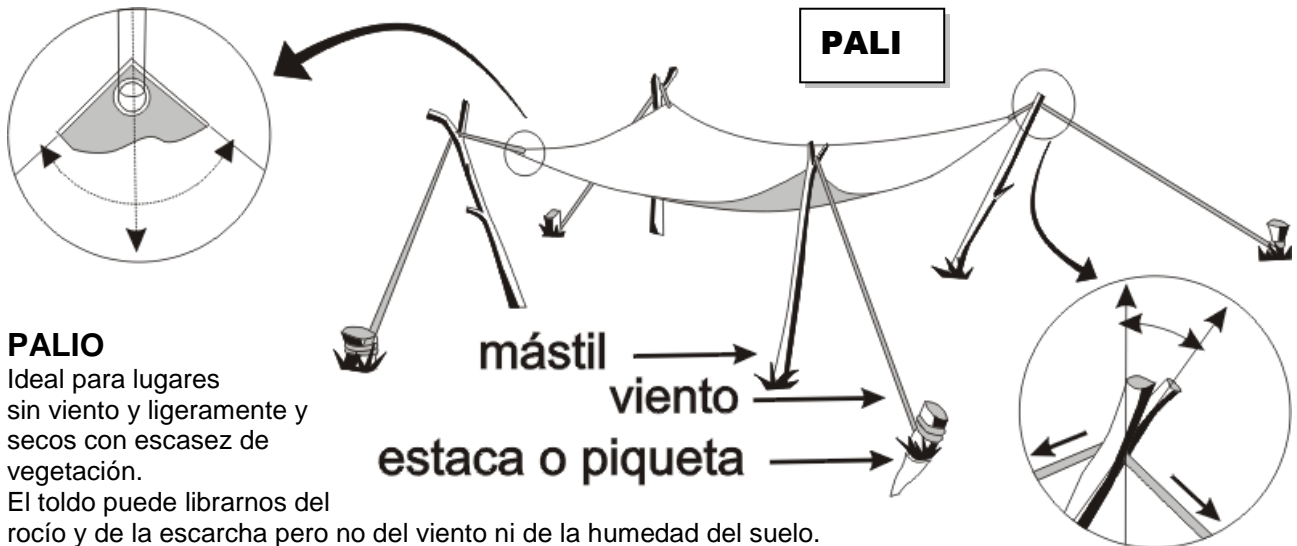


NOMBRE	PALIO, ENTOLDADO y COBERTIZO
GRADO	ARQUEROS Y CADETES
DURACIÓN	1 H. para construir el vivac
MATERIAL	Cuerda pita o de cáñamo. Palos de unos 120 cm como mínimo (mástil). Palos para estacas o piquetas. Navaja o herramienta cortante para realizar las muescas. Toldo o doble techo. Mazo o martillo.



PALIO

Ideal para lugares sin viento y ligeramente y secos con escasez de vegetación.

El toldo puede librarnos del rocío y de la escarcha pero no del viento ni de la humedad del suelo.

El palio es difícil de colocar con los cuatro mástiles en equilibrio y se puede utilizar un árbol para algunas de sus esquinas.

Muy importante la dirección de los tensores o vientos que debe ser la indicada en el detalle dibujado a la izquierda.

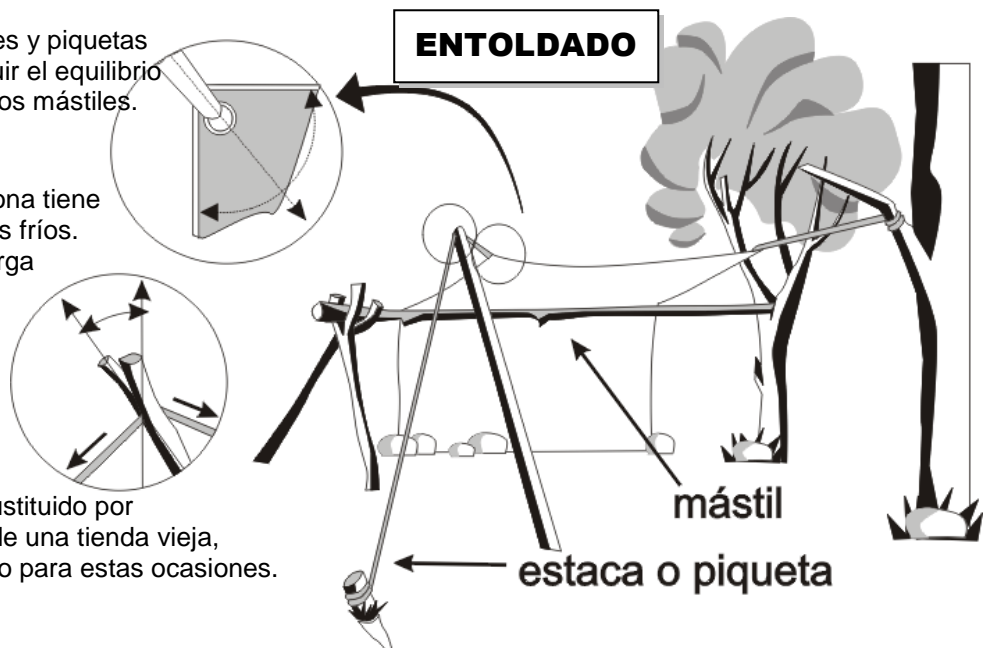
La inclinación de los mástiles y piquetas es importante para conseguir el equilibrio y para no tener que clavar los mástiles.

