

rytas vs cbet - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: rytas vs cbet

Gloria Gellot, 79, Luta Contra o Calor Intenso rytas vs cbet Seu Apartamento Danificado rytas vs cbet Nova Orleans

Gloria Gellot, de 79 anos, senta-se cuidadosamente rytas vs cbet uma cadeira de cozinha diante de seu único ar condicionado, massageando as joelhadas. Ela pendurou uma cortina na porta para manter o ar frio na cozinha e fechou as cortinas para manter o sol - já resplandecente rytas vs cbet maio - fora de seu apartamento de dois andares rytas vs cbet Nova Orleans. Seu lar sofreu graves danos durante a Hurricane Ida rytas vs cbet 2024 e o calor escorre através das paredes destruídas.

"Todo o calor está aqui", ela diz. "Não tenho que sair sob o sol. Eu tenho um bronzeado interno." O apartamento abafado de Gellot não é apenas desconfortável; é perigoso. O calor extremo foi ligado a cerca de 11.000 mortes e 120.000 visitas a emergência rytas vs cbet 2024. Lesões por calor não ocorrem apenas rytas vs cbet campos ensolarados - idosos como Gellot que vivem sozinhos e não podem escapar de unidades mal isoladas como a de Gellot estão entre os mais vulneráveis.

A sabedoria convencional e a política pública operaram sob a suposição de que, independentemente de quão ruim se torne o calor, o ar condicionado será suficiente para manter as pessoas seguras. Mas os últimos anos de temperaturas recordes estão abalando essa mitologia.

"O ambiente doméstico pode ser um risco substancial por si só", disse Jaime Madrigano, pesquisador de saúde pública da Universidade Johns Hopkins. "Encontramos, durante eventos de calor extremo, que mais pessoas morrem rytas vs cbet seus lares do que rytas vs cbet outros tipos de lugares. Eles não conseguem chegar ao hospital."

Casas danificadas por tempestades como a de Gellot carecem de isolamento adequado. As malhas de energia vacilam e falham durante períodos de demanda alta. E muitos sistemas de arrefecimento simplesmente não são poderosos o suficiente para enfrentar o calor piorando. Alguns especialistas começaram a advertir sobre a ameaça iminente de um "Heat Katrina" - um evento de grande número de vítimas de calor. Um estudo publicado no ano passado que modelou apagões relacionados ao calor rytas vs cbet diferentes cidades mostrou que um apagão de dois dias rytas vs cbet Phoenix poderia levar à morte de mais de 12.000 pessoas.

No verão passado, Madrigano liderou um time de pesquisadores que colocou sensores de temperatura nas quartos de 70 voluntários no bairro de baixa renda, predominantemente negro Ninth Ward de Gellot. Na mais quente da história de verão de Nova Orleans, "aproximadamente um quarto de nossas [médias] medidas excederam 80F", ela disse. Cerca de metade das casas excedeu 80F rytas vs cbet algum momento do dia.

Não há um único padrão para temperaturas interiores seguras. No entanto, com cada grau de aumento de temperatura, os participantes relataram mais sintomas de doença do calor: tontura, dores de cabeça, náuseas, fraqueza e fadiga.

"Está quase mais quente do que por fora", relatou um participante, que disse que ainda recebeu uma conta de energia de 800 dólares. Outro participante descreveu se sentir "totalmente abrumado" e tomando banhos para se refrescar. "Posso ver como será nos anos que vem", adicionou.

A maioria dos participantes, como Gellot, tinha ar condicionado, disse Madrigano. "A princípio, isso soa bem", ela disse, mas o que isso revela é que o ar condicionado simplesmente não é mais o suficiente rytas vs cbet cidades cada vez mais quentes.

Sistemas de arrefecimento não conseguem acompanhar

"Os tipos de sistemas de arrefecimento que vendemos há dez anos não são capazes de acompanhar o tempo que temos", disse Simi Hoque, engenheiro arquetônico da Drexel University que estuda como o projeto de construção contribui para o calor interno.

