# {k0} - 2024/10/13 Notícias de Inteligência ! (pdf)

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: {k0}

# Milhares de passageiros aéreos ficam retidos nos EUA após falha global de TI

Milhares de passageiros aéreos ficaram retidos nos EUA na manhã de sexta-feira devido a uma falha global de TI que afetou as principais companhias aéreas domésticas, serviços ferroviários, navegação e sistemas de emergência da polícia, bem como algumas funções hospitalares.

O sistema Windows da Microsoft estava no centro da tecnologia atingida pela falha, após ser interrompido por uma atualização de software defeituosa da empresa de cibersegurança dos EUA CrowdStrike que ela usa.

O problema deixou grandes números de trabalhadores **{k0}** todo o mundo diante de uma tela de erro **{k0}** computadores, enquanto especialistas começaram a prever que poderia se transformar na maior falha **{k0}** escala de TI na história.

### Desordem nos aeroportos dos EUA

Nos EUA, aeroportos ao longo da costa leste, de Miami a Boston, foram envolvidos **{k0}** caos devido a graves interrupções de voos causadas pela falha do Windows da Microsoft, que se concentrava nas aplicações 365 da empresa.

No aeroporto internacional de Denver, no Colorado, passageiros que se apresentavam para embarcar **{k0}** voos foram recebidos com mensagens de erro azuis intermitentes **{k0}** telas de informações.

De acordo com o rastreador de voos FlightAware, 518 voos haviam sido cancelados e outros 720 atrasados **{k0}** 6h ET na sexta-feira. A Administração Federal de Aviação (FAA) disse que pelo menos cinco transportadoras – American, United, Delta, Allegiant Air e Spirit – haviam emitido paradas no solo, mantendo aviões **{k0}** aeroportos. Companhias aéreas menores, como a Frontier e a SunCountry, também relataram interrupções nas primeiras horas.

Em um comunicado, a FAA disse que estava "monitorando de perto um problema técnico que está impactando sistemas de TI **{k0}** companhias aéreas dos EUA. Várias companhias aéreas solicitaram a assistência da FAA com paradas no solo para suas frotas até que o problema seja resolvido."

#### Efeitos contínuos

Aeroportos ao longo da costa leste e meio-oeste parecem ter sofrido a maior parte do caos, com a Região de Nova York e o Chicago sendo especialmente afetados. A American Airlines disse que às 5h da manhã Eastern Time ela conseguiu "restabelecer com segurança nossa operação" e cancelar a parada no solo.

No entanto, é provável que as interrupções continuem por algumas horas, dada a repercussão de parar voos. A American é a maior transportadora aérea do mundo **{k0}** termos de **{k0}** média de quase 600.000 passageiros por dia.

A United Airlines também disse que alguns de seus voos estavam retomando. A transportadora disse que estava emitindo isenções para facilitar a alteração de planos de viagem usando seu site.

### **Passageiros frustrados**

A falha causou caos para americanos que tentavam retornar aos EUA, bem como para passageiros domésticos. Patrícia Sweeney contou à NBC News da **{k0}** consternação quando o seu voo da American Airlines de Tóquio a Nova York foi cancelado. Ela descreveu o que aconteceu quando outro voo da American Airlines ao lado de **{k0}** porta de embarque também foi cancelado: "Você podia ouvir um rugido de passageiros — as pessoas não estão felizes", ela disse.

De acordo com a Microsoft, a grande falha começou por volta das 18h Eastern Time na quintafeira, com o primeiro impacto sendo sentido por clientes que usam os serviços Azure, uma plataforma de computação {k0} nuvem usada para gerenciar aplicações.

No estado de Nova York, a rede de saúde Kaleida, com sede **{k0}** Buffalo, que opera cinco hospitais na região, relatou problemas com seus sistemas na noite anterior, enquanto dizia que estava retomando serviços, mas, de acordo com mídia local, adicionando: "Estamos incentivando todos os funcionários – bem como pacientes – a comparecer conforme o programado."

#### Transporte e serviços de emergência afetados

À medida que a crise se profundava nos EUA, outras formas de transporte também foram atingidas. No New Jersey, dois principais terminais portuários, APM Terminals e Maher Terminals **{k0}** Port Newark, atrasaram a abertura na sexta-feira devido à falha.

Em Washington DC, o site do sistema de trem underground Metro na capital dos EUA permaneceu fora do ar por algumas horas, mas o serviço de Metro disse que suas estações abriram conforme o programado e que trens e ônibus estavam operando conforme o programado na sexta-feira.

