

NORMA ISO 27001 SGSI

A ISO27001 é a Norma de segurança da informação mais conhecida no mundo, publicada pela International Standardization Organization (ISO) onde se especifica os requisitos para gerir eficazmente um Sistema de Gestão de Segurança da Informação, preservando assim “a confidencialidade, integridade e disponibilidade da informação através da aplicação de um processo de gestão de risco e dá confiança às partes interessadas de que os riscos são geridos adequadamente”.

QUAIS SÃO OS BENEFÍCIOS-CHAVE DE TER IMPLEMENTADA A NORMA ISO 27001?

- **Vantagem de Mercado** – Uma organização certificada oferece aos seus clientes, fornecedores e parceiros garantias reais dos seus dados estarem a ser tratados com os mais elevados requisitos de gestão e proteção da Segurança da Informação.
- **Investimento Seguro** - Garante a realização de investimentos eficientes, orientados ao risco, em vez de investimentos em tendências de mercado.
- **Reduz Custos** – Previne incidentes de segurança de ocorrerem, evitando possíveis custos elevadíssimos. Como exemplo, reduz drasticamente a exposição ao Ransomware (veja mais informação sobre este assunto no nosso site).
- **Conformidade Legal** – Cumprimento com as exigências legais e contratuais relacionadas com a Segurança da Informação. Dá cumprimento parcial ao Regulamento Geral de Proteção de Dados (consulte o regulamento no nosso site)
- **Mitigação das Vulnerabilidades** – Permite identificar o grau de exposição da organização a vulnerabilidades técnicas existentes nos ativos da infraestrutura possibilitando a sua mitigação em tempo útil.
- **Gestão de Topo** – Demonstra comprometimento da gestão de topo para com a segurança da informação.
- **Consciencialização dos Colaboradores** – Permite consciencializar os colaboradores da importância vital da sua contribuição para a eficácia do sistema de gestão de segurança da informação, aumentando assim, a sua participação e motivação na criação de uma verdadeira cultura de segurança.
- **Melhoria Contínua** – Melhora de forma contínua a aplicabilidade, adequabilidade e eficácia da Segurança da Informação.
- **Avaliação de Desempenho** – Estabelece objetivos de segurança e métodos para monitorizar, medir e avaliar o desempenho do sistema de gestão de segurança da informação.



