

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 monito-

ram 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, contanto que o administrador

habilite. Os usuários pessoais também podem escolher habilitar essa opção

em 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 “Olho na Conversa”

“Olho na Conversa”.</p>

</section>

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

</p>

</h4>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

conhecer as políticas de privacidade e de monitoramento da organização

ou grupo para garantir que as expectativas de privacidade sejam atendidas.</p>

</h4>Perguntas frequentes</h4>

</p>

O Olho na Conversa fica ativo sempre?

NÃO, apenas enquanto o administrador o 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