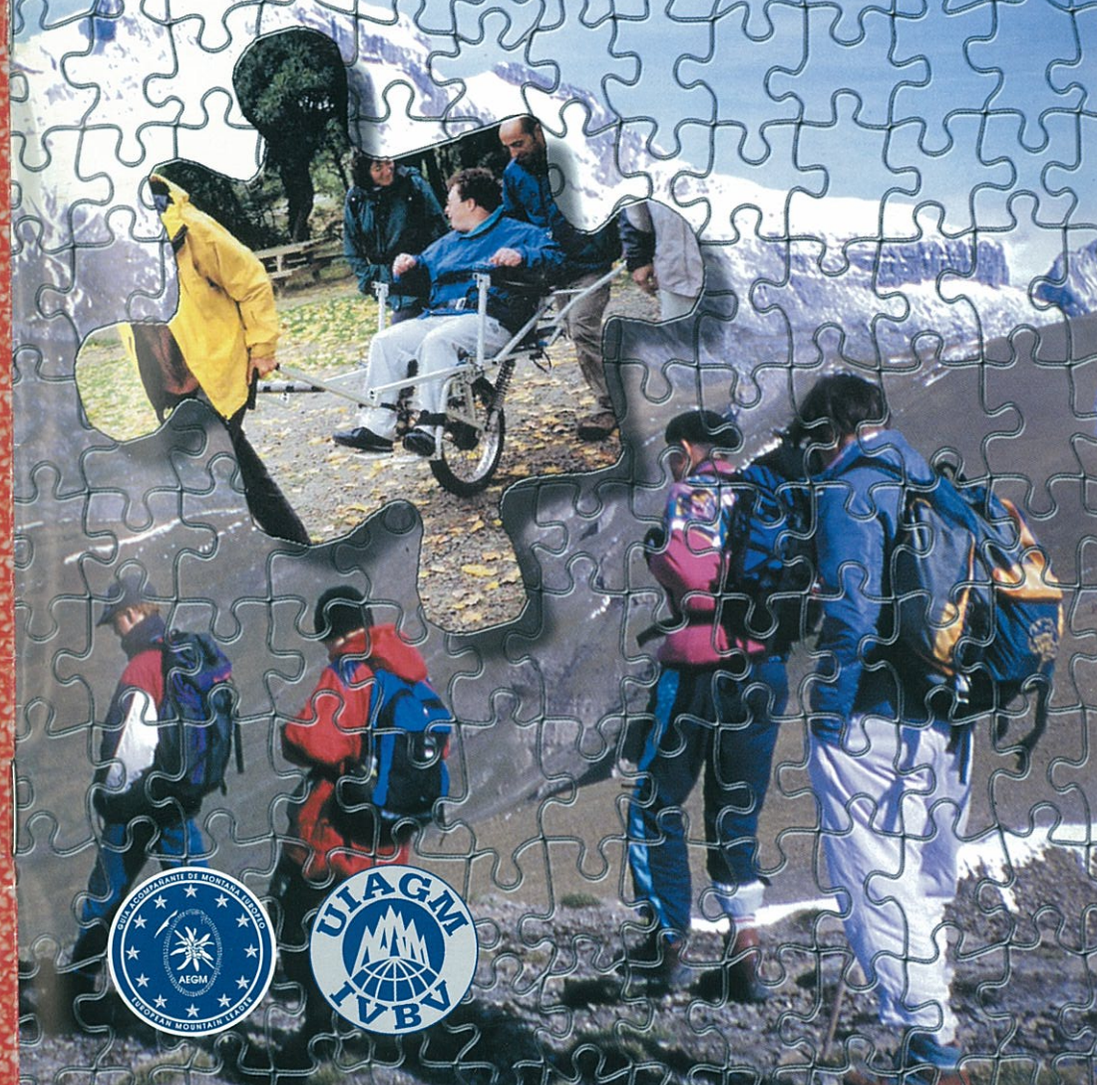


# AEGM



## ASOCIACION ESPAÑOLA DE GUIAS DE MONTAÑA

Patrocinadores Oficiales de la AEGM



Boletín n.º 11 - 2º Semestre de 2003



**JÖELETTE**  
Fotografías  
Juan Carlos Martínez y  
Mariano Vallés

## Asociación Española de Guías de Montaña

Coso Alto, 32  
Principal derecha  
Apdo. 183  
22080 HUESCA ESPAÑA  
Tel./Fax (00 34) 974 231 635

Correo Electrónico:  
aegm@aegm.org  
www.aegm.org

Boletín AEGM  
Número 11  
2.º semestre de 2003

Realización y Coordinación:  
**Javier Garrido**  
**Mariano Vallés**

Maquetación y diseño:  
**Carlos Ibarra**

Colaboran en este número:  
**Juan Carlos Gómez**  
**Mariano Vallés**  
**Javier Garrido**  
**José Luis García**  
**Joan Carles Martínez**  
**Conrad Lopez**  
**Amador Coscolla**  
**Patxo Dávila**

Inscrita en el Registro de Asociaciones  
Profesionales del Ministerio de Trabajo y  
Seguridad Social con el N.º 5.294.

# índice

**1**  
Presentación  
Juan Carlos Gómez



**2-6**  
Noticias

**7-9**  
Comisión Técnica  
Guías de Alta Montaña



**10-13**  
Comisión Técnica  
Guías Acompañantes  
de Montaña

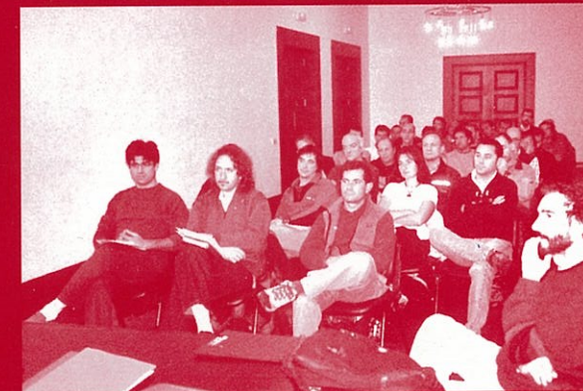
**14-16**  
Interés general



Estimados colegas:

