u>placa de áudio</u>.
- 5. Volte a colocar o <u>Bluetooth</u>.
- 6. Volte a colocar a <u>placa de sistema</u>.
- 7. Volte a colocar os <u>suportes de fixação</u>.
- 8. Volte a colocar a placa de LEDs.
- 9. Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- 10. Volte a colocar o módulo ExpressCard/Smart Card/PCMCIA.
- **11.** Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- **12.** Volte a colocar o processador.
- **13.** Volte a colocar o <u>dissipador de calor</u>.
- 14. Volte a colocar a porta da CPU.
- 15. Volte a colocar a placa de rede local sem fios (WLAN).
- 16. Volte a colocar a placa de rede alargada sem fios (WWAN).
- 17. Volte a colocar a <u>unidade de disco rígido</u>.
- **18.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- **19.** Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **20.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.

- 21. Volte a colocar a borda do teclado e o teclado.
- 22. Volte a colocar a memória.
- **23.** Volte a colocar o <u>painel posterior</u>.
- 24. Volte a colocar o cartão SD (Secure Digital).
- 25. Volte a colocar o cartão SIM (Subscriber Identity Module).
- **26.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 27. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

Retirar os altifalantes

# Moldura do ecrã

# Retirar a moldura do ecrã

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Levante a extremidade inferior da moldura do ecrã.



4. Prossiga pelos lados e pela extremidade superior da moldura do ecrã.



5. Retire a moldura do ecrã.



Ligações relacionadas

#### Instalar a moldura do ecrã

## Instalar a moldura do ecrã

- 1. Coloque a moldura do ecrã no computador.
- 2. A partir da extremidade superior, pressione a moldura do ecrã para fixar as patilhas em todas as extremidades.
- 3. Prossiga pelos lados e pela extremidade inferior.
- 4. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 5. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar a moldura do ecrã

# Painel do ecrã

## Retirar o painel do ecrã

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a bateria.
- **3.** Retire a <u>moldura do ecrã</u>.
- 4. Retire os parafusos que fixam o painel do ecrã.



5. Desligue o cabo de sinal diferencial de baixa voltagem (LVDS) da parte de trás do painel do ecrã.



6. Retire o painel do ecrã do conjunto do ecrã.



7. Retire os parafusos que fixam os suportes de fixação ao painel do ecrã e remova os suportes.



#### Ligações relacionadas

Instalar o painel do ecrã

## Instalar o painel do ecrã

- 1. Alinhe os suportes do ecrã com o painel do ecrã.
- 2. Aperte os parafusos para fixar o painel do ecrã.
- 3. Ligue o cabo de sinalização diferencial de baixa tensão (LVDS) à parte de trás do painel do ecrã.
- 4. Coloque o painel do ecrã na tampa do ecrã.
- 5. Aperte os parafusos para fixar o painel do ecrã.
- **6.** Volte a colocar a <u>moldura do ecrã</u>.
- 7. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 8. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar o painel do ecrã

# Dobradiças do ecrã

## Retirar as dobradiças do ecrã

- 1. Siga os procedimentos indicados em Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- 3. Retire o painel posterior.
- 4. Retire a borda do teclado.
- 5. Retire o teclado.
- 6. Retire a <u>unidade óptica</u>.
- 7. Retire a porta da CPU.
- 8. Retire o <u>apoio para mãos</u>.
- 9. Retire o <u>conjunto do ecrã</u>.
- **10.** Retire a <u>moldura do ecrã</u>.
- **11.** Retire o <u>painel do ecrã</u>.
- 12. Retire os parafusos que fixam as dobradiças do ecrã.



13. Retire as dobradiças do ecrã do conjunto do ecrã.



14. Separe as torres das respectivas dobradiças do ecrã.



15. Retire as tampas das respectivas dobradiças do ecrã.



#### Ligações relacionadas

Instalar as dobradiças do ecrã

### Instalar as dobradiças do ecrã

- 1. Fixe as tampas das dobradiças do ecrã às extremidades das dobradiças.
- 2. Introduza as dobradiças do ecrã nas torres das dobradiças.
- 3. Introduza o cabo de sinalização diferencial de baixa tensão (LVDS) na torre da dobradiça esquerda.
- 4. Volte a colocar a dobradiça esquerda na tampa do ecrã.
- 5. Volte a colocar os cabos das antenas na torre da dobradiça direita.
- 6. Volte a colocar a dobradiça direita na tampa do ecrã.
- 7. Aperte o parafuso para fixar as dobradiças do ecrã.
- 8. Volte a colocar o painel do ecrã.
- 9. Volte a colocar a moldura do ecrã.
- **10.** Volte a colocar o <u>conjunto do ecrã</u>.
- **11.** Volte a colocar o <u>apoio para mãos</u>.
- 12. Volte a colocar a porta da CPU.
- **13.** Volte a colocar a <u>unidade óptica</u>.
- 14. Volte a colocar o <u>teclado</u>.
- **15.** Volte a colocar a <u>borda do teclado</u>.
- 16. Volte a colocar o painel posterior.
- **17.** Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 18. Siga os procedimentos indicados em Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador.

