



## A melhor solução de acesso e suporte remoto de nível empresarial.

Permita que funcionários trabalhem remotamente com acesso não supervisionado ao seu computador. Permita que a equipe de TI ofereça suporte remoto a computadores e dispositivos móveis. Forneça acesso agendado a computadores de laboratório a todos os alunos.

## Solução de suporte e acesso remoto com segurança robusta e alto desempenho

Desfrute do poder da tecnologia segura da Splashtop para oferecer aos funcionários e alunos um acesso remoto de qualidade e para permitir que a TI acesse, gerencie e ofereça suporte remotamente a dispositivos.

### Principais recursos e benefícios

- **Alto desempenho** - [Streaming 4K a 40 fps](#) e streaming iMac Pro Retina 5K com baixa latência. A utilização reduzida da CPU fornece mais espaço livre para processar os aplicativos. As configurações podem ser ajustadas visando obter o desempenho ideal. O mecanismo de codificação e decodificação otimizado utiliza a mais recente aceleração de hardware da Intel, NVIDIA, AMD.
- **Conexões seguras** - Infraestrutura segura, proteção contra invasões, criptografia SSL/AES de 256 bits e outros [recursos avançados de segurança](#).
- **Suporte amplo a dispositivos** - Conecte-se remotamente ao seu computador Mac, Windows ou Linux usando qualquer dispositivo Mac, Windows, iOS, Android ou Chromebook.
- **Suporte Android/Robusto IoT** - O Splashtop Enterprise fornece acesso remoto e assistência remota a qualquer dispositivo Android a partir de qualquer computador ou dispositivo móvel, mesmo sem um usuário final presente. Os dispositivos Android incluem smartphones, tablets, dispositivos PDV, quiosques, set top boxes e muito mais.
- **Suporte a vários monitores** - Conecte-se remotamente aos vários monitores que estiverem conectados às suas estações de trabalho.
- **Acesso agendado** - Horários definidos dentro dos quais os usuários podem acessar computadores remotamente.
- **Recursos na sessão** - Os usuários podem usar a transferência de arquivos, bate-papo, gravação de sessão e muito mais durante uma sessão remota.
- **Transmissão do Microfone** - Os usuários podem transmitir a entrada via microfone local para o computador remoto como a entrada do microfone (somente Windows).
- **Redirecionamento de Dispositivo USB** - Redirecione um dispositivo USB (leitor de smart card, chave de segurança, dispositivo Stylus/HID ou impressora) no seu computador local para o computador remoto.
- **Permissões granulares** - Fornece permissões baseadas em funções para recursos em sessão.
- **Integração com SSO/SAML** - Para facilitar a implantação e a autenticação centralizada e única, o Splashtop Enterprise se integra aos provedores de identidade Single Sign-On, também conhecido como autenticação única.
- **Permissões baseadas em grupo** - Atribua permissões por grupos de usuário/computador.
- **Grupo-admin** - Crie administradores específicos em cada grupo.
- **Console de administração centralizado** - Os administradores de TI podem gerenciar facilmente o acesso remoto aos dispositivos por meio de um console centralizado.

### Quem se beneficia?

Organizações e instituições educacionais que procuram oferecer aos seus funcionários/alunos acesso remoto a computadores, bem como suporte remoto fácil e seguro para computadores e dispositivos móveis.

- Funcionários que trabalham remotamente podem acessar outros computadores de trabalho instantaneamente, de qualquer lugar.
- Os departamentos de TI podem acessar, gerenciar e oferecer suporte a computadores não supervisionados remotamente. Eles também podem suportar computadores não gerenciados e supervisionados e dispositivos móveis sob demanda.
- As instituições de ensino podem agendar e gerenciar o acesso remoto dos alunos e professores aos laboratórios de informática do campus, melhorando seus programas de aprendizagem à distância e ambientes híbridos.



