

Boletim Notícias do Seguro: veja a relação entre seguros e o BBB25

- Começo de ano, contas chegando e o orçamento apertado
- No [Boletim Notícias do Seguro](#), você confere dicas essenciais para planejar suas finanças e começar 2025 com mais tranquilidade
- Ainda nesta edição, fique por dentro da nova lei que regulamenta associações de proteção e cooperativas de seguros, e que traz mais segurança para o setor e os consumidores
- **Você sabia que até no BBB o seguro está presente? Descubra como a proteção de cargas garante que os ovos cheguem intactos à mesa dos brothers - e à sua também! Deixe seu like, inscreva-se no canal e ative o sininho para não perder nenhum boletim!**

Privacy by Design: como sua privacidade está protegida desde o início no mercado de seguros

- Ao contratar um seguro, você compartilha informações importantes, como dados pessoais e até detalhes sobre sua saúde
- Mas como garantir que sua privacidade esteja protegida desde o início? É aí que entra o Privacy by Design (Privacidade desde o Início), um conceito que está transformando a forma como seguradoras lidam com suas informações

O que é Privacy by Design?

O Privacy by Design é uma abordagem que garante que a proteção da privacidade seja integrada em todos os processos e sistemas de uma empresa desde a fase de planejamento - o que significa que, antes mesmo de um aplicativo, plataforma ou sistema ser lançado, ele já é projetado para proteger os seus dados.

No setor de seguros, isso abrange desde o desenvolvimento de ferramentas digitais, como simuladores e aplicativos de apólices, até a maneira como suas informações são coletadas, armazenadas e usadas.

Como o Privacy by Design funciona no mercado de seguros?

Seguradoras que adotam o Privacy by Design seguem princípios que colocam a privacidade no centro de suas operações. Alguns exemplos:

- **Coleta mínima de dados:** apenas as informações estritamente necessárias são solicitadas, evitando o excesso de dados pessoais armazenados
- **Transparência total:** as seguradoras explicam, de forma clara, como seus dados serão usados, garantindo que você tenha controle sobre suas informações
- **Proteção integrada:** ferramentas como criptografia e anonimização são aplicadas para proteger suas informações contra acessos não autorizados

Anonimização é o processo de alterar os dados pessoais de modo que ninguém possa identificar quem são as pessoas por trás das informações. Ele ajuda a proteger a privacidade e a seguir leis como a LGPD (Lei Geral de Proteção de Dados) no Brasil

- **Gerenciamento do ciclo de vida dos dados:** desde o momento em que seus dados são coletados até a exclusão, tudo é feito de maneira segura e responsável

Por que o Privacy by Design é importante para você?

No contexto dos seguros, o Privacy by Design garante:

- **Mais segurança:** seus dados estão protegidos contra vazamentos ou acessos não autorizados

- **Maior controle:** você sabe exatamente como suas informações estão sendo usadas e pode revogar permissões a qualquer momento
- **Conformidade com a LGPD:** seguradoras que adotam essa abordagem estão alinhadas à Lei Geral de Proteção de Dados, reforçando a ética e a responsabilidade no tratamento das suas informações

Exemplos práticos de Privacy by Design no mercado de seguros

- **Simuladores de preços seguros:** antes de compartilhar informações completas, você pode calcular valores com dados mínimos, como idade e CEP, preservando sua privacidade
- **Plataformas de apólices digitais:** seus dados são acessados apenas por quem tem autorização, garantindo segurança no gerenciamento das informações
- **Open Insurance:** com o Privacy by Design, o compartilhamento de dados entre seguradoras é feito de forma segura e sempre com sua permissão

O impacto do Privacy by Design no futuro do setor de seguros

Com o avanço das tecnologias, o Privacy by Design está se tornando um diferencial. Empresas que adotam essa abordagem ganham a confiança dos clientes e lideram o caminho para um mercado mais ético e transparente.

Além disso, ele impulsiona o uso de tecnologias como inteligência artificial e big data de forma responsável, garantindo que essas inovações tragam benefícios reais sem comprometer sua privacidade.

Leia também:

• [Seguros e dados protegidos: o que você precisa saber para ficar tranquilo](#)

Fonte: CNseg, em 22.01.2025