#### Ligações relacionadas

Retirar as dobradiças do ecrã

# Câmara

# Retirar o módulo da câmara

- 1. Siga os procedimentos indicados em <u>Antes de efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.
- 2. Retire a <u>bateria</u>.
- **3.** Retire a <u>moldura do ecrã</u>.
- 4. Retire o painel do ecrã.
- 5. Desligue o cabo da câmara.



6. Desaperte o parafuso que fixa o módulo da câmara.



7. Levante e retire o módulo da câmara.



Instalar o módulo da câmara

## Instalar o módulo da câmara

- 1. Coloque o módulo da câmara na tampa do ecrã.
- 2. Aperte o parafuso para fixar a câmara.
- **3.** Ligue o cabo da câmara ao módulo.
- 4. Volte a colocar o painel do ecrã.
- 5. Volte a colocar a moldura do ecrã.
- 6. Volte a colocar a <u>bateria</u>.
- 7. Siga os procedimentos indicados em <u>Após efectuar qualquer procedimento no interior do computador</u>.

#### Ligações relacionadas

Retirar o módulo da câmara

# Especificações

## Especificações técnicas

U

**NOTA:** As ofertas podem variar consoante a região. Nas especificações a seguir, são apresentadas apenas aquelas consideradas obrigatórias por lei para serem fornecidas com o seu computador. Para obter mais informações acerca da configuração do seu computador, clique em **Iniciar** → **Ajuda e Suporte** e seleccione a opção para mostrar as informações sobre o seu computador.

Informação sobre o sistema	
Chipset	
Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520	Chipset Intel HM65 Express
Latitude E5420m/E5520m	Chipset Intel GM45 Express
Largura do barramento de DRAM	64 bits
EPROM flash	SPI 32 Mbits
Barramento PCIe Gen1	100 MHz
Processador	
Tinos	
Latitude 5420/E5420/ 5520/E5520	Intel Core série 13/15/17
Latitude E5420m/E5520m	Intel Core série 2
	Intel série Celeron (Socket P)
Memória	
Conector de memória	duas ranhuras SODIMM
Capacidade de memória	1 GB, 2 GB, 4 GB ou 8 GB
Tipo de memória	
Latitude 5420/E5420/5520/E5520	SDRAM DDR3 a 1333 MHz
Latitude E5420m/E5520m	SDRAM DDR3 a 1066 MHz
Memória mínima	1 GB
Memória máxima	8 GB
	<b>NOTA:</b> Apenas os sistemas operativos de 64 bits suportam mais de 4 GB de memória.

Áudio	
Тіро	áudio de alta definição de dois canais
Controlador	92HD90B
Conversão de estéreo	24 bits (analógico para digital e digital para analógico)
Interface:	
Interna	áudio de alta definição
Externa	conector de entrada do microfone, entrada para auscultadores/colunas estéreo
Altifalantes	Estéreo 1,5 W
Amplificador de colunas interno	Mono 1,5 W
Controlos de volume	botões de multimédia do controlo de suportes de dados
Vídeo	
Тіро	Intel UMA
Barramento de dados	vídeo integrado
Controlador de vídeo	
Latitude 5420/E5420/5520/E5520	Intel HD Graphics
	Intel HD Graphics 3000
Latitude E5420m/E5520m	Intel GM45
Saída	conector de vídeo de 15 pinos
	conector HDMI de 19 pinos
Comunicações	
Adaptador de rede	LAN Ethernet 10/100/1000 Mbps
Tecnologia sem fios	rede de área local sem fios (WLAN) interna, rede de área alargada sem fios (WWAN) e suporte sem fios via Bluetooth
Portas e conectores	
Áudio	entrada para microfone, entrada para auscultadores/ colunas estéreo
Vídeo	conector VGA de 15 pinos
Adaptador de rede	conector RJ-45
USB	três entradas compatíveis com USB 2.0 de 4 pinos, uma entrada compatível com eSATA/USB 2.0
Leitor de cartões de memória	leitor de cartões de memória 5 em 1
### Ecrã

