

O Olho na Conversa

</div>

</h3>O Olho na Conversa</h3>

</article>

</section>

</p>Ao se juntar a Telegram, todos nós nos deparamos com a opção

“Olho na Conversa”, mas o que é isso? “Olho na Conversa”

é um recurso do Telegram que permite que terceiros aprovados monitorem e

rastreiem as conversas.</p>

</h4>Quando e onde usar o Olho na Conversa?</h4>

</p>O “Olho na Conversa” pode ser usado em qualquer lugar e em qualquer

hora, contanto que o administrador habilite. Os usuários pessoais também podem escolher habilitar essa opção

para suas próprias conversas.</p>

</h4>Como habilitar o Olho na Conversa?</h4>

</p>Para habilitar o “Olho na Conversa”, acesse “Grupos ou Canais”

, selecione “Administradores e Chamadas”, encontre o administrador a quem deseja atribuir permissões e toque

“Olhos na Conversa”.</p>

</p>

</section>

</h4>Quais são as consequências de habilitar o Olho na Conversa?</h4>

</h4>

</p>A habilitação do “Olho na Conversa” pode acarretar problemas de privacidade, uma vez que ele permite que outras pessoas vejam suas

conversas. Se você é membro de uma empresa, certifique-se de estar ciente das leis e regulamentações locais sobre o uso dessa função

, uma vez que algumas delas podem exigir que os funcionários sejam informados sobre a

utilização.</p>

</h4>E se eu quiser usar o Olho na Conversa?</h4>

</p>Caso você queira usar o “Olho na Conversa”, você pode desativá-lo nas suas configurações pessoais. Além disso, recomendamos

recomendamos conhecer as políticas de privacidade e de monitoramento da organização ou grupo para garantir que as expectativas de privacidade sejam atendidas.</p>

</p>

</h4>Perguntas frequentes</h4>

O Olho na Conversa fica ativo sempre?

Não, apenas enquanto o administrador tiver habilitado.

Todos os participantes do grupo recebem uma notificação quando o Olho na Conversa for habilitado?

Não, somente os administradores e os usuários que o tiverem habilitado recebem uma notificação.

É possível habilitar o Olho na Conversa em conversas pessoais?

Sim, se ambos os usuários tiverem t