

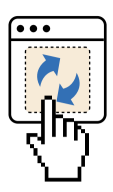
PROTEÇÃO E SEGURANÇA ONDE VOCÊ ESTIVER

• • •

Pelulares e tablets são dispositivos móveis que acompanham você em todos os cantos e merecem atenção especial com a segurança.

Veja aqui como proteger seu celular e tablet.

GUIDADOS OUE VOCÊ DEVE TOMAR AO USAR O SEU DSPOSITIVO



INSTALE ATUALIZAÇÕES E EVITE APLICATIVOS DESNECESSÁRIOS

- sistemas e aplicativos possuem falhas (vulnerabilidades) que podem ser exploradas para invadir o dispositivo, capturar dados ou instalar malware. Aplicar atualizações evita que você se torne vítima ou parte de ataques.
- » Mantenha o sistema e os aplicativos atualizados
 - ative a atualização automática, sempre que possível
 - aceite sempre as atualizações de segurança
 - atualize também relógios, fones e demais acessórios "inteligentes" conectados ao dispositivo
- » Mantenha instalados apenas aplicativos que você realmente usa





BAIXE APLICATIVOS SOMENTE DE LOJAS OFICIAIS

- nfelizmente existem aplicativos criados com fins maliciosos e as lojas oficiais costumam ter políticas mais rígidas e mecanismos mais rápidos de exclusão destes aplicativos, quando detectados.
- Use apenas a loja oficial do sistema ou do fabricante do dispositivo
 - nunca instale aplicativos recebidos via mensagens ou links
- » Mesmo assim, cuidado com aplicativos falsos
 - antes de instalar, confirme o nome do aplicativo e se o desenvolvedor é mesmo quem deveria ser

NÃO CLIQUE EM TODOS OS LINKS QUE RECEBE

inks maliciosos são usados para direcionar usuários para páginas falsas ou com malware. Atacantes tentam induzir os usuários a clicar nestes links usando truques como enviálos de contas falsas ou invadidas, explorando a confiança entre pessoas conhecidas.

- » Antes de clicar, analise o contexto e observe os detalhes
 - na dúvida, não clique
- » Desconfie de mensagens recebidas, mesmo vindas de conhecidos
 - se necessário, contate quem supostamente a enviou usando outro meio de comunicação
- » Só leia códigos QR se confiar na fonte











BLOQUEIE A TELA DE INÍCIO DO SEU DISPOSITIVO

e alguém pegar seu dispositivo desbloqueado, poderá acessar o conteúdo e usar os aplicativos se passando por você, para enviar mensagens, postar em redes sociais ou fazer transações em aplicativos de comércio eletrônico e bancos.

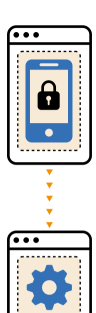
- » Configure um método de autenticação na tela inicial
 - use senhas longas, se possível alfanuméricas
 - evite usar padrão de desbloqueio com poucos pontos ou desenhos muito simples, como letras
- » Ative o bloqueio de tela automático com o menor tempo disponível

DESABILITE *Funcoes em* TELA BLOOUEADA

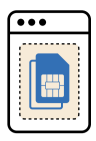
esmo com a tela bloqueada os sistemas permitem facilidades, como leitura de mensagens e atalhos para alterar configurações. Isso pode expor sua privacidade, ser usado para ganhar acesso às suas contas e dificultar a localização remota do aparelho.

- » Desabilite opções em tela bloqueada, como:
 - visualização de mensagens
 - acessos rápidos (atalhos) a configurações









PROTEJA O CHIP SIM COM UMA SENHA

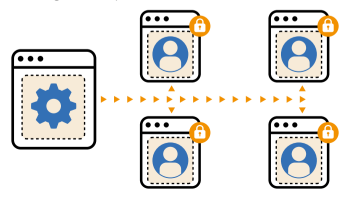
- chip SIM conecta seu dispositivo à rede de telefonia móvel. Proteger o chip com senha evita o uso indevido em outro aparelho, impedindo que outra pessoa receba mensagens SMS com códigos de verificação usados para acessar contas e/ou redefinir senhas.
- » Ative o bloqueio do chip SIM
- » Altere o código PIN padrão
 - verifique o da sua operadora





LIMITE O ACESSO CASO OUTRA PESSOA USE SEU DISPOSITIVO

- ompartilhar ou emprestar um dispositivo pode expor sua privacidade ou trazer consequências indesejáveis, ainda que acidentais.
- » Crie perfis separados para cada usuário ou convidado, sempre que possível
- » Para deixar alguém usar um aplicativo específico, trave-o na tela
 - recurso chamado "Fixação de Tela" no Android e "Acesso Guiado" no iOS
- » Use controle parental, caso o dispositivo seja usado por crianças
 - lembre-se de conversar com elas sobre o uso seguro e responsável da Internet