Después de la última asamblea, una nueva directiva, renovada en parte, ha comenzado ya su andadura. Atrás han quedado dos años de intenso trabajo en los que se han conseguido logros importantes, como son la puesta en marcha de la formación reglada en distintos puntos del estado y en la que la AEGM ha participado como observadora, y los últimos avances para conseguir que la Comisión Europea de Guías Acompañantes sea una realidad consolidada en un breve espacio de tiempo. No obstante, a este nuevo equipo le quedan por delante varias tareas pendientes de resolver satisfactoriamente, entre ellas el peliagudo tema de los seguros de responsabilidad civil. Como ya sabéis, nuestra compañía ha impuesto unas restricciones importantes cuya resultado es un seguro incompleto para ejercer nuestro trabajo fuera de nuestras fronteras. Por otra parte, el resto de compañías de seguros consultadas, que han sido muchas, no les atrae en absoluto asegurar nuestros riesgos profesionales. Desde aquí aprovecho para hacer un llamamiento a todos los asociados que puedan echarnos una mano en conseguir un seguro de responsabilidad civil que, al menos, se aproxime a lo que consideramos el seguro óptimo. Por otra parte, estamos ya trabajando en la reforma de los estatutos de nuestra asociación, una reforma

necesaria que hay que hacer sin demora aunque no sin una profunda reflexión. Y sin duda alguna una tarea pendiente muy importante es atraer a la junta directiva y a las diferentes comisiones de trabajo colegas con ganas de trabajar que puedan aportar puntos de vista renovados: un trabajo conjunto que aúna esfuerzos redundará en el beneficio de todos. La AEGM no es el trabajo y esfuerzo de sólo siete miembros de la junta directiva, sino el trabajo y esfuerzo de



ciento noventa y seis asociados. Un cordial saludo y mis mejores deseos para el nuevo año que se avecina.

**Juan Carlos Gómez**  
Presidente AEGM

## TRABAJO DEL GUÍA ACOMPAÑANTE DE MONTAÑA Y LOS MINUSVÁLIDOS FÍSICOS

Por **Joan Carles Martínez**  
Guía Acompañante de Montaña

Os adjunto información de la Joëlette por si hay alguno interesado en conseguirla o necesita más información:

Fabricante: CDRD,  
Quartier des Sablières,  
38840 ST. Lattier,  
Francia.

Teléfono: 00 33 476 645 000

Fax: 00 33 476 643 068

Email: contact@cdrdFrance.com

Web: cdrdFrance.com

También podéis contactar directamente conmigo:

Joan Carles Martínez  
C/ Ponpeu y Fabra, 12 A, 2N. 1.ª  
17520 Puigcerda (Girona)  
Teléfono 972 880 363

## RECICLAJE GPS, ORDENADOR Y TRABAJO DEL GUÍA DE MONTAÑA

Por **Amador Coscolla**

Los días 26, 27, 28 y 29 se celebró en la EMB el reciclaje denominado «GPS, ordenador y trabajo del Guía de Alta Montaña». Contó con la participación de once miembros de nuestra Asociación (Amador Coscolla, Tete Mozota, Beatrice Kvaskova, Juan Bazán, Benito Pérez,

Fernando Garrido, Javier Garrido, José Cipriano, Jesús Espinosa, Toti Vales y Luis Ángel Fernández).

El curso, impartido por dos Guías de Alta Montaña del Sindicato Nacional de Guías Francés, se enmarcaba dentro de la colaboración iniciada entre la AEGM y el Sindicato francés.

Se trató de un trabajo intenso en cuatro días, separados en dos módulos claros: uno de GPS y otro de programa informático para su uso con el ordenador.

El reciclaje era muy práctico, aunque se trabajaron muchas horas en el aula y el aprovechamiento fue muy grande, contando con un grado de satisfacción muy grande por parte de todos los participantes.

En estos momentos nos queda el trabajo de poner en práctica todo lo aprendido para que no se olvide y podamos a su vez, transmitir a otros guías la importancia de este tema.

Para el mes de Enero de 2004, la secretaria de la AEGM tendrá el manual traducido al castellano para el que lo solicite.

## RECICLAJES INVIERNO 2004

Por **Patxo Dávila**

Dentro de los reciclajes no obligatorios y enfocados a la mejora técnica personal del Guía, la AEGM organiza para este invierno dos reciclajes: uno de técnica de esquí de descenso para el Guía de Montaña y otro de escalada en hielo.

Estos reciclajes no son válidos UIAGM y tienen, como hemos dicho una función más personal, aunque su aplicación al trabajo debe ser personal de cada uno.

Adjuntamos la información.

## Reciclaje técnica de descenso con esquís para guías de montaña

OBJETIVOS:

- Actualizar las técnicas de esquí de descenso para los Guía de nuestra asociación, tanto para su uso personal como para su uso profesional.
- Realizar un sencillo manual de Técnicas de descenso para Guías de Montaña que sirva como Manual Técnico en nuestra asociación.

Dirigido a todos los asociados AEGM.

**Lugar:** Candanchú.

**Fechas:** 21-23 marzo de 2004 (entrada el domingo a la cena y salida el martes por la tarde).

**Profesorado:** Javier Garrido (Guía de Alta Montaña, Demostrador EEE) u otro Guía de Alta Montaña / Profesor de esquí alpino.

**Alojamiento:** Refugio el Águila.

**Precio:** 160 euros/pax (grupo de seis participantes).

**Incluye:** Dos medias pensiones en el alojamiento descrito, dos forfaits de la estación de Candanchú, manual técnico.

**Inscripciones:** Secretaría AEGM hasta el 10 de marzo.

## Reciclaje técnica de escalada en hielo

OBJETIVOS:

- Actualizar las técnicas de escalada en hielo para los Guías de nuestra asociación, tanto para su uso personal como para su uso profesional.
- Realizar un sencillo manual de técnicas de escalada en hielo para Guías de Montaña que sirva como manual técnico en nuestra asociación.

Dirigido a todos los asociados AEGM.

**Lugar:** Valle de Bohí.

**Fechas:** 8-10 de febrero de 2004 (entrada el domingo a la cena y salida el martes por la tarde).

**Profesorado:** Patxo Dávila (Guía de Alta Montaña, experto en escalada en hielo).

**Precio:** 160 euros/pax (grupo de seis participantes).

**Incluye:** Dos medias pensiones en el alojamiento descrito y manual técnico.

**Inscripciones:** Secretaría AEGM, hasta el 30 de enero.

## OBSERVACIÓN DE LA A.E.G.M. DE LOS PROCESOS DE FORMACIÓN DE GUÍAS DE MONTAÑA (Técnicos Deportivos de Montaña): PRUEBAS DE ACCESO PARA GUÍAS DE MONTAÑA (Técnicos Deportivos de Montaña) DESARROLLADAS EN ESPAÑA EN EL AÑO 2003

Por **José Luis García**

El proceso que comenzó en 1995 con los primeros cursos para profesionales en ejercicio, que supuso la primera promoción de Guías Acompañantes de Montaña del Estado Español con un total de 150 titulados, se ha visto culminado con la puesta en marcha en el 2003 de la formación reglada, tal y como contempla el Real Decreto 318/200 de 3 de marzo. Posteriormente, y dado que las Comunidades Autónomas tienen transferidas las competencias en materia de educación, han publicado los respectivos decretos

que regulan las pruebas de acceso y establecen los curriculums formativos. En el caso de Catalunya se publicó el 23/10/2003 por lo cual, con la convocatoria de las pruebas de accesos en abril, se anticiparon en más de seis meses a la publicación de dicho decreto.