Use controles personalizados para CAD/CAM 3D no iPad

## Requisitos do sistema

### Requisitos do aplicativo do cliente

#### Janela

- Windows 10, 8, 7, XP

#### Mac

- Mac OS 10.7 ou mais recente

#### iOS

- iOS 11 ou mais recente

#### Android

- Android 4.0 ou mais recente

### Requisitos do Streamer (acesso não supervisionado)

#### Janelas:

- Windows 10, 8, 7, XP e Windows Server 2019, 2016, 2012, 2008, 2003

#### Mac

- Mac OS 10.7 ou mais recente

#### Linux

- Ubuntu, CentOS, RHEL, Fedora

#### Android

- Android 5.0 ou mais recente

### Requisitos do aplicativo SOS

#### Janela

- Windows 10, 8, 7, XP

#### Mac

- Mac OS 10.7 ou mais recente

#### iOS

- iOS 11.0 ou mais recente, iPhone 5s ou mais recente, iPad Air ou mais recente, iPad Mini 2 ou mais recente, iPad Pro e iPod Touch

#### Android

- Android 5.0 ou mais recente

## Saiba mais e comece já:

[www.splashtop.com/enterprise](http://www.splashtop.com/enterprise)

(Solução local disponível)

## Splashtop, Inc.

1054 S. De Anza Blvd., Ste. 200  
San José, CA 95129 EUA  
1-408-886-7177

[www.splashtop.com](http://www.splashtop.com)

© 2021, Splashtop, Inc.  
Todos os direitos reservados. 051921

## Recursos de suporte remoto (disponíveis em licenças de técnico)

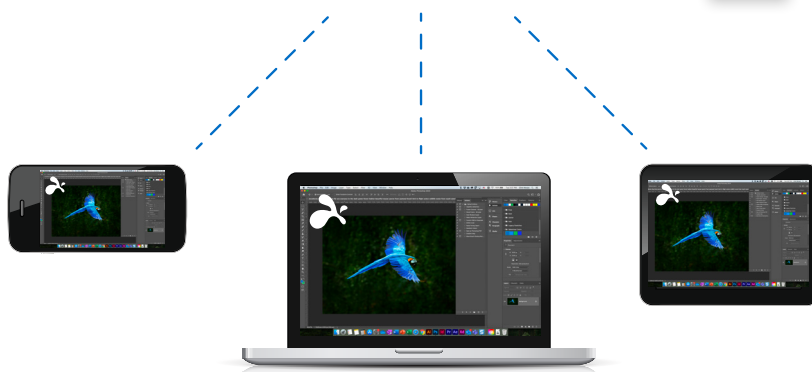
- **Suporte Remoto Não Supervisionado** - Acesso remoto não supervisionado, a qualquer momento em computadores Windows, Mac e Linux.
- **Suporte Remoto Supervisionado** - Acesso rápido e sob demanda a computadores Windows e Mac, bem como dispositivos iOS e Android com um código de acesso de 9 dígitos. Personalize o aplicativo SOS com seu próprio logotipo, cor, instruções e nome da empresa.
- **Gerenciamento Remoto de Computadores** - Envie comandos para o prompt de comando de um computador remoto não supervisionado em segundo plano, visualize registros de eventos do Windows, inventário de sistema/hardware/software, segurança de endpoint e gerencie atualizações do Windows.
- **Alertas Configuráveis** - Configure alertas para monitorar o status do computador, instalação de softwares, uso de memória, registros de eventos do Windows e muito mais. Receba alertas através do console web da Splashtop e/ou por e-mail.
- **Integração com Ticketing e ITSM** - O Splashtop Enterprise integra-se com as principais soluções de emissão de tickets PSA e ITSM, proporcionando um fácil acesso ao início de uma sessão remota. Os detalhes da sessão são automaticamente registrados no ticket.

## Preços

O Splashtop Enterprise é licenciado de acordo com o número de usuários finais e por técnico simultâneo para uso do suporte remoto (inclui recursos adicionais de suporte remoto). Ambos os tipos de usuário podem ser combinados em uma única instância. Assinaturas anuais e plurianuais estão disponíveis.

As opções de licenciamento educacional incluem licenciamento simultâneo de alunos para acesso ao laboratório de informática escolar, licenciamento de usuário final para professores e funcionários e licenciamento simultâneo de técnicos para TI e suporte.

Entre em contato conosco para saber mais sobre nossos preços. **Você irá economizar 50%** ou mais em comparação com outras soluções de acesso remoto e suporte remoto de nível empresarial.



Controle computadores e dispositivos móveis de maneira remota como se estivesse sentado na frente deles.