O secretário de transporte dos EUA, Pete Buttigieg, disse que o departamento estava monitorando os eventos, especialmente nas companhias aéreas, de perto. Ele disse que manteria todas as companhias aéreas "ficarão responsáveis perante as necessidades dos passageiros".

Eric Swalwell, um congressista democratico da Califórnia que senta-se no subcomitê de ciber da Câmara, pediu às companhias aéreas que fossem "tão transparentes com os passageiros quanto possível e mostrem máxima flexibilidade ao acomodar reagendamentos". Ele expressou frustração de que as principais transportadoras aéreas dos EUA estavam falhando {k0} atualizar seus passageiros nas redes sociais.

"Milhões de viajantes precisam de uma atualização", ele disse.

A falha também afetou serviços de emergência, incluindo serviços de law enforcement. No Alasca, ambos os centros de chamadas de emergência 911 e não emergência pararam de funcionar corretamente **{k0}** todo o estado, e os guardas estaduais foram forçados a divulgar avisos encorajando as pessoas a usar linhas telefônicas manuais.

Linhas de chamadas de emergência também foram relatadas como prejudicadas **{k0}** vários outros estados, incluindo Arizona, Indiana, New Hampshire e Ohio.

# Partilha de casos

# Milhares de passageiros aéreos ficam retidos nos EUA após falha global de TI

Milhares de passageiros aéreos ficaram retidos nos EUA na manhã de sexta-feira devido a uma falha global de TI que afetou as principais companhias aéreas domésticas, serviços ferroviários, navegação e sistemas de emergência da polícia, bem como algumas funções hospitalares.

O sistema Windows da Microsoft estava no centro da tecnologia atingida pela falha, após ser

interrompido por uma atualização de software defeituosa da empresa de cibersegurança dos EUA CrowdStrike que ela usa.

O problema deixou grandes números de trabalhadores **{k0}** todo o mundo diante de uma tela de erro **{k0}** computadores, enquanto especialistas começaram a prever que poderia se transformar na maior falha **{k0}** escala de TI na história.

#### Desordem nos aeroportos dos EUA

Nos EUA, aeroportos ao longo da costa leste, de Miami a Boston, foram envolvidos **{k0}** caos devido a graves interrupções de voos causadas pela falha do Windows da Microsoft, que se concentrava nas aplicações 365 da empresa.

No aeroporto internacional de Denver, no Colorado, passageiros que se apresentavam para embarcar **{k0}** voos foram recebidos com mensagens de erro azuis intermitentes **{k0}** telas de informações.

De acordo com o rastreador de voos FlightAware, 518 voos haviam sido cancelados e outros 720 atrasados **{k0}** 6h ET na sexta-feira. A Administração Federal de Aviação (FAA) disse que pelo menos cinco transportadoras – American, United, Delta, Allegiant Air e Spirit – haviam emitido paradas no solo, mantendo aviões **{k0}** aeroportos. Companhias aéreas menores, como a Frontier e a SunCountry, também relataram interrupções nas primeiras horas.

Em um comunicado, a FAA disse que estava "monitorando de perto um problema técnico que está impactando sistemas de TI **{k0}** companhias aéreas dos EUA. Várias companhias aéreas solicitaram a assistência da FAA com paradas no solo para suas frotas até que o problema seja resolvido."

# **Efeitos contínuos**

Aeroportos ao longo da costa leste e meio-oeste parecem ter sofrido a maior parte do caos, com a Região de Nova York e o Chicago sendo especialmente afetados. A American Airlines disse que às 5h da manhã Eastern Time ela conseguiu "restabelecer com segurança nossa operação" e cancelar a parada no solo.

No entanto, é provável que as interrupções continuem por algumas horas, dada a repercussão de parar voos. A American é a maior transportadora aérea do mundo **{k0}** termos de **{k0}** média de quase 600.000 passageiros por dia.

A United Airlines também disse que alguns de seus voos estavam retomando. A transportadora disse que estava emitindo isenções para facilitar a alteração de planos de viagem usando seu site.

# **Passageiros frustrados**

A falha causou caos para americanos que tentavam retornar aos EUA, bem como para passageiros domésticos. Patrícia Sweeney contou à NBC News da **{k0}** consternação quando o seu voo da American Airlines de Tóquio a Nova York foi cancelado. Ela descreveu o que aconteceu quando outro voo da American Airlines ao lado de **{k0}** porta de embarque também foi cancelado: "Você podia ouvir um rugido de passageiros — as pessoas não estão felizes", ela disse.

De acordo com a Microsoft, a grande falha começou por volta das 18h Eastern Time na quintafeira, com o primeiro impacto sendo sentido por clientes que usam os serviços Azure, uma plataforma de computação **{k0}** nuvem usada para gerenciar aplicações.

