



Tiempo de Canarias

# El mapa de ahogamientos en Canarias: Playas y zonas costeras con más muertes en 2021

El ahogamiento es la primera causa de muerte por accidente en las Islas, duplicando a las de accidentes de tráfico



Jorge Cruz *Las Palmas de Gran Canaria*

08 abr. 2022 - 17:32

AHOGAMIENTOS - CANARIAS - ELDER - MAPA - PLAYAS - CANARIAS - BANDERA AZUL

El Museo Elder de la Ciencia de Las Palmas de Gran Canaria acogió este viernes la presentación del 'VI Mapa de Accidentes Acuáticos en Canarias' durante el año 2021, elaborado por la plataforma 'Canarias, 15.000 km de costa'. **Según las primeras conclusiones, 136 playas ubicadas en 50 municipios de Canarias han registrado algún accidente acuático durante el pasado año, dejando 192 accidentes**

y un total de 64 fallecidos (un 49 % más con respecto a 2020). Uno de los datos más preocupantes es el que afecta a los menores: 23 accidentes, un 12 % más, con un total de tres fallecidos. El mapa, que se expone a continuación por islas y municipios, resalta que el ahogamiento es la primera causa de muerte por accidente en Canarias, duplicando al número de muertos por accidentes de tráfico.

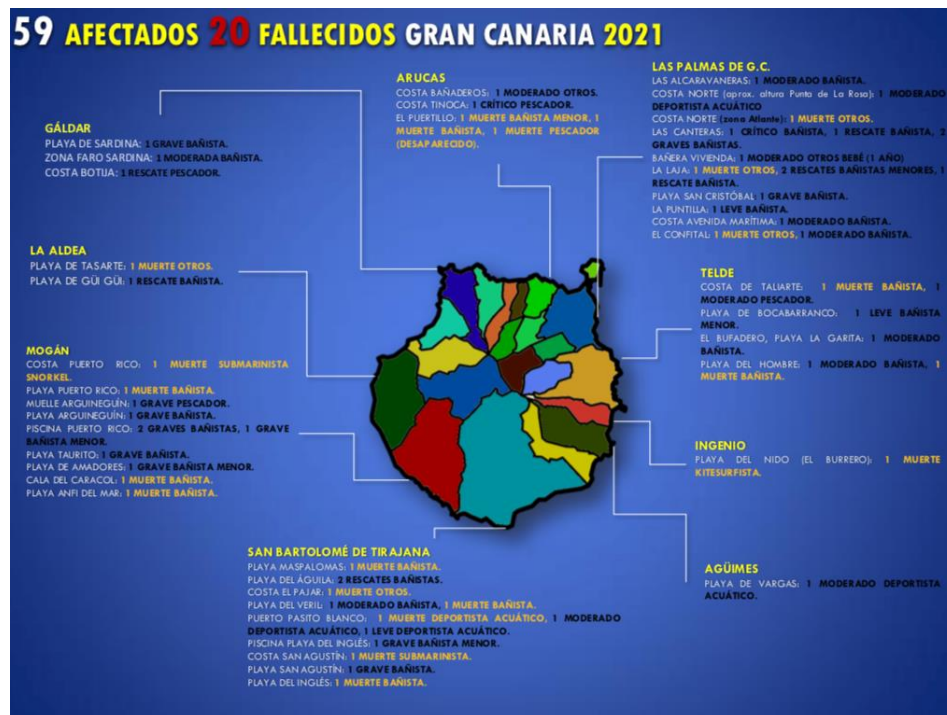
Así, el mapa de ahogamientos en Canarias queda de la siguiente manera –ver gráfico adjunto–. **Tenerife lidera el número de decesos por accidentes acuáticos con 21 muertes, seguido de Gran Canaria (20); Fuerteventura (9); Lanzarote (7); El Hierro (3); La Gomera y La Palma (2); y La Graciosa, que no registra muertes.** Además, también se han contabilizado el número de heridos: Tenerife (32); Gran Canaria (31); Lanzarote (13); Fuerteventura (10); La Gomera (5); La Palma y La Gomera (3); y La Graciosa (1). En cuanto a los rescates, un total de 9 en Fuerteventura; 8 en Gran Canaria; 6 en Lanzarote; 3 en La Graciosa; 2 en La Gomera; 1 en Tenerife y El Hierro; y ninguno en La Palma.



Mapa de ahogamientos y afectados en Canarias durante 2021

Por municipios, San Bartolomé de Tirajana (Gran Canaria) registró 6 fallecidos por ahogamiento; Mogán (Gran Canaria) y Yaiza (Lanzarote), 4 fallecidos cada uno; Las Palmas de Gran Canaria, Arucas (Gran Canaria), Santa Cruz (Tenerife), Adeje (Tenerife), Granadilla de Abona (Tenerife), La Oliva (Fuerteventura) y Betancuria (Fuerteventura), 3 fallecidos. Con 2

muertes cada uno: Telde (Gran Canaria), Buenavista del Norte (Tenerife), Santiago del Teide (Tenerife), Arona (Tenerife), Pájara (Fuerteventura) y Valverde (El Hierro).

