

# **Segurança da Informação e LGPD em Sistemas ERP**

Nesta apresentação, exploraremos a integração vital entre segurança da informação e a Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) em sistemas de Planejamento de Recursos Empresariais (ERP). Abordaremos a importância de proteger dados críticos, os requisitos da LGPD e os desafios de adequação para garantir a conformidade e a confiança.



# Importância da Segurança em ERPs

A segurança da informação em sistemas ERP é crucial. Ela protege dados estratégicos e financeiros.

## Proteção de Dados

Garanta a segurança de informações estratégicas e financeiras. Evite o acesso não autorizado.

## Prevenção de Riscos

Previna vazamentos, fraudes e acessos indevidos. Mantenha a integridade dos seus dados.

## Continuidade do Negócio

Assegure a operação contínua da empresa. Preserve a imagem e reputação no mercado.



# O Que é a LGPD?

A Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) é uma legislação brasileira. Ela regulamenta o tratamento de dados pessoais. A lei garante direitos aos titulares e impõe obrigações às empresas, sendo aplicável a todos os sistemas, incluindo ERPs, que coletam e processam dados.

## Definição

Legislação brasileira que protege dados pessoais. Garante direitos e impõe deveres.



A LGPD abrange o uso de dados pessoais em qualquer meio. Ela promove a transparência e a segurança.



# Pilares da LGPD em ERPs

A LGPD é baseada em princípios essenciais. Estes guiam o tratamento de dados pessoais. A conformidade exige atenção a cada um, garantindo a proteção e o uso ético das informações.



## Consentimento

Obtenha consentimento claro do titular para uso dos dados.



## Segurança

Adote medidas técnicas e administrativas para proteger os dados.



## Transparência

Informe o titular sobre a finalidade e forma de tratamento dos dados.



## Direitos do Titular

Garanta acesso, correção e eliminação dos dados quando solicitado.

# Desafios e Adequações em ERPs

Adequar sistemas ERP à LGPD apresenta desafios. É necessário implementar controles rigorosos. A complexidade dos dados requer atenção especial, desde o controle de acesso até a criptografia. A transparência no uso de dados é fundamental.

## Controle de Acesso

Implemente níveis de permissão rigorosos. Restrinja acessos não autorizados.

