

KENYA HAPA NAPENDA

Joaquin Guridi

ESTE año, las vacaciones estivales se nos presentaban de forma bien diferente con respecto a otras anteriores, pues nos íbamos a dirigir a una zona ecuatorial en el Africa austral: Kenya.

Una de las premisas básicas, además de las consabidas fotos de los safaris, era la de conocer una montaña más, en un parque de montaña, como es el Monte Kenya. Este, junto con el Kilimanjaro, ambos de origen

volcánico, han surgido por un complejo proceso geológico que no es otro que la presión ejercida por el magma del interior de la Tierra, el cual fractura la corteza terrestre y la debilita originando fallas y fisuras en una primera fase (Gran valle del Rift) y para que el mar, en una segunda etapa, acabe por invadir la depresión producida. Además de todo esto el monte Kenya es macizo, poseyendo unas posibilidades de ascensiones bastante completas

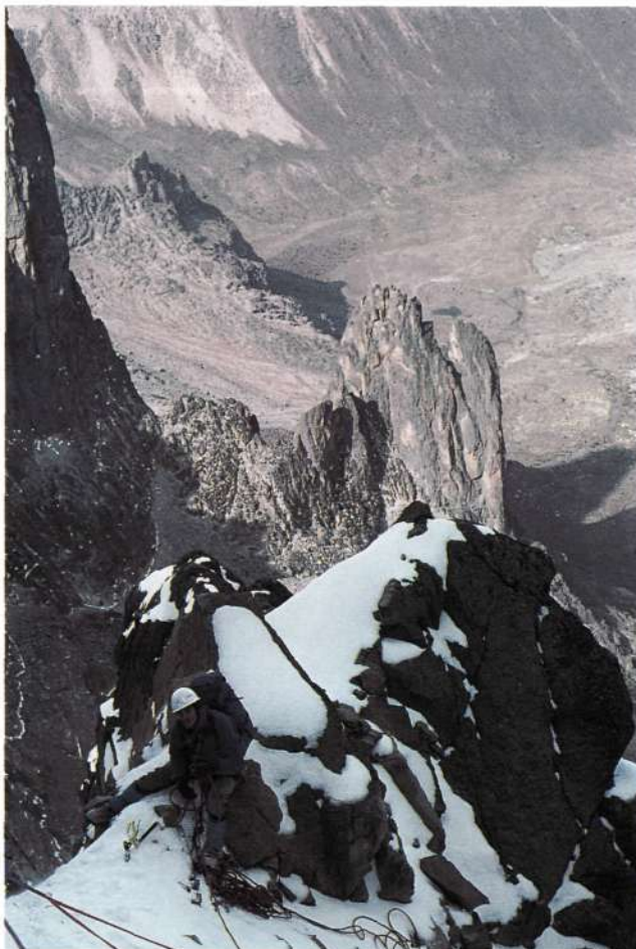
por todas sus vertientes y puntas. Todas ellas, tienen vías de escalada desde el IV hasta ... Tan sólo entre las Puntas Batian y Nelion hay 30 itinerarios, de los cuales por su cara Sur 3 son de hielo. Tras estos, vienen: Punta Lenana (4.985 m.) la única que se puede hacer a pie, Punta Thomson (4.955 m.), Punta Melhuish (4.880 m.), Punta John (4.883 m.), Punta Pigott (4.957 m.), Punta Dutton (4.885 m.), Punta Peter (4.757 m.) y Punta Slade (4.750 m.).

Nada más llegar a Nairobi, nos desplazamos a una aldea llamada Naro Moru (170 Km.) donde pasaríamos la noche en el porche de una cabaña. A la mañana siguiente alquilamos un Land Rover, el cual tras pasar la "gate" de entrada al Parque nos apeará en Met Station a 3.100 m., donde dormiremos. En este lugar la selva es espesa, plena de majestuosos árboles, de largas lianas, de un verdor absoluto, y de monos de varias especies. La humedad es constante y la climatología cambiante; de hecho, a la tarde nos cayó una buena tromba de agua.

