

**IMPLANTAÇÃO DA**

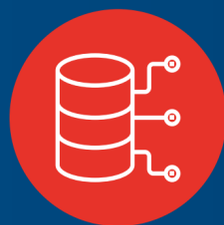
**LGPD**

**PARA A ÁREA DE  
TECNOLOGIA DA  
INFORMAÇÃO**

## O que é a LGPD?

A **LGPD**, Lei Geral de Proteção de Dados, é uma nova lei que entrou em vigor em setembro de 2020.

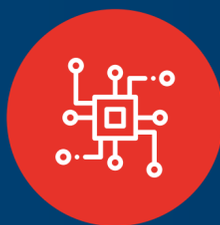
Ela tem como objetivos:



Assegurar o direito à privacidade e à proteção de dados pessoais



Estabelecer regras claras acerca do tratamento dos dados



Fomentar o desenvolvimento tecnológico



Padronizar regras únicas sobre o tratamento dos dados



Garantir a segurança das relações jurídicas

# Como ela impacta as empresas?



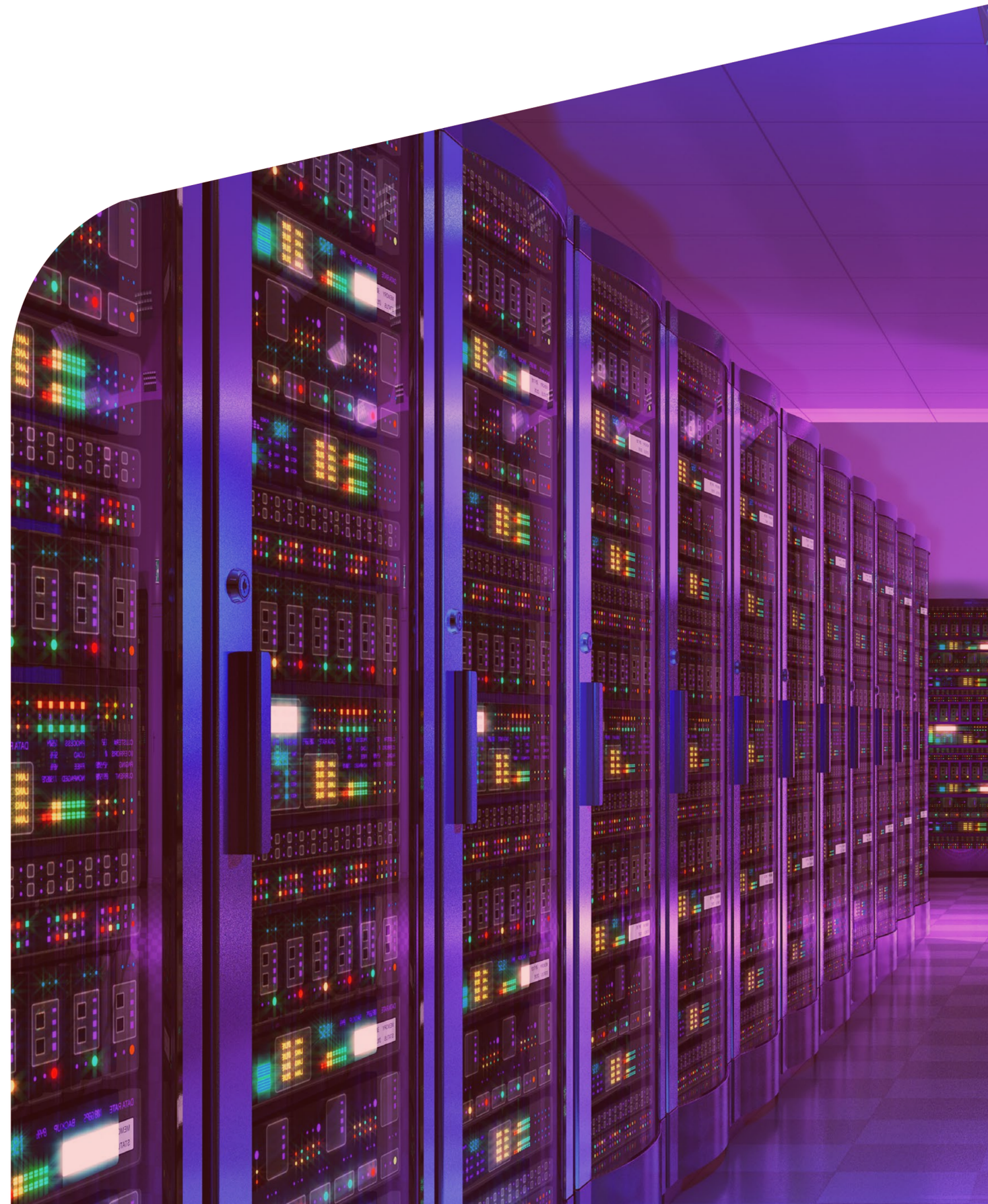
A **LGPD** causa um grande impacto nas organizações, principalmente nas atividades comerciais e de consumo que demandam a coleta de dados, pois agora será necessário um tratamento diferenciado deles.

