

ACCIDENTES POR ALUD DE NIEVE EN ESPAÑA. TEMPORADA 2006-2007

© Miranda Parlon, M^a Carmen, Rodés i Muñoz, Pere
Vocalia de aludes de la SEMAM
Registro Estatal de Accidentes por Alud

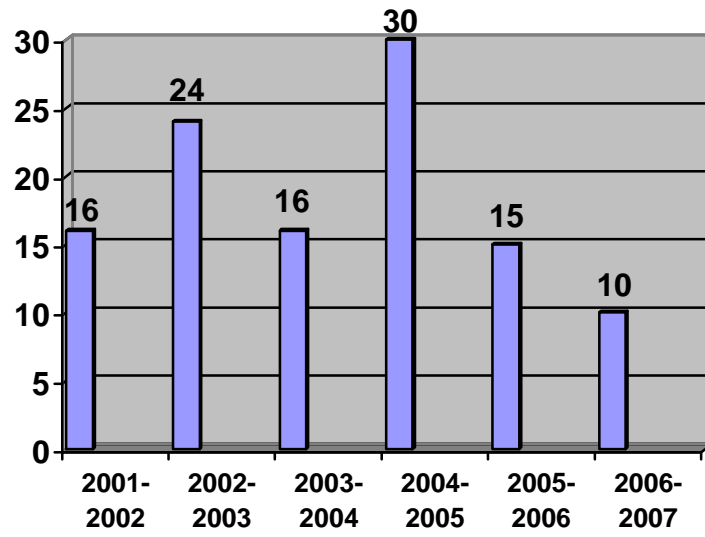
Los meses de invierno de la temporada 2006-2007 han sido un poco inusuales en cuanto al clima se refiere. Con unas temperaturas más elevadas de lo normal, en comparación a otros años. Ha habido lo que se llama una “anomalía cálida”, es decir, una elevación de la temperatura en estos meses en la mayor parte de España.

Hemos tenido unos meses invernales con un clima muy cálido y muy húmedo según la zona, a excepción de la segunda quincena de diciembre, en la que ha sido ligeramente más fría. Esto ha provocado que la nieve llegue tarde y poca.

A pesar de la escasa innivación, se han registrado 10 accidentes¹ debidos a un alud de nieve, causando daños personales y materiales. Estos datos provienen del Registro Estatal de Accidentes por Alud de los que se ha tenido alguna noticia, si bien es posible que hayan habido mas pero de los que no se dispone de información.

En esta gráfica queda reflejado el registro de aludes producidos en 2006-2007, haciendo una comparación con los registrados con las anteriores temporadas: la temporada 2001-2002 con un total de 16 aludes registrados, la temporada 2002-2003 con 24, la 2003-2004 con 16, la 2004-2005 con 30, la 2005-2006 con 15 y la 2006-2007 con 10 aludes registrados.

¹ En el Registro Estatal de Accidentes por Alud se incluyen aquellos accidentes ocurridos a ciudadanos del estado español en montañas del extranjero (sobretudo en la vertiente norte del Pirineo y en Andorra), que si bien forman parte de las estadísticas de los respectivos países son tomados en consideración para conocer la problemática e incidencia de la afectación por aludes de nieve a dichos ciudadanos españoles de cara a la posible tarea formativa a realizar, que les permita hacer conocer aspectos sobre la nieve y sus peligros, esperando lograr un aumento en la seguridad durante sus excursiones invernales a la montaña.



Registro de aludes de nieve durante el siglo XXI

De los aludes registrados en la temporada 2006-2007, si hacemos una relación por meses, donde más se producen es en el mes de febrero con un total de 6 accidentes, seguido de enero y abril con 2 accidentes y sin ningún accidente registrado los meses de noviembre, diciembre y marzo.

NOVIEMBRE 2006	0
DICIEMBRE 2006	0
ENERO 2007	2
FEBRERO 2007	6
MARZO 2007	0
ABRIL 2007	2

Dependiendo del sistema montañoso en que ocurra el alud de nieve, se observa que en esta temporada, hay un mayor número de éstos en la Cordillera Cantábrica con un total de 5 aludes registrados, 2 en la Val d' Aran y con 1 alud de nieve los siguientes sistemas montañosos: Pirineo Francés, Pirineo Aragonés y Pirineo Lleida.