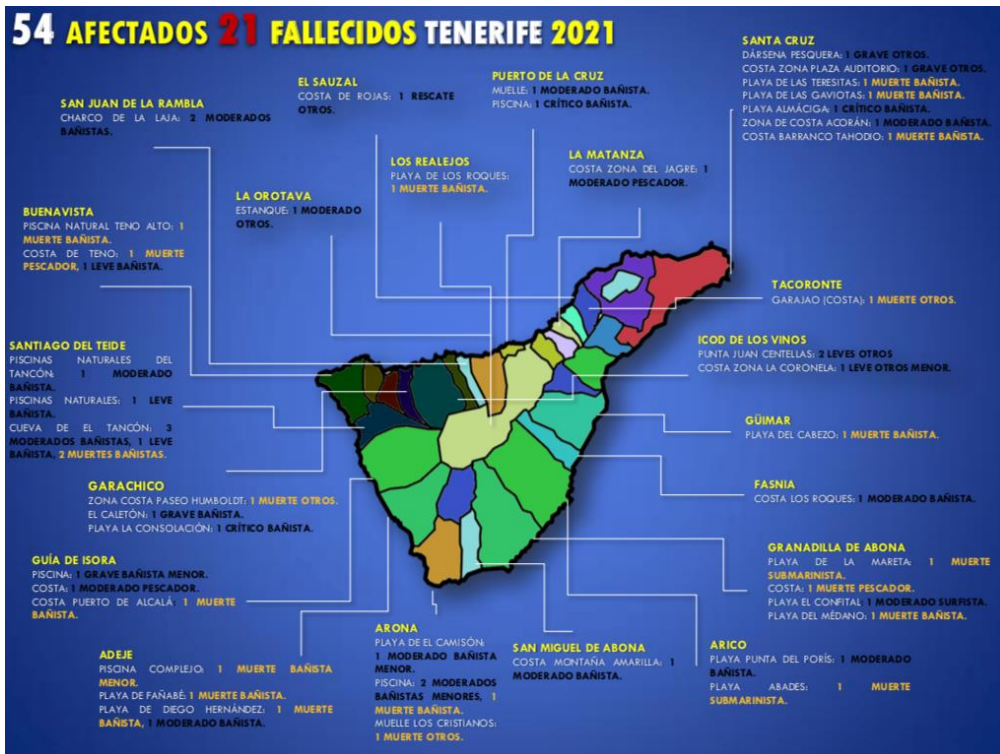


Número de afectados y fallecidos en Gran Canaria durante 2021

## Playas y puntos costeros con más ahogamientos registrados:

En cuanto a las zonas que han contabilizado más ahogamientos fueron El Puertillo (Gran Canaria) con tres fallecidos, seguido de La Cueva del Tancón (Tenerife), La Playa del Burro y Aguas Verdes (Fuerteventura) con dos muertes cada una. De estos números, el 57 % eran bañistas; el 13 % pescadores; 6 % deportistas de agua; 6 % submarinistas; y un 18 % que corresponden a otros grupos.

Sobre la nacionalidad, la gran mayoría de los fallecidos identificados son extranjeros de hasta 10 nacionalidades diferentes, siendo la nacionalidad alemana la que más con (5). Le siguen italianos (4), suizos (3), daneses (2), rusos (1), magrebíes (1), polacos (1), franceses (1), suecos (1), portugueses (1). El 15 % restante corresponde a fallecidos de nacionalidad española.



*Número de afectados y fallecidos en Tenerife durante 2021*

## Edad de los fallecidos

El 46 % de los decesos eran personas adultas y el 21 % tenía más de 60 años. En este sentido, la plataforma 'Canarias, 15.000 km de costa' resalta que se han producido un incremento en los accidentados menores de edad, representando un 12 % (23) del total de afectados hasta el pasado mes de diciembre. De ellos, tres perdieron la vida por ahogamientos; uno resultó herido en estado crítico; cinco graves; cuatro moderados; tres leves y siete rescatados ilesos.





Durante la presentación del 'VI Mapa de Accidentes Acuáticos en Canarias' en el Museo Elder de la Ciencia y la Tecnología, tanto Pablo Rodríguez, director general de Presidencia del Cabildo de Gran Canaria; José Palacios, presidente de Bandera Azul España; José Gilberto Moreno, director del Museo Elder, y Sebastián Quintana, autor del proyecto y promotor de la Plataforma para la Prevención de Accidentes en el Medio Acuático, 'Canarias, 1500 Km de Costa', apelaron a la "responsabilidad individual" y a la "educación" para poder prevenir estos accidentes.