

## Configurar o Cisco Jabber para Android

### Antes de começar

- Baixe o aplicativo Cisco Jabber do Google Play e instale-o.
- Obtenha seu método de início de sessão e informações da conta junto ao administrador do sistema.

### Procedimento

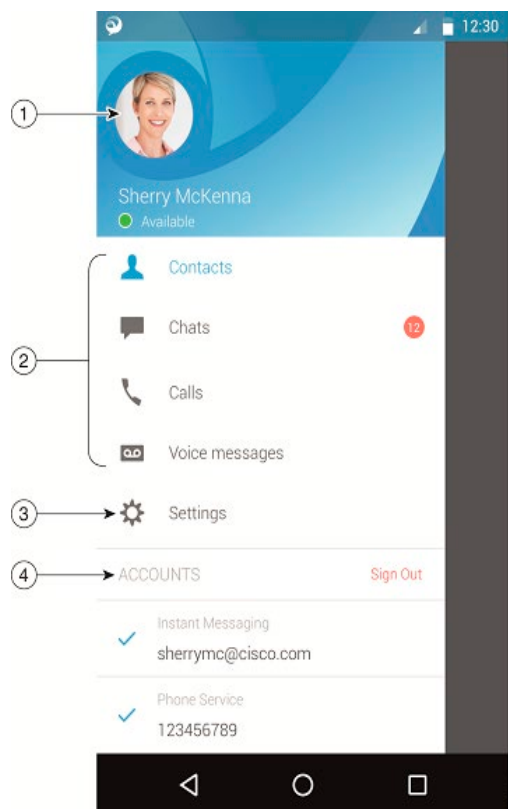
1. Conecte seu dispositivo à rede.
2. Abra o Cisco Jabber e siga os avisos para avançar pelas telas.

**Nota** Para o Android OS 6.0 ou posterior, será solicitado que você habilite o Jabber para fazer chamadas, acessar seus contatos, gravar seu áudio e usar a bateria do dispositivo. Neste caso, aceite todas as solicitações de permissão.

3. Se for solicitado para você inserir seu nome de usuário e domínio, insira-os no seguinte formato: *username@example.com* e toque em **Continuar**.
4. Insira sua senha e toque em **Iniciar sessão**. Você pode ser solicitado para validar os certificados do servidor. Se você não tiver certeza sobre isso, entre em contato com o administrador para verificar se você deve aceitar os certificados.
5. Depois de iniciar sessão, saiba mais sobre o Jabber dos **Guias do usuário** disponíveis no menu **Configurações**.

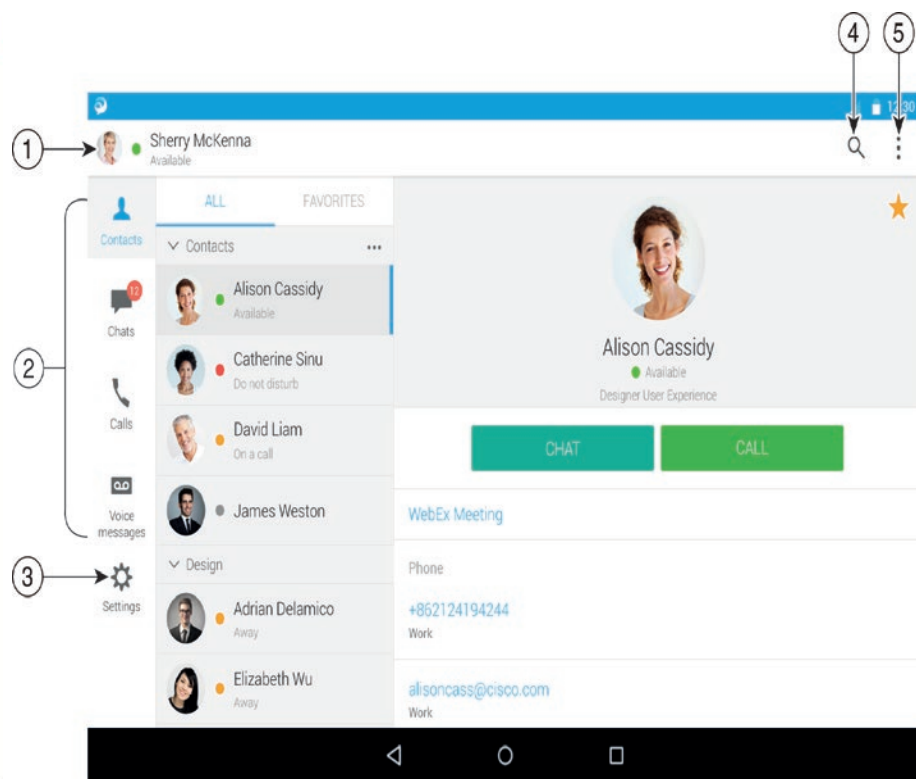
## Usar o Cisco Jabber para Android em seu telefone

