casino ambassador - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: casino ambassador

Barcaças soltas causam danos casino ambassador marina e encallam casino ambassador Pittsburgh

PITTSBURGH (Estados Unidos) - Um grande grupo de barcaças soltou-se e descatou pelo rio Ohio casino ambassador Pittsburgh na noite de sexta-feira, causando danos casino ambassador uma marina e fechamentos de pontes antes que as barcaças ficassem presas ao longo da margem do rio ou passassem por uma represa rio abaixo, conforme autoridades dizem. A polícia, os bombeiros e os serviços de emergência de Pittsburgh responderam por volta das 23h25min de sexta-feira às informações sobre as barcaças "flutuando sem controle" pelo rio, disse o Departamento de Segurança Pública de Pittsburgh casino ambassador um comunicado.

Nenhuma lesão relatada

Não houve relatos de quaisquer lesões após as 26 barcaças se soltarem, incluindo 23 carregadas com carga seca, incluindo carvão. Não havia materiais perigosos a bordo dos navios, disse a cidade.

Marina sofre danos extensos

A marina Peggy's Harbor, no rio, sofreu danos extensivos.

Onze barcaças retidas na margem do rio

A cidade disse que onze barcaças foram retidas contra a margem do rio e amarradas por uma barca contra Ilha Brunot, enquanto 14 continuaram rio abaixo e seis foram sobre a Represa Emsworth.

Fecho de pontes temporário

A Ponte Oeste foi fechada **casino ambassador** ambas as direções e o tráfego ferroviário foi fechado na Ponte Brunot Island, medidas temporárias, segundo a cidade.

A Ponte McKees Rocks foi fechada "com abundância de cuidado", disse o Departamento de Polícia de McKees Rocks casino ambassador uma publicação nas redes sociais.

Barcaças pertencentes a empresa de transporte

As barcaças eram propriedade ou operadas pela Campbell Transportation Company, disse o comunicado da cidade.

Guarda Costeira e outras agências alertadas

A Guarda Costeira, a Polícia Estadual da Pensilvânia e outras agências foram alertadas.

Milhões de anos de glaciares moldam o solo de uma prisão casino ambassador Alaska

Por milhões de anos, glaciares deslizaram sobre o 5 que hoje é o norte de Juneau, formando vales rochosos e planícies aluviais no sudeste do Alasca. Cerca de 200 5 anos atrás, quando esses glaciares recuaram devido ao aumento da temperatura global, o derretimento da geleira

fluiu para baixo, depositando 5 solo solto e argiloso ao longo de corpos d'água como o Lemon Creek.

Em 1969, o estado escolheu construir uma prisão 5 nesta terra plana – apesar de uma avaliação de que os depósitos glaciais seriam "péssimos ... materiais" para a fundação 5 do edifício.

Durante décadas, essa escolha não apresentou desafios estruturais significativos. Então, um dia **casino ambassador** agosto de 2024, após fortes chuvas, 5 a terra sob o centro de detenção Lemon Creek abaixou sob a pressão.

Leia também: Moradores de Flint lutam com a 5 crise de água há uma década: 'Se tivéssemos energia suficiente, choraríamos'

Seções da fundação da prisão afundaram no solo, inclinando os 5 andares para os lados. Grandes rachaduras se abriram nas paredes. "Todo o edifício cedeu de uma vez", disse Clif Reagle, 5 o diretor de instalações do Departamento de Correções do Alasca (DOC), que caracterizou a terra casino ambassador que a prisão está 5 construída como uma "grande cama de cascalho".

O DOC respondeu aos danos com um plano de R\$9,5m para reparar a prisão; 5 o projeto também reforçará e expandirá certas áreas – como as unidades médicas e de confinamento solitário – para acomodar 5 uma população carcerária acima da capacidade.

Para defensores ambientais no Alasca, esses projetos de construção estão profundamente mal orientados. Eles veem 5 os impactos climáticos nas prisões do estado como uma oportunidade para reavaliar as fundações do sistema carcerário no Alasca. E 5 estão pressionando por uma abordagem mais transformadora para a mitigação do clima: decarceração.

"Temos que parar de encarcerar tantas pessoas porque 5 é uma quantidade inmanejável de pessoas para a infraestrutura, para o pessoal e para o Alasca", disse Megan Edge, diretora 5 do Projeto Prisional da ACLU do Alasca.

