

pixbet png - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: pixbet png

Em meados dos anos 80, participei de um pequeno filme que mostrou a situação das pessoas forçadas para dormir **pixbet png** "cidade cartão" na margem sul. Fiquei profundamente comovido com os testemunhos daqueles vivendo lá e agora 40 Anos depois essa empatia se transformou à raiva já perante sucessivos governos não conseguiram entregar moradia social suficiente nem derrubar sem-teto...

É vital que o nosso próximo governo reconheça a crise da habitação e as pessoas sendo empurradas para se tornarem sem-teto. Como é possível essas partes abordarem estas crises gêmeas? Eu coloquei uma série de perguntas à Rishi Sunak, Keir Starmer and Ed Davey sobre como eles planejam construir mais moradia ou enfrentar os moradores domésticos caso formassem um novo Governo!

Crise está pedindo 90.000 casas sociais a serem construídas todos os anos, para o próximo 15 ano;

Falha global **pixbet png** IT causa caos **pixbet png** todo o mundo: a história por trás do maior colapso da tecnologia na 3 história

Um problema global **pixbet png** IT causou estragos na sexta-feira, interrompendo voos e desorganizando tudo, desde hospitais a agências governamentais. Por 3 trás de todo o caos pairava uma pergunta: como uma atualização defeituosa do software Windows da Microsoft paralisou grandes porções 3 da sociedade?

O problema teve início **pixbet png** uma empresa de cibersegurança com sede **pixbet png** Austin, chamada CrowdStrike, confiada pela maioria da 3 indústria tecnológica global, incluindo a Microsoft, para seu programa Falcon, que bloqueia a execução de malware e ataques cibernéticos. O 3 Falcon protege dispositivos garantindo o acesso a um amplo espectro de sistemas internos e atualizando automaticamente suas defesas – um 3 nível de integração que significa que, se o Falcon falhar, o computador está próximo. Após a atualização do Falcon na 3 noite de quinta-feira, sistemas Microsoft e PCs com Windows ficaram inutilizáveis com a tela azul da morte e presos **pixbet png** 3 um loop de reinicialização.

A Microsoft é um gigante com poder de mercado significativo, dominando a infraestrutura de computação **pixbet png** nuvem 3 na Europa e nos Estados Unidos. Portanto, não foram apenas computadores que foram afetados, mas servidores e uma série de 3 outros sistemas também. Sobrecargas de solicitações de usuários, dispositivos, serviços e empresas desencadearam uma série de falhas **pixbet png** cascata com 3 produtos Microsoft – especificamente o Azure Cloud e o Microsoft 365. Falhas no Azure levaram a interrupções adicionais, mas separadas, 3 com serviços 365. Um enorme clusterfuck se desenvolveu.

Isso é *como* a atualização defeituosa da CrowdStrike evoluiu para o maior colapso da tecnologia 3 na história, mas nada nos diz sobre *por que* uma infraestrutura computacional global parece ter um ponto único de falha? Ao menos 3 um executivo da CrowdStrike teve a mesma pergunta.

"Seu stack de TI pode incluir apenas um provedor para sistema operacional, nuvem, 3 produtividade, email, chat, colaboração, conferência de {sp}, navegador, identidade, inteligência artificial gerativa e, cada vez mais, segurança também," um vice-presidente 3 da CrowdStrike, Drew Bagley, disse. "Isso significa que os materiais de construção, a cadeia de suprimentos e mesmo o inspetor 3 de edifícios são todos os mesmos."

Isso está no coração do que aconteceu nos últimos dois dias. Não é apenas que 3 tantas empresas dependem da CrowdStrike, mas que a infraestrutura **pixbet png** nuvem depende de

empresas muito poderosas como a Microsoft, que então sujeitam empresas a práticas excludentes e anticompetitivas que concentram serviços e ofertas **pixbet png** um alcance cada vez mais estreito de opções.

Práticas comerciais de nuvem questionadas

Em junho de 2024, a Comissão Federal de Comércio dos Estados Unidos solicitou comentários públicos sobre as práticas comerciais de computação **pixbet png** nuvem. A Microsoft e a Amazon, duas empresas que dominam este espaço, responderam afirmando que a concorrência estava "florescendo" e "dinâmica e competitiva". A Google, menos atuante do que as outras duas, foi menos reservada e apresentou um documento de 11 páginas acusando a Microsoft de estrangular a concorrência.

"As restrições complexas de licenciamento da Microsoft impedem que os clientes, especialmente os clientes existentes de empresas **pixbet png** prédios, escolham outro provedor de nuvem no momento da migração para a nuvem e, **pixbet png** última análise, prendem esses clientes **pixbet png** seu ecossistema Azure", disse a Google **pixbet png pixbet png** reclamação.

A Google estava certa, embora também seja culpada dos mesmos pecados. Dois terços do mercado global de serviços de infraestrutura **pixbet png** nuvem é controlado por essas três empresas, o que torna praticamente impossível trocar de provedores impondo barreiras técnicas impenetráveis que desencorajam fornecedores de trocar – efetivamente prendendo-os. À medida que a tela azul da morte aparecia **pixbet png** aeroportos **pixbet png** todo o mundo, a presidente da Comissão Federal de Comércio dos Estados Unidos, Lina Khan, twittou: "Demais vezes, nesses dias, um único glitch resulta **pixbet png** uma interrupção do sistema, afetando indústrias que vão da saúde e voos a bancos e concessionárias de veículos. Milhões de pessoas e empresas pagam o preço. Esses incidentes revelam como a concentração pode criar sistemas frágeis."

Por que a concentração, consolidação e monopolização nos deixam **pixbet png** risco?

A concentração, consolidação e monopolização não nos deixam **pixbet png** risco apenas porque homogeneizamos um mercado, deixando *todos* expostos a uma interrupção de serviço isolada. A concentração concede o poder de reestruturar mercados. Monopolistas forçam empresas para fora de um mercado e redefinem os termos de participação para competidores de forma que eles não ameacem os monopolistas típicos. Uma dependência de um ecossistema de fornecedores **pixbet png** relação à Microsoft pode ser racionalizada como redução de custos, assim como a dependência que a Microsoft terá de outra empresa, como a CrowdStrike, será racionalizada como redução de custos.

O verdadeiro custo é externalizado: quando esses serviços desligam, quem realmente sofre? O CEO da CrowdStrike, George Kurtz, perdeu centenas de milhões de **pixbet png** fortuna, mas retornará. A Microsoft e a CrowdStrike perderam alguns clientes e negócios, mas certamente ganharão mais do que tinham dentro de um ano ou dois. Não é apenas o caso neste apagão, mas **pixbet png** qualquer apagão.

É o mesmo verdadeiro para aqueles que precisavam de serviços de emergência indisponíveis, hospitais, aeroportos ou agências governamentais? É verdade para o restante da sociedade que cresceu dependente da intermediação digital e computação sem muita entrada porque esses processos são conduzidos por firmas econômicas absolutistas, não atores políticos democráticos?

Tivemos esse tipo de apagões antes e nada mudou, **pixbet png** parte porque a indústria de TI tem sido tão habilidosa **pixbet png** desviar a culpa. Se isso continuar, então os monopolistas

farão o que quiserem e todos sofrerão o que devem.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: pixbet png

Palavras-chave: **pixbet png - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-10