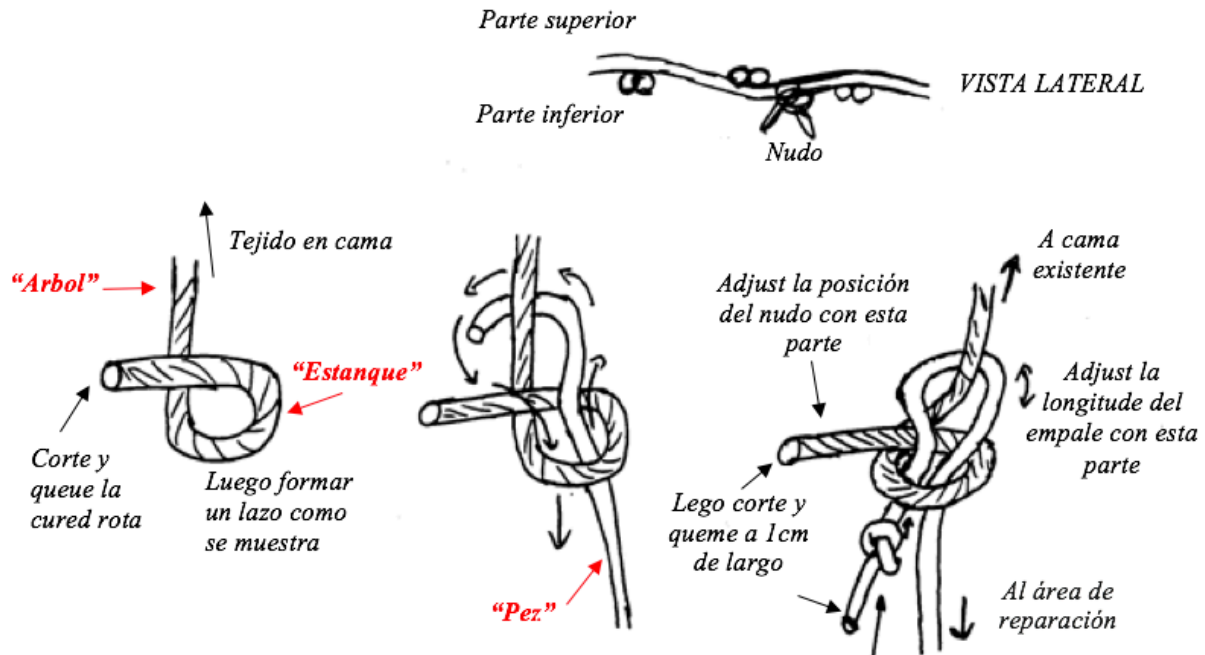


Instrucciones de reparación para camas de cuerda

Empalmar en tramos cortos con nudos que se colocan debajo de la cama. (Si dos cuerdas están rotas debes escalonar los nudos). Quemar cualquier cuerda rota deshilachada para que la reparación use buenas cuerdas de la cama. No hay necesidad de cruzar la cama con una reparación.

Use nudos de bolina



"El pez salta del estanque, rodea el árbol y luego regresa al estanque"

Normalmente, el estanque se hará con el material de cama existente, el "pez" será nuevo hilo.

Ate un medio enganche como guardián en el extremo del pez del nudo, y tire de él con fuerza al estanque cuando el nudo haya terminado para detener el deslizamiento. El final del estanque no se deslizará.

¡Tenga cuidado cuando termine de quemar para no prender fuego a la cama!

SEPA QUE SI SU CAMA TIENE MÁS DE CINCO REPARACIONES EN LA ZONA CENTRAL DE LA CAMA, DEBERÍA SER REEMPLAZADA.

OBTENER LA TENSION CORRECTA

Antes de atar el segundo nudo del empalme, tire de las cuerdas que se rompieron hacia adentro para que "menen" la misma cantidad que las cuerdas cercanas que nunca se rompieron. Si las reparaciones se realizan de manera oportuna, generalmente puede ver dónde se alinea la cuerda. Luego retire algunos resortes de cada lado para que el empalme pueda ser

tan apretado o un poco más apretado (en caso de que el último nudo se deslice un poco al apretarlo) que la pieza original.

Use un sujetador de papeles para crear una herramienta. Abra un extremo para crear unos 3cm de cable recto sobresaliendo. Luego fabrique, usando alicates de punta fina, al final de esa recta de alambre un pequeño gancho de aproximadamente 2mm de diámetro. Esta herramienta se puede usar aquí para ayudar a tirar el empalme a través de la cama para crear el tejido perdido. La herramineta no sera usada en esta etapa, para aquellas reparaciones que están lo suficientemente cerca del borde de la cama puedes crear el tejido faltante alcanzando tanto la parte superior como la parte inferior de la cama con tus manos.

Esta misma herramienta se puede usar más tarde para enganchar la parte de "pez" del nudo de la cuerda, justo donde pasa detrás del "árbol", para ayudar a el segundo nudo a la tensión correcta antes de agregar el medio enganche. Básicamente, cuando tira de la cuerda de empalme de repuesto sobre la polea creado por el gancho de alambre (colocado detrás del "árbol") acorta la longitud del empalme sin abrir ni mover la colocación del nudo. La colocación del estanque o el nudo principal se ajusta para sentarse debajo de la cama antes de que la longitud del empalme sea ajustado. Antes de agregar el nudo del guardián para terminar el empalme, puede comparar su empalme a cuerdas cercanas para la misma tensión presionando hacia abajo. (Los nudos pueden estar pegados usando pegamento de madera blanco, para garantizar que no haya deslizamiento).

Truco para ahorrar tiempo.

Si su empalme está cerca del borde de la cama. Empalme en alguna cuerda de reparación usando nudos de bolina para extender una o ambas (aveces una de las dos cuerdas originales sigue siendo buena) de la buena cuerda más allá del borde de la cama por lo menos 6 cm. Asegúrese de que estén tejidas correctamente y después de pasar por la ranura en el sujetador que estan a los lados opuestos de la cuerda fronteriza entre sí. Entonces el empalme ahora puede ser terminado colocando un simple nudo de medio enganche en las cuerdas dobles en la parte posterior del cuerda de borde. Esta es una manera más fácil de tensar su reparación a la longitud correcta.