1. Visualize ou edite seu status de disponibilidade.
2. Acesse seus recursos.
3. Visualize ou edite suas configurações.
4. Exiba as informações da conta ou finalize a sessão da conta.



## Usar o Cisco Jabber para Android em seu tablet

1. Exiba e edite seu status de disponibilidade.
2. Acesse seus recursos.
3. Visualize ou edite suas configurações.
4. Procure contatos ou faça chamadas.
5. Toque para obter mais opções.



Cisco e o logotipo da Cisco são marcas comerciais ou registradas da Cisco e/ou de suas afiliadas nos Estados Unidos e em outros países. Para visualizar uma lista das marcas comerciais da Cisco, acesse a URL: [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Todas as marcas de terceiros citadas pertencem a seus respectivos proprietários. O uso da palavra parceiro não implica uma relação de sociedade entre a Cisco e qualquer outra empresa. (1110R)

## Usar o Cisco Jabber em seu Android Wear

O Cisco Jabber é suportado em todo Android Wear que tenha o Android OS 5.0 ou posterior e o serviço Google Play 8.3 ou posterior.

1. Instale o aplicativo Android Wear no seu dispositivo Android.
2. Ative o Bluetooth no seu dispositivo Android.
3. Conecte seu Android Wear no dispositivo usando o aplicativo Android Wear.
4. Baixe o Cisco Jabber para Android do Google Play Store e instale-o no seu dispositivo Android.

## Notificação de chamada recebida

1. Visualize as chamadas recebidas, atenda ou recuse-as, ou deslize para responder com uma mensagem rápida.
2. Toque no ícone Desativar o som para desativar o som de uma chamada em andamento ou de uma chamada de conferência.
3. Toque no ícone Recusar para finalizar uma chamada ou uma chamada de conferência.
4. Toque no ícone Continuar para retomar uma chamada que está em espera ou estacionada.

## Notificações de bate-papo

1. Você pode usar qualquer uma dessas opções para responder a uma mensagem de bate-papo:
  - Gravar uma mensagem de voz
  - Desenhar um emoji
  - Usar mensagens rápidas
  - Fazer uma chamada
  - Usar emoticons
2. Para excluir uma mensagem, abra-a e deslize para a esquerda para ver a opção **Excluir conversa** e, em seguida, toque nela.
3. Para visualizar a mensagem no seu dispositivo, toque em **Abrir no telefone**.
4. Se você não deseja receber notificações do Cisco Jabber no seu Android Wear, clique na opção **Bloquear app**.

## Notificação de bate-papo em grupo

Toque em **Entrar** ou **Recusar** na notificação de bate-papo em grupo.

## Notificação de correio de voz

Reproduza e pause os correios de voz.

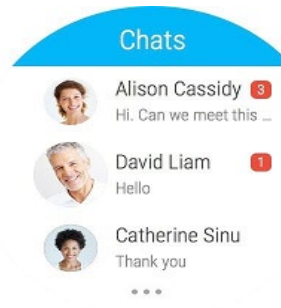
## Páginas de Navegação

Visualize sua foto, a contagem das chamadas não atendidas e das mensagens não lidas na **página inicial**.

Welcome Sherry!



Visualize seu histórico de bate-papo e a contagem das mensagens não lidas na página de **Bate-papo**.



Visualize as atividades de chamadas recentes na página **Recentes**. Toque em um contato para retornar a chamada.

