



INSTITUT CARTOGRÀFIC
DE CATALUNYA

1a JORNADA TÈCNICA DE NEU I ALLAUS

Institut Cartogràfic de Catalunya
16 de juny de 2004



Organitza:
Grup de Risc
i Enginyeria Geològica
Institut Cartogràfic
de Catalunya



Generalitat de Catalunya
Institut Cartogràfic de Catalunya

PRESENTACIÓ

La cada vegada més important ocupació de les àrees d'alta muntanya, tant per edificacions i infraestructures, com per l'increment de les activitats recreatives, ha fet augmentar notablement el risc que es produeixin danys materials i humans a causa de les allaus. Aquest fet ha afavorit que en els darrers anys hagi augmentat el nombre d'institucions, organismes i empreses que treballen en àrees relacionades amb aquest fenomen.

És en aquest marc que es decideix convocar la *1a Jornada Tècnica de Neu i Allaus*, l'objectiu de la qual és crear un punt de trobada on donar a conèixer les tasques que s'estan fent arreu, alhora que serveixi per a intercanviar experiències i establir lligams entre les persones que es dediquen professionalment a aquest tema.

La Jornada consistirà en diferents comunicacions de 15 minuts de durada agrupades en 6 blocs temàtics i una conferència final.

S'editarà una memòria amb els escrits de les comunicacions orals, que es lliurarà als assistents.

Les comunicacions es presentaran en català i en castellà.

L'entrada a la Jornada és gratuïta, prèvia inscripció. Les places són limitades.

PRESENTACIÓN

La cada vez más importante ocupación de las zonas de alta montaña, tanto por la edificación e infraestructuras, como por el incremento de las actividades recreativas, ha hecho aumentar notablemente el riesgo de que se produzcan daños humanos y materiales a causa de los aludes. Este hecho ha propiciado en los últimos años un auge en el número de instituciones, organismos y empresas que trabajan en temas relacionados con este fenómeno.

Es en este marco en el que se decide convocar la *1a Jornada Tècnica de Neu i Allaus*, que tiene por objetivo crear un punto de encuentro donde dar a conocer los trabajos que se están realizando actualmente, y que a la vez sirva para intercambiar experiencias y establecer vínculos entre los profesionales de la nieve y los aludes.

La Jornada consistirá en diferentes comunicaciones de 15 minutos agrupadas en 6 bloques temáticos y una conferencia final.

Se editará una memoria con los escritos de las comunicaciones orales, que se entregará a los asistentes.

Las comunicaciones se presentarán en catalán y en castellano.

La entrada a la Jornada es gratuita, previa inscripción. Las plazas son limitadas.

PROGRAMA

- 08.45 h Inscripció i recollida de documentació
Inscripción y recogida de documentación
- 09.00 h Presentació de la Jornada
Presentación de la Jornada

Meteorologia / Meteorología

- 09.10 h El Butlletí Pirinenc del SMC durant l'època hivernal i el seu ús en l'elaboració del Butlletí de perill d'allaus.
Meritxell Pagès. Servei Meteorològic de Catalunya

Predicció / Predicción

- 09.30 h Balanç nivològic de l'hivern 2003-2004 al Pirineu de Catalunya.
Carles García. Servei Meteorològic de Catalunya
- 09.50 h Evolució nivo-meteorològica de la temporada 2003-2004 en Aragó.
Javier Ferraz. Instituto Nacional de Meteorología
- 10.10 h La predicció local d'allaus a la Val d'Aran.
Jordi Gavalda. Conselh Generau d'Aran

Cartografia / Cartografía

- 10.30 h La cartografia i la seva aplicació en la prevenció del risc.
Pere Oller. Institut Cartogràfic de Catalunya
- 10.50 h Situació de la cartografia de aludes en el Pirineu central.
Santiago Ríos. Instituto Geológico y Minero de España
- 11.10 h Pausa: Cafè