AJUSTE AS PERMISSÕES DOS APLICATIVOS CONFORME O USO

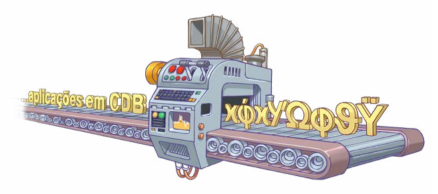
ara funcionar, muitos aplicativos solicitam permissões, como acesso a câmera, microfone, geolocalização e lista de contatos. Alguns acessos são essenciais, mas há outros que são abusivos e podem comprometer a sua privacidade e segurança.

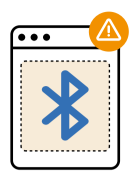
» Ao instalar e usar um aplicativo, autorize apenas acessos que façam sentido com o seu uso

SEJA CUIDADOSO AO USAR REDES WI-FI PÚBLICAS

edes Wi-Fi públicas podem representar riscos, como expor a sua privacidade ou redirecionar suas conexões para sites maliciosos. Apesar de bastante práticas não há como garantir que estejam devidamente configuradas e protegidas.

- » Antes de se conectar, verifique se a rede é legitima
 - procure indicação da rede disponível, como placas e cartazes
 - confirme com o estabelecimento, caso tenha dúvida
- » Use conexões seguras, como https para acessar sites
- » Considere usar uma rede virtual privada (VPN)
- » Para fazer transações financeiras, prefira uma rede em que você confie





TENHA CUIDADO AO USAR COMUNICAÇÃO POR PROXIMIDADE

ispositivos móveis possuem recursos de conexão por proximidade, como bluetooth e NFC, para conectar acessórios, transferir e compartilhar dados e fazer pagamentos. Atacantes podem abusar de tais recursos para furtar dados, fazer pagamentos fraudulentos e invadir o dispositivo.

- Fique atento a pedidos de pareamento
 - só permita se tiver certeza de que são seus próprios acessórios
- » Exija autenticação para autorizar pagamentos por aproximação (NFC)
- » Ative o recurso de compartilhamento somente quando necessário
 - recurso chamado "Compartilhar por proximidade" no Android e "AirDrop" no iOS
- » Reduza a exposição desligando recursos que normalmente não usa
 - atenção com bluetooth pois costuma vir ativo de fábrica



CUIDADO COM SEUS DISPOSITIVOS EM AMBIENTES PÚBLICOS

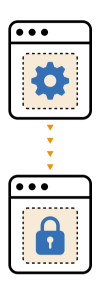
ispositivos móveis são pequenos, estão em uso constante e podem ser facilmente esquecidos e perdidos. Costumam ser objeto de desejo de ladrões, pelo preço do aparelho, pelas informações que carregam e pelos acessos que possibilitam.

- » Ative a localização remota do aparelho
 - recurso chamado "Encontre Meu Dispositivo" no Android e "Buscar iPhone" no iOS
 - tente localizar, bloquear ou apagar o aparelho, conforme a necessidade
- » Anote o IMEI do celular e guarde-o em local seguro
- » Em caso de furto, veja o que fazer no fascículo "Furto de Celular"



s dados armazenados em seu dispositivo podem ser perdidos por falhas, perda ou furto do aparelho. Ter cópias dos dados permite recuperá-los.

- » Faça cópias periódicas de seus dados
 - selecione a opção mais conveniente, como nuvem, outro equipamento ou pen drives específicos
 - programe seus backups para serem feitos automaticamente



EXPLORE OS RECURSOS DE SEGURANÇA DO SEU DISPOSITIVO

- sistema do seu dispositivo já possui diversas opções de segurança e privacidade que nem sempre vem ativadas ou configuradas de fábrica. Além disso, caso deseje recursos adicionais, há aplicativos de segurança que podem ser instalados.
- » Verifique as opções de segurança e privacidade oferecidas em seu dispositivo
 - ajuste-as às suas necessidades e boas práticas
- » Instale aplicativos extras de segurança, caso queira recursos adicionais

GUIDADOS QUE VOCÊ DEVE TOMAR AO COMPRAR UM DSPOSITIVO

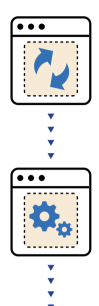
AVALIE A DISPONIBILIDADE DE ATUALIZAÇÕES

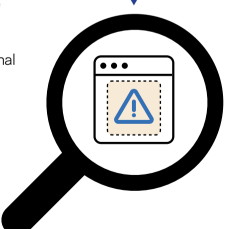
s fabricantes fornecem atualizações e correções de falhas por prazo limitado. Celulares muito antigos ficam desprotegidos pois deixam de recebê-las.