Тіро	Ecrã de díodo emissor de luz branca (WLED)
Tamanho	
Latitude 5420/E5420/E5420m	WLED de alta definição de 14 polegadas
Latitude 5520/E55420/E5520m	WLED de alta definição de 15,6 polegadas
Área activa (X/Y)	
Latitude 5420/E5420/E5420m	309,60 mm/173,90 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	344,20 mm/193,50 mm
Dimensões:	
Altura	
Latitude 5420/E5420/E5420m	192,50 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	210,00 mm
Largura	
Latitude 5420/E5420/E5420m	324,00 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	360,00 mm
Altura Z	
Latitude 5420/E5420/E5420m	5,20 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	5,80 mm
Diagonal	
Latitude 5420/E5420/E5420m	344,6 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	396,24 mm
Resolução máxima	
Latitude 5420/E5420/E5420m	
HD	1366 x 768 a 262 mil cores
HD+	1600 x 900 a 262 mil cores
Latitude 5520/E55420/E5520m	
HD	1366 x 768 a 263 mil cores
FHD	1920 x 1080 a 262 mil cores
Brilho típico	200 nits
Ângulo de funcionamento	0° (fechado) a 135°
Taxa de actualização	60 Hz
Ângulos de visualização mínimos:	
Horizontal	+40°/-40°
Vertical	+10°/-30°

### Ecrã

Distância entre píxeis	
Latitude 5420/E5420/E5420m	
HD	0,2265 mm x 0,2265 mm
HD+	0,1935 mm x 0,1935 mm
Latitude 5520/E55420/E5520m	
HD	0,2520 mm x 0,2520 mm
FHD	0,1935 mm x 0,1935 mm
Teclado	
Número de teclas	Estados Unidos: 86 teclas, Reino Unido: 87 teclas, Brasil: 87 teclas e Japão: 90 teclas
Esquema	QWERTY/AZERTY/Kanji
Painel táctil	
Área activa	
Eixo X	80,00 mm
Eixo Y	40,70 mm
Bateria	
Тіро	iões de lítio "inteligente" de 4, 6 ou 9 células
Dimensões:	
Altura	
4, 6 e 9 células	20,00 mm
Largura	
4 e 6 células	208,00 mm
9 células	214,00 mm
Profundidade	
4 e 6 células	48,08 mm
9 células	71,79 mm
Peso	
4 células	240,00 g
6 células	344,73 g
9 células	508,20 g
Tensão	

#### Bateria

4 células	14,8 VCC	
6 e 9 células	11,1 VCC	
Amplitude térmica:		
Em funcionamento	0 °C a 50 °C	
Desligado	–40 °C a 85 °C	
	<b>NOTA:</b> A bateria t segurança as tem indicadas acima,	em capacidade para suportar com peraturas de armazenamento carregada a 100%.
	<b>NOTA:</b> A bateria to temperaturas de a sem qualquer red	ambém é capaz de suportar armazenamento de –20 °C a +60 °C ução do seu desempenho.
Bateria de célula tipo moeda	Célula de lítio tipo moe	da CR2032 de 3 V
Adaptador de CA		
Tensão de entrada	100 VCA a 240 VCA	
Corrente de entrada (máxima)	1,5 A, 1,6 A ou 1,7 A	
Frequência de entrada	50 Hz a 60 Hz	
Potência de saída	65 W ou 90 W	
Corrente de saída	65 W	90 W
	3,34 A (contínua)	4,62 A (contínua)
Tensão de saída nominal	19,5 +/- 1,0 VCC	
Dimensões		
	65 W	90 W
Altura	16,00 mm	16,00 mm
Largura	66,00 mm	70,00 mm
Comprimento	127,00 mm	147,00 mm
Amplitude térmica:		
Em funcionamento	0 °C a 40 °C	
Desligado	-40 °C a 70 °C	
Características físicas		
Altura		
Latitude 5420/E5420/E5420m	29,90 mm a 32,50 mm	
Latitude 5520/E5520/E5520m	30,20 mm a 33,20 mm	