Seguretat / Seguridad

- 11.30 h La formació continuada a les estacions d'esquí de Catalunya.
Sara Solsona. Associació Catalana d'Estacions de Muntanya
- 11.50 h Control d'allaus en un domini esquiable, Baqueira-Beret.
Francesc Rocher. Baqueira-Beret
- 12.10 h Pla de seguretat a la Val d'Aran: Rescats i actuacions.
Joan Canalies. Conselh Generau d'Aran
- 12.30 h Els accidents per allaus al Pirineu de Catalunya.
Pere Martínez. Institut Cartogràfic de Catalunya
- 12.50 h Accidentes por aludes en Huesca. Estado actual, estadísticas y análisis de sucesos recientes.
Emilio Leo. Unidad Protección Civil Huesca
- 13.10 h Dinar / Comida

Obra civil / Obra civil

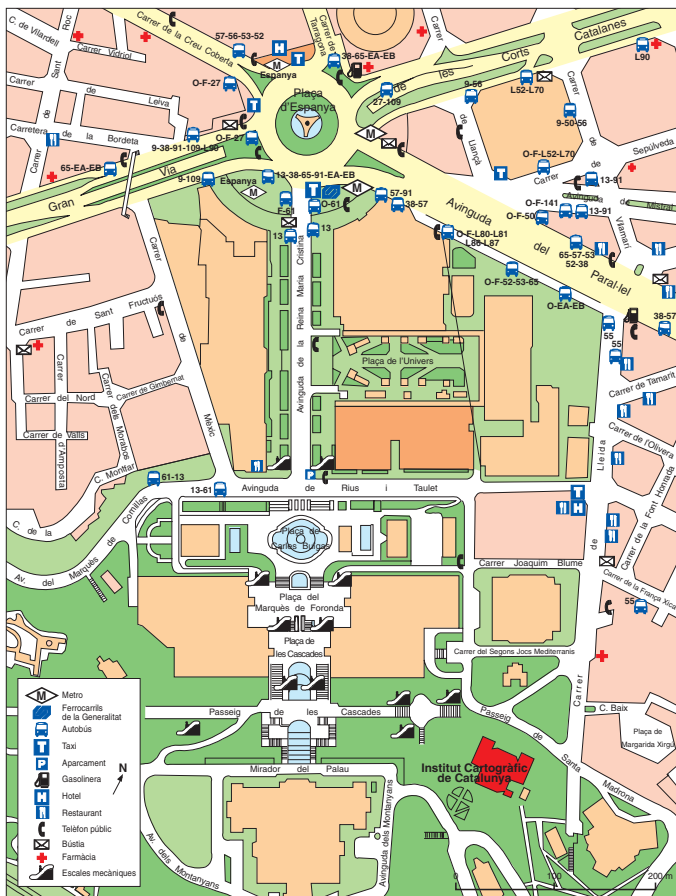
- 16.00 h Solucions actives per a la prevenció d'allaus.
Carles Raimat. Geobruigg
- 16.20 h Obras de defensa ante aludes en el Pirineo central.
Francisco Fábregas. Diputación General de Aragón. Departamento de Medio Ambiente

Legislació i risc / Legislación y riesgo

- 16.40 h La legislació i normativa d'allaus a Andorra.
Francesc Areny. Govern d'Andorra
- 17.00 h L'impacte dels riscos naturals en zones de muntanya.
Joan Manuel Vilaplana. Universitat de Barcelona
- 17.20 h Pausa: Cafè

Conferència / Conferencia

- 17.30 h L'ANENA. Una associació per a l'estudi de la neu i les allaus.
François Sivardière. ANENA (en francès)



Contacte / Contacto:

www.icc.es/allaus

1jornadaneuallaus@icc.es

Lloc de celebració / Lugar de celebración:

Sala d'actes de l'Institut Cartogràfic de Catalunya

Parc de Montjuïc – 08038 Barcelona

ORGANITZA / ORGANIZA



Generalitat de Catalunya
Institut Cartogràfic de Catalunya

COL-LABOREN COLABORAN



Servel Meteorològic
de Catalunya



Xarxa temàtica de Riscos Naturals