Las dos comunidades que han puesto marcha la formación, Aragón y Catalunya, han convocado en total cuatro pruebas de acceso para el primer nivel, dos pruebas para el segundo nivel de montaña y 2 para el 2.º nivel de guía de barrancos.

Os resumimos en el cuadro 1, las pruebas de acceso del primer nivel en cuanto a recorrido de montaña que han tenido lugar el presente año 2003:

En cuanto a las pruebas de habilidad, han sido de características muy distintas, que han ido desde las del Montseny, en las que el terreno no ofrecía condiciones técnicas para poder realizarlas, hasta las celebradas en Ribes de Freser que poseían unas condiciones técnicas óptimas para su celebración.

A la vista del cuadro resumen de las pruebas de acceso de primer nivel, la primera conclusión que se saca es la

disparidad en cuanto a condiciones, recorridos y características de las cuatro pruebas. Algo que hubiera sido fundamental que estuviera igual para todas las pruebas y que los Centros de Formación deberían haber coordinado con objeto de evitar evidentes agravios comparativos.

Es imposible creer que dos recorridos de 25 y 13,7 km respectivamente, puedan tener el mismo tiempo de ejecución de 5h 15'. Que en unos se permita bastones y en otros no; que unas pruebas de habilidad se hagan después del recorrido de montaña y en otro sitio se hagan al día siguiente.

Pero si hay algo llamativo, y de lo cual la Asociación no tiene todavía ninguna explicación por parte de los Centros de Formación, es la aplicación de tiempos distintos para las mujeres en el recorrido de montaña, algo que no está contemplado en el Real Decreto.

Tampoco se ha cumplido en su totalidad las exigencias en materia de titulación en cuanto a la composición de algunos tribunales y algunos ejecutantes de las pruebas físicas.

La Asociación ha realizado un gran esfuerzo para poder estar presente en todas las pruebas a través de observadores de la misma:

**Pruebas del Montseny**, José Luis García. **Pruebas de Benasque**, Jordi Clariana y Jordi Tosas. **Pruebas de Salardú**, José Luis García y Emilio Llorente. **Pruebas de Ribes de Freser**, Emilio Llorente y José Luis García.

Pero hay que destacar que somos simplemente eso: observadores. Vamos, miramos pero no intervenimos en ninguno de los procesos de desarrollo y evaluación de las pruebas. En algunas nos han dado alguna documentación, en otras no, en otras ha habido que ir preguntando datos a algún compañero de la Asociación. En definitiva algo poco institucionalizado. Hay que recordar que en países vecinos, miembros como nosotros de las organizaciones europeas e internacionales, el representante de la Asociación o Sindicato forma parte y está presente en todas las fases de la formación: tribunal, desarrollo de pruebas, evaluación, exámenes y tutoría de prácticas. En nuestro caso no. Observas la prueba, ves que se comprueba escrupulosamente el peso de la mochila y el material obligatorio a llevar, sigues el desarrollo de las pruebas físicas y de habilidad, ves que más de 15 personas sobrepasan los tiempos establecidos y al cabo de unos días ves el acta de la evaluación y compruebas que sólo hay seis personas no aptas. En la Asociación nos quedamos sin saber qué criterios se han aplicado para no hacer caso a lo que marca el Decreto en materia de Apto y No Apto para las pruebas de acceso.

En cuanto a las pruebas de acceso de 2.º nivel para T.D. en media montaña y T.D. en barrancos, que se han celebrado, el resumen es el siguiente:

#### T.D. MEDIA MONTAÑA

	Salardú	Ribes de Freser
Presentados	11	29
Aptos	8	22
No aptos	3	7

#### T.D. BARRANCOS

	Salardú	Ribes de Freser
Presentados	11	20
Aptos	8	20
No aptos	3	-

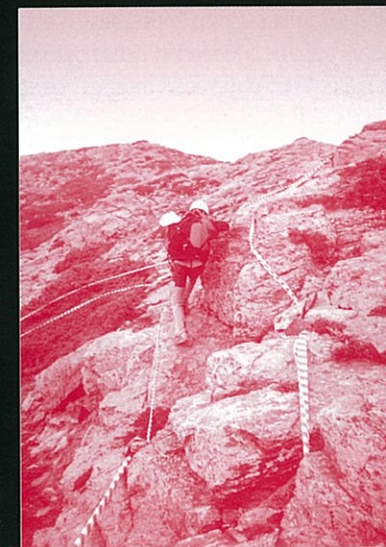
Datos obtenidos de las actas de evaluación que figuran las páginas web de los respectivos Centros de Formación

Estas pruebas han cambiado el esquema tradicional que tenemos de la formación: pruebas de acceso de primer nivel, bloque común, bloque específico, bloque complementario, prácticas, prueba de acceso de segundo nivel.

En estas pruebas ha habido alumnos que han realizado y aprobado las pruebas de acceso de primer nivel, las de segundo

CUADRO 1

Prueba	MONTSENY	BENASQUE	SALARDÚ	RIBES DE FRESER
Fechas	7,8 y 9 abril	18 y 19 sept.	2, 3 y 4 octubre	2, 3, 4 y 5 oct.
Inscritos	160	129	45	94
Kilómetros	19	25	13,7	16
Desnivel positivo	1.617 m	1.500 m	1.537 m	1.500 m
Desnivel negativo	1.017 m		372 m	500 m
Tiempo para hombres	5h 42'	5h 15'	5h 15'	5h 25'
Tiempo para mujeres	igual	igual	5h 47'	5h 50'
Participantes	134	121	40	82
Abandonos	13			
Aptos	115	78	39	73
No aptos	6	43	1	9



nivel de media montaña y las de segundo nivel de barrancos. Esto da una idea de la rapidez con la que se lleva el proceso que supondrá que en apenas un año habrá ya algún alumno titulado de Media Montaña y Barrancos a la vez.

Hay que tener en cuenta también que hay alumnos que no están haciendo el bloque de prácticas, que se convalida acreditando experiencia laboral previa, algo que tampoco contempla el Real Decreto.

