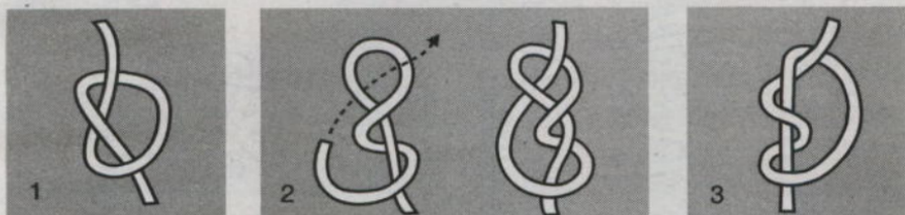
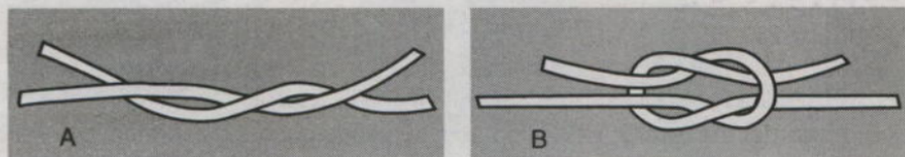


Haciendo nudos

Los vaqueros y los pescadores saben mucho de nudos por su trabajo. Pero a algunos nos cuesta amarrarle la boca a un saco, amarrar una carga para que no se desacomode o amarrar un ternero. Una cuerda o un mecate siempre son útiles en el trabajo, pero para eso se necesita saber cómo hacer los nudos adecuados, y a veces no los sabemos o se nos han olvidado. Aquí hemos puesto cómo hacer algunos nudos.

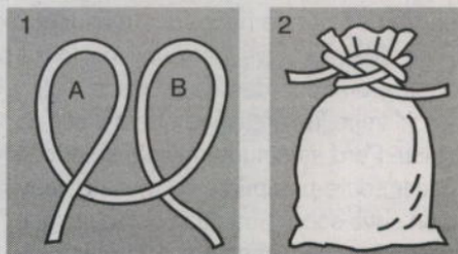


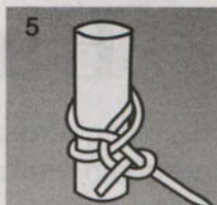
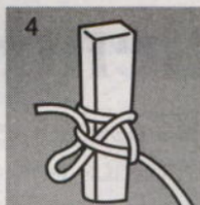
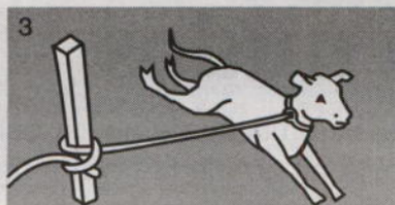
Nudo simple: este nudo es uno de los más conocidos. Sirve para que no se deshilache el final de una cuerda. Es como una cabecita pequeña. Las costureras le hacen a la punta del hilo este mismo nudo pero le dan unas vueltas como se muestra en el dibujo 2 y en el dibujo 3. De esta forma se hace un nudo con una cabecita más grande.



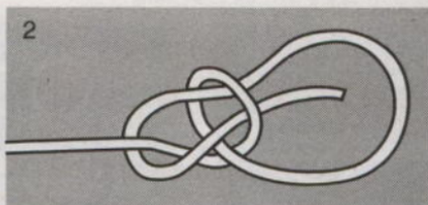
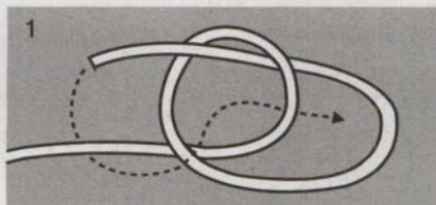
Nudo rizo plano o cuadrado: este nudo sirve para hacer una amarra o para unir dos puntas de cuerda. Es el nudo que se usa para amarrar los tamales. Es muy conocido, pero cuando se hace al revés no es el verdadero nudo y puede soltarse. El dibujo muestra cómo hacerlo de la forma correcta.

Nudo de pial, cabrestante o nudo de molinero: se puede hacer en dos gazas como muestra el dibujo 1. Luego se coloca la gaza "B" sobre la gaza "A". Así, ambas gazas una sobre la otra se colocan alrededor de la boca del saco y se apreta. De esta forma el saco queda firmemente amarrado.

