

::: CULTURA Y TIEMPO LIBRE :::

En primera plana

Seis montañeros de elite participarán en la XI edición de las Jornadas de Alta Montaña de Caja Vital Kutxa



Seis montañeros de elite participarán esta semana en las XI Jornadas de Alta Montaña organizadas por Caja Vital Kutxa.

Tamara García, Alberto Zerain, Raquel Alejandre, Manuel Suárez, Iñaki Ochoa de Olza y Ramón Larramendi han sido los elegidos para participar en estas jornadas, que se desarrollarán entre los días 22 y 26 en el Aula Fundación Caja Vital Kutxa y en el Estadio.

Las jornadas se inaugurarán el lunes 22, a las 18.15 horas, en el Aula Estadio, con la presencia de Tamara García, que dedicará su ponencia técnica al cine de montaña con 'Crónica de unos hechos'. Asimismo, su intervención ese mismo día, a las 20.15 horas, en el Aula Fundación, estará basada en el audiovisual 'Los faquires'.

Montañera y cineasta, Tamara García (Donostia, 1978) proyectará su primer mediometraje, 'Los Faquires'. El documental es una reconstrucción de la muerte en 1957 de tres montañeros que intentaban ascender el pico Curavacas, en la montaña palentina. Las causas del accidente y las motivaciones de aquella aventura despertaron la incompreensión de amigos y familiares de los fallecidos. El documental es una reconstrucción de aquellos hechos y trata de acercar a cuestiones que todavía se plantean: ¿Por qué arriesgar la vida en la montaña? ¿Merece la pena tanto esfuerzo?

El martes 23 el protagonista será Alberto Zerain con la ponencia sobre accidentes en el Himalaya 'Montaña ¿deporte solidario?' y el audiovisual 'G-II, G-I. Dos mejor que uno', que trata la importante travesía por el Himalaya que abordó en 2006 al ascender las cimas del G-I y G-II.

Nacido en Vitoria en 1961, Alberto Zerain comenzó a escalar a los 18 años. A los 21 formó parte de una expedición a la Cordillera Blanca del Perú, y un año después escaló varios seismiles y cincómiles en la misma cordillera. En 1993 comenzó su experiencia en el Himalaya con el ascenso de su primer ochomil, el Everest. En 1995 logró el Makalu y dos años después intentó el K2. En 2000 formó parte del equipo de 'Al filo de lo imposible' al Everest por la cara norte, en 2001 escaló el Lhotse con este mismo equipo Al filo' y en 2004 logró el Ama Dablam antes de encadenar el pasado año las cimas del G-I y G-II.

Zerain cederá el miércoles el testigo a Raquel Alejandre y Manuel Suárez, que plantearán el tema de los guías de montaña en la ponencia 'Presente y futuro del guía'. Por su parte, el audiovisual llevará por título 'Sintiendo el vacío'.

Raquel Alejandre (Zaragoza, 1963) pertenece a la Federación Española de Deporte para Ciegos. Tiene una deficiencia visual de un 78%, lo que no le impide desarrollar sus actividades favoritas: el alpinismo y el esquí. Su historial de ascensiones se extiende por los Pirineos, Picos de Europa y los principales macizos del estado. En los Alpes ha ascendido el Dôme de Gouter y posee las cumbres de Toubkal, Kilimanjaro y Damavand. Entre sus proyectos para este año figura la 'Trilogía 2007', que consiste en el ascenso del Mont-Blanc, el Monte Rosa (con esquís) y el Cervino. Para esta aventura deberá contar al menos con dos guías de apoyo. Por su parte, Manuel Suárez es guía de alta montaña. Acompañante habitual de Raquel, ha efectuado con ella los ascensos del Midi d'Ossau, Torrecerredo y Naranjo de Bulnes. En el audiovisual que ambos alpinistas presentarán se podrán contemplar imágenes de los ascensos de Raquel a diversas cumbres.

El jueves el navarro Iñaki Ochoa de Olza hablará sobre las escaladas de velocidad a ochomiles en la ponencia 'Preparación física para ascensos rápidos', mientras que su audiovisual 'Cielo, infierno, Himalaya' versará sobre las actividades del año 2006 realizadas en esta cordillera, entre ellas el ascenso del Shisha Pangma y el trazado de una nueva vía.

Instructor de escalada y guía de alta montaña, Ochoa de Olza ha realizado más de 30 expediciones al Himalaya. Actualmente posee 11 ochomiles, dos de ellos repetidos. Su último ascenso fue el Shisha Pangma, lugar en el que el 3 de octubre pasado logró trazar una nueva vía por la cara norte desde el campo III (7.440 metros). Solamente le faltan el Kangchenjunga, Annapurna y Dhaulagiri para completar los 14 ochomiles.

::: SERVICIOS :::

Agenda

exposiciones | medioambiente
teatro | música | convocatorias
otros...

Fondo Bibliográfico

LAS CAJAS DE AHORROS
CONSTITUYEN LA PRIMERA
EDITORIAL ESPAÑOLA,
CON MÁS DE 15.000
TÍTULOS **buscar**

Directorio

mayores | patrimonio | enseñanza
centros culturales | asistencia
I+D | bibliotecas | otros...

Enlaces con todos los portales Corpora
de Obra Social y de Fundaciones de las

CE CA

FUN CAS

Las jornadas de Alta Montaña concluirán el viernes 26 de enero con la presencia de Ramón Larramendi, director y fundador de 'Tierras Polares. Expediciones', empresa que organiza todo tipo de salidas a las zonas polares. Su ponencia técnica 'Protección contra el frío extremo' versará sobre estas travesías', mientras que el audiovisual llevará por título 'La gran travesía de la Antártida a vela'. En él se podrá ver el catamarán polar, un trineo movido por cometas del que es inventor y con el que ha llevado a cabo la 'Expedición Transantártica 2005-2006'.

Larramendi participó en 1986 en las primeras expediciones españolas a Groenlandia con esquís. Alcanzó el Polo Norte geográfico (1999) y magnético (1998) y fue el alma mater de la 'Expedición Circumpolar', aventura que duró tres años (1990-1993) y que recorrió 14.000 kilómetros en trineo de perros y kayak desde Groenlandia hasta Alaska. Actualmente es especialista en expediciones polares del programa 'Al filo de lo imposible'. Asimismo, es el español que mejor conoce el Ártico ya que ha vivido allí un total de seis años. Habla el idioma de los Inuits y posee una casa en Groenlandia en la que pasa varios meses al año. Tiene la mayor biblioteca existente en España sobre las regiones polares recopilada durante más de veinte años y actualmente cedida al Centro de Información Polar.

[<< Volver](#)

[> Galería de Imágenes <](#)

[Ver anteriores >>](#)