En estas pruebas de segundo nivel celebradas del 2 al 5 de octubre no pudo realizarse el recorrido balizado en una pendiente de nieve de una longitud mínima de 50 m, como marca el Decreto. Según los centros de formación, debido a las condiciones climatológicas, pero es evidente que a principios de octubre en zonas a 1.300 m y orientadas al sur, se hubiera necesitado algo más que un milagro para poder tener la nieve. Es por lo tanto una cuestión de programación de los centros de formación y no de condiciones climatológicas.

### Resumen

Creo que todos los organismos que de alguna forma estamos implicados en esta nueva etapa de la formación, debemos tener como objetivo el lograr los mejores niveles para los futuros profesionales, teniendo en

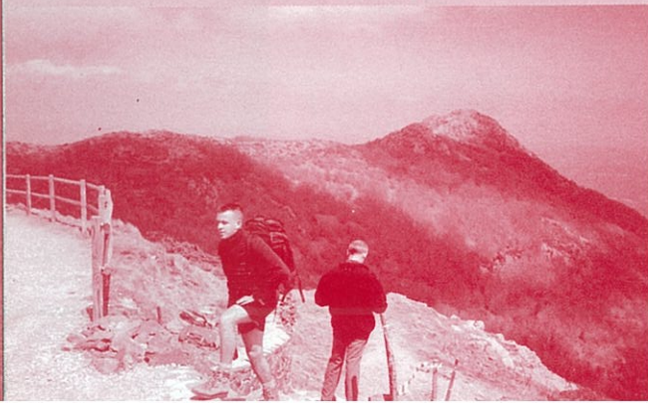
cuenta para ello el cumplimiento de la normativa del Real Decreto, la evolución del desarrollo de la profesión y las plataformas europeas e internacionales en las estamos integrados.

Durante las pruebas celebradas este año, había siempre una frase que venía a solucionar una duda o un problema a la hora de evaluar: «Estas pruebas son para iniciar una formación». Y no es así. Y no sólo no es así sino que este espíritu le hace daño al futuro de la profesión.

Las formaciones de Técnicos Deportivos están concebidas para que aquellos deportistas con amplios conocimientos técnicos de su actividad pasen al campo profesional a través de una formación específica. Así como el del esquí tiene y necesita unos buenos conocimientos técnicos en su materia para pasar unas pruebas de acceso, igualmente es exigible al de montaña esos conocimientos, reflejados en la resistencia y habilidad en unas pruebas. No nos podemos quedar en un nivel, que algún alumno que ya ha realizado el bloque específico ha calificado de Curso de Iniciación al Montañismo.

Es evidente que ha sido la puesta en marcha de un proceso y que todo es mejorable pero tiene que haber un espíritu por encima de los intereses de cada centro de formación, en el que estén implicadas las autoridades docentes de las Comunidades Autónomas y la propia Asociación para poder conseguirlo.

El que este proceso se desarrolle de la mejor manera posible es un objetivo que desean todos los colectivos relacionados en este tema: alumnado, centros de formación, administraciones educativas, profesionales de la montaña... Que esto se consiga, seguro que beneficiará a nuestra profesión.



## ASAMBLEA GENERAL UIAGM Otoño, 2003. Eslovenia

Por **Javier Garrido**

### Resumen del acta

Asisten: Italia (Aosta y Tirol del Sur), Alemania, Francia, Gran Bretaña, Slovenia, Japón, Canadá, USA, Noruega, Austria, Suecia, Perú, Suiza, Slovakia y España.

**Punto 3:** Se aprueba el acta de Murren por unanimidad.

**Punto 4:** Informe del Presidente. Explica Peter Geyer los problemas en el seno de la Asociación Polaca de Guías de Montaña. Ha habido una importante escisión. No se sabe cómo están las cosas. Peter Geyer ha intervenido pero no se sabe en este momento quién es el responsable de la Asociación ya que no han acudido a Eslovenia.

**Punto 9:** Observaciones e informes de los países padrinos:

- Francia padrino de Bolivia. Al poder elegir entre SKI o NO SKI se esperará un año más y podrán entrar (Bolivia), ya que en el resto de las disciplinas tiene el nivel adecuado.

- Italia (Aosta) y Grecia: Hay dos guías griegos preparados al nivel UIAGM y tres más que podrían estarlo. Hay que ver si ya están o no preparados en un posterior curso, pero se perfila la posibilidad de que Grecia entre en la UIAGM un poco más adelante.

- Italia con Argentina: Va todo en orden y en breve estarán para poder hacer un curso.

- Canadá con Chile: La Asociación chilena está mejor organizada y se va a empezar bien.

**Punto 11:** Informe de la Subcomisión de Grandes Alturas: Se modifica el objetivo de esta subcomisión, haciéndose más amplio ante la sugerencia de España, en referencia a que el trabajo del Guía en altura se da más en los 5.000, 6.000 y 7.000 que en los 8.000 y se fija el objetivo de esta subcomisión también en todas las expediciones, siempre que sea por encima de los 5.000 metros. Se plantea un nuevo seminario de dos días de duración que coincidirá con la Comisión Técnica de primavera para intentar que acuda más gente que al curso de Chamonix, que se suspendió por falta de quorum.



**Punto 12:** Informe de la comisión de los accidentes alpinos. España presenta su resumen de guías accidentados y muertos. Han habido dos: Pepe Chaverri con los dos jóvenes alpinistas en las Grandes Jorasses y José Luis Zuloaga en el año 1999 (esta vez no en trabajo) en el Himalaya por un alud.

Este año 2003 ha habido 17 Guías UIAGM muertos. Cifras que empiezan a asustar. España adoptará el formulario UIAGM como general y en detalle el preparado por el responsable de esta Comisión en la AEGM que es Conrad López.

Claude Rey habla de la condena que puso un juez en Francia a un guía que trabajaba en un tema de tirolinas. Fueron 2.000.000 de euros a repartir entre la empresa y el seguro del guía. Estas actividades denominadas periféricas (tirolinas, parques multiaventura, etc.) son las que están planteando el problema al Seguro y empiezan a no incluirlas los RC también en Francia. Este tema ha estado a punto de costarles el Seguro de RC del sindicato francés. Se comenta la problemática de los RC para todos los guías del mundo y de Europa.

**Punto 18:** Generalidades. Claude Rey apunta la página web donde hay información de los recorridos que hacen los guías; es [www.sngm.com](http://www.sngm.com) y después buscar «conditions des cours».

### COMISIÓN TÉCNICA UIAGM Eslovenia. Otoño, 2003

Steve Bell comienza hablando del

Curso de Expediciones profesionales que propuso la UIAGM. Sólo hubo dos inscritos y se anuló.

