

Ocho discapacitados físicos y visuales, a Ojos del Salado

Por [REDACCION BARRABES.COM](http://REDACCION.BARRABES.COM) - Viernes, 15 de febrero de 2008

El volcán más alto del mundo (6.934 metros) va a ser testigo del ascenso de 2 ciegos totales, 4 deficientes visuales y 2 discapacitados físicos, de Aragón, Castilla-La Mancha y Madrid, con el apoyo del GMAM y la ONCE. Esta actividad está enmarcada dentro del proyecto "Siete cimas volcánicas"

Nuevas actividades por parte de discapacitados, algunos de ellos viejos conocidos nuestros, como la alpinista y esquiadora de Jaca Raquel Alejandre, primera persona invidente en ascender el Naranjo de Bulnes y el Midi d'Ossau. En esta ocasión, el equipo humano está compuesto por ocho alpinistas con discapacidad (dos ciegos totales, cuatro deficientes visuales y dos discapacitados físicos), junto con tres guías acompañantes y cinco integrantes del GMAM. Partirán hacia Chile el próximo día 18 de febrero, con el objetivo de ascender el techo volcánico del Planeta "OJOS DEL SALADO", de 6.934 metros.

El grupo lo contemplan Oscar Domínguez (Madrid), Antonio Pérez (Castilla-La Mancha), Ricardo Perez (Madrid) Ricardo García (Castilla-Leon), Pilar Torres y Raquel Alejandre (Aragón), Valentín Ruiz y Miguel Gavilán (Madrid) todos ellos deportistas con discapacidad (dos ciegos totales, cuatro deficientes visuales y dos mancos) junto con tres guías voluntarios Luis Basurto y Gemma Cortezón (Castilla-Leon) y Vicky Faura (Cataluña) y cinco integrantes del Grupo Militar de Alta Montaña (GMAM) Pedro Arceredillo, Tomás Rodríguez, Moisés Gómez, Francisco Villar, y **Manuel Suárez** que cuentan con una sólida experiencia en el guiaje de deportistas con discapacidad.

El "Ojos del Salado" se enmarca dentro del Proyecto "Siete Cimas Volcánicas" que pretende ascender con alpinistas discapacitados los techos volcánicos de los siete continentes y en el cual ya se han escalado 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 volcán OJOS DEL SALADO (6.934 mts) se encuentra en medio de un espectacular "museo" de cerros, en un área extraordinariamente remota y de difícil acceso. El techo volcánico del Planeta está situado al sur del Desierto de Atacama, en la zona más árida y desértica de Los Andes, sobre una amplia planicie

denominada Altiplano Sudamericano elevándose majestuoso entre salares y arenas, y sorprendiendo que las nieves y glaciares de sus cumbres no se rindan bajo el calor del desierto.

El próximo día 5 de marzo está previsto el regreso de la expedición, en la que el GMAM colabora también con la entidad "Montaña sin Barreras", que cuenta con el apoyo del Consejo Superior de Deportes.

"SIETE CIMAS VOLCÁNICAS"

GMAM y ONCE al Ojos del Salado

El Grupo Militar de Alta Montaña, en colaboración con la fundación ONCE, llevará a alpinistas discapacitados visuales al volcán más alto de la tierra, dentro del proyecto "Siete Cimas Volcánicas".

Por Redacción Digital ▶ digital@desnivel.es

Actualizado 15.02.2008



La actividad se enmarca dentro del Proyecto "Siete Cimas Volcánicas", dentro del Programa de Colaboraciones del GMAM con la ONCE, que pretende ascender con alpinistas discapacitados visuales los techos volcánicos de los siete continentes y en el cual ya se han escalado 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 grupo lo contemplan Oscar Domínguez (Madrid), Antonio Pérez (Castilla-La Mancha), Ricardo Perez (Madrid) Ricardo García (Castilla-Leon), Pilar Torres y Raquel Alejandre (Aragón), Valentín Ruiz y Miguel Gavilán (Madrid) todos ellos deportistas con discapacidad (dos ciegos totales, cuatro deficientes visuales y dos mancos) junto con tres guías voluntarios Luis Basurto y Gemma Cortezón (Castilla-Leon) y Vicky Faura (Cataluña) y cinco integrantes del Grupo Militar de Alta Montaña (GMAM) Pedro Arceredillo, Tomás Rodríguez, Moisés Gómez, Francisco Villar, y Manuel Suárez que cuentan con una sólida experiencia en el guiaje de deportistas con discapacidad.