À medida que as temperaturas subem, os ar condicionados - que funcionam sugando ar interior, comprimindo-o até que esteja quente e então descarregando esse calor para fora - devem trabalhar exponencialmente mais. De acordo com o climatologista da Universidade do Texas A&M, Andrew Dessler, manter uma casa steady **rytas vs cbet** 75F requer cerca de 30% mais poder quando as temperaturas externas se deslocam de 95F para 98F.

Alguns sistemas de ar condicionado mais antigos simplesmente não conseguem atender a esses pedidos. Mesmo que eles possam, muitos residentes não podem pagar contas de energia mais altas. Aumentos agudos na demanda de energia estressam malhas elétricas: **rytas vs cbet** 2024, um calor **rytas vs cbet** onda no Pacífico Norte desencadeou apagões rotativos, que levaram a pelo menos 600 mortes.

Muitos edifícios - especialmente aqueles **rytas vs cbet** cidades mais frias, no norte dos EUA - simplesmente não são projetados ou weatherized para o novo calor, disse Hoque. Ela se interessou pelo calor interno enquanto trabalhava **rytas vs cbet** um estudo de qualidade do ar **rytas vs cbet** Filadélfia, onde mora.

"Quando falamos com membros da casa, [o calor] era a coisa que continuava surgindo", ela disse. Participantes disseram a ela, 'Não podemos estar **rytas vs cbet** nossos quartos do andar de cima durante o verão a menos que tenhamos o unidade de janela, e nós só temos uma unidade de janela, então todo mundo dorme na mesma sala', ela se lembrou.

Hoque disse que há muitas lacunas na pesquisa de calor interno e que ela BR medições de bulbo úmido, que levam **rytas vs cbet** consideração a umidade além da temperatura, ao avaliar condições internas.

Calor extremo e redlining

O calor extremo afeta desproporcionalmente comunidades de cor.

As comunidades negras e hispânicas, **rytas vs cbet** particular, têm mais probabilidade de viver **rytas vs cbet** ilhas de calor urbano, onde o asfalto aquece mais do que bairros mais verdes, geralmente de renda mais alta. A disparidade é um legado de décadas de redlining e outras políticas habitacionais racistas. As pessoas **rytas vs cbet** maior risco de calor interior também "tendem a ter menos recursos para pagar coisas como ar condicionado ou ventiladores", disse Hoque, e esses fatores têm implicações graves para a saúde pública: **rytas vs cbet** Nova York, de acordo com dados estaduais sobre o calor recorde do ano passado, os moradores negros têm duas vezes mais chances de morrer de calor do que seus colegas brancos.

Mesmo quando o calor não é fatal, é danoso. O calor desencadeia distress respiratório, eventos cardiovasculares agudos, sono perturbado, cognitivo - **rytas vs cbet** outras palavras, o calor dificulta a respiração, dificulta o sono, dificulta a pensar.

"É insuportável", disse Dee Dee Green, que mora no bairro Hollygrove de Nova Orleans, um bairro de baixa renda, predominantemente negro, cercado por autoestradas. Green disse que seu AC quebrou nos últimos três verões seguidos. Ela suspeita que é devido ao sobrefuncionamento do dispositivo.

Raymond Sweet, um organizador que mora perto de Green, disse que o calor interno leva a custos adicionais para os lares de baixa renda. "Você costumava colocar uma banana por uma semana. Agora as coisas ficam gastas **rytas vs cbet** dois ou três dias." Isso por **rytas vs cbet** vez exige mais viagens à loja de alimentos e mais dinheiro gasto **rytas vs cbet** alimentos que se estragam **rytas vs cbet** cozinhas quentes, ele disse.

Árvores circundantes mantêm a casa de Sweet fresca, mas **rytas vs cbet** outros lugares, o bairro é "muito quente para até mesmo andar", ele disse. Ele se juntou a vizinhos para plantar árvores e pressionar a cidade a construir bioswales, que têm a vantagem adicional de reduzir inundações.