No estado de Nova York, a rede de saúde Kaleida, com sede **{k0}** Buffalo, que opera cinco hospitais na região, relatou problemas com seus sistemas na noite anterior, enquanto dizia que

estava retomando serviços, mas, de acordo com mídia local, adicionando: "Estamos incentivando todos os funcionários – bem como pacientes – a comparecer conforme o programado."

### Transporte e serviços de emergência afetados

À medida que a crise se profundava nos EUA, outras formas de transporte também foram atingidas. No New Jersey, dois principais terminais portuários, APM Terminals e Maher Terminals **{k0}** Port Newark, atrasaram a abertura na sexta-feira devido à falha.

Em Washington DC, o site do sistema de trem underground Metro na capital dos EUA permaneceu fora do ar por algumas horas, mas o serviço de Metro disse que suas estações abriram conforme o programado e que trens e ônibus estavam operando conforme o programado na sexta-feira.

O secretário de transporte dos EUA, Pete Buttigieg, disse que o departamento estava monitorando os eventos, especialmente nas companhias aéreas, de perto. Ele disse que manteria todas as companhias aéreas "ficarão responsáveis perante as necessidades dos passageiros".

Eric Swalwell, um congressista democratico da Califórnia que senta-se no subcomitê de ciber da Câmara, pediu às companhias aéreas que fossem "tão transparentes com os passageiros quanto possível e mostrem máxima flexibilidade ao acomodar reagendamentos". Ele expressou frustração de que as principais transportadoras aéreas dos EUA estavam falhando {k0} atualizar seus passageiros nas redes sociais.

"Milhões de viajantes precisam de uma atualização", ele disse.

A falha também afetou serviços de emergência, incluindo serviços de law enforcement. No Alasca, ambos os centros de chamadas de emergência 911 e não emergência pararam de funcionar corretamente **(k0)** todo o estado, e os guardas estaduais foram forçados a divulgar avisos encorajando as pessoas a usar linhas telefônicas manuais.

Linhas de chamadas de emergência também foram relatadas como prejudicadas **(k0)** vários outros estados, incluindo Arizona, Indiana, New Hampshire e Ohio.

# Expanda pontos de conhecimento

# Milhares de passageiros aéreos ficam retidos nos EUA após falha global de TI

Milhares de passageiros aéreos ficaram retidos nos EUA na manhã de sexta-feira devido a uma falha global de TI que afetou as principais companhias aéreas domésticas, serviços ferroviários, navegação e sistemas de emergência da polícia, bem como algumas funções hospitalares.

O sistema Windows da Microsoft estava no centro da tecnologia atingida pela falha, após ser interrompido por uma atualização de software defeituosa da empresa de cibersegurança dos EUA CrowdStrike que ela usa.

O problema deixou grandes números de trabalhadores **(k0)** todo o mundo diante de uma tela de erro **(k0)** computadores, enquanto especialistas começaram a prever que poderia se transformar na maior falha **(k0)** escala de TI na história.

# Desordem nos aeroportos dos EUA

Nos EUA, aeroportos ao longo da costa leste, de Miami a Boston, foram envolvidos **{k0}** caos devido a graves interrupções de voos causadas pela falha do Windows da Microsoft, que se concentrava nas aplicações 365 da empresa.

No aeroporto internacional de Denver, no Colorado, passageiros que se apresentavam para

embarcar **{k0}** voos foram recebidos com mensagens de erro azuis intermitentes **{k0}** telas de informações.

De acordo com o rastreador de voos FlightAware, 518 voos haviam sido cancelados e outros 720 atrasados **{k0}** 6h ET na sexta-feira. A Administração Federal de Aviação (FAA) disse que pelo menos cinco transportadoras – American, United, Delta, Allegiant Air e Spirit – haviam emitido paradas no solo, mantendo aviões **{k0}** aeroportos. Companhias aéreas menores, como a Frontier e a SunCountry, também relataram interrupções nas primeiras horas.

Em um comunicado, a FAA disse que estava "monitorando de perto um problema técnico que está impactando sistemas de TI **{k0}** companhias aéreas dos EUA. Várias companhias aéreas solicitaram a assistência da FAA com paradas no solo para suas frotas até que o problema seja resolvido."

#### Efeitos contínuos

Aeroportos ao longo da costa leste e meio-oeste parecem ter sofrido a maior parte do caos, com a Região de Nova York e o Chicago sendo especialmente afetados. A American Airlines disse que às 5h da manhã Eastern Time ela conseguiu "restabelecer com segurança nossa operação" e cancelar a parada no solo.