Claude Rey dice que los guías en Francia no están demasiado interesados, que sólo un 5 por cien trabaja en expediciones profesionales. Aumentar la formación de un guía en una semana, para ello solamente, sería muy caro. Se podría encontrar una financiación, por ejemplo con los Interreg.

Cesare Bianchi de Italia dice que no sólo es para guiar a 8.000, también en 6.000 y 7.000 y en expediciones en general, como hemos comentado en el anterior punto.

Seteve Bell resume diciendo que se debe integrar algo en la formación ya que si no no podremos frenar el intrusismo en este terreno.

**Perú:** La supervisión de Maurizio Giarolli y de Bruno Sourzac ha sido positiva en hielo y en roca. Incluso superior al nivel UIAGM, pero no así en esquí. Han pasado 16 candidatos. En las últimas pruebas se presentaron 16 y pasaron 13.

A principios de año hay que tomar la decisión con Perú en cuanto a su permanencia o no como miembro SKI o NO SKI.

Si quieren hacer el esquí deben hacerlo con Argentina y Peter Geyer dice que si se deciden a hacerlo tiene que ser bien.

**Japón:** Hay problemas con la estructura de los cursos. Han cambiado la organización y la estructura. Se seguirá supervisando dos años más a ver si comienza a funcionar mejor.

### Detalles

Un nepalí ha pasado el probatoire de esquí francés y va a hacer los cursos.

Nepal, Ecuador, Chequia y China (Tibet) quieren entrar en la UIAGM., Grecia todavía no sabe muy bien qué hacer y qué estatus tiene.

**Manual de Canyoning:** Se puede adquirir al precio de 35 euros (la AEGM lo ha solicitado).

**Aspirantes:** Un aspirante no tiene derecho a la chapa en ningún país de la UIAGM. Tenemos que entregar el cuestionario de las competencias de los Aspirantes.

### FORMACIÓN COMISIÓN EUROPEA DE GUÍAS DE ALTA MONTAÑA Bled, Slovenia. 23/11/03

La Plataforma de la Comisión Europea de Guías de Montaña se redactó en 1990 por parte de Italia, Alemania, Francia y Gran Bretaña. Sirvió de base para la Plataforma UIAGM que se firmó en 1994. Ahora se pretenden crear las bases jurídicas de la Plataforma.

Claude Rey y Antonio Carrel proponen la creación de una Asociación basada en la reglamentación de un país miembro que englobe a todos los países que son o van a ser de forma inmediata miembros de la EU y que pertenecen a la UIAGM.

Los objetivos claros son:

- Que pueda ser efectiva la libre circulación de Guías de Montaña en el seno de la UE.
- Que los Guías UIAGM tengan la

libre circulación en Europa.

- Que los diplomas sean los correctos y adaptados a la UIAGM.

- Que esta Asociación sea el interlocutor válido ante la UE y Bruselas.

Los pasos a seguir son:

- Creación de una Asociación legal basada en la legislación de un país miembro: se propone en Italia o Francia dependiendo de los trámites y de lo que cueste.

- Habrá un Presidente, un Vicepresidente y un tercero en la Junta Directiva. Se decide que la directiva sea Antonio Carrel (Italia), Claude Rey (Francia) y Juan Carlos Gómez (España).

- Los países que entrarían en esta Asociación que es la base jurídica de la Plataforma Europea de Guías de Montaña serían: España, Francia, Italia, Gran Bretaña, Austria, Alemania, Polonia, Slovakia, Suecia como miembros fundadores y se invitaría como observadores a Suiza, Grecia, Croacia y República Checa.

El tema central es que la UE no quiere hacer ya más directivas sectoriales para regular las profesiones como se hizo para los médicos o farmacéuticos. Quiere mantener las directivas generales y que las profesiones mismas se autoregulen y digan sus necesidades a Bruselas.

Va a salir una Directiva que regula las profesiones intelectuales y en esta general podría entrar los Guías de Montaña, aunque todavía no está dentro de ella.

Os mantendremos informados de lo que acontezca en esta Comisión que pensamos será positiva.

### REUNIÓN DE LA C.E.G.A.M. EN CHAMPERY, SUIZA

Por **Mariano Vallés**

El pasado 21, 22 y 23 de noviembre de 2003, se mantuvo una reunión de la Comisión Europea de Guías Acompañantes de Montaña en Suiza. Los países que acudieron a la reunión fueron Francia, Reino Unido, Andorra, Bélgica, Italia, así como los anfitriones, Suiza, y España. A dicha reunión acudieron por parte de España, dos miembros de la Comisión Técnica de Guías Acompañantes de Montaña, José Luís García y Mariano Vallés.

El calendario de trabajo previsto consistió en un primer día para informar de la situación de los diferentes países en cuanto a procesos formativos, situación general laboral de los guías de montaña... El segundo día sirvió para informar y debatir sobre las tareas realizadas por los diferentes miembros de la Comisión Europea de Guías Acompañantes de Montaña referentes a los trabajos, compromisos y tareas que son acordes a lo planteado en la Plataforma Comunitaria firmada en 1992. De esta manera, se informa de las diferentes iniciativas realizadas de forma conjunta por al menos dos países: formación conjunta y supervisión entre Suiza y Francia, contactos con Polonia para su integración en la

C.E.G.A.M... El tercer día sirvió para conocer el desarrollo más reciente de la profesión en Suiza, país anfitrión de la reunión.

Hay que indicar los trabajos desarrollados desde la Oficina Europea del Guía Acompañante de Montaña, desarrollados por el S.N.A.M. en Châmbéry. Desde la pasada reunión mantenida por la C.E.G.A.M. en Bruselas en octubre de 2002, en la que se tuvo una reunión con funcionarios de la Administración Europea, se han realizado gestiones conducentes a conseguir un programa Intereg que estuviera realizado con los intereses de la C.E.G.A.M. [A dicha reunión del pasado año, por parte de España acudieron los miembros de la Comisión Técnica, Emilio Llorente y Pablo de la Varga]. En el momento presente (diciembre de 2003), no parece que se vayan a obtener resultados concretos a corto plazo en esta cuestión. Esto dio pie a que España volviera a poner de manifiesto la necesidad de articular un funcionamiento de la C.E.G.A.M. que no estuviera supeditado a la concesión de ayudas por parte de la Unión Europea. Así mismo, manifestamos la necesidad de dar un paso más en la evolución de la C.E.G.A.M. Con el especial apoyo de Andorra y de Reino Unido se pasó a ampliar los puntos del orden del día previsto pasando a abordar esta cuestión.