Largura

Características físicas	
Latitude 5420/E5420/E5420m	350,00 mm
Latitude 5520/E5520/E5520m	388,00 mm
Profundidade	
Latitude 5420/E5420/E5420m	240,00 mm
Latitude 5520/E5520/E5520m	251,00 mm
Peso	
Latitude 5420/E5420/E5420m	2,27 kg
Latitude 5520/E5520	2,54 kg
Latitude E5520m	2,63 kg
Características ambientais	
Temperatura:	
Em funcionamento	0 °C a 35 °C
Armazenamento	40 °C a 65 °C
Humidade relativa (máxima):	
Em funcionamento	10% a 90% (sem condensação)
Armazenamento	5% a 95% (sem condensação)
Altitude (máxima):	
Em funcionamento	–15,20 m a 3048 m (–50 pés a 10.000 pés)
Desligado	–15,20 m a 10.668 m (–50 pés a 35.000 pés)

Nível de contaminação pelo ar

G1 ou inferior, conforme definido pela norma ISA--S71.04-1985

# Configuração do sistema

## Descrição geral

A Configuração do Sistema permite-lhe:

- alterar as informações de configuração do sistema depois de adicionar, alterar ou remover qualquer hardware no seu computador;
- definir ou alterar uma opção seleccionável pelo utilizador, tal como a palavra-passe do utilizador;
- · ler a quantidade de memória actual ou definir o tipo de unidade de disco rígido instalado.

AVISO: Não altere as definições deste programa, excepto se for um utilizador de computadores com muita experiência. Certas alterações podem fazer com que o computador não funcione correctamente.

## Entrar na configuração do sistema

1. Ligue (ou reinicie) o computador.

Ø

- 2. Quando o logótipo azul da DELL for apresentado, preste atenção à solicitação de comando F2.
- 3. Quando aparecer a solicitação de comando F2, prima <F2> imediatamente.

**NOTA:** A solicitação de comando F2 indica que o teclado foi iniciado. Esta solicitação de comando pode surgir de forma muito rápida e, por isso, deve aguardar atentamente até que esta surja e, em seguida, prima <F2>. Se premir <F2> antes da solicitação de comando, essa acção não terá qualquer efeito.

4. Se esperar muito tempo e o logótipo do sistema operativo aparecer, continue a aguardar até visualizar o ambiente de trabalho do Microsoft Windows; em seguida, desligue o computador e tente novamente.

## Opções de configuração do sistema

NOTA: Dependendo do computador e dos dispositivos instalados, os itens listados nesta secção podem ou não aparecer.

General (Geral)	
System Information (Informação sobre o sistema)	<ul> <li>Esta secção lista as principais funcionalidades de hardware do seu computador.</li> <li>System Information (Informação sobre o sistema)</li> <li>Memory Information (Informações da memória)</li> <li>Processor Information (Informações do processador)</li> <li>Device Information (Informações de dispositivos)</li> </ul>
Battery Information (Informações sobre a bateria)	Apresenta o estado da bateria e o tipo de adaptador CA ligado ao computador.
Boot Sequence (Sequência de arranque)	Permite alterar a ordem pela qual o computador tenta encontrar um sistema operativo.

General (Geral)	
	<ul> <li>Diskette Drive (Unidade de disquetes)</li> <li>Internal HDD (Unidade de disco rígido interna)</li> <li>USB Storage Device (Dispositivo de armazenamento USB)</li> <li>CD/DVD/CD-RW Drive (Unidade de CD/DVD/CD-RW)</li> <li>Onboard NIC (NIC integrado)</li> <li>Cardbus NIC (NIC CardBus)</li> </ul>
Boot List Uption (Upção da lista de arranque)	<ul> <li>Permite alterar a opção da lista de arranque.</li> <li>Legacy (Legado)</li> <li>UEFI</li> </ul>
Date/Time (Data/hora)	Permite alterar a data e a hora.
System Configuration (Configuraçã	ăo do sistema)
Integrated NIC (NIC integrado)	Permite-lhe activar ou desactivar o controlador de rede integrado. As opções são:
	<ul> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>Enabled (Activado)</li> <li>Enabled w/PXE (Activado c/ PXE)</li> <li>Enabled w/ImageServer (Activado c/ ImageServer)</li> </ul>
	Predefinição: Enabled w/PXE
System Management (Gestão do	Permite controlar o mecanismo de gestão do sistema. As opções são:
sistema)	<ul> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>Alert Only (Só alerta)</li> <li>ASF 2.0</li> <li>DASH/ASF 2.0</li> </ul>
	Predefinição: <b>Disabled</b> (Desactivado)
Serial Port (Porta série)	<ul> <li>Identifica e define as definições da porta série. É possível definir a porta série como:</li> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>Auto (Automático)</li> <li>COM1</li> <li>COM2</li> <li>COM3</li> <li>COM4</li> <li>Image: Notal construction of the series of the</li></ul>
Parallel Port (Porta paralela)	<ul> <li>Permite configurar a porta paralela na estação de ancoragem. As opções são:</li> <li>Disabled (Desactivado)</li> </ul>
	<ul> <li>AT</li> <li>PS2</li> </ul>

