

**OUTUBRO 2020**

**Q.SAFEIT** 

**84%**



**SABIA QUE OS CIBERATAQUES  
AUMENTARAM EXPONENCIALMENTE  
COM A PANDEMIA COVID-19?**

# O QUE AINDA ACONTECE...



Os ataques informáticos às redes empresariais ocorrem cada vez com mais frequência mas, na realidade, muitos empresários ainda deixam esta questão para segundo plano nas suas prioridades.



# O SR. ANTÓNIO TEM UMA CONSTRUTORA QUE ACABOU DE SER ATACADA!

Infelizmente o Sr. António terá de correr atrás do prejuízo e só agora depois de ter sofrido o cibercrime está a pensar em como PREVENIR um novo ataque. Só agora o Sr. António está a reconhecer a PREVENÇÃO como sendo fundamental à SEGURANÇA da sua empresa e da continuação da faturação da mesma. O que é que o Sr. António pode fazer?



# OBJETIVO PRINCIPAL



**IMPLEMENTAR MEDIDAS DE  
BOAS PRÁTICAS EM  
CIBERSEGURANÇA  
DENTRO DA EMPRESA!**

# PRIMEIRO PASSO

E FUNDAMENTAL!

Perceber se internamente há um departamento informático que consiga dar resposta ao tema, caso contrário é importante recorrer a um serviço externo que salvague toda a sua infraestrutura que a qualquer momento consiga recuperar determinado ficheiro, pasta ou base de dados de uma forma rápida e simples.

# SEGUNDO PASSO

## DETETAR A FUGA!

A maioria dos ataques informáticos acontecem por comportamentos de colaboradores que poderiam ser evitados se estes fossem ciber informados. Por esse motivo é importante saber através de que máquina o ataque foi conseguido ou mesmo se foi por uma falha na segurança da empresa, caso esta tenha medidas implementadas.

# A construtora do Sr. António deve por isso estar segura em 4 pilares:

## BACKUPS

Para efetuar backups de todos os projetos e informação da construtora ou em caso de necessidade recuperar um posto de trabalho ou servidor.

## SEGURANÇA

E importante não só proteger a infraestrutura controlando a navegação web, como cada posto de trabalho e dispositivo móvel.

## MONITORIZAÇÃO

Permite visualizar não só a infraestrutura da empresa como cada posto de trabalho em tempo real.

## FORMAÇÃO EM CIBERSEGURANÇA

Os colaboradores ciberinformados funcionam como prevenção aos ataques informáticos.

# A importância dos BACKUPS

## BACKUPS

Para efetuar backups de todos os projetos e informação da construtora ou em caso de necessidade recuperar um posto de trabalho ou servidor.

E importante que o Sr. António tenha a informação da sua empresa segura. Já pensou que o responsável pelas obras está a trabalhar num novo projeto que apenas está no seu portátil. Imaginemos agora que o portátil é roubado ou mesmo que avaria, qual é a salvaguarda do seu trabalho? Vai perder mais tempo na sua execução, com risco até de perder esse cliente? E dinheiro que o Sr. António deixa de faturar. Esta é a importância de um backup!

# A importância da **SEGURANÇA**

## SEGURANÇA

E importante não só proteger a infraestrutura controlando a navegação web, como cada posto de trabalho e dispositivo móvel.

Todas as componentes de segurança periférica, dos postos de trabalho e servidores são essenciais à proteção das empresas, na medida em que servem como um filtro a estes riscos diários. Este será o último recurso que vai ditar se os hackers conseguem ou não entrar dentro das máquinas da construtora e aceder à informação da mesma.

# A importância da MONITORIZAÇÃO

## MONITORIZAÇÃO

Permite visualizar não só a infraestrutura da empresa como o estado de cada posto de trabalho.

A monitorização realizada em tempo real pela equipa técnica vai permitir visualizar o estado de todos os dispositivos da empresa. Vai emitir alertas em tempo real que vão permitir agir caso a construtora esteja a ser alvo de um ataque. Para além disso é possível enviar relatórios periódicos que mencionam o estado da segurança da empresa do Sr. António.

# A importância da FORMAÇÃO

## FORMAÇÃO EM CIBERSEGURANÇA

Os colaboradores ciberinformados funcionam como prevenção aos ataques informáticos.

Muitos ataques são lançados através de correio eletrónico e páginas infetadas que, para se tornarem efetivos necessitam de uma “resposta” de alguém de dentro da organização-alvo. São as respostas a estes estímulos que poderiam muitas vezes ser travadas caso os colaboradores das empresas tivessem formação que os ajudasse a evitar certos comportamentos de risco e a identificar alguns pontos chave em mensagens de correio eletrónico ou site de internet.



**Existe assim uma solução!**

Totalmente ajustável às suas necessidades, o **Q.Safe IT** é um produto completo que reúne os benefícios de vários pilares.

Com esta solução implementada na construtora o Sr. António pode ficar descansado e dedicar-se a 100% ao seu negócio.



**BACKUPS DE RECUPERAÇÃO**



**SEGURANÇA PERIFÉRICA E  
ENDPOINT**



**MONITORIZAÇÃO**



**FORMAÇÃO EM  
CIBERSEGURANÇA**

o Q. SAFE IT é  
adaptável à dimensão  
de cada empresa e a  
cada setor de negócio.

VISITE:

[WWW.QSAFEIT.COM](http://WWW.QSAFEIT.COM)



# OBJETIVO PRINCIPAL



**LEMBRE-SE IMPLEMENTE  
BOAS POLÍTICAS DE  
SEGURANÇA E NÃO  
CORRA ATRÁS DO  
PREJUÍZO COMO O  
SENHOR ANTÓNIO,  
PREVINA!**

# CONTACTE-NOS



## MORADA

Rua Américo Vigário nº 5B  
2665-224 Malveira



## E-MAIL

[ola@qsafeit.pt](mailto:ola@qsafeit.pt)



## TELEFONE

219 668 911