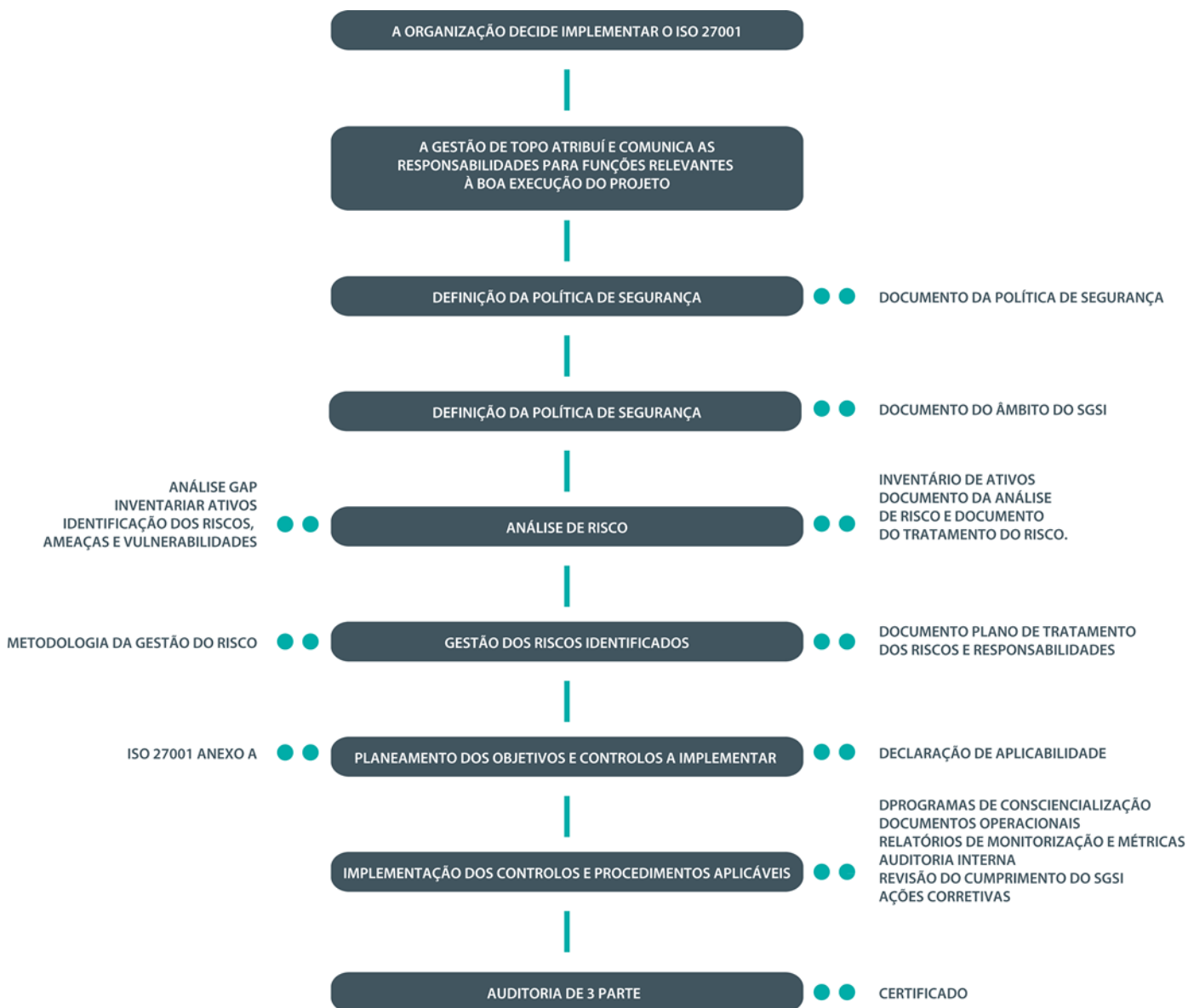
QUAL O CUSTO DE NÃO SER CERTIFICADO ISO 27001?

- **Custo de oportunidade** – Quantas oportunidades de negócio são perdidas em novos clientes por a organização não estar devidamente certificada? Quantos dos potenciais clientes preferem prestadores de serviços certificados e simplesmente não o têm em conta na hora de decidir? Já pensou na margem que está a perder e durante quantos anos?
- **Perda de Clientes** – Investiu na criação e manutenção da base de clientes da sua empresa. Já calculou a perda potencial de clientes por estes estarem preocupados com a segurança dos seus dados e não sentirem a mesma preocupação do seu lado?
- **Confiança e transparência** – O ISO 27001 permite tornar o Sistema de Gestão de Segurança da Informação da organização numa vantagem competitiva contra a perda de clientes ao ganhar a sua confiança pelo fato dos seus dados estarem seguros consigo, o risco de perda de informação estar mitigado bem como possíveis quebras de privacidade e confidencialidade.

É importante realçar que o processo de certificação não é um ato isolado. A manutenção da Norma ISO 27001 exige uma monitorização e revisão contínua dos vários processos e um comprometimento da Gestão de Topo bem como dos vários responsáveis do Sistema da Informação.



COMO FUNCIONA O PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO?



QUAL O CUSTO E DURAÇÃO DO PROCESSO DE CERTIFICAÇÃO?

O custo e a duração do processo de certificação variam de acordo com a realidade organizacional. O custo exato e a duração apenas se conseguem obter após se identificar todos os riscos e os controlos necessários a implementar. Outra variável da equação é a qualidade do consultor a ser contratado. Um bom consultor irá diminuir o custo total do projeto porque não irá perder tempo nem dinheiro na direção errada.