



# 10 PERGUNTAS E RESPOSTAS SOBRE A LGPD

## **1. O que é a LGPD?**

A Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) é uma lei federal brasileira que regula o tratamento de dados pessoais dos indivíduos pelas empresas e instituições.

## **2. Quando entrou em vigor a LGPD?**

A LGPD entrou em vigor em agosto de 2020.

## **3. Quais são os objetivos da LGPD?**

Os objetivos da LGPD são proteger os direitos fundamentais de privacidade e de proteção de dados pessoais dos indivíduos, garantir o tratamento lícito e seguro desses dados, e promover a confiança nas relações comerciais e institucionais.

## **4. Qual é a abrangência da LGPD?**

A LGPD se aplica a todas as empresas e instituições, incluindo as pequenas e médias, independentemente de sua natureza jurídica, localização ou atividade econômica.

## **5. Qual é a definição de dados pessoais na LGPD?**

De acordo com a LGPD, dados pessoais são informações relacionadas a uma pessoa natural identificada ou identificável.

## **6. Qual é o papel do controlador de dados na LGPD?**

O controlador de dados é a pessoa física ou jurídica que tem a responsabilidade pelo tratamento dos dados pessoais.

## **7. Qual é o papel do operador de dados na LGPD?**

O operador de dados é a pessoa física ou jurídica que realiza o tratamento dos dados pessoais em nome e por conta do controlador de dados.

## **8. O que é o consentimento informado na LGPD?**

O consentimento informado é o ato de autorização dada pelo titular dos dados pessoais para o tratamento de seus dados.

## **9. Qual é a punição para as empresas que descumprirem a LGPD?**

As empresas que descumprirem a LGPD podem ser multadas em valores que vão de 2% sobre o faturamento do negócio, tendo o limite de 50 milhões de reais, dependendo da gravidade da infração.

## **10. Quais são as medidas de segurança que as empresas devem tomar para proteger os dados pessoais de seus clientes e funcionários?**

As empresas devem tomar medidas de segurança para proteger os dados pessoais de seus clientes e funcionários, como criptografia de dados, controle de acesso, backup regular e treinamento dos funcionários.