

Tres muertos y casi 900.000 personas sin luz por las tormentas que azotaron a Estados Unidos

11/01/2024



Al menos tres personas fallecieron como consecuencia de las fuertes tormentas que azotaron ayer a gran parte de Estados Unidos, mientras que más de 890.000 usuarios quedaron sin suministro eléctrico por los intensos vientos y tornados que afectaron al sur y este del país.

Según las autoridades locales, se produjeron al menos tres muertes relacionadas con las tormentas en una amplia zona de varios estados del sur.

Una persona murió en un estacionamiento de casas rodantes de Carolina del Norte, donde varias viviendas resultaron dañadas, según funcionarios del gobierno del condado de Catawba.

En tanto, otra persona falleció cuando un árbol cayó sobre el

parabrisas de un vehículo en Jonesboro, al sur de Atlanta, informó el Departamento de Policía del condado de Clayton.

También murió una mujer de 81 años en Alabama cuando un tornado golpeó su casa móvil y la hizo rodar, aseguraron medios locales, citando al forense del condado de Houston, según publicó la agencia de noticias AFP.

Por otro lado, más de 890.000 clientes se habían quedado sin electricidad el martes por la noche, principalmente en el este del país, según el portal web Poweroutage.us.

Las lluvias torrenciales que se desataron ayer provocaron inundaciones repentinas, ráfagas de viento de más de 80 kilómetros por hora y tormentas eléctricas en la costa este desde el Atlántico central hasta el noreste, según el Servicio Meteorológico estadounidense.

Las inclemencias del tiempo provocaron incluso que el avión de la vicepresidenta Kamala Harris, el Air Force 2, fuera desviado de su lugar de aterrizaje habitual, la Base Andrews, y se dirigiera al aeropuerto internacional de Dulles, en Virginia.

«No subestimen esta alerta», advirtió el gobernador de Nueva Jersey, Phil Murphy, en una entrevista con los medios locales.

Además, describió la tormenta como «inusual» por las intensas lluvias en enero y fuertes vientos a lo largo de la costa.

En tanto, los tornados arrasaron el sureste del país, incluida la península de Florida, donde imágenes de drones mostraron árboles derribados, edificios dañados y tejados arrancados, añadió la AFP.

En la parte central del país, fuertes nevadas golpearon la parte alta del Medio Oeste y se desplazaban hacia la región de los Grandes Lagos, según confirmó el servicio meteorológico.

Los científicos afirman que, a medida que la humanidad siga

calentando el planeta mediante la quema de combustibles fósiles, los patrones meteorológicos serán más impredecibles, con tormentas más húmedas y potentes junto con períodos más cálidos y secos que pondrán a prueba los recursos hídricos.