

Se Precavendo Contra Roubo de Celular

24 de outubro de 201524 de outubro de 2015 / [gjuniioor](#)

Introdução

Todos sabemos que atualmente devices mobile são os mais utilizados em todo o mundo. Por exemplo, no Brasil, já há mais celulares que número de habitantes 1, e isso vem desde por volta de 2012.

Muitos dos serviços que utilizamos também estão presentes nos smartphones, e talvez surpreenda, mas são mais utilizados por eles, como redes sociais, internet banking, e-mails, portais de notícias e por aí adiante. Sendo assim, projetos de pesquisas a respeito deles estão cada vez mais frequentes 2 3.

Muitas de nossas informações estão em nossos smartphones, logo é bom ter planos para caso ele fuja de sua mão, seja por perda, furto ou roubo. Portanto, é bom pensarmos nisso e vamos lá!

OBS: Esse é um artigo diretamente relacionado à dispositivos Android, mas aparelhos Apple tem tecnologias semelhantes, então, pode-se pesquisar por tais técnicas para seu gadget caso prefira.

Backup

Primeiro passo para tudo que se vai fazer é ter backup. Dispositivos Android são bem servidos com isso, uma vez que as fotos e vídeos você pode fazer upload automaticamente pelo próprio aplicativo [Fotos do Google](#). Outras informações também é possível se ter, como por exemplo a lista de contatos, informações sobre APPs e demais.

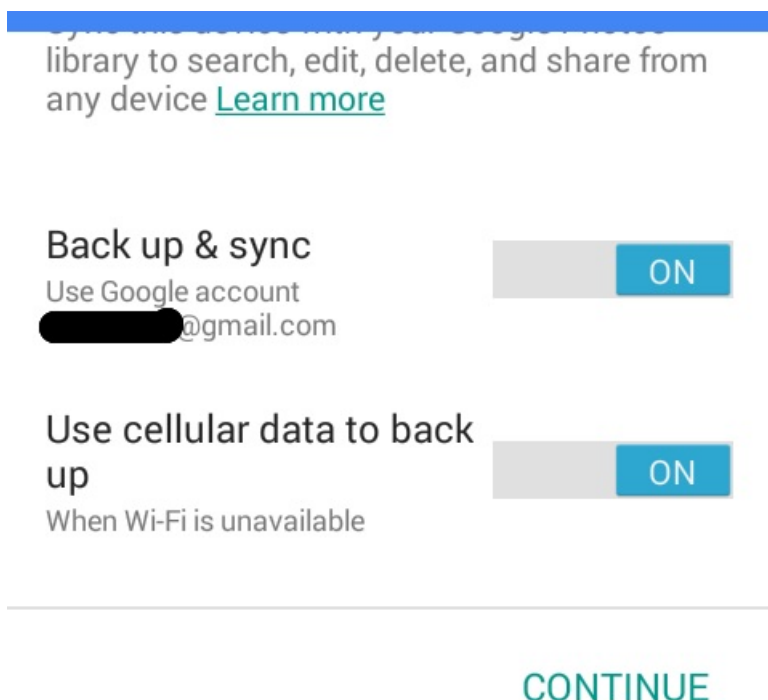
Uma dica bacana é você ter uma conta separada apenas para esse tipo de serviço. Assim, você terá mais espaço de armazenamento e risco de perder menos informações caso uma das contas seja comprometida.

Fotos e Vídeos

Siga o passo-a-passo para ativar essa funcionalidade:

Instale o aplicativo [Fotos](#).

Na tela de inicialização ele já mostra as opções:



Tela de Inicialização

Depois ele lhe dá duas opções: converter as mídias para boas resoluções mas com tamanhos reduzidos

ou enviar o arquivo sem alteração. Neste momento, fica a seu critério. Após isso, já irá mostrar as fotos que você tem no aplicativo ou tudo em branco com dicas de uso.

Vá pelo menu esquerdo até a aba “Configurações” e logo a primeira opção se trata do Backup e sincronização. Vamos entrar nessa parte. Então basta ler as opções e marcar como bem preferir. São bem intuitivas e explicar todas aqui não seria um bom modo.

Demais Dados

Aqui vamos tratar dos seus contatos, eventos marcados no calendário, configurações de aplicativos e por aí vai...