System Configuration (Configuraçã	ăo do sistema)
	<ul> <li>ECP</li> <li>DMA1</li> <li>DMA3</li> </ul>
	Predefinição: AT
Serial Port (Porta série)	Permite configurar a porta série integrada. As opções são:
	<ul> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>COM1</li> <li>COM2</li> <li>COM3</li> <li>COM4</li> </ul>
	Predefinição: COM1
SATA Operation (Operação de SATA)	<ul> <li>Permite configurar o controlador da unidade de disco rígido SATA. As opções são:</li> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>ATA</li> <li>AHCI</li> </ul>
	Predefinição: AHCI
	<b>NOTA:</b> SATA é configurada para suportar o modo RAID.
USB Controller (Controlador USB)	Permite controlar o controlador USB. As opções são:
	<ul> <li>Enable USB Controller (Activar controlador USB)</li> <li>Disable USB Mass Storage Dev (Desactivar dispositivo de armazenamento em massa USB)</li> <li>Disable USB Controller (Desactivar controlador USB)</li> </ul>
	Predefinição: Enable USB Controller (Activar controlador USB)
SMART Reporting (Relatórios inteligentes)	Permite activar a tecnologia SMART (Self Monitoring Analysis and Reporting Technology). Predefinição: <b>Disabled</b> (Desactivado)
Diskette Drive (Unidade de disquetes)	Permite activar a unidade de disquetes. As opções são:
	<ul><li>Disabled (Desactivado)</li><li>Enabled (Activado)</li></ul>
	Predefinição: <b>Disabled</b> (Desactivado)
Miscellaneous Devices (Dispositivos diversos)	<ul> <li>Permite-lhe activar ou desactivar os seguintes dispositivos:</li> <li>Internal Modem (Modem interno)</li> <li>Fixed Bay (Compartimento fixo)</li> <li>eSATA Ports (Portas eSATA)</li> <li>Hard Drive Free Fall Protection (Protecção contra queda livre da unidade de disco rígido)</li> <li>External USB Port (Porta USB externa)</li> <li>Microphone (Microfone)</li> </ul>

#### System Configuration (Configuração do sistema)

	Camera (Câmara)
	Também pode activar ou desactivar a placa multimédia e 1394 em conjunto. Predefinição: todos os dispositivos estão activados.
Keyboard illumination	Permite configurar a funcionalidade de iluminação do teclado. As opções são:
(Iluminação do teclado)	<ul> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>Level is 25% (Nível de 25%)</li> <li>Level is 50% (Nível de 50%)</li> <li>Level is 50% (Nível de 50%)</li> <li>Level is 100% (Nível de 100%)</li> </ul>
	Predefinição: <b>Level is 75%</b> (Nível de 75%)
Drives (Unidades)	Permite configurar as unidades SATA incorporadas. As opções são:
	<ul> <li>SATA-0</li> <li>SATA-1</li> <li>SATA-4</li> <li>SATA-5</li> </ul>
	Predefinição: todas as unidades estão activadas.
Video (Vídeo)	
LCD Brightness (Brilho do LCD)	Permite-lhe configurar o brilho do ecrã em função da fonte de alimentação em utilização (On Battery (Com Bateria) e On AC (Com CA).

NOTA: A definição de Vídeo só está visível se houver uma placa de vídeo instalada no sistema.

Security (Segurança)	
Admin Password (Palavra-passe	Permite-lhe definir, alterar ou apagar a palavra-passe de administrador (admin).
do administrador)	<b>NOTA:</b> Antes de definir a palavra-passe de sistema ou de disco rígido, deverá definir a palavra-passe de administrador.
	<b>NOTA:</b> As alterações bem sucedidas da palavra-passe têm efeito imediato.
	<b>NOTA:</b> Se eliminar a palavra-passe de administrador, as palavras-passe de sistema e da unidade de disco rígido também serão eliminadas.
	<b>NOTA:</b> As alterações bem sucedidas da palavra-passe têm efeito imediato.
	Default Setting (Predefinição): <b>Not set</b> (Não definida)
System Password (Palavra-passe	Permite-lhe definir, alterar ou apagar a palavra-passe de sistema.
de sistema)	<b>NOTA:</b> As alterações bem sucedidas da palavra-passe têm efeito imediato.
	Default Setting (Predefinição): <b>Not set</b> (Não definida)
Internal HDD-0 Password	Permite definir ou alterar a unidade de disco rígido interna do sistema.
(Palavra-passe de unidade de disco rígido interna)	<b>NOTA:</b> As alterações bem sucedidas da palavra-passe têm efeito imediato.