PIRINEO FRANCÉS	1
CORDILLERA CANTÁBRICA	5
PIRINEO ARAGONES	1
PIRINEO LLEIDA	1
VAL D'ARAN	2

A veces en la información de un alud, quedan datos que no son registrados o contrastados, lo que dificulta la recogida y análisis de éstos mismos. Esto sucede por ejemplo en la valoración del tipo de alud, por lo que muchos de ellos nos quedamos sin saber cual fue el tipo de alud

TIPO DE ALUD	Nº ACCIDENTES
PLACA VIENTO	4
NIEVE HÚMEDA	1
DESCONOCIDO	5

La actividad que realizaban en el momento del accidentes fue:

TIPO DE ACTIVIDAD	Nº ACCIDENTES
ESCALANDO	1
MONTAÑISMO	2
ESQUI DE MONTAÑA	2
TRABAJANDO	1
BLOQUEO DE CARRETERA	1
DESCONOCIDO	1

En los 10 accidentes por alud registrados en 2006-2007, se han visto implicados un total de 27 personas de las cuales: 1 resultó muerta en el Pirineo francés, 7 heridas y 19 ilesas. Hay que puntualizar que de estos 10 aludes, dos de ellos, afectaron al bloqueo de carretera, sin producir daños personales, pero si dificultando el trafico rodado y impidiendo el acceso de un vehículo de socorro hasta un infartado.

PERSONAS IMPLICADAS EN EL ALUD	MUERTAS	HERIDAS	ILESAS
27	1	7	19

La mayoría de las personas implicadas en los accidentes por alud, pudieron salir por sus propios medios o con ayuda de sus mismos compañeros, mientras que otros necesitaron la ayuda de servicios especializados para su rescate, bomberos (1), guardia civil y/o policía autonómica o local,...

FUENTES DOCUMENTACIÓN

Prensa escrita y digital

Servicio de alertas de Google

Para los aludes en Catalunya se puede consultar: www.igc.cat

FECHA	LUGAR	CORDILLERA	ACTIVIDAD	RESULTADOS
27/01/2007	Port Puymorens (sur de Francia)	Pirineo Francés	Escalada	Tres escaladores arrastrados unos 200 m. Un hombre muerto por parada cardiorrespiratoria y dos heridos, un hombre con traumatismo dorsal y una mujer con fractura de una pierna.
28/01/2007	Orduña	Cordillera Cantábrica	Bloqueo carretera	Bloqueo de la Crta. A-2625, dejando atrapados a 8 vehículos durante más de 3 horas. No daños personales ni materiales.
08/02/2007	Peñamea (Laviana)	Cordillera Cantábrica	Trabajando	Un hombre herido al verse sorprendido por una alud mientras trabaja en la limpieza de nieve de la carretera que une Fresnedo y Les Camps.
10/02/2007	Pico Espelunciacha	Pirineo Aragonés	Esquí de montaña	Un hombre es sepultado bajo la nieve (2 metros de profundidad) siendo rescatado ileso a los 10 minutos, sólo un poco aturdido.
11/02/2007	Tuc Dera Pincela	Val d' Aran	Esquí de montaña	3 hombres y 1 mujer ilesos tras ser atrapados un alud.
17/02/2007	Pic del Mig de la Tallada	Val d' Aran	Montañismo	2 personas ilesas tras ser arrastradas y enterradas por un alud de nieve.
18/02/2007	Zona del Collado del Pico Monge (Astún)	Cordillera Cantábrica	Desconocida	1 hombre herido con policontusiones al quedar sepultado por un alud de nieve, sale por sus propios medios y otra persona resulta ilesa.
19/02/2007	Punta Alta (Vall de Boí)	Pirineo Lleida	Esquí de montaña(con raquetas)	Grupo de 12 excursionistas son sorprendidos por un alud. A dos de ellos, un hombre y una mujer son sepultados durante unos minutos quedando heridos. Resto del grupo ilesos.
08/04/2007	Pico Angliru	Cordillera Cantábrica	Montañismo	Dos excursionistas son arrastrados unos 300 m por un alud, quedando 1 mujer herida con traumatismo costal y un hombre ileso.
11/04/2007	Puerto de Tarna	Cordillera Cantábrica	Bloqueo carretera	Bloqueo de la Crta. AS-17 a causa de un alud de nieve. No daños personales ni materiales.

Artículo publicado en Anales de medicina y socorro en montaña 2007;6:43-44