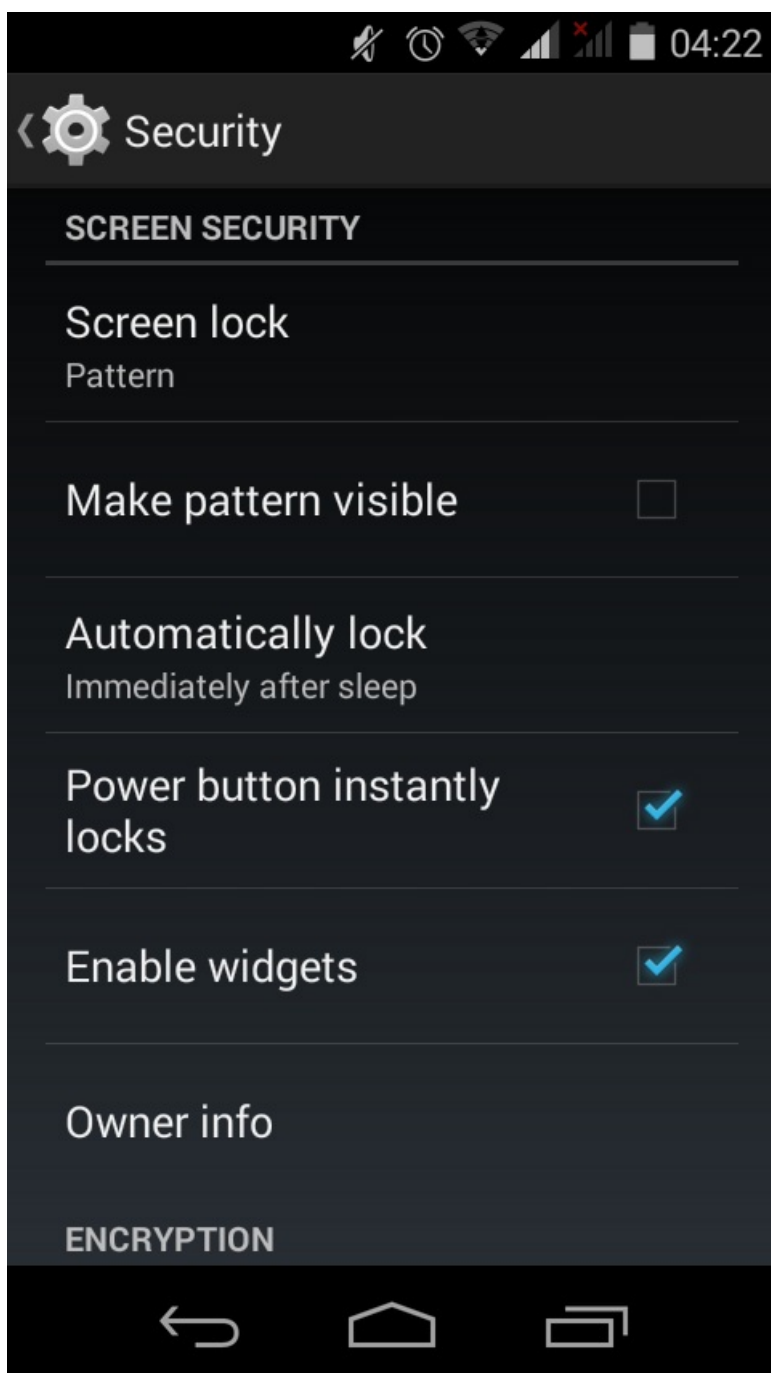
Vá para a “Configurações” e procure por “Backup e restauração” (ou alguma opção parecida). Aqui poderá escolher a conta para fazer esse backup e marcando ou não as opções de backup das informações e restauração automática das configurações quando reinstala um aplicativo, você poderá habilitar ou desabilitar, respectivamente, essas funções.

Voltando para o menu de Configurações, haverá uma parte para Contas, e nela um ícone para gerenciar as contas do Google, clique nele. Aqui você dispõe de algumas opções referentes também à sua privacidade.

Clicando na conta cadastrada haverá opções para sincronização; basta, então, você marcar apenas os itens que lhe desejar.

Precaução

Nessa parte será abordada opções para caso não tenha mais o celular, dificulte a outra pessoa ter acesso à seus dados.



Opções de Segurança – Parte

Vamos novamente para a página inicial das Configurações e entrar no item “Segurança”. Parecida com as recomendações de senhas padrões (inserir letras, números e caracteres especiais...), para dispositivos mobile valem das mesmas regras em essência, que é: inserir senhas difíceis para as pessoas mas fáceis para você de lembrar. Por exemplo, caso utilize o padrão de desenho, escolha movimentos que lhe lembre de algo, como uma tatuagem tribal e lembre-se de não deixar o desenho visível. Se for usar desbloqueio facial, é bom habilitar opções de reconhecimento de olhos piscando e também bom fazer uma leve careta ou expressão no momento do reconhecimento.. E caso seja por dígitos, utilize das mesmas regras padrões.