As empresas devem se adequar em relação às exigências da LGPD. Caso contrário, correm o risco de sofrer **punições**, como multas e até a suspensão de suas atividades.

# A Área de TI

Como a lei visa a proteção de dados pessoais dos consumidores, é importante que as empresas estejam de acordo, pois, dessa forma, garantem a privacidade e os direitos de seus clientes, além de passarem mais confiança em seus serviços.

A LGPD também oferece às empresas **segurança jurídica** e mais segurança em relação ao vazamento de dados pessoais.

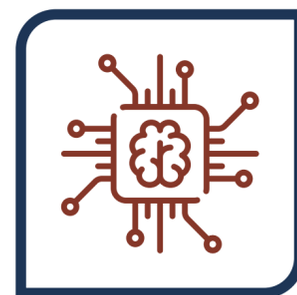




# Por que é necessária sua implantação?



A implantação da lei nas empresas é de extrema importância, pois é ela que cuidará:



Do processamento dos dados



Da utilização e do compartilhamento dos dados



Da manutenção e da proteção dos dados

Dessa maneira, as empresas garantem a sua **conformidade** com a lei, além de proporcionarem mais confiabilidade a seus clientes.

# Sua importância para as organizações

A área de Tecnologia da Informação é uma das responsáveis pela aplicação, pelo diagnóstico e pela adequação da lei.

Por isso, a **Fast Company** assegura a implantação das exigências da Lei Geral de Proteção de Dados nos seguintes serviços:

- Antivírus
- Licenciamento de softwares
- Padronização da rede com domínio
- Aplicações de patches
- Mídias removíveis
- Topologia de rede e portas
- Processo de backup em nuvem criptografado
- Controle de acesso à internet
- Inventário de TI
- Parametrização de senhas
- Documentação de processos de backups
- Política de Segurança da Informação – PSI
- Auditoria de segurança
- Conscientização – Segurança da Informação
- GPO – Bloqueio de instalações não autorizadas
- Homologação de programas
- Controle de acesso a recursos da empresa – Pastas e sistemas
- Controle de acesso remoto
- Controle de acesso às dependências da empresa
- Documentação para acesso ao datacenter
- Permissão de acesso ao datacenter
- Plano de continuidade dos negócios
- Processo de segurança para ciberataques – SteelWall
- Processo de segurança para ciberataques – Portscan
- Testes de nobreak
- Testes de gerador
- SOC – Centro de Operações de Segurança
- Evidências de monitoramento
- Meios de monitoramento
- Fluxo de dados pessoais
- Inventário de software

Conosco, **seus dados  
ficam seguros!**

**Caso tenha dúvidas, entre em contato conosco.**



[fastcompany.com.br](http://fastcompany.com.br)



(19) 3243-9990



(19) 9828-40400



[comercial@fcompany.com.br](mailto:comercial@fcompany.com.br)