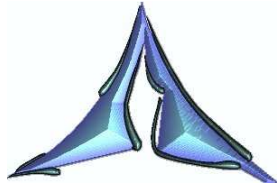
ENTOLDADO

Muy necesario cuando la zona tiene normalmente vientos locales fríos.

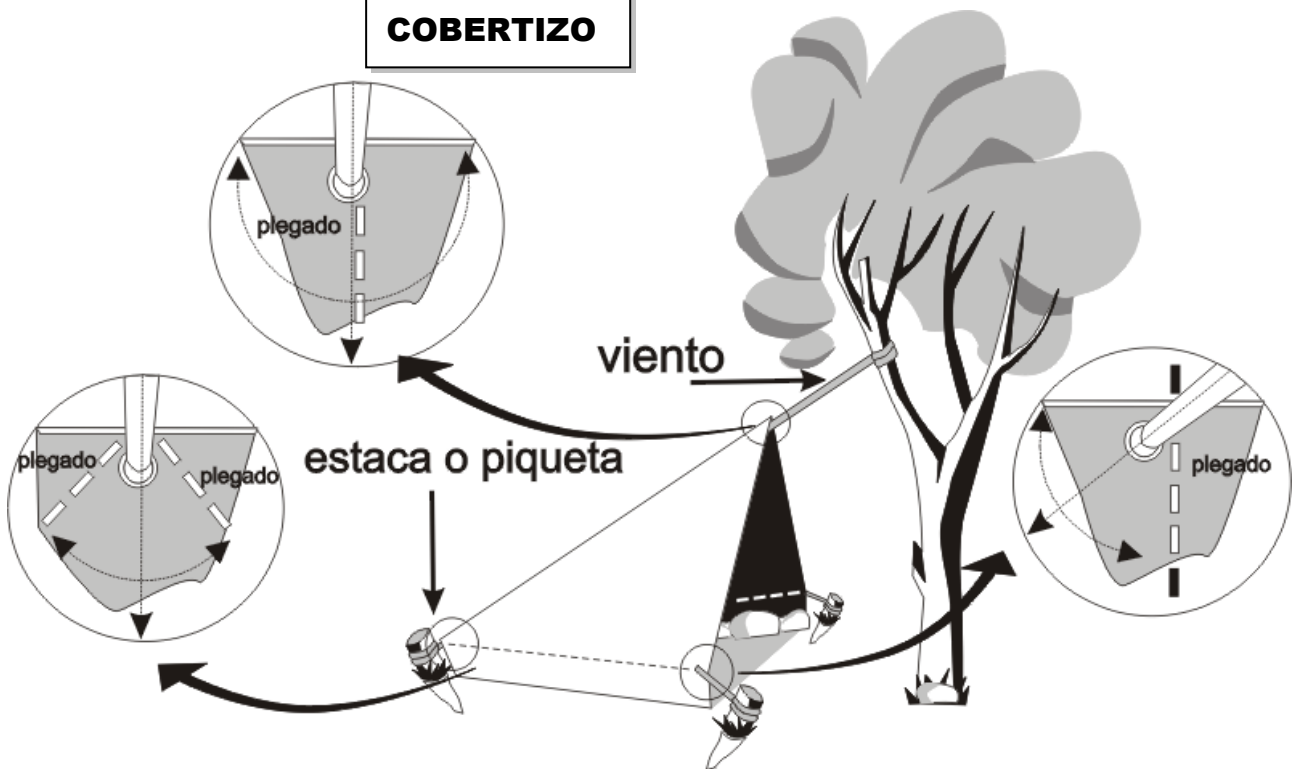
Aunque su elaboración es larga sus características lo convierten en el perfecto vivac.

Con práctica se puede realizar en poco tiempo pero su inconveniente mayor es el mástil horizontal que puede ser sustituido por una cuerda o por el mástil de una tienda vieja, convenientemente guardado para estas ocasiones.





COBERTIZO



COBERTIZO

Fácil de realizar y muy útil en zonas de tiempo inestable y húmedo.

Está diseñado para una plaza pero con un toldo grande puede ser utilizado por varias.

El toldo sobrante se utiliza como suelo para aislarnos de la humedad.

El árbol como en el resto de vivacs puede sustituirse por el mástil vertical y su correspondiente piqueta.

Si los vientos y las piquetas no están perfectamente dirigidos los resultados serán desastrosos.