### CREACIÓN DE LA UNIÓN DE ASOCIACIONES DE GUÍAS ACOMPAÑANTES DE MONTAÑA INTERNACIONALES. (U.A.G.A.M.I.)

Retomando una propuesta hecha por la Asociación Española de Guías de Montaña años atrás, se planteó la necesidad de buscar una imagen corporativa más fuerte y unificada de todos los profesionales que han sido formados y trabajan conforme a lo acordado en la Plataforma Comunitaria de Guías Acompañantes de Montaña. Propusimos nuevamente que existiera una única credencial europea para guías acompañantes de montaña, en la que existiera un logotipo unificado. Recordemos que actualmente, tal como se acordó en la reunión de la CEGAM en Bruselas en 1993, cada país utiliza el logotipo de su propia asociación de guías, rodeado de las estrellas comunitarias, y, rodeado también de la denominación de la profesión en dos idiomas: el propio y otro más.

Con el manifiesto y decidido apoyo de Andorra y Reino Unido paso a votarse y a aprobarse por unanimidad la creación de

- Una Unión de Asociaciones de Guías Acompañantes de Montaña Internacionales (U.A.G.A.M.I.).
- Una credencial unificada para todos los profesionales que deseen acreditarse con ella.
- Un logotipo único para la U.A.G.A.M.I.

La decisión de crear esta Unión de Asociaciones es de gran importancia para nuestro colectivo. Se trata de superar los trabajos desarrollados a lo largo más de una década realizados por los países firmantes de la Plataforma Comunitaria de Guías Acompañantes de Montaña. La Asociación Española de Guías de Mon-

taña ya planteó esta necesidad hace tiempo. De hecho, en la reunión de Prades (Francia) de 1998 ya presentamos a los países miembros unos borradores de estatutos (con traducciones a inglés y francés) que solo necesitaban de la aprobación de los diferentes países. Francia, no consideró que fuera el momento oportuno ya que no sabíamos a ciencia cierta como nos convendría más presentarlo de cara a obtener apoyo de la Unión Europea. El momento presente, finales de 2003, es diferente ya que los países presentes en Champéry sí que ven la necesidad de desarrollar los trabajos realizados hasta ahora en



el marco de una Unión de Asociaciones que perfectamente podría superar el marco europeo. Como bien sabemos son bastantes las zonas de trabajo que frecuentamos fuera de Europa, y cabe la razonable posibilidad de que algunos de esos países quiera tener un desarrollo profesional de la figura del guía acompañante de montaña que estuviera dentro del marco de la Plataforma de Guías Acompañantes de Montaña. En el actual mes de diciembre de 2003 se está revisando la documentación que la Asociación Española de Guías de Montaña presentó a la C.E.G.A.M. en 1998 para adaptarlos a la Unión que hemos decidido crear.

Como uno de los pasos primeros que daría esta Unión, que esperamos esté en marcha en el próximo 2004, sería la de fomentar una imagen corporativa unificada del guía acompañante de montaña, nos ha parecido de gran interés, y necesario para fomentar ese arranque de la Unión de Asociaciones, el adoptar un logotipo único y poner en circulación una credencial unificada. Este compromiso lo ha adquirido España, para el que contamos con el apoyo de Andorra. En el primer semestre del 2004 pretendemos hacer llegar a nuestros asociados titulados guías acompañantes de montaña una credencial tamaño tarjeta de crédito, que estamos diseñando desde aquí y que será impresa/elaborada en Andorra.

### RECICLAJE JUNIO 2004: ACCESO A LA MONTAÑA DE DISCAPACITADOS

A final de la próxima primavera estamos preparando un curso de reciclaje abierto a todos los asociados de la A.E.G.M. La temática del reciclaje consistirá en plantear las posibilidades de trabajo que supone plantear el acceso a la montaña de minusválidos. En la portada de este boletín aparece un transporte adaptado a esta necesi-



dad. Hay diferentes modelos de sillas y camillas, que necesitan habitualmente de la conducción de personas expertas. En Francia desde hace unos pocos años son pioneros en esta cuestión. Nuestros compañeros del S.N.A.M. llevan ya un tiempo trabajando con lo que llaman el concepto F.A.B.I.E.N. En alguna feria en la que ellos han participado ya hemos tenido oportunidad de ver una exposición de este tipo de material.

El curso consistiría en hacer una jornada técnica para probar en el campo las posibilidades que nos ofrece este material. Se organizará en conjunto con el S.N.A.M. (Sindicato Nacional de Guías Acompañantes de Montaña en Francia), y alguna otra entidad. Posiblemente se desarrollará en la estación de esquí de La Molina (Cataluña).

Por el interés de la temática planteada y la novedad que consideramos que supone en nuestro estado, es muy probable que este curso esté abierto a las personas interesadas en el tema que pudiéramos invitar a participar.

En otra parte de este boletín se nos indican cierta información para contactar con distribuidores de este material.

A partir de la próxima Semana Santa distribuiremos la información precisa de este curso, que también estará disponible en la sede de la AEGM.



### FORMACIONES DE GUÍAS ACOMPAÑANTES DE MONTAÑA

Tal como venimos informando siguen en nuestro país las formaciones de Técnicos Deportivos que facilitarán la incorporación de nuevos guías acompañantes de montaña. Nuestra asociación continúa con diversas tareas de seguimiento y supervisión. En este boletín adjuntamos información de todo lo realizado en el año 2003. Como hemos ido informando, han sido las formaciones de Aragón y Cataluña las que han comenzado el proceso de formación de estos técnicos deportivos. En el año 2004, los procesos formativos continuarán y se irán ampliando. Confiamos que nuestro apoyo a todo este proceso fructifique en un buen desarrollo del mismo.

### PARTICIPACIÓN DE LA A.E.G.M. EN LA ASAMBLEA GENERAL DEL S.N.A.M.

(Sindicato Nacional de Guías Acompañantes de Montaña de Francia)

Atendiendo a la invitación cursada por nuestros homólogos franceses, acudieron miembros de la Comisión Técnica de Guías Acompañantes de Montaña (José Luís García y Mariano Vallés) a las con-

clusiones de su Asamblea General que se desarrolló en Olorón (Pirineo francés), el 29 de noviembre de 2003. Estos contactos, que a lo largo del año también se han mantenido con la sección pirenaica del S.N.A.M., sirven para reforzar los vínculos entre profesionales y poder afrontar mejor ciertas problemáticas que vamos constatando se repiten en cada país: encarecimiento de los seguros, búsqueda de soluciones al intrusismo.... El motivo por el que también se nos animó a estar presentes, era presentar los acuerdos tomados en la C.E.G.A.M. el fin de semana anterior: la creación de la Unión de Asociaciones de Guías Acompañantes de Montaña Internacionales, asunto del que facilitamos más información en este Boletín. Con anterioridad a nuestra intervención el S.N.A.M., por mayoría, ya había aprobado la integración de su Sindicato en la recientemente creada Unión. Para el próximo año 2004, el reciclaje que se desarrollará posiblemente en el mes de junio, estará organizado por miembros del S.N.A.M. y servirá no solo para conocer las posibilidades del transporte en montaña adaptado para discapacitados. También servirá para facilitar el contacto entre profesionales de los dos países.