IJ

Security (Segurança)	
	Default Setting (Predefinição): <b>Not set</b> (Não definida)
Password Bypass (Ignorar palavra-passe)	Permite activar ou desactivar a permissão para ignorar as palavras-passe de sistema e da unidade HDD interna, quando estão definidas. As opções são:
	<ul><li>Disabled (Desactivado)</li><li>Reboot bypass (Ignorar reinício)</li></ul>
	Predefinição: <b>Disabled</b> (Desactivado)
Password Change (Alteração de palavras-passe)	Permite-lhe activar a permissão para desactivar as palavras-passe de sistema e da unidade de disco rígido quando a palavra-passe de administrador está definida. Predefinição: a opção <b>Allow Non-Admin Password Changes</b> (Permitir alterações de palavra-passe não de administrador) não está seleccionada
Strong Password (Palavra-passe	Permite forçar a opção de definir sempre palavras-passe seguras.
segura)	Predefinição: a opção <b>Enable Stron Password</b> (Activar palavra-passe segura) não está seleccionada.
OROM Keyboard Access (Acesso a OROM por teclado)	Permite definir uma opção para aceder aos ecrãs de Configuração da Option ROM através de teclas de acção directa durante o arranque. As opções são:
	<ul> <li>Enable (Activar)</li> <li>One Time Enable (Activar uma vez)</li> <li>Disable (Desactivar)</li> </ul>
	Predefinição: <b>Enable</b> (Activar)
TPM Security (Segurança do TPM)	Permite activar o TPM (Trusted Platform Module) durante o POST. Predefinição: a opção está desactivada.
Computrace	Permite activar ou desactivar o software Computrace opcional. As opções são:
	<ul> <li>Deactivate (Desactivar)</li> <li>Disable (Desligar)</li> <li>Activate (Activar)</li> </ul>
	<b>NOTA:</b> As opções Activate (Activar) e Disable (Desligar) irão activar ou desligar a funcionalidade permanentemente e não serão permitidas mais alterações.
	Predefinição: <b>Deactivate</b> (Desactivar)
CPU XD Support (Suporte XD da CPU)	Permite-lhe activar o modo Execute Disable (Desactivação de execução) do processador. Predefinição: <b>Enable CPU XD Support</b> (Activar suporte XD da CPU)
Non-Admin Setup Changes (Alterações à configuração não de administrador)	Permite determinar se são permitidas alterações às opções de configuração quando está definida uma palavra-passe de administrador. Se desactivada, as opções de configuração ficam bloqueada pela palavra-passe de administrador.
Password Configuration (Configuração de palavras- -passe)	Permite determinar o comprimento mínimo e máximo das palavras-passe de Administrador e de Sistema.

Security (Segurança)	
Admin Setup Lockout (Bloqueio da configuração por administrador)	Permite impedir que os utilizadores acedam à Configuração quando está definida uma palavra-passe de administrador. Predefinição: a opção <b>Enable Admin Setup Lockout</b> (Activar bloqueio da configuração por administrador) não está seleccionada.
Performance (Desempenho)	
Multi Core Support (Suporte para vários núcleos)	Este campo especifica se o processador tem activados todos os núcleos ou apenas um. O desempenho de algumas aplicações melhora com a utilização de núcleos adicionais. Esta opção está activada por predefinição. Permite activar ou desactivar o suporte para núcleos múltiplos do processador. As opções são:
	• All (Todos)
	<ul> <li>1</li> <li>2</li> </ul>
	Predefinição: <b>All</b> (Todos)
Intel® SpeedStep™	Permite activar ou desactivar a funcionalidade Intel SpeedStep. Predefinição: <b>Enable Intel SpeedStep</b> (Activar Intel SpeedStep)
C States Control (Controlo C States)	Permite activar ou desactivar os estados adicionais de pausa do processador. Predefinição: as opções <b>C states</b> (Estados C), <b>C3, C6, Enhanced C-states</b> (Estados C melhorados) e <b>C7</b> estão activadas.
Limit CPUID (Limite do CPUID)	Permite limitar o valor máximo suportado pela função CPUID padrão do processador. Prodofinição: <b>Fachlo CPUID</b> (Activor CPUID)
Intel® TurboBoost <sup>1</sup> M	Permite-lhe activar ou desactivar o modo Intel TurboBoost do processador. Predefinição: <b>Enable Intel TurboBoost</b> (Activar Intel TurboBoost)
Hyper-Thread Control (Controlo de hiperprocessamento)	Permite activar ou desactivar a funcionalidade HyperThreading no processador. Predefinição: <b>Enabled</b> (Activado)
Power Management (Gestão de er	nergia)
AC Behavior (Comportamento de CA)	Permite activar ou desactivar a funcionalidade de arranque automático do computador sempre que estiver ligado a um adaptador de CA. Predefinição: a opção <b>Wake on AC</b> (Activação por CA) não está seleccionada.
Auto On Time (Hora de ligação automática)	Permite-lhe definir a hora a que o computador deverá ligar-se automaticamente. As opções são:
	<ul> <li>Disabled (Desactivado)</li> <li>Every Day (Todos os dias)</li> <li>Weekdays (Dias úteis)</li> </ul>