No entanto, é provável que as interrupções continuem por algumas horas, dada a repercussão de parar voos. A American é a maior transportadora aérea do mundo **{k0}** termos de **{k0}** média de quase 600.000 passageiros por dia.

A United Airlines também disse que alguns de seus voos estavam retomando. A transportadora disse que estava emitindo isenções para facilitar a alteração de planos de viagem usando seu site.

### Passageiros frustrados

A falha causou caos para americanos que tentavam retornar aos EUA, bem como para passageiros domésticos. Patrícia Sweeney contou à NBC News da **{k0}** consternação quando o seu voo da American Airlines de Tóquio a Nova York foi cancelado. Ela descreveu o que aconteceu quando outro voo da American Airlines ao lado de **{k0}** porta de embarque também foi cancelado: "Você podia ouvir um rugido de passageiros — as pessoas não estão felizes", ela disse.

De acordo com a Microsoft, a grande falha começou por volta das 18h Eastern Time na quintafeira, com o primeiro impacto sendo sentido por clientes que usam os serviços Azure, uma plataforma de computação {k0} nuvem usada para gerenciar aplicações.

No estado de Nova York, a rede de saúde Kaleida, com sede **{k0}** Buffalo, que opera cinco hospitais na região, relatou problemas com seus sistemas na noite anterior, enquanto dizia que estava retomando serviços, mas, de acordo com mídia local, adicionando: "Estamos incentivando todos os funcionários – bem como pacientes – a comparecer conforme o programado."

# Transporte e serviços de emergência afetados

À medida que a crise se profundava nos EUA, outras formas de transporte também foram atingidas. No New Jersey, dois principais terminais portuários, APM Terminals e Maher Terminals **{k0}** Port Newark, atrasaram a abertura na sexta-feira devido à falha.

Em Washington DC, o site do sistema de trem underground Metro na capital dos EUA permaneceu fora do ar por algumas horas, mas o serviço de Metro disse que suas estações abriram conforme o programado e que trens e ônibus estavam operando conforme o programado na sexta-feira.

O secretário de transporte dos EUA, Pete Buttigieg, disse que o departamento estava monitorando os eventos, especialmente nas companhias aéreas, de perto. Ele disse que manteria todas as companhias aéreas "ficarão responsáveis perante as necessidades dos passageiros".

Eric Swalwell, um congressista democratico da Califórnia que senta-se no subcomitê de ciber da Câmara, pediu às companhias aéreas que fossem "tão transparentes com os passageiros quanto possível e mostrem máxima flexibilidade ao acomodar reagendamentos". Ele expressou frustração de que as principais transportadoras aéreas dos EUA estavam falhando {k0} atualizar seus passageiros nas redes sociais.

"Milhões de viajantes precisam de uma atualização", ele disse.

A falha também afetou serviços de emergência, incluindo serviços de law enforcement. No Alasca, ambos os centros de chamadas de emergência 911 e não emergência pararam de funcionar corretamente **{k0}** todo o estado, e os guardas estaduais foram forçados a divulgar avisos encorajando as pessoas a usar linhas telefônicas manuais.

Linhas de chamadas de emergência também foram relatadas como prejudicadas **{k0}** vários outros estados, incluindo Arizona, Indiana, New Hampshire e Ohio.

# comentário do comentarista

# Milhares de passageiros aéreos ficam retidos nos EUA após falha global de TI

Milhares de passageiros aéreos ficaram retidos nos EUA na manhã de sexta-feira devido a uma falha global de TI que afetou as principais companhias aéreas domésticas, serviços ferroviários, navegação e sistemas de emergência da polícia, bem como algumas funções hospitalares.

O sistema Windows da Microsoft estava no centro da tecnologia atingida pela falha, após ser interrompido por uma atualização de software defeituosa da empresa de cibersegurança dos EUA CrowdStrike que ela usa.

O problema deixou grandes números de trabalhadores **{k0}** todo o mundo diante de uma tela de erro **{k0}** computadores, enquanto especialistas começaram a prever que poderia se transformar na maior falha **{k0}** escala de TI na história.

# Desordem nos aeroportos dos EUA

Nos EUA, aeroportos ao longo da costa leste, de Miami a Boston, foram envolvidos **{k0}** caos devido a graves interrupções de voos causadas pela falha do Windows da Microsoft, que se concentrava nas aplicações 365 da empresa.

No aeroporto internacional de Denver, no Colorado, passageiros que se apresentavam para embarcar **{k0}** voos foram recebidos com mensagens de erro azuis intermitentes **{k0}** telas de informações.

