

Por si se lo perdió -- La administración Biden-Harris permanece centrada en abordar el calor extremo y reducir los impactos del humo causado por incendios forestales, mientras la nación se acerca a los meses del verano

Release Date: mayo 10, 2024

WASHINGTON -- Durante el mes pasado, la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés) lanzó su campaña anual #SummerReady con una serie de eventos virtuales y presenciales sobre calor extremo e incendios forestales enfocados en comprender los impactos del calor extremo y el humo causado por los incendios forestales y definir formas viables de combatir y prepararse para estos riesgos crecientes en todo el país.

“Noventa grados no es un día placentero; es un límite a lo que las personas pueden tolerar, uno que casi todas las comunidades pueden esperar alcanzar en las próximas semanas, meses y años”, dijo el secretario de Seguridad Nacional, Alejandro N. Mayorkas, en su discurso durante la cumbre. “La fuerza laboral de DHS y nuestros colaboradores en toda la administración seguirán estando presentes en los momentos de necesidad de su comunidad. Pero mitigar los impactos de un calor tan extremo requiere que todos nosotros, en todos los niveles del gobierno y en todo el sector privado, trabajemos juntos en estrecha colaboración e invirtamos estratégicamente ahora en preparación y resiliencia”.

“El calor extremo es un asesino silencioso. Es la principal causa de muertes causadas por el clima en los Estados Unidos. Sólo el año pasado se cobró la vida de más de 1,700 personas, una cifra que casi se ha duplicado desde 2018. Los niños pequeños, los adultos mayores, las personas con enfermedades crónicas, nuestros vecinos de bajos ingresos o sin vivienda y los trabajadores al aire libre se encuentran entre los que corren mayor riesgo”, dijo la administradora Deanne



FEMA

Page 1 of 3

Criswell de FEMA. “A medida que nos acercamos a los meses de verano, es fundamental que las personas y las comunidades se preparen para el calor extremo. Nuestra reciente cumbre y el enfoque en los eventos nacionales en curso sobre el calor extremo pueden ayudar a las personas y comunidades a desarrollar capacidades locales para resistir los peligros del mañana”.

La [Cumbre #SummerReady sobre el calor extremo](#) (enlace en inglés), celebrada el 26 de abril, reunió a agencias y organizaciones federales para abordar los efectos del calor extremo en las personas, las comunidades y las infraestructuras, así como a organizaciones centradas en la resiliencia climática. El evento contó con la participación de funcionarios de la administración Biden-Harris, entre ellos el secretario del Departamento de Seguridad Nacional, Alejandro Mayorkas, y la administradora de FEMA, Deanne Criswell. Victoria Salinas, oficial principal de FEMA que desempeña las funciones de administradora auxiliar para la resiliencia, moderó los debates de la mesa redonda en la que se examinaron las iniciativas federales, estatales y locales para combatir los riesgos del calor extremo. Un segundo panel incluyó a funcionarios de manejo de emergencias, funcionarios encargados de la resiliencia y otros líderes en primera línea del calor extremo.

En respuesta al interés de la administración Biden-Harris por la resiliencia comunitaria, el 29 de abril la administración Biden-Harris, a través de FEMA, organizó la primera [Cumbre sobre la Mejora de la Resiliencia Individual y Comunitaria ante los Incendios Forestales](#) (enlace en inglés). Este segundo evento de la serie estuvo dirigido por una colaboración nacional de agencias que trabajan para abordar el riesgo, la prevención y los efectos del humo causado por los incendios forestales. Este evento reunió a los principales expertos en la materia y recursos de todo el país para compartir información sobre retos, riesgos, logros y medidas prácticas de la vida real para prevenir y reducir los efectos de los incendios forestales cuando se producen.

El 21 de mayo, la serie de FEMA sobre el Calor Extremo concluirá con una cumbre híbrida presencial y virtual organizada por la Región 5 de FEMA en Chicago. Basándose en las lecciones aprendidas de la Cumbre sobre el Calor Extremo de 2023, este compromiso de dos días ofrecerá oportunidades para el diálogo, la creación de redes y la colaboración cruzada entre todos los niveles de gobierno y colaboradores comunitarios. Para inscribirse en este evento, visite [Listo para el verano con #SummerReady, Conferencia sobre Calor Extremo, Chicago](#) (enlace en inglés).



FEMA

Page 2 of 3

Otros recursos mencionados durante los eventos incluyeron la reciente publicación de la "[Planificación de la adaptación climática: Guía para funcionarios de manejo de emergencias](#)", la guía ayuda a los funcionarios de manejo de emergencias a incorporar la adaptación climática en la planificación de manejo de emergencias. FEMA también publicó un nuevo borrador de la [Guía Nacional de Resiliencia](#) para un período de comentarios públicos de 30 días. Estas nuevas guías destacan la importancia de la relación entre clima, ecosistema, sociedad, economía, infraestructura y desastres para aumentar la resiliencia (enlaces en inglés).

Para prepararse mejor ante eventos de calor extremo e incendios forestales, las personas y las comunidades pueden compartir el contenido de los medios sociales de FEMA en el [Kit de Herramientas para Promover la Preparación en las Redes Sociales](#). Para obtener una lista de los recursos compartidos durante la Cumbre #SummerReady sobre el Calor Extremo visite [Calor Extremo](#) y para obtener una lista de recursos de la Cumbre para Mejorar la resiliencia individual y comunitaria ante los incendios forestales, visite [Incendios Forestales](#). Para inscribirse en el evento de los días 21 y 22 de mayo, vaya a [Listo para el verano con #SummerReady, Conferencia sobre Calor Extremo, Chicago](#) (enlace en inglés).

