

Los discapacitados alcanzan la cima de Ojos del Salado (6.934 metros)

Por [REDACCIÓN BARRABES.COM](#) - Martes, 4 de marzo de 2008 - [2 comentarios](#)

La expedición de la ONCE y Montañas sin Barreras, con al apoyo en el guiaje del GMAM y el club de montaña Pradoluengo, de Burgos, ha conseguido alcanzar la cima del volcán más alto del mundo, dentro del proyecto "7 cimas volcánicas", tras 11 horas de ascenso, con temperaturas de hasta -25°C



[Ampliar](#)

En la cima del volcán más alto del mundo



[Ampliar](#)

Canal cámara



[Ampliar](#)

El grupo delante de la montaña

Nuevas noticias acerca de los logros de discapacitados en montaña. Vemos con mucho agrado como este tipo de notas está dejando de crear la sorpresa que hace dos años se creaba cuando empezamos a dejar constancia de las escaladas en el Naranjo y el Midi de Raquel Alejandre, lo que es un síntoma de normalidad muy saludable e higiénico.

El pasado día 29 de febrero, a las 12:00 horas, tras subir un desnivel de 1.100 metros en 11 horas, con temperaturas de hasta -25°C, los montañeros con discapacidad Ricardo García (Pradoluengo – Burgos), Antonio Pérez (Talavera de la Reina – Toledo) y Valentin Ruiz (Madrid) guiados por el Subteniente Tomás Rodríguez (GMAM) culminaron la ascensión al volcán.

La jornada de cima fue especialmente dura debido a las extremas condiciones meteorológicas con temperaturas próximas a los veinte grados bajo cero y fuerte viento. A estas dificultades hubo que añadir otros problemas físicos y de aclimatación, lo que obligó a varios expedicionarios a regresar al Campamento ubicado a 6000 m.

La expedición OJOS DEL SALADO 6934 m, en América del Sur, se enmarca dentro del Proyecto "Siete Cimas Volcánicas", que pretende ascender con alpinistas discapacitados los techos volcánicos de los siete continentes. Este éxito se suma a los obtenidos en su día con las ascensiones a las cimas de Europa (ELBRUS 5.642 m), África (KILIMANJARO 5.895 m), Asia (DAMAVAND 5.670 m) y América del Norte (ORIZABA 5.754 m). El proyecto tendrá continuación en el 2009 con la ascensión al Monte Mauna Kea (4.205 m) en el continente Oceánico y el Monte Sidley (4.181 m) en el continente Antártico en el 2010.

Estas organizaciones también tienen previsto para el 2009, la ascensión a una montaña de más de 8.000 m.

Los componentes de la expedición han sido: Pilar Torres y Raquel Alejandre (ONCE – Aragón), Ricardo García (ONCE – Castilla León), Antonio Pérez (ONCE – Castilla la Mancha), Ricardo Pérez, Oscar Domínguez, Valentin Ruiz y Miguel Angel Gavilán (Montañas sin Barreras - Madrid), Luis Javier de Pablo, Gemma Cortezón (guías voluntarios del C.M. Pradoluengo), Victoria Morón (guía voluntaria de Barcelona, D.U.E., C.U.E.M.U.M.), Suboficial Mayor Pedro Arcerdillo, Subtenientes Tomás Rodríguez y Moisés Gómez, y los Brigadas Manuel Suárez y Francisco Villar (GMAM).

más noticias

- [Ventisca, nieve y heladas intensas - 04/03/2008](#)
- [Iñaki Ochoa de Olza parte para el Annapurna - 03/03/2008](#)
- [Un huracán vuelve a rechazar a Simone Moro y Shaheen - 03/03/2008](#)
- [11 medallas, balance final de la selección en los mundiales de esquí de montaña - 03/03/2008](#)
- [Psicobloc: soledad en aguas profundas - 28/02/2008](#)
- [Racing the planet: el leonés Salvador Calvo vence en Vietnam - 27/02/2008](#)
- [Mireia Miró, campeona del mundo junior de esquí de montaña - 27/02/2008](#)
- ["El Karakorum en invierno es realmente una aventura y una exploración extrema" - 26/02/2008](#)
- [3 medallas para el equipo de la FEDME en los campeonatos del mundo de esquí de montaña - 26/02/2008](#)
- [Simone y Shaheen salen hacia cima con temperaturas de -41°C y vientos anunciados de 120 km/h - 25/02/2008](#)

[Ver índice de Noticias »](#)

[Imprimir este artículo](#) | [Enviar a un amigo](#)

Suscríbete a los titulares de la Revista:

[RSS](#) |
 [G+](#)
[Y+](#)
[T+](#)
[B](#)
 | ¿Qué es?

» [Tres ejemplos de superación](#) - 10/05/2001, Noticias

comentarios

2 usuarios han realizado 2 comentarios

» **2** - **lololo** - 04/03/2008 18:09:55 - [Informar de comentario ofensivo](#)

El volcán más alto de Oceanía es el Mount Giluwe de 4.368 m en Papua Nueva Guinea en la misma zona que el Pirámide de Carstenz, entrándose por el Valle de Baliem...

» **1** - **csabando** - 04/03/2008 14:49:47 - [Informar de comentario ofensivo](#)

Se está dando la medida de altitud elipsoidal y no sobre el nivel del mar: 6891 como recientemente publicasteis: "El volcán Ojos del Salado, en tanto, obtuvo una altura elipsoidal de 6.934,115 metros y una altitud sobre el nivel medio del mar de **6.891,31**; ello muestra una leve variación frente a la Carta Regular 1:50.000 IGM que le otorga 6.893 m.s.n.m. (metros sobre el nivel del mar)."

Introduce tu comentario

Para introducir un comentario **debes identificarte** en Barrabes.com. [haz clic aquí para identificarte](#)

Nuestras tiendas: [Barrabes Madrid](#) | [Barrabes Outlet Huesca](#) | [Barrabes Benasque](#) | [Venta a distancia](#) | [The North Face Madrid](#) | [The North Face Benasque](#)

[Home](#) | [La Tienda de montaña](#) | [El Tiempo en la montaña](#) | [Noticias](#) | [Reportajes](#) | [Entrevistas](#) | [Perfiles](#) | [Técnica y práctica](#) | [Preparación física](#) | [Agenda montañera](#) | [Cuadernos Técnicos](#)

[Foro de montaña](#) | [Tablón de anuncios](#) | [Concurso PhotoBarrabes](#) | [Videos](#) | [Galerías de fotos](#) | [Fondos de pantalla](#) | [Webcam Benasque](#) | [Mapa web](#)

Servicios: [Ayuda](#) | [Atención al cliente](#) | [Tu cuenta](#) | [International sites](#) | [Trabaja con nosotros](#) | [Barrabes Profesionales](#) | [Suscripciones](#) | [Barrabes Mobile](#) | [RSS](#)

© 1996-2008, Barrabes Ski Montaña S.L.U. - [Aviso Legal](#) | [Protección de Datos](#)