
Dois ativistas do Scattered Spider são considerados culpados de ataque c

Data: 2025-09-19 11:51:17

Autor: Inteligência Against Invaders

[Redazione RHC](#):19 Setembro 2025 12:11

Dois jovens envolvidos no **Aranha Dispersa** grupo foram acusados como parte do [Agência Nacional do Crime](#) investigação sobre um ataque cibernético em **Transporte para Londres (TfL)**. Em 31 de agosto de 2024, a TfL foi alvo de uma invasão de rede que os investigadores acreditam ter sido realizada por membros do coletivo criminoso.

Thalha Jubair, 19, de East London, e Owen Flowers, 18, de Walsall, West Midlands, foram presos na terça-feira (16 de setembro) em seus endereços residenciais pela NCA e pela polícia da cidade de Londres.

Ambos compareceram hoje (18 de setembro) no Tribunal de Magistrados de Westminster, depois que o Crown Prosecution Service autorizou suas acusações de conspiração para cometer atos não autorizados contra a TfL sob a Lei de Uso Indevido de Computadores.

Flowers foi inicialmente preso pelo ataque à TfL em 6 de setembro de 2024, momento em que os oficiais da NCA *identificou mais evidências potenciais de crimes contra empresas de saúde dos EUA*. Portanto, Flowers agora também foi acusado **conspirar com outras pessoas para se infiltrar e danificar as redes da SSM Health Care Corporation** e tentando fazer o mesmo com as redes da Sutter Health, ambas sediadas nos Estados Unidos.

Jubair também foi acusado pela RIPA por não divulgar o PIN ou as senhas dos dispositivos que foram apreendidos com ele. Flowers e Jubair foram mantidos sob custódia e ambos devem comparecer ao Tribunal da Coroa de Southwark em 16 de outubro de 2025. **O vice-diretor Paul Foster, chefe da Unidade Nacional de Crimes Cibernéticos da NCA, disse:**

“As acusações de hoje representam um passo crítico no que tem sido uma investigação longa e complexa. Este ataque causou interrupções significativas e milhões em perdas para a TfL, parte da infraestrutura nacional crítica do Reino Unido. No início deste ano, a NCA alertou sobre uma ameaça crescente representada por cibercriminosos baseados no Reino Unido e em outros países. Comunidades de língua inglesa, das quais Scattered Spider é um excelente exemplo. A NCA, a Polícia do Reino Unido e nossos parceiros internacionais, incluindo o FBI, estão coletivamente comprometidos em identificar os infratores dentro dessas redes e garantir que eles sejam levados à justiça.

A investigação da NCA também foi apoiada pelo **Unidade Regional de Crime Organizado de West Midlands** e o **Polícia de Transporte Britânica**.

Adam Meyers, O chefe de operações contra-adversário da CrowdStrike relatou:

“As prisões de membros do SCATTERED SPIDER representam um golpe significativo para um dos grupos de crimes eletrônicos mais perturbadores que operam hoje. Desde que surgiu em 2022, a SCATTERED SPIDER conduziu campanhas de ransomware e extorsão cada vez mais agressivas em vários setores. Essa ação coordenada de aplicação da lei provavelmente degradará as operações da SCATTER SPIDER no curto prazo. Mais importante, envia uma mensagem: os cibercriminosos que extorquem e interrompem agressivamente não estão fora de alcance. Mas não se trata apenas de prisões – demonstra o impacto de uma forte colaboração público-privada – quando a aplicação da lei e a indústria compartilham inteligência e agem de forma decisiva, podemos interromper as operações que estão infligindo danos reais às empresas globais.”

Hannah Von Dadelszen, O Procurador-Chefe da Coroa do Crown Prosecution Service disse:

“O Crown Prosecution Service decidiu processar Thalha Jubair e Owen Flowers sob a acusação de abuso de computador e fraude, após uma investigação da Agência Nacional de Crime sobre um ataque cibernético à rede Transport for London. Nossos promotores trabalharam para estabelecer que há evidências suficientes para levar o caso ao tribunal e que é do interesse público prosseguir com um processo criminal. Trabalhamos em estreita colaboração com a Agência Nacional de Crime durante toda a investigação. investigações”.

Vítimas de crimes cibernéticos devem usar o site do governo [Sinalização de incidentes cibernéticos](#) para obter orientação sobre onde relatar um incidente. O programa Cyber Choices ajuda as pessoas a fazer escolhas informadas sobre o uso legal de suas habilidades cibernéticas. Visitar www.cyberchoices.uk.

Redação

A equipe editorial da Red Hot Cyber é composta por um grupo de indivíduos e fontes anônimas que colaboram ativamente para fornecer informações e notícias antecipadas sobre segurança cibernética e computação em geral.

[Lista degli articoli](#)