O sistema prisional do Alasca é um dos mais punitivos do país. Embora o 5 estado tenha uma população carcerária global baixa **casino ambassador** comparação com estados mais populosos como o Texas e a Califórnia, **casino ambassador** 5 taxa de encarceramento per capita excede a média nacional, **casino ambassador** 718 por 100.000 pessoas, de acordo com o Initiative de 5 Política de Prisões.

E com a crise climática **casino ambassador** escalada, a manutenção da infraestrutura carcerária provavelmente só se tornará mais desafiadora. 5 O Quinto Relatório Nacional de Avaliação do Clima, lançado **casino ambassador** 2024 pela administração Biden, projetou que os danos relacionados ao 5 clima à infraestrutura estadual apresentarão uma das maiores ameaças ao Alasca nos próximos anos. De acordo com o relatório, grande 5 parte da infraestrutura do Alasca foi construída para condições climáticas estáveis. Os tempos mais quentes **casino ambassador** rápida ascensão desencadearam impactos 5 ambientais **casino ambassador** cascata — degradação do permafrost, inundações, degelo do gelo marinho e padrões extremos de precipitação — que colocam 5 essa infraestrutura **casino ambassador** risco.

O degelo glacial sozinho – que pode desencadear deslizamentos de terra, avalanches e inundações repentinas – está 5 estimado **casino ambassador** causar mais de R\$93m **casino ambassador** danos às instalações do DOC do Alasca, de acordo com o plano de 5 mitigação de riscos do estado de 2024.

E se houvesse menos pessoas na prisão, então haveria menos prisões para serem atualizadas 5 e mantidas continuamente?

Ativistas de decarceração no Alasca argumentam que o estado está **casino ambassador** um momento crucial. Em vez de expandir 5 e fortificar a infraestrutura carcerária antiga contra ameaças climáticas, eles dizem que o estado deve trabalhar para reduzir a população 5 carcerária e investir no crescimento da resiliência climática.

"À medida que o clima muda, gastaremos cada vez mais dinheiro casino ambassador infraestrutura 5 envelhecida", disse Edge.

Ativistas de decarceração como Edge argumentam que a encarceração limita a mobilidade das

pessoas, afeta negativamente **casino ambassador** saúde 5 e as isola do apoio da comunidade – tudo o que compromete a resiliência necessária para se adaptar a desastres 5 ambientais.

No Alasca, as temperaturas estão aumentando duas vezes mais rápido que a média global, tornando-o o estado dos EUA que 5 se aquecer mais rápido.

Nos últimos anos, o clima no sudeste do Alasca, onde está localizada a prisão Lemon Creek, tornou-se 5 cada vez mais imprevisível. Em 2024, a região registrou a primeira seca extrema casino ambassador casino ambassador história.

Em 2024, chuvas recorde inundaram 5 Juneau.

Esses padrões climáticos polarizantes provavelmente empurraram a fundação instável da prisão Lemon Creek além do limite.

O plano para reconstruir e 5 expandir a prisão Lemon Creek demonstra o custo da manutenção adaptada às condições climáticas severas.

Alasca é o lar de alguns 5 dos ambientes mais extremos e diversos do mundo. Suas prisões estão localizadas **casino ambassador** campos glaciais e montanhas – lembretes impressionantes 5 dos vastos pântanos selvagens inexplorados do estado.

Muitos defensores da decarceração dizem que, ao prender grandes números de pessoas casino ambassador lugares 5 perigosos durante eventos ambientais, presídios e prisões estão criando condições propícias ao desastre.

Essas cenários demonstram como os sistemas carcerários geralmente 5 estão mal equipados para proteger as pessoas de ameaças ambientais.

A maioria das pessoas encarceradas no Alasca estão detidas **casino ambassador** prisões 5 ao longo de **casino ambassador** costa sul – lugares como Anchorage, onde neve recorde este ano desabou vários telhados comerciais, e 5 Seward, onde chuvas fortes regularmente inundam os terrenos da prisão.

No extremo norte, a prisão **casino ambassador** Fairbanks está localizada **casino ambassador** algumas 5 das terras articas mais **casino ambassador** risco para a fusão descontínua do permafrost: à medida que as temperaturas quentes derretem sedimentos 5 e gelo que permaneceram congelados sob a terra por milhares de anos, a terra afunda, curvando fundações de edifícios e 5 engolindo casas inteiras.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com Assunto: casino ambassador

Palavras-chave: casino ambassador - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-08-23