Habilitar a questão de bloqueio automático é uma boa também, pois pense que está num café utilizando o celular, deixa-o de lado por um instante, sai e esquece o gadget lá, destravado. Para uma pessoa que o pegar, seria balela fazer o que quiser. Se ele bloquear em cinco segundos, já dificulta um pouco isso.

Exibir uma informação do proprietário pode até ser bom caso confie no caráter das pessoas e creia que caso ela encontre seu celular, busque por você para devolvê-lo.

A opção de encriptar seu dispositivo também é ótima para caso perca seu celular. Assim, sempre que ligá-lo, terá que colocar uma senha para utilizar as informações que ali tiver. Isso não quer dizer que não possa utilizar o celular. Fazendo uma restauração pode-se ter acesso ao dispositivo, só não terá suas informações lá, o que é importante.

As demais opções pode deixar nas configurações padrões ou mude para o que desejar, é bom fuçar e testar um pouco.

Pós Perda

Caso já não tenha mais o celular em mãos, é importante que faça certos procedimentos, vamos ver então.

Assim que puder, faça logo um Boletim de Ocorrência! Em caso de perda ou furto, pode-se fazer em sistemas de delegacia virtual, caso seu estado tenha essa possibilidade. Senão e em casos de roubo, apenas na delegacia mais próxima do local ocorrido. Isso é importante para caso ainda utilizem suas informações, você ter álibi para provar sua inocência quanto ao caso.

Após feito o B.O. (ou caso não tenha chance ainda) bloqueie seus números telefônicos e seu celular pelo IMEI (já mostro como ter isso). Basta ligar para o atendimento de sua operadora, seguir as opções e informar seu número. Por padrão o atendente deverá pedir algumas informações “por questões de segurança”. Para realizar o bloqueio do número, basicamente precisará apenas dele, nome completo e CPF do titular da linha. Para bloquear o celular a distância vai precisar do código IMEI.

É importante sempre anotar e salvar os protocolos das ligações e procedimentos realizados ao menos até a poeira baixar e resolver todos esses problemas.

IMEI

É um código único por dispositivo, utilizado para identificar o mesmo em todo o mundo. Para descobrir o código IMEI, apenas tecle *#06# em seu dispositivo e guarde o número que aparece em local seguro e que possa ser facilmente acessado caso precise.

Mais informações em 4 e 5.

Troque as senhas de suas contas que estavam cadastradas em seu smartphone. Há, na maioria dos sites, opções para deslogar de todos os dispositivos conectados, isso é importante para esses momentos.

Google Android Device Manager

Esse é um serviço que disponibiliza para que você faça algumas coisas interessantes, como:

- Fazer tocar o celular (bacana para caso de ter perdido em casa, por exemplo)
- Bloquear (você pode colocar um texto na tela pedindo para que entrem em contato com você)
- Apagar tudo (vai zerar suas informações que tiver no celular)
- Rastrear seu dispositivo

Para isso funcionar o celular precisa está conectado à internet. E para a opção de rastreo, precisa também do GPS ativado.

Também há um aplicativo para uso do serviço. Já que você pode interconectar seus dispositivos apenas com uma conta, isso é bacana para poder gerenciar ainda mais rápido, caso precise.

Como não há com o que se estender nesse tema e para não alongar mais o artigo, vou deixar um link de referência do próprio Google 6 caso queira ativar esse recurso.

- [Link do Serviço](#)
- [Link do Aplicativo](#)

Conclusão

Finalizamos aqui então algo importante de se saber. Caso tenha o extravio de seu smartphone, claro que o dano é irreversível, mas é possível que seja amenizado. Em um mundo onde o que vale mais são as informações, tê-las protegidas nunca é ser paranoico demais.

Fazendo esses passos, você já diminuirá as chances de ser prejudicado caso tenha seus dispositivos perdidos. Imagine o que não causaria se aquele seu nude parasse como foto de perfil do WhatsApp colocado por um criminoso um pouco zueiro?!

Referências

- 2 - https://s3.amazonaws.com/Files_Podcast/SBSeg-artigo.pdf
- 3 - <http://www.segurancalegal.com/2015/08/episodio-82-avaliacao-de-seguranca-de.html>
- 4 - https://pt.wikipedia.org/wiki/International_Mobile_Equipment_Identity
- 5 - <http://www.tecmundo.com.br/tutorial/23694-o-que-e-e-como-descobrir-o-imei-do-seu-celular-.htm>
- 6 - <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.google.android.apps.adm&hl=pt-br>

,