Predefinição: Disabled (Desactivado)

USB Wake Support (Suporte para Permite activar os dispositivos USB para reactivar o sistema do modo de espera. activação por USB)

### Power Management (Gestão de energia)

ExpressCharge	<ul> <li>Permite-lhe activar ou desactivar a funcionalidade ExpressCharge. As opções são:</li> <li>Standard (Padrão)</li> </ul>
	<ul> <li>ExpressCharge</li> </ul>
	Predefinição: <b>Standard</b> (Padrão)
Charger Behavior	Permite activar ou desactivar o carregador da bateria. As opções são:
(Comportamento do carregador)	<ul><li>Disabled (Desactivado)</li><li>Enabled (Activado)</li></ul>
	Predefinição: <b>Enabled</b> (Activado)

Adapter Warnings (Avisos do adaptador)	Permite-lhe activar ou desactivar as mensagens de aviso da configuração do sistema (BIOS) quando utilizar determinados adaptadores de corrente. Default Setting: <b>Enable Adapter Warnings</b> (Activar avisos do adaptador)
Mouse/Touchpad (Rato/painel táctil)	Permite definir o modo como o sistema processa a entrada por rato e painel táctil. As opções são:
	<ul> <li>Serial Mouse (Rato série)</li> <li>PS2 Mouse (Rato PS2)</li> <li>Toushpad/PS-2 Mouse (Painel táctil/Rato PS-2)</li> </ul>
	Predefinição: Touchpad/Mouse 2 (Painel táctil/Rato 2)
Numlock Enable (Activação do teclado numérico)	Permite activar a tecla Num Lock no arranque do computador. Predefinição: <b>Enable Network</b> (Activar rede)
USB Emulation (Emulação de USB)	Permite activar ou desactivar a emulação de USB legada. Predefinição: a opção <b>Enable Legacy USB Emulation</b> (Activar emulação de USB legada) está seleccionada.
Fn Key Emulation (Emulação da tecla Fn)	Permite definir a opção em que a tecla <scroll lock=""> é utilizada para simular a função da tecla <fn>. Predefinição: <b>Enable Fn Key Emulation</b> (Activar emulação da tecla Fn)</fn></scroll>

POST Behavior (Comportamento P	'OST)
POST Hotkeys (Teclas de acção directa POST)	Permite activar a apresentação da mensagem do ecrã de início de sessão indicando a sequência de combinações de teclas para aceder ao menu de opções da Configuração do Sistema Sistema. Predefinição: <b>Enable F12 Boot Option Menu</b> (Activar menu de opções de arranque
	F12)
Fastboot (Arranque rápido)	Permite definir a opção para acelerar o processo de arranque. As opções são:
	Minimal (Mínimo)
	Thorough (Completo)
	Auto (Automático)
	Predefinição: <b>Thorough</b> (Completo)
Virtualization Support (Suporte de	virtualização)
Virtualization (Virtualização)	Permite activar ou desactivar a tecnologia Intel Virtualization Technology.
	Predefinição: <b>Enable Intel Virtualization Technology</b> (Activar Intel Virtualization Technology)
Wireless (Ligação sem fios)	
Wireless Switch (Interruptor da ligação sem fios)	Permite definir os dispositivos sem fios que podem ser controlados pelo interruptor da ligação sem fios. As opções são:
	• WWAN
	• WLAB
	Bluetooth
	Predefinição: todas as opções estão seleccionadas.
Wireless Device Enable (Activação de dispositivos sem fios)	Permite-lhe activar ou desactivar os dispositivos sem fios.
Maintenance (Manutenção)	
Service Tag (Etiqueta de serviço)	Apresenta a etiqueta de serviço do computador.
Asset Tag (Etiqueta de inventário)	Permite-lhe criar uma etiqueta de inventário do sistema, se não existir. Esta opção não vem predefinida.
SERR Messages (Mensagens SERR)	Controla o mecanismo de mensagens SERR. Esta opção não vem predefinida. Algumas placas gráficas requerem a desactivação do mecanismo de mensagens SERR.
System Logs (Registos do sistema	)
BIOS Events (Eventos BIOS)	Este campo permite-lhe ver e apagar eventos de POST da Configuração do Sistema (BIOS).
DellDiag Events (Eventos DellDiag)	Este campo permite-lhe ver e apagar eventos DellDiag.

