

Onda de calor récord se avecina para el Domingo del Padre en el sur y medio oeste de Estados Unidos

La ola de calor más significativa del año hasta ahora se espera que aseche una gran porción del centro y sur de los Estados Unidos el Domingo del Padre, con temperaturas récord históricas, cuatro días antes del inicio oficial del verano.

El Servicio Meteorológico Nacional advirtió a las personas en el Sur y el Medio Oeste que planean celebrar a los papás al aire libre el domingo que se mantengan frescas ante un gran riesgo de calor, con temperaturas altas en los 90 en algunas áreas.

El intenso calor no se detendrá ahí. Un gran y excepcionalmente fuerte domo de calor se construirá el domingo sobre el Este y se extenderá hacia el Medio Oeste y los Grandes Lagos en los próximos días, con el calor esperado que persista durante la semana.

Los domos de calor atrapan el aire en su lugar y lo cocinan con abundante luz solar durante días seguidos, haciendo que cada día sea más caluroso que el anterior.

El domingo final de la primavera será abrasador en las Llanuras y el Medio Oeste, donde las temperaturas alcanzarán los medios a altos 90, según el Centro de Predicción del Tiempo.

Las personas que viven en la región de los Grandes Lagos pueden esperar temperaturas en los altos 80 y bajos 90.

El Valle del Misisipi será golpeado con las peores condiciones sofocantes del domingo, con grandes porciones de ambos estados enfrentando un riesgo mayor de impactos relacionados con el calor. El servicio meteorológico nacional en St. Louis alentó a los residentes a tomar precauciones adicionales el domingo para el día más caluroso del año. "Se sentirá como 100-105 durante las horas de la tarde. Todavía no estamos acostumbrados a este calor", escribieron los pronosticadores en X, anteriormente Twitter.

El calor abrumador se sentirá en estados como Kansas, Illinois, Tennessee, Arkansas y Mississippi, según el servicio meteorológico.

Algunos bolsillos más pequeños de calor extremo se sentirán en unos pocos lugares como Atlanta, donde las temperaturas después del mediodía del domingo podrían alcanzar los 94 grados.

Millones se enfrentarán a riesgos para la salud relacionados con el calor a medida que las condiciones alcancen niveles extremos a lo largo de esta semana, según una escala de los Servicios Meteorológicos Nacionales y los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades. El calor es la forma más letal de clima en los EE. UU., matando a más del doble de personas cada año en promedio que los huracanes y tornados combinados.

Las temperaturas extremas e incómodas se filtrarán en las ciudades más grandes del Medio Oeste y el Nordeste al comienzo de la semana laboral. El lunes, las temperaturas en Chicago podrían alcanzar los 94 grados con el índice de calor en 97 grados, según los pronosticadores de la oficina de servicio meteorológico de Chicago.

Las altas temperaturas para las regiones del Valle de Ohio y los Grandes Lagos so

Diabetes diabetes

O Semaglutide, que pode ser tomado como um comprimido ou via injeção imitou uma hormona

produzida no corpo chamada GLP-1 – substância liberada quando comemos. GLP-1, e portanto também semaglutida conseqüentemente retarda a taxa **charles do bronx odds** que o alimento é digerido no estômago. E atua sobre os cérebros para reduzir apetite; Crucialmente ele desencadeia um aumento na produção de insulina – hormônio importante da regulação dos níveis do açúcar sanguíneo

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: charles do bronx odds

Palavras-chave: **charles do bronx odds - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-11-12