



ANNAPURNA PRIMER 8.000

**Expedición Española
al Himalaya**

Club Montañés Barcelonés
Federación Catalana de Montañismo

**CONFERENCIA
COMENTADA POR
JOSE-MANUEL ANGLADA
Y
JORGE PONS**

ilustrada con diapositivas
en color

DIA 28 DE MAYO

Organizado por Club Montañeros Celtas

Durante los últimos cuatro años la palabra ANNAPURNA ha supuesto un sueño especial, una palabra llena de sentido y de ilusión; en definitiva, un objetivo lejano y enorme en el que teníamos fijada nuestra mirada y todo nuestro entusiasmo.

El 29 de abril de 1974, a las 9 de la noche, nuestra expedición consigue coronar la cumbre oriental del ANNAPURNA de 8.026 metros, la primera cumbre de 8.000 vencida por españoles y al mismo tiempo una cumbre virgen del Himalaya.

Para poder conseguir nuestro objetivo ha sido necesario primero una labor de años para estudiar y preparar el equipo, material y víveres para nueve expedicionarios, un oficial de enlace nepalí, 10 sherpas y 2 corretores de correo.

Transportar estas 300 cajas y sacos en cuatro contenedores desde Barcelona hasta Bombay en barco y después en dos camiones atravesar la India y el Nepal no fue, tampoco, una tarea simple.

En Pokhara, punto donde los camiones ya no pudieron pasar; tuvimos que reclutar 57 caballerías y 200 coolis para transportar 7.000 kilos de nuestra impedimenta.

20 días fueron necesarios para situarnos finalmente en el Campamento Base a 4.500 metros de altura. Una marcha larga y penosa en la que deberíamos cruzar altos collados cubiertos de nieve en las que no faltarían las huelgas de los porteadores, dificultando así el avance.

Aún contando con todos estos problemas y sorpresas, la marcha de aproximación estaría llena de agradables descubrimientos, pues el Nepal y su gente son un mundo bien diferente del nuestro, con una gran riqueza espiritual. Un país con unas montañas y valles de gigantescas proporciones, de una belleza insospechada y un conglomerado de gente de diferentes razas, religiones e idiomas sorprendentes.

El 4 de abril instalamos el campamento base y acto seguido iniciamos la exploración de la vertiente norte de aquella famosa montaña. El cam-

pamento I lo situamos a 5.200 metros sobre el glaciar, tras haber superado la gran barrera de seracs. El segundo campamento a 5.900 metros al pie de la pared norte del Annapurna, cercano al lugar donde el año anterior cayó un alud que destruyó el campamento de la expedición italiana.

A partir de aquí atacamos sistemáticamente el espolón norte del Annapurna Este, instalando cuerdas fijas, escaleras elektron y banderas de situación, Subiendo y bajando por aquellas pendientes y aristas de hielo, nos vamos aclimatando a la altura que cada vez es mayor.

A 6.500 metros en una pequeña plataforma que excavamos en la misma nieve, colocamos las dos tiendas del campamento III. Seguimos por el espolón y a 7.150 metros instalamos el campamento IV y por fin el V y último a 7.500 metros. Con una vista inigualable sobre el Tibet, el Daulaghiri y las demás montañas cercanas a la región del Mustang.

Desde este último campamento y sin la ayuda de oxígeno, necesitamos 15 horas para cubrir los últimos quinientos metros hasta alcanzar la cumbre.

El descenso durante toda la noche, a 38 grados bajo cero, agotados y al límite de la deshidratación, buscamos en vano la tienda del campamento V. Estas horas dramáticas pero llenas de esperanza, fueron momentos que recordaremos toda la vida.

JOSE MANUEL ANGLADA, Jefe Expedición
JORDI PONS, Director Técnico
MARIANO ANGLADA, Médico
ENRIQUE BENAVENTE
EMILIO CIVIS
JAVIER PEREZ GIL
MANUEL MARTIN
ANTONIO VILLENA
EDUARDO BLANCHARD

SERVAL

"por, para y en alpinismo"

.....la calidad **SERVAL** está avalada por las ya numerosas expediciones que han adoptado nuestros manufacturados.



BARCELONA-5

- ★ MOCHILAS
- ★ SACOS DE DORMIR
- ★ CHAQUETAS ESCALADA
- ★ TIENDAS ALTA MONTAÑA
- ★ DRACONIFEROS
- ★ POLAINAS
- ★ ANORACS
- ★ ACCESORIOS DE ESCALADA

. . . . nuestros equipos técnicos cuentan con la colaboración de expertos montañeros. Así podemos ofrecer desde la mochila infantil, hasta la del especialista de escalada en hielo.