

# Boas práticas em relação a contas locais

## **4. Desative a conta de administrador local (em todos os computadores)**

A conta de administrador local é uma conta bem conhecida em ambientes de Domínio e não é necessária.

### **Não é necessário, é verdade?**

sim

Você deve usar uma conta individual que tenha os direitos necessários para concluir tarefas.

### **Qual é o problema com a conta do administrador local?**

Dois problemas.

É uma conta bem conhecida, mesmo que o SID renomeado seja o mesmo e seja bem conhecido pelos invasores.

Muitas vezes, é configurado com a mesma senha em todos os computadores do domínio.

Os invasores precisam apenas comprometer um sistema e agora eles têm direitos de administrador local em cada computador associado ao domínio.

Se você precisar executar tarefas administrativas no computador (instalar software, excluir arquivos, etc.), deverá fazê-lo com sua conta individual, não com a conta de administrador local.

Mesmo se a conta estiver desabilitada, você pode inicializar no modo de segurança e usar a conta de administrador local.

Como administrador, sei que essas práticas recomendadas nem sempre são práticas ou apresentam um grande inconveniente.

E se a rede cair ou a placa NIC morrer, e se você precisar retirá-la do domínio e adicioná-la novamente? Existem maneiras de contornar isso, mas pode realmente atrasá-lo.

Se você não pode desativar a conta, aqui estão as recomendações para protegê-la. Uma alternativa melhor é usar a ferramenta **Microsoft LAPS**.

- Negar acesso a este computador da rede
- Negar logon como um trabalho em lote
- Negar logon como um serviço
- Negar logon por meio de RDP