



SUCESOS

Canarias registra 192 accidentes acuáticos que se saldan con 43 fallecidos en 2020

En 29 municipios de las islas se produjo el pasado año, al menos, una muerte en el medio acuático.



Redacción Santa Cruz de Tenerife

Tiempo de lectura: 3' 12 feb 2021 - 11:08 Actualizado 11:20

Canarias ha registrado 192 accidentes acuáticos en 119 puntos --playas, puntos de costa y piscinas (en menor medida)--, que se ha saldado con 43 fallecidos en el año 2020, según el V Mapa de Accidentes Acuáticos de Canarias 2019 que elabora la plataforma impulsora de la primera campaña audiovisual de la UE para la prevención de accidentes acuáticos 'Canarias, 1500 Km de Costa'.

La iniciativa de la plataforma, auspiciada por el Cabildo de Gran Canaria, colaboradora oficial de ADEAC- Bandera Azul España y con el apoyo del Gobierno de Canarias, y la Concejalía de Ciudad de Mar de Las Palmas de Gran Canaria, expone que los puntos en los que se produjeron los accidentes se localizan en 51 de los 88 municipios de Canarias, matizando que en 29

municipios de las islas se produjo el pasado año, al menos, una muerte en el medio acuático.

En cuanto a los fallecidos en 2020, bajó un 25 por ciento las víctimas mortales con respecto al mismo período de 2019, que contabilizó 57 muertes, mientras que el número total de afectados (192) se ha incrementado en un 50 por ciento con respecto al período enero-diciembre del pasado 2019 (127). Respecto al número de rescates creció en un 153 por ciento respecto a la cifra del año anterior, con 43 entre enero y diciembre de 2020, frente a los 17 registrados en 2019.

EL MUNICIPIO CON MÁS MUERTES POR AHOGAMIENTO FUE MOGÁN

Por otro lado, el municipio que más muertes por ahogamiento registró en el año 2020 fue Mogán, que registró cuatro fallecimientos, seguido de Las Palmas de Gran Canaria y Agüimes, en Gran Canaria, y Betancuria en Fuerteventura, con tres fallecidos cada uno. En tercer lugar, figuran, con dos muertes cada uno Buenavista del Norte, Guía de Isora y Granadilla de Abona, todos ellos en Tenerife.

En cuanto a la playa que más ahogamientos contabilizó fue Aguas Verdes (Fuerteventura) con dos fallecidos.

La plataforma expone que el objetivo de este estudio es la obtención de datos objetivos para realizar un análisis detallado del dónde, cuándo, quién y por qué se producen accidentes en playas, puntos de costa, piscinas naturales, piscinas o embalses, entre otros, como así recomienda la Organización Mundial de la Salud (OMS) que las instituciones articulen las medidas preceptivas para reducir estas cifras que, por quinto año consecutivo, "sitúan a Canarias en los primeros puestos en cifras de ahogamientos".

En este sentido, Tenerife fue la isla que registró el mayor número de incidentes con 72 afectados localizados en 45 playas y puntos de costa de 19 municipios, así como con 13 fallecidos, 42 heridos de distinta consideración y 17 rescates.

Tras ella se encuentra Gran Canaria, que contabilizó 65 incidentes, con 15 fallecidos, 31 heridos, 17 rescates y dos accidentados indemnes, todos localizados en 11 municipios; Fuerteventura, por su parte, registró 23 afectados, cuatro fallecidos, 12 heridos y siete rescates, emplazados en cinco municipios.

En cuanto a Lanzarote registró 17 víctimas, con cinco fallecidos y 11 heridos de diversa consideración, además de un rescatado localizado en siete municipios; La Palma contabilizó cinco afectados, tres fallecidos y dos heridos, hechos acaecidos en cuatro municipios; mientras que La Gomera tuvo un fallecido y dos heridos; El Hierro un óbito y cuatro heridos; y La Graciosa un muerto y un rescatado.

Para el responsable de la plataforma, Sebastián Quintana, estos datos "para nada indican que las playas canarias sean inseguras", sino que se dispone, "tanto en número como en alta calidad, de los mejores servicios de salvamento y socorrismo", muestra de ello apuntó son las 43 banderas azules que actualmente ondean en sus costas y puertos.

Sin embargo, se expone como "gran problema" las continuas "imprudencias, fruto de la carencia de una mínima cultura de la prevención y la seguridad

acuática", muestra de ello manifestó son las 22 muertes que se produjeron por accidentes de tráfico en Canarias, mientras que por accidentes acuáticos fueron 43.

Finalmente, la plataforma señaló que con la pandemia del Covid-19 todas las medidas preventivas deben "extremarse en cualquiera de los entornos acuáticos, tanto por seguridad física como sanitaria". Así, se considera que Canarias debe "apostar y comprometerse conjunta y decididamente, desde la distintas instituciones públicas y desde el sector turístico, para rubricar el mensaje a transmitir: 'Nos preocupamos y ocupamos por el bien primordial de un ser humano: su integridad física y emocional'", apuntilló Quintana.

Actualmente, añadió, más de 7.500 estudiantes de todos los niveles y de las ocho islas y puntos de la Península (desde Primaria a Educación Superior) han participado en el ciclo de charlas de concienciación y sensibilización.