A la mañana siguiente, pronto, partimos a pie por una ruta cómoda y tras coger dos "porters" (también se puede alquilar este servicio fuera del parque, pero es más caro) ascendimos al Campamento Mackinders a 4.300 m. La ruta hasta ese lugar es bella, biotopos bien diferenciados, de la selva, se avanza ganando altura a una especie de estepa, llena de gramíneas, de Lobelias gigantes, de pájaros multicolores con larga cola y curvado pico que nos recuerdan a los colibríes, así como Yrax, roedores comparables a las marmotas alpinas en tamaño, aunque su pelaje es un poco más corto. Tras cuatro horas de camino, llegamos al refugio Mackinders, el cual está bastante bien acondicionado, tiene guarda, que es bastante "enrollado" y se le pueden ajustar los precios, porque bien es cierto que aquí los "morenos se columpian" bastante con los guiris pues aquí te cobran por todo, todo tiene precio y no es barato, en comparación con otros países del mismo área. Todos quieren chupar de la piragua.

No hay mucha gente en el refugio, lo cual es un alivio para las fechas en que estamos, y la poca gente que hay, viene en plan de trekking, como hacer la tercera punta del pequeño macizo, la Punta Lenana la cual haremos para aclimatarnos. (Desde el refugio 3 horas por un cómodo sendero).

El régimen meteorológico ecuatorial hace que por la mañana amanezca despejado, a media mañana se cubra y al mediodía comience a llover o a nevar según la altura. A última hora de la tarde se despeja totalmente hasta el siguiente día en que se repite el ciclo. Desde Mackinders se observa toda la cara sur de la montaña con sus tres corredores de hielo, Diamante, Ice Window y Glaciar Sur. Ha nevado y es por eso que presenta un aspecto de gran montaña. Salimos del refugio con dirección al vivac de Schelter, por encima del campa-



Fotos del autor

mento americano, donde dormiremos. (Creemos que para ascensiones a los dos corredores más importantes de la cara sur, este punto es más cómodo que el refugio de Two Tarn Hut)

Alfredo y yo hemos decidido, después de mucho conversa, meternos en la vía Ice Window.

Tras nosotros, vienen dos brasileños que van a efectuar la misma ascensión, con lo que habrá dos cordadas en la misma ruta. Madrugamos bastante y avanzamos ensemble los dos primeros largos, hasta superar el primer muro de hielo (15 m. a 55°) donde montamos la primera reunión para, a continuación, flanquear a la izquierda en ascenso (mixto) que nos deposita en la base del marcado corredor, el cual no parece peligroso (2 largos). La temperatura es soportable y a partir de aquí, comienza la parte más complicada: 2 largos de hielo de 60° - 65°, donde a menudo suele formarse un corto muro helado, pero tenemos un hielo muy fiable y noble que nos da seguridad, además, los grandes bloques de los márgenes del corredor permiten meter buenos seguros.

Comienza a amanecer y otro nuevo largo; nos deposita al final del corredor, continuamos flanqueando por unas rampas inclinadas y expuestas por donde se accede, tras un delicado paso, a la cueva de hielo o "Ice Window" la cual da nombre a la vía. Aprovechamos para comer y conversar un poco con la otra cordada. Para continuar la vía, es preciso salir por un agujero de la pared de la cueva. Metemos un tornillo y salimos exactamente a la parte superior de la segunda cascada del Diamante (variante Chouinard); el paso es extraño, no es difícil aunque sí gimnástico. A partir de aquí, se sale al glaciar del Diamante. Estamos a 4 largos de la Puerta de la Niebla, y del collado a la cumbre serán 20 minutos. La ascensión nos ha llevado 8 horas; estamos satisfechos.

Dormiremos en el pequeño refugio de la cumbre y descendiremos por la vía normal de Nelion. Serán en total 8 rappes de 50 m., hasta llegar a la base de la montaña. También se puede descender por los dos corredores. Todas las rutas están equipadas, aunque muchos lazos están de forma precaria.

FICHA TECNICA

Vía: ICE WINDOW

Dificultad: MD

Ascensión realizada: Por ALFREDO URONES NATXITUBE y JOAQUIN GURIDI en agosto 1991.