El Grupo tiene previsto partir de España el próximo día 18 de febrero en dirección a Chile, ubicación de su nuevo objetivo.

El volcán OJOS DEL SALADO (6.934 mts) se encuentra en medio de un espectacular "museo" de cerros, en un área extraordinariamente remota y de difícil acceso. El techo volcánico del Planeta está situado al sur del Desierto de Atacama, en la zona más árida y desértica de Los Andes, sobre una amplia planicie denominada Altiplano Sudamericano elevándose majestuoso entre salares y arenas sorprendiendo que las nieves y glaciares de sus cumbres no se rindan bajo el calor del desierto.

El regreso de la expedición, en la que el GMAM colabora con la Organización Nacional de Ciegos de España (ONCE), está previsto el próximo día 5 de marzo.

Pilar Torres y Raquel Alejandre ante el reto de ‘Ojos del Salado’
El lunes parte la expedición de la ONCE y GMAM de Jaca

HUESCA.- Las altoaragonesas Pilar Torres y Raquel Alejandre inician este próximo lunes el reto de la ascensión a Ojos del Salado, el volcán más alto del mundo (6.394 metros), en una expedición que se enmarca en el proyecto de la ONCE “Siete Cimas Volcánicas” y que cuenta con el apoyo del GMAM de Jaca. Pilar y Raquel forman parte del grupo de primeros montañeros con discapacidad que ascienden los techos volcánicos de los siete continentes. Dentro de este proyecto ya se han hollado 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.). Con Ojos del Salado se cubre América del Sur y quedarán pendientes Oceanía (Mauna Kea, 4.205 m.) y Antártida (Monte Sidley, 4.181 m.). Las dos altoaragonesas, que ayer recibieron la bandera de la Diputación Provincial en una recepción que les ofreció el presidente, Antonio Cosculluela, y en la que también estuvo el presidente de la Federación Aragonesa de Montañismo, Luis Masgrau, han participado en las ascensiones al Kilimanjaro y Damavand, además de contar con una amplia experiencia montañera.

El grupo lo completan Óscar Domínguez, Ricardo García, Ricardo Pérez y Antonio Pérez. Como guías voluntarios van Luis Javier Basurto, Gema González y María Victoria Faura. Y por parte del GMAM de Jaca los guías serán el suboficial mayor Pedro Arceredillo, los subtenientes Tomás Rodríguez y Moisés Gómez y los brigadas Francisco Villar y **Manuel Suárez**. Son guías de alta montaña con experiencia contrastada en la guía de personal con discapacidad y aclimatación en altura. En uno y otro caso es todo un ejemplo de integración sociedad-ejército y apoyo a la discapacidad.

El volcán Ojos del Salado se encuentra en la mitad de un espectacular “museo” de cerros, en un área extraordinariamente remota y de difícil acceso. Está situado al sur del desierto de Atacama, en la zona más árida y desértica de los Andes, sobre una amplia planicie denominada Altiplano Sudamericano. Ubicado en la tercera región de Chile -al interior de la ciudad de Copiapó- y en la provincia de Catamarca por el lado argentino, en un sector rodeado de montañas de más de 6.000 m. de altitud, el Ojos del Salado destaca como la cumbre más sobresaliente con más de 6.900 metros de altitud que lo hace merecedor de varios récords: ser el volcán más alto del mundo, la segunda cumbre de América, la montaña más alta de los Andes chilenos y la segunda de los Andes argentinos después del Aconcagua (6.959 m.).

Ojos del Salado realiza actualmente una actividad volcánica secundaria, designada con el nombre genérico de fumarólica. En 1994 se observó una



Cosculluela entregó a los expedicionarios la bandera de la Diputación Provincial. - S.E.

[Más fotografías](#)

columna gris intermitente de vapor de agua y gases sulfurosos, actividad gaseosa que disminuye la cantidad de oxígeno disponible sobre los 6.400 metros. Sus últimos 40 metros de ascensión exigirán una escalada en roca de IV° que obligará a montar cuerdas fijas para facilitar la progresión con seguridad.

De acuerdo con el calendario de la expedición, el próximo lunes emprenderá viaje desde Madrid y está previsto alcanzar la cumbre el próximo día 28 para regresar a España el 5 de marzo.