**GLACIARES EN PELIGRO**Por **Lambert Colás**

**«Tengo el placer de reconocer un verdadero glaciar. Mi bastón y mis crampones a duras penas agarran; su color es de un hermoso azul cielo, que es la sombra de los glaciares; su aspecto es vítreo; los fragmentos permanecen transparentes; hermosas grietas y cavidades se abren bajo mis pies; dicho en una palabra: un verdadero glaciar, sólido, permanente...». Raymond, agosto de 1787, en el glaciar Sernelhe de la Brèche de Roland.**

Según un reciente estudio del Departamento de Geología Glaciar de la Universidad de Barcelona, los glaciares pirenaicos, que a principios de siglo XX cubrían una superficie de 1.700 hectáreas, ocupan en la actualidad poco más de 500 hectáreas, según datos del último inventario realizado en 1992.

Este inminente y rápido retroceso da a pensar en una teórica desaparición de los glaciares hacia el año 2020.

Sólo los de mayor tamaño, como el de Aneto u Ossue, tienen alguna posibi-

lidad de salvarse, suponiendo que las condiciones climáticas cambien, lo cual tampoco es evidente.

Las causas de este rápido retroceso de los glaciares parece encontrarse en el calentamiento terrestre. Pero no hay consenso en la comunidad científica sobre en qué medida el calentamiento se debe a causas naturales y en qué medida se debe a la intervención humana.

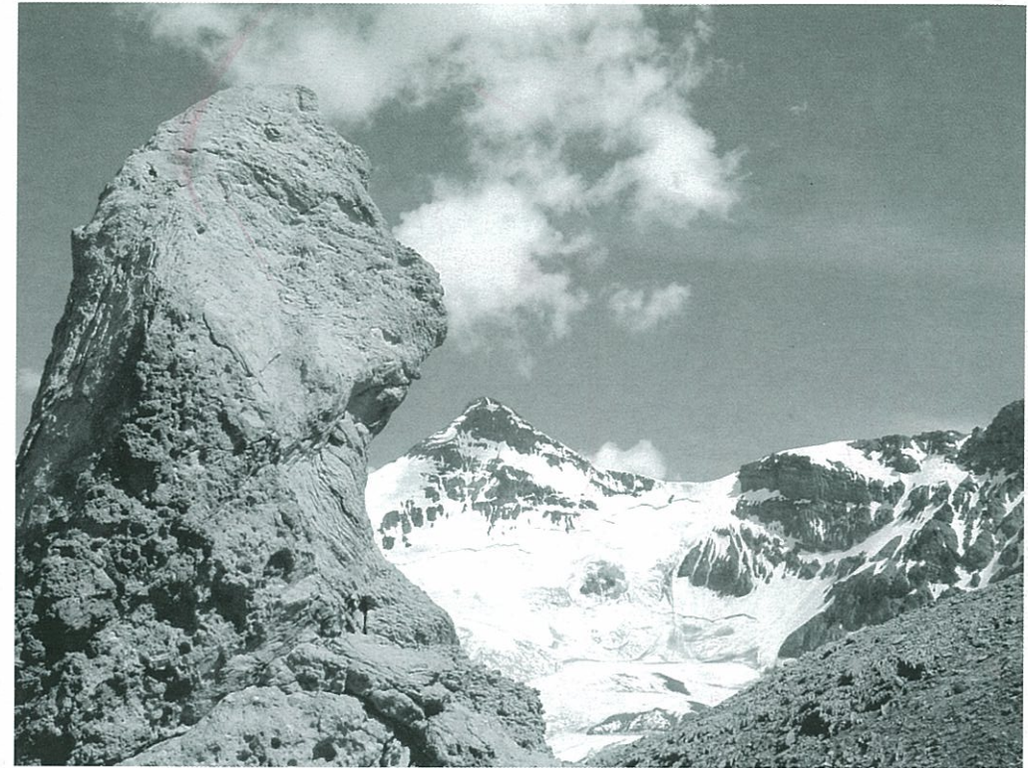
Los estudios de P. René de la Universidad de Toulouse, señalan que desde 1550 hasta 1850 el planeta experimentó un período de miniglaciación (llamada la Pequeña Era Glaciar) que supuso un descenso de la temperatura de la tierra. En el siglo XX las temperaturas han experimentado un aumento de entre 0'4 y 0'8 grados de media y los glaciares han retrocedido por causas naturales. Sin embargo, a estas causas naturales se añaden las emisiones de gases contaminantes causantes del llamado «efecto invernadero» que provoca un calentamiento de la atmósfera.

Reducir las emisiones del sector industrial, agrícola y ganadero, así como de los vehículos, podría limitar el retroceso

pero difícilmente detenerlo. Pese a todo, la reducción hoy de las emisiones contaminantes tardaría varias décadas en apreciarse a nivel de temperatura del planeta, ya que el dióxido de carbono permanece en la atmósfera unos cien años, según Lonnie Thompson, glaciólogo de la Universidad del Estado de Ohio y coautor de la investigación sobre los glaciares del Kilimanjaro.

Los expertos coinciden en decir que, aún en el supuesto de una reducción de emisiones a corto plazo, ya es demasiado tarde para salvar los pequeños glaciares del Pirineo.