## Registro de Logs

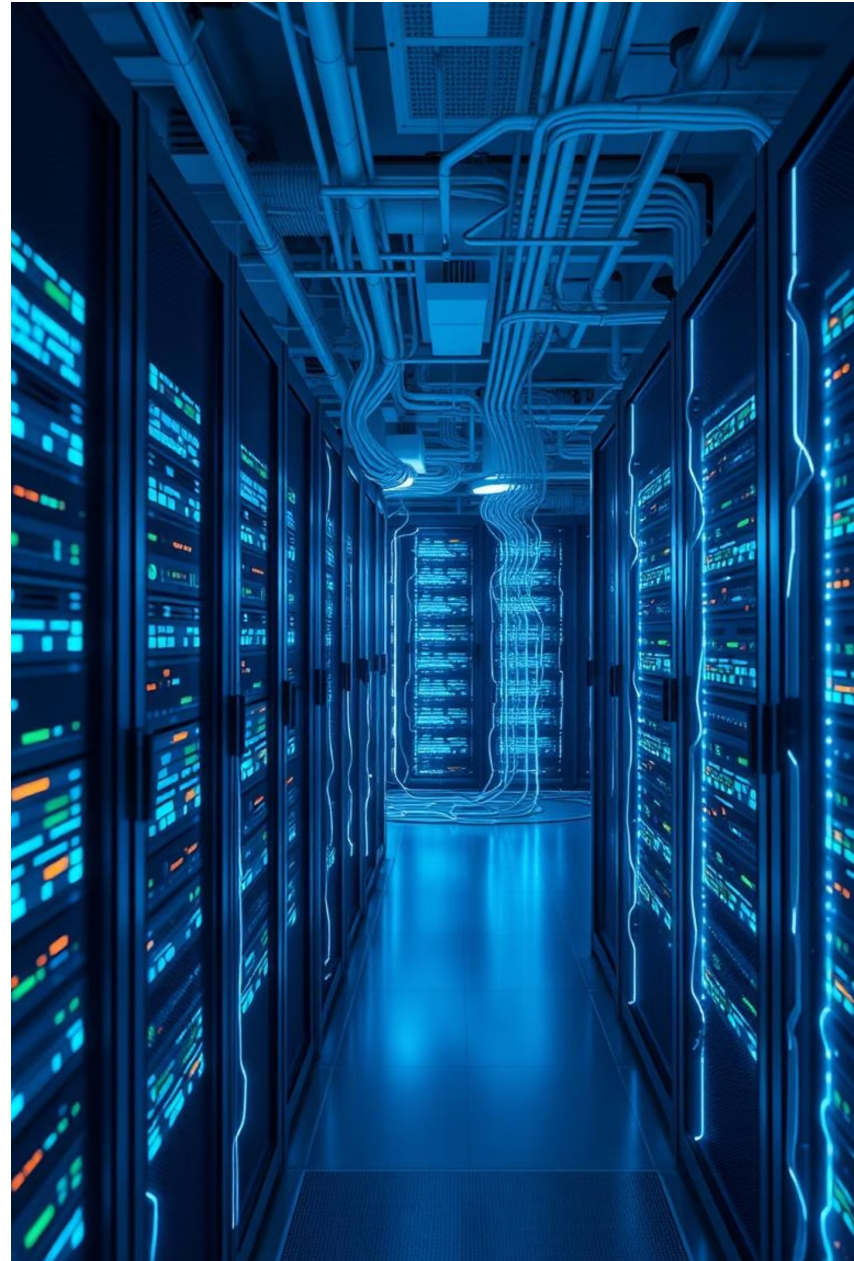
Monitore e rastreie todas as atividades. Garanta auditoria completa dos dados.

## Criptografia de Dados

Criptografe informações sensíveis. Proteja-as contra interceptações e acessos indevidos.

## Políticas de Backup

Estabeleça rotinas de backup robustas. Recupere dados rapidamente em caso de perda.



# Benefícios da Conformidade com a LGPD

A conformidade com a LGPD traz múltiplos benefícios. Ela vai além da simples evitação de multas. Fortalece a imagem da empresa, aumenta a confiança de clientes e parceiros. Promove uma cultura de segurança de dados.

## Evita Penalidades

Evite multas pesadas e sanções legais. Mantenha sua empresa em conformidade.

## Aumenta Confiança

Conquiste a confiança de clientes e parceiros. Demonstre compromisso com a privacidade.

## Fortalece Governança

Melhore a governança de dados. Fortaleça sua segurança cibernética.



# LGPD e Ameaças Cibernéticas

A LGPD é uma ferramenta poderosa contra ameaças cibernéticas. Ela exige medidas robustas de segurança. Em um cenário de ataques crescentes, a conformidade legal é uma defesa essencial. Protege não só dados, mas a reputação da empresa.



## Proteção Reforçada

A LGPD exige proteção de dados. Isso ajuda a combater ataques cibernéticos.

## Redução de Riscos

Diminui a chance de vazamentos. Evita perdas financeiras e danos à imagem.

A implementação eficaz da LGPD é uma barreira robusta. Ela defende contra intrusões e garante a resiliência dos sistemas ERP.



# Conclusão e Próximos Passos

Integrar segurança da informação e LGPD é essencial. Protege dados, garante conformidade legal. Mantém a competitividade no mercado digital.

1

## Auditoria Regular

Faça auditorias periódicas para verificar a conformidade.

2

## Treinamento da Equipe

Capacite a equipe sobre LGPD e melhores práticas de segurança.

3

## Monitoramento Contínuo

Implemente monitoramento constante para identificar riscos.