Muitos americanos de baixa renda são elegíveis para fundos de assistência energética federais para ajudar a cobrir os custos do ar condicionado. E após um calor letal no verão passado, legisladores de Nova Orleans aprovaram uma nova ordem que exige que os proprietários forneçam ar condicionado suficiente para manter os quartos de dormir **rytas vs cbet** ou abaixo de 80F. Mas o programa não foi atribuído a nenhum financiamento, dando aos administradores do programa meios limitados de aplicação.

Hoque teme o que será necessário para que os formuladores de políticas levem o risco de calor interno seriamente a sério. "As mudanças são feitas apenas quando algo grave acontece", ela disse. Para pessoas como Gellot e seus vizinhos, "a coisa grave já está acontecendo".

Narendra Modi confirmado para um terceiro mandato como primeiro-ministro da Índia

Narendra Modi assegurou o apoio de seus aliados políticos para formar um governo e é esperado que seja empossado no fim de semana, após uma eleição dramática na qual seu partido não conseguiu obter uma maioria absoluta.

Na reunião de Delhi após os resultados surpreendentes de terça-feira, os partidos da Aliança Democrática Nacional, liderada pelo Partido Bharatiya Janata (BJP) de Modi, prestaram juramento de apoio a Modi e apoiaram seu retorno como primeiro-ministro para um terceiro mandato histórico. "Nós, os líderes da NDA, unanimemente elegemos Narendra Modi como nosso líder", disseram os líderes do partido **rytas vs cbet** uma resolução.

O BJP perdeu mais de 60 assentos nas eleições de terça-feira, reduzindo seu total para 240 - não o suficiente para uma maioria parlamentar sozinho. Foi o pior desempenho eleitoral do partido desde que chegou ao poder **rytas vs cbet** 2014 e foi visto como um grande golpe para Modi.

Um governo de coalizão e uma mudança de estilo político

No entanto, às tardes de quarta-feira, a aliança liderada pelo BJP anunciou um acordo para formar um governo de coalizão, o que lhe daria um total de 293 assentos parlamentares.

A campanha do BJP girou **rytas vs cbet** grande parte **rytas vs cbet** torno do forte primeiro-ministro e confiou pesadamente na popularidade e na personalidade cult de Modi, com um manifesto simples intitulado "Garantia de Modi".

No entanto, o partido sofreu perdas inesperadamente pesadas **rytas vs cbet** estados do coração hindu, que anteriormente eram considerados bastiões do BJP, incluindo o Uttar Pradesh, com 240 milhões de pessoas, depois que grandes grupos de eleitores de castas mais baixas se voltaram contra Modi e o nacionalismo hindu da política de seu partido.

Sondagens de saída no final de semana falharam **rytas vs cbet** capturar o descontentamento generalizado com Modi entre os eleitores mais pobres, rurais, levando a previsões excessivamente otimistas de sucesso para o BJP. Pradeep Gupta, o chefe da agência de pesquisas Axis My India, que havia previsto uma vitória aplastante de dois terços para Modi, admitiu que foi "meu erro" e admitiu que a maioria das pesquisas havia sido feita com eleitores mais privilegiados e homens.

Alguns dos partidos que Modi confiará para formar um governo de coalizão anteriormente haviam se alinhado com partidos de oposição como o Congresso e não compartilham a política de direita e o nacionalismo hindu do BJP, se identificando como seculares.

Analistas disseram que Modi pode ser forçado a um estilo político mais conciliatório do que nos últimos 10 anos e possa ter que amenizar **rytas vs cbet** agenda nacionalista religiosa, que visa tornar a Índia um estado hindu **rytas vs cbet** oposição a um estado secular.

Antes do meio-dia, Modi apresentou **rytas vs cbet** renúncia como primeiro-ministro antes da formação do novo governo. A cerimônia de posse para seu terceiro mandato é provavelmente prevista para o sábado.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: rytas vs cbet

Palavras-chave: **rytas vs cbet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-30