System Logs (Registos do sistema)		
Thermal Events (Eventos térmicos)	Este campo permite-lhe ver e apagar eventos térmicos.	
Power Events (Eventos de alimentação)	Este campo permite-lhe ver e apagar eventos de alimentação.	
BIOS Progress Events (Eventos de progresso do BIOS)	Este campo permite-lhe ver e apagar eventos de progresso do BIOS.	

# Diagnóstico

## Diagnóstico

### Luzes de estado do dispositivo

Ċ	Acende ao ligar o computador e fica intermitente quando o computador se encontrar no modo de gestão de energia.
8	Acende quando o computador lê ou grava dados.
Ð	Acende fixa ou fica intermitente para indicar o estado de carga da bateria.
«A»	Acende quando é activado o funcionamento em rede sem fios.
*	Acende quando é activada uma placa com tecnologia sem fios Bluetooth. Para desactivar apenas a função de tecnologia sem fios Bluetooth, clique com o botão direito do rato no tabuleiro do sistema e seleccione <b>Disable</b> <b>Bluetooth Radio</b> (Desactivar rádio por Bluetooth).

### Luzes de estado da bateria

Se o computador estiver ligado a uma tomada eléctrica, a luz da bateria funciona do seguinte modo:

Luzes âmbar e azul intermitentes alternadamente	Tem um adaptador de CA não autenticado ou não suportado, que não é da marca Dell, ligado ao computador portátil.
Luz âmbar intermitente com luz azul fixa alternadamente	Falha temporária da bateria com adaptador de CA presente.
Luz âmbar intermitente constante	Falha fatal da bateria com adaptador de CA presente.
Luz desligada	Bateria em modo de carga total com adaptador de CA presente.
Luz branca fixa ligada	Bateria em modo de carregamento com adaptador de CA presente.

### Carga e longevidade da bateria

Para verificar a carga da bateria, prima e solte o botão de estado no indicador de carga da bateria para acender as luzes que indicam o nível de carga. Cada luz representa aproximadamente 20% da carga total da bateria. Por exemplo, se estiverem acesas quatro luzes, a bateria tem 80% de carga restante. Se não houver luzes acesas, a bateria está sem carga.

Para verificar a longevidade da bateria utilizando o indicador de carga, prima sem soltar o botão de estado no indicador de carga da bateria durante pelo menos 3 segundos. Se nenhuma luz acender, a bateria está em boas condições e restam mais de 80% da respectiva capacidade de carga original. Cada luz representa uma redução incremental. Se forem apresentadas cinco luzes, restam menos de 60% da capacidade de carga, pelo que deverá considerar substituir a bateria.

### Luzes de estado do teclado

As luzes localizadas acima do teclado indicam o seguinte:





Acende-se quando o teclado numérico é activado.

Acende-se quando a função Caps Lock é activada.

Acende-se quando a função Scroll Lock é activada.

# **Contactar a Dell**

## Contactar a Dell



**NOTA:** Se não tiver uma ligação activa à Internet, pode encontrar as informações de contacto na sua factura, na nota de encomenda ou no catálogo de produtos Dell.

A Dell disponibiliza várias opções de serviço e suporte online e através de telefone. A disponibilidade varia de acordo com o país e com o produto, e alguns serviços podem não estar disponíveis na sua área. Para contactar a Dell relativamente a vendas, suporte técnico ou apoio a clientes:

#### 1. Visite support.dell.com.

- 2. Seleccione a categoria de suporte pretendida.
- Caso não resida nos E.U.A., seleccione o código de país no fundo da página support.dell.com ou seleccione All (Todos) para ver mais opções.
- 4. Seleccione a ligação para o serviço apropriado ou apoio técnico de acordo com as suas necessidades.