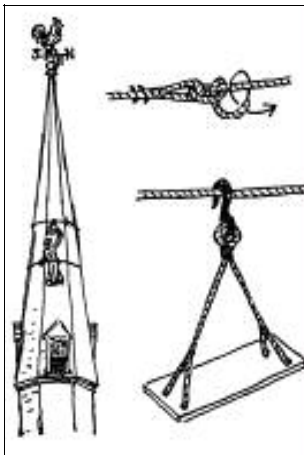




## CURIOSIDADES

Hay quienes mantienen, que la aplicación de técnicas alpinas en los trabajos de altura, como procedimientos para progresar y autoasegurarse, son recursos de muy reciente implantación en el mundo laboral. Nosotros matizaríamos mucho tal afirmación. Como ejemplo de lo que queremos decir, reproducimos a continuación unas ilustraciones procedentes de "El libro de los nudos de Ashley", editado por primera vez en 1944, y que a su vez reproduce tales dibujos de otros apuntes anteriores de un tal Laurie Young, calificado de famoso *steeplejack* (literalmente

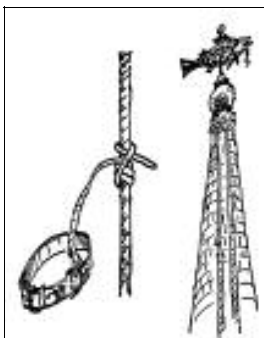


"reparador de torres de campanario") del este de Massachusetts.

El primero de los dibujos ilustra sobre la forma de progresar empleando una

técnica muy similar a la que hoy denominamos en escalada "progresión con estribos".

El siguiente dibujo muestra el detalle de un nudo *magno de tres vueltas* uti-



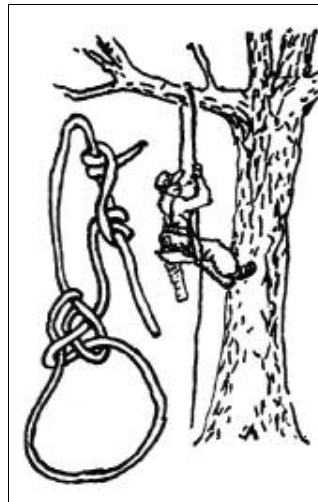
lizado como autobloqueador y sujeto a un rudimentario cinturón de seguridad, sistema que, por las fechas, debe ser contemporáneo al ideado por el doctor Prusik (1931).

Más aún se acerca al sistema Prusik esta otra ilustración, que representa a un obrero con gasas autobloqueadoras trabajando en un poste.

Y para finalizar, aunque podríamos dar otros muchos ejemplos del mismo libro, reproducimos el dibujo de un podador, ascendiendo o descendiendo de un árbol, con un *magno doble* sobre su propio firme y en polea.



Los dos estos trabajos se realizan hoy de forma infinitamente más segura, pero, en nuestra opinión, no tanto por la variación de los sistemas cuanto por la evolución de los materiales.



PARA CONSULTAR NUESTRO CATÁLOGO, DESCRIPCIÓN DE MATERIALES Y TARIFAS: [www.infonegocio.com/risko](http://www.infonegocio.com/risko)  
O SI NOS LO SOLICITA LE ENVIAREMOS LA INFORMACIÓN POR CORREO

Si es la primera vez que recibe este BOLETÍN y desea seguir recibéndolo, remita los siguientes datos a:

RISKO-Trabajos en altura. C/ Sinaí, Residencial Oriente, local 37. 41007 Sevilla  
Correo electrónico: [risko@infonegocio.com](mailto:risko@infonegocio.com) Teléfono: 954 57 08 49

Nombre:.....  
Empresa:.....  
Calle:.....  
DP:..... Ciudad:.....  
Teléfono:..... Fax:..... CIF:.....

## NUEVOS MATERIALES

La casa KONG nos ha sorprendido, reciente y gratamente, con un nuevo descensor autoblocante: el **INDY**.

Algo más ligero que su antecesor el SPELEO (385gr. y 400gr. respectivamente) y acercándose a la del STOP de Petzl (326gr.), su mayor innovación radica en una modificación del pestillo superior, que convierte a este descensor en un efectivo "antipánico", esto es, se bloquea totalmente sobre la cuerda tanto si soltamos la palanca de freno como si la apretamos en demasía. Así, los accidentes por "pánico" (los que pueden producirse si, por inexperiencia o miedo, se sujeta uno con fuerza al descensor y libera involuntariamente el freno) quedan descartados.



Pero aún tiene otra ventaja: su sistema de frenado a través del indicado pestillo (sistema que el fabricante compara al utilizado por los modernos frenos de las bicicletas) es muy efectivo y prácticamente sin deslizamiento en posición de stop con la palanca suelta.

Al usuario que lo utiliza por primera vez hay que advertirle que no utilice, por norma, el presionar la palanca para frenar: el pestillo muerde muy fuertemente la cuerda a la entrada y puede producir "efecto calcetín" incluso en las garantizadas como sin deslizamiento de funda. Y para

utilizarlo como bloqueador de fortuna para ascenso, aunque el fabricante no lo indica, es imprescindible utilizar un mosquetón de reenvío para poder deslizar la cuerda hacia arriba; de otra forma el pestillo de bloqueo lo impide.

Pero para lo que está verdaderamente diseñado y certificado se comporta magníficamente y, de momento, ... a un precio muy competitivo.

## TRABAJOS ACROBÁTICOS

"Técnicas alpinas y espeleológicas aplicadas" es el subtítulo de un manual francés, obra del especialista en trabajos de altura Jean-Paul Sounier.

Abundantemente ilustrado con fotografías a color y muchos dibujos, incluso sin grandes conocimientos de la lengua francesa es posible comprender lo que el autor trata de comunicar. Otro asunto es que todo lo que enseña deba ser aprendido: el autor, hombre de indudable experiencia y eminentemente práctico, utiliza mucho material deportivo que no está autorizado para uso laboral (mosquetones sin seguro, elementos de amarre sin certificar, etc.) y, a veces, soluciones algo rudimentarias. Pero obviando tales errores, cualquier profesional encontrará ideas aprovechables y detalles interesantes. En todo caso, dada la escasez de literatura sobre el tema específico de los trabajos en altura, el manual



nunca estará de más en nuestra biblioteca. *Travaux acrobatiques. Jean-Paul Sounier. Éditions, 1998. 128 pp. 3.850 pta. Texto en francés. Lo servimos a reembolso.*



Remite:

**risko**

Apd. 7009  
41080 Sevilla

