Íntegra da resposta da Amazon, enviada em 14 de outubro:

"A cooperação técnica da AWS com o GSI do Brasil reflete nosso compromisso em apoiar iniciativas de cibersegurança globalmente. Assim como nossas colaborações com outras agências de segurança nacional em todo o mundo, este acordo tem como foco o compartilhamento de melhores práticas em cibersegurança."

"Os clientes da AWS, incluindo entidades governamentais, mantêm controle total sobre seus dados é como ter um cofre privado e seguro, que apenas você possui a chave. Os clientes decidem exatamente onde armazenar suas informações, como protegê-las e quem pode acessá-las. A AWS não pode acessar, usar ou mover nenhuma informação de clientes sem a permissão explícita deles. Nós protegemos esses dados com múltiplas camadas de segurança, é semelhante a ter vários tipos de fechaduras em uma porta, e mantemos as informações de diferentes clientes completamente separadas por meio de tecnologia de segurança especializada."

"Por fim, a AWS estabeleceu processos para lidar com solicitações governamentais de dados que respeitam tanto as leis locais quanto as internacionais, ao mesmo tempo em que protegem a privacidade dos clientes. Para mais informações sobre como a AWS trata solicitações governamentais de dados, incluindo detalhes sobre o Cloud Act e suas reais implicações, consulte nossa publicação no blog.

Informações adicionais:

Sobre a cooperação em cibersegurança:

Criamos o Global Cybersecurity Program (GCSP) para oferecer às agências uma linha de comunicação direta e consistente com a equipe de Segurança da AWS. Dois exemplos de membros do GCSP são o Dutch National Cyber Security Centrum (NCSC-NL), com quem assinamos uma cooperação em maio de 2023, e a Italian National Cybersecurity Agency (ACN). Com a guerra na Ucrânia, vimos a importância desse tipo de colaboração. A AWS desempenhou um papel essencial ao ajudar o governo ucraniano a manter a continuidade e fornecer serviços críticos aos cidadãos desde o início do conflito.

Sobre segurança e privacidade:

- Na AWS, a privacidade e a segurança dos clientes são nossa principal prioridade. Leia <u>aqui</u> sobre cinco fatos a respeito de como o CLOUD Act funciona e como ele, na verdade, não concedeu ao governo dos Estados Unidos nenhuma nova autoridade para obrigar provedores a fornecer dados, além de estabelecer proteções legais fundamentais para proteger o conteúdo.
- Você também pode ler mais sobre <u>proteção de dados e privacidade na AWS</u>, incluindo o uso de <u>criptografia</u> para dados em trânsito e em repouso.
- Você pode ler mais <u>aqui</u> sobre como os clientes controlam seus dados na AWS e como apoiamos os mais altos padrões de privacidade e certificações de compliance.
- Também é possível saber mais sobre o <u>AWS Nitro Enclaves</u>, que cria isolamento adicional para proteger ainda mais dados altamente sensíveis. Dessa forma, ninguém - incluindo qualquer pessoa na AWS - pode acessar as cargas de trabalho dos clientes no EC2 sem a autorização deles.