» Prefira modelos atuais, com suporte a atualizações

 observe o ano de lançamento ou de fabricação

 avalie a versão do sistema operacional





AVALIE OS RECURSOS DE SEGURANÇA

iferentes fabricantes, sistemas e modelos oferecem diferentes recursos de segurança, como biometria, opção de múltiplos perfis de usuários, autenticação para autorizar pagamentos e política da loja de aplicativos.

- » Pesquise sobre os recursos de segurança oferecidos
 - escolha o modelo que melhor atenda às suas necessidades

















EVITE PROBLEMAS AO COMPRAR UM CELULAR USADO

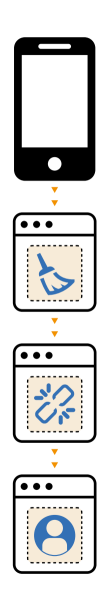
- preciso tomar cuidados extras ao comprar um celular usado, pois nem sempre é possível garantir a sua procedência. Ele pode estar em situação irregular (IMEI bloqueado), vinculado à conta do dono anterior ou infectado com malware.
- » Verifique a situação do aparelho
 - tenha certeza que o aparelho está desvinculado da conta do dono anterior
 - solicite o código IMEI do aparelho ao vendedor, e consulte sua situação em: https://www.gov.br/anatel/ pt-br/assuntos/celular-legal/
- » Restaure as configurações originais ("de fábrica"), antes de começar a usá-lo

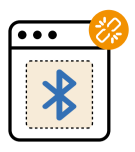
GUIDADOS QUE VOCÉ DEVE Tomar ao Descartar ou REPASSAR UM DISPOSITIVO

APAGUE OS DADOS DO DISPOSITIVO E DESVINCULE-O DA SUA CONTA

s dados do seu dispositivo podem ser acessados por outros, caso não sejam excluídos. O ID de sistema precisa ser desconectado para que o aparelho seja desvinculado da sua conta e o próximo dono possa usá-lo.

- » Desconecte sua conta ID de sistema
 - opção chamada "Remover conta" no Android e "Finalizar Sessão" no iOS
- » Restaure as configurações originais ("de fábrica")
 - tenha certeza de apagar todo conteúdo e configurações
- » Remova o dispositivo da lista de dispositivos confiáveis em sua conta ID de sistema





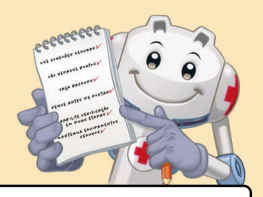
REMOVA ASSOCIAÇÕES AO CELULAR ANTIGO



ocê pode ter várias contas de aplicativos e acessórios conectados, por exemplo via bluetooth, que ficavam permanentemente autenticados no celular. É preciso remover das contas e dos acessórios as autorizações relacionadas ao celular antigo.



- » Remova das suas contas de aplicativos os acessos concedidos ao celular
- » Remova de seus acessórios as autorizações ou pareamentos associados ao celular



Saiba mais

- » Para mais detalhes sobre este e outros assuntos relacionados com cuidados na Internet, consulte os demais Fascículos da Cartilha de Segurança para Internet, disponíveis em: https://cartilha.cert.br/
- » Procurando material para conversar sobre segurança com diferentes públicos? O Portal Internet Segura apresenta uma série de materiais focados em crianças, adolescentes, pais, responsáveis e educadores, confira em: https://internetsegura.br/

certbr

O CERT.br (https://cert.br/) é um Grupo de Resposta a Incidentes de Segurança (CSIRT) de responsabilidade nacional de último recurso, mantido pelo NIC.br. Além da gestão de incidentes, também atua na conscientização sobre os problemas de segurança, na consciência situacional e transferência de conhecimento, sempre respaldado por forte integração com as comunidades nacional e internacional de CSIRTs.

nic br

O Núcleo de Informação e Coordenação do Ponto BR - NIC.br (https://nic.br/) é uma entidade civil de direito privado e sem fins de lucro, encarregada da operação do domínio .br, bem como da distribuição de números IP e do registro de Sistemas Autônomos no País. Conduz ações e projetos que trazem benefícios à infraestrutura da Internet no Brasil.

egibr

O Comitê Gestor da Internet no Brasil (https://cgi.br/), responsável por estabelecer diretrizes estratégicas relacionadas ao uso e desenvolvimento da Internet no Brasil, coordena e integra todas as iniciativas de serviços Internet no País, promovendo a qualidade técnica, a inovação e a disseminação dos serviços ofertados.