De acordo com o rastreador de voos FlightAware, 518 voos haviam sido cancelados e outros 720 atrasados **{k0}** 6h ET na sexta-feira. A Administração Federal de Aviação (FAA) disse que pelo menos cinco transportadoras – American, United, Delta, Allegiant Air e Spirit – haviam emitido paradas no solo, mantendo aviões **{k0}** aeroportos. Companhias aéreas menores, como a Frontier e a SunCountry, também relataram interrupções nas primeiras horas.

Em um comunicado, a FAA disse que estava "monitorando de perto um problema técnico que está impactando sistemas de TI **{k0}** companhias aéreas dos EUA. Várias companhias aéreas solicitaram a assistência da FAA com paradas no solo para suas frotas até que o problema seja resolvido."

#### Efeitos contínuos

Aeroportos ao longo da costa leste e meio-oeste parecem ter sofrido a maior parte do caos, com a Região de Nova York e o Chicago sendo especialmente afetados. A American Airlines disse que às 5h da manhã Eastern Time ela conseguiu "restabelecer com segurança nossa operação" e cancelar a parada no solo.

No entanto, é provável que as interrupções continuem por algumas horas, dada a repercussão de parar voos. A American é a maior transportadora aérea do mundo **{k0}** termos de **{k0}** média de quase 600.000 passageiros por dia.

A United Airlines também disse que alguns de seus voos estavam retomando. A transportadora disse que estava emitindo isenções para facilitar a alteração de planos de viagem usando seu site.

### Passageiros frustrados

A falha causou caos para americanos que tentavam retornar aos EUA, bem como para passageiros domésticos. Patrícia Sweeney contou à NBC News da **{k0}** consternação quando o seu voo da American Airlines de Tóquio a Nova York foi cancelado. Ela descreveu o que aconteceu quando outro voo da American Airlines ao lado de **{k0}** porta de embarque também foi cancelado: "Você podia ouvir um rugido de passageiros — as pessoas não estão felizes", ela disse.

De acordo com a Microsoft, a grande falha começou por volta das 18h Eastern Time na quintafeira, com o primeiro impacto sendo sentido por clientes que usam os serviços Azure, uma plataforma de computação {k0} nuvem usada para gerenciar aplicações.

No estado de Nova York, a rede de saúde Kaleida, com sede **{k0}** Buffalo, que opera cinco hospitais na região, relatou problemas com seus sistemas na noite anterior, enquanto dizia que estava retomando serviços, mas, de acordo com mídia local, adicionando: "Estamos incentivando todos os funcionários – bem como pacientes – a comparecer conforme o programado."

# Transporte e serviços de emergência afetados

À medida que a crise se profundava nos EUA, outras formas de transporte também foram atingidas. No New Jersey, dois principais terminais portuários, APM Terminals e Maher Terminals **{k0}** Port Newark, atrasaram a abertura na sexta-feira devido à falha.

Em Washington DC, o site do sistema de trem underground Metro na capital dos EUA permaneceu fora do ar por algumas horas, mas o serviço de Metro disse que suas estações abriram conforme o programado e que trens e ônibus estavam operando conforme o programado na sexta-feira.

O secretário de transporte dos EUA, Pete Buttigieg, disse que o departamento estava monitorando os eventos, especialmente nas companhias aéreas, de perto. Ele disse que manteria todas as companhias aéreas "ficarão responsáveis perante as necessidades dos passageiros".

Eric Swalwell, um congressista democratico da Califórnia que senta-se no subcomitê de ciber da Câmara, pediu às companhias aéreas que fossem "tão transparentes com os passageiros quanto possível e mostrem máxima flexibilidade ao acomodar reagendamentos". Ele expressou frustração de que as principais transportadoras aéreas dos EUA estavam falhando {k0} atualizar seus passageiros nas redes sociais.

"Milhões de viajantes precisam de uma atualização", ele disse.

A falha também afetou serviços de emergência, incluindo serviços de law enforcement. No Alasca, ambos os centros de chamadas de emergência 911 e não emergência pararam de funcionar corretamente **{k0}** todo o estado, e os guardas estaduais foram forçados a divulgar avisos encorajando as pessoas a usar linhas telefônicas manuais.

Linhas de chamadas de emergência também foram relatadas como prejudicadas (k0) vários

# outros estados, incluindo Arizona, Indiana, New Hampshire e Ohio.

#### Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: {k0}

Palavras-chave: {k0} - 2024/10/13 Notícias de Inteligência! (pdf)

Data de lançamento de: 2024-10-13

# Referências Bibliográficas:

1. casino online estados unidos

- 2. slotrank
- 3. www esportesdasorte net
- 4. cassino pagando cadastro