La Diputación General de Aragón (que tiene un decreto específico para proteger los glaciares) ha constatado que todas

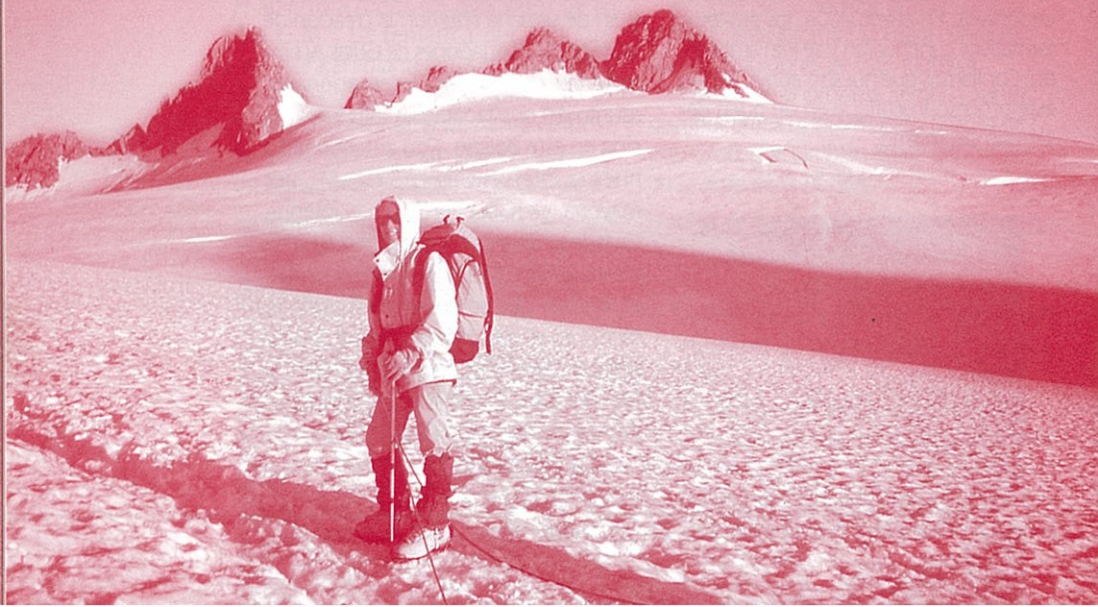


las masas de hielo han perdido grosor y superficie durante la última década.

Pero lo más importante es que algunos de ellos han perdido el estatus de glaciares. Este es el caso de las once hectáreas de hielo del Posets, que en 1992 eran un glaciar y seis años más tarde no eran más que un helero.

Un glaciar es una masa de hielo dinámica, con sus grietas y su desplazamiento cuesta abajo. Un helero, por el contrario, es una masa inerte que ya no se desplaza sino que se limita a fundirse.

La diferencia entre ambos es crítica, ya que a partir del momento en que un glaciar se convierte en helero ya no hay vuelta



atrás. Es la diferencia entre una masa de hielo viva y una masa de hielo muerta.

Por desgracia es lo que está aconteciendo en el Pirineo (ver gráficos). Cada

vez más glaciares, sobre todo los más pequeños y los de menor altitud, se están convirtiendo en heleros y están pasando al punto de no retorno.

### LISTA DE LOS GLACIARES PIRENAICOS FRANCESES DE OESTE A ESTE

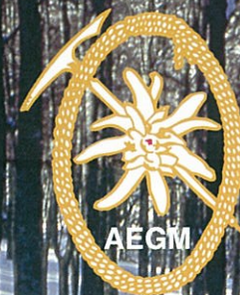
P. René. Septiembre, 2000.

Glaciares	Categoría	Macizos	Vertientes	Superficie (Ha)	Altitudes extremas (en metros)	Neveros de invierno
Las Néous	Verdadero	Balaitous	Gave de Pau	16 (11.5+4.5)	2.360-3.000	*
Ossoue	Verdadero	Vignemale	Gave de Pau	59	2.700-3.220	*
Oulettes de Gaube	Verdadero	Vignemale	Gave de Pau	18,5	2.270-2.600	*
Petit Vignemale	Verdadero	Vignemale	Gave de Pau	5	2.480-2.900	*
Montferrat	Residual	Vignemale	Gave de Pau	2	2.750-2.900	*
Tourettes	Residual	Marboré	Gave de Pau	2,5	2.450-2.580	*
Gabiétous	Verdadero	Marboré	Gave de Pau	8,5	2.650-2.800	*
Tailion inférieur	Residual	Marboré	Gave de Pau	4	2.410-2.500	*
Tailion	Verdadero	Marboré	Gave de Pau	17 (13.3+3.7)	2.560-2.850	*
Brèche de Roland	Residual	Marboré	Gave de Pau	3	2.700-2.810	*
Casque	Residual	Marboré	Gave de Pau	3,5	2.600-2.680	*
Cascade	Residual	Marboré	Gave de Pau	5 (3+2)	2.520-2.850	*
Marboré Ouest	Residual	Marboré	Gave de Pau	5,5 (1+2+2.5)	2.490-2.840	*
Paila Ouest	Verdadero	Marboré	Gave de Pau	4	2.320-2.500	*
Paila Est	Residual	Marboré	Gave de Pau	4,5	2.450-2.600	*
Astazou	Residual	Marboré	Gave de Pau	6	2.450-2.560	*
Munia	Verdadero	Munia	Gave de Pau	4,5	2.710-2.810	*
Lac Tourrat	Residual	Pic Long	Gave de Pau	3,5 (2+1.5)	2.620-2.930	*
Pays Baché	Residual	Pic Long	Neste d'Aure	2 (1.5+0.5)	2.930-3.030	*
Gourgs Blancs	Residual	Perdiguère	Neste d'Aure	8,5 (6+1.5+1)	2.780-2.980	*
Seil de la Baque O.	Verdadero	Perdiguère	Garonne	4 (3.5+0.5)	2.920-3.030	*
Seil de la Baque E.	Verdadero	Perdiguère	Garonne	13,5	2.800-3.020	*
Portillon d'Oô	Verdadero	Perdiguère	Garonne	5,5	2.750-2.920	*
Crabioules Ouest	Verdadero	Perdiguère	Garonne	4,5	2.650-2.830	*
Crabioules Est	Residual	Perdiguère	Garonne	2	2.700-2.790	*
Maupas Ouest	Residual	Perdiguère	Garonne	4,5 (3.5+1)	2.700-3.000	*
Boum	Verdadero	Perdiguère	Garonne	8	2.700-2.850	*
Mail Barrat	Residual	Perdiguère	Garonne	2	2.730-2.870	*
Graouès	Residual	Perdiguère	Garonne	2	2.750-2.820	*

### DATOS DE LOS PRINCIPALES GLACIARES PIRENAICOS DE LA VERTIENTE ESPAÑOLA

Glaciares	Macizos	Superficie (Ha)	
		Año 1992	Año 2000
Aneto	Aneto	99	81
Maladeta	Aneto	67	51
Monte Perdido	Monte Perdido	38	36
Tempestades	Aneto	30	—
Marboré	Monte Perdido	22	—
Llardana	Posets	22	—
Coronas	Aneto	17	—
Barrancs	Aneto	16	—

— Sin datos disponibles.



MIEMBRO  
DE LA UNION INTERNACIONAL  
DE ASOCIACIONES  
DE GUIAS DE MONTAÑA

MIEMBRO  
DE LA PLATAFORMA EUROPEA  
DE GUIAS ACOMPAÑANTES  
DE MONTAÑA