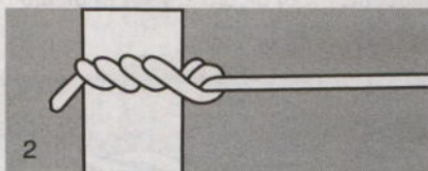
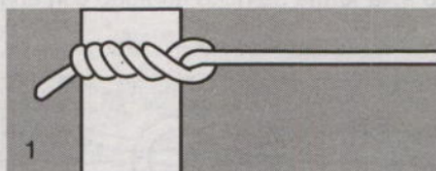




El nudo del pial: este nudo también sirve para hacer una amarra a un poste o a una viga. Es un nudo fácil de soltar. Si se le deja una gaza como se muestra en el dibujo 4 es aún más fácil de soltar. Únicamente con jalar la punta de la cuerda el nudo se deshace. El dibujo 5 muestra una forma de hacerlo aún más seguro para que no afloje.

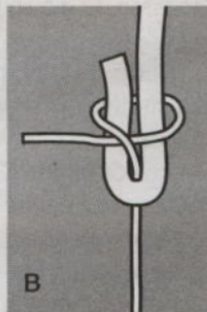


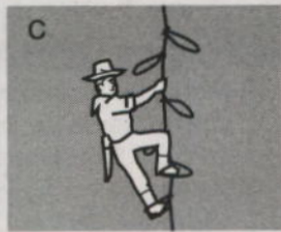
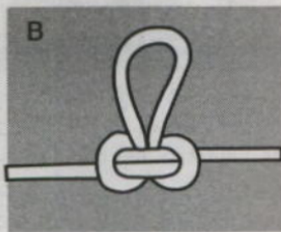
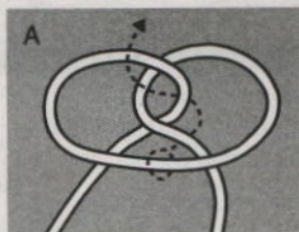
Rey de nudos o as de guía: este nudo se usa para hacer una amarra a un poste o a una viga. Es como una gaza pero no es corredizo. Por eso también sirve para colgarlo de un gancho. Es muy útil para hacer una amarra fuerte como cuando se necesita remolcar un carro. Este nudo también es fácil de soltar.



El nudo del maderero: este nudo es muy usado por los madereros. Lo usan para amarrar las tucas al momento de arrastrarlas. Es un nudo muy simple y fácil de soltar. También sirve para amarrar un mecate a un poste o para colgar algo de una viga.

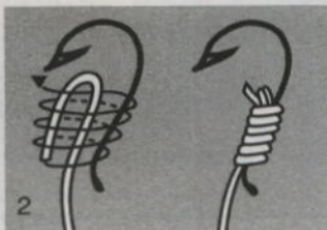
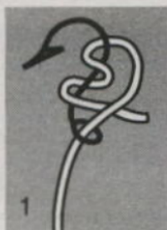
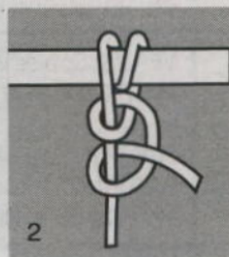
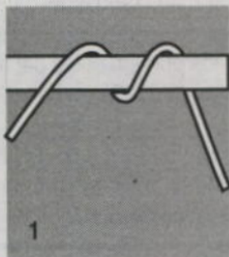
Nudo vuelta escota: este nudo es especial para unir dos puntas de cuerda. Así se puede hacer una más larga. Pero además sirve para unir de forma segura dos cuerdas de gruesos distintos. Y tiene la ventaja de que es fácil de soltar. Pero este nudo no solo se puede hacer sobre una punta de mecate, también sirve sobre una gaza como las que tienen las hamacas para colgarlas.



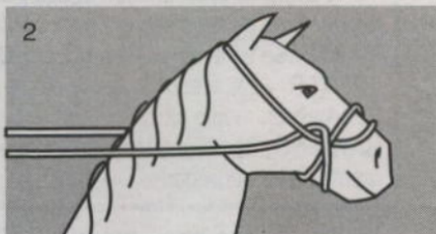
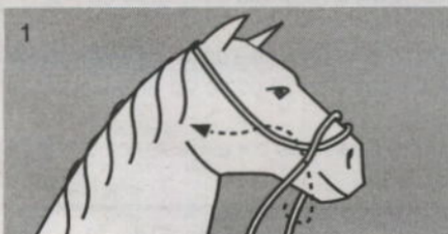


Nudo para hacer una gaza: se coloca el mecate como indica el primer dibujo. Luego se jala y se pasa un doblés como lo indica la rayita o flecha del dibujo. De esta forma se hace la gaza. Al socarla queda una gaza que no se abre ni se cierra. Es como para colgarla a un gancho. Haciendo varias de estas gazas seguidas sobre un largo mecate se puede hacer una escalera para bajar a un pozo o para subir a un árbol.

Nudo media llave o dos cortes: este nudo es muy práctico cuando se necesita tensar un mecate y luego amarrarlo a un poste o a una viga. Primero se le dan dos vueltas al poste y se tensa con fuerza el mecate. Luego se hace el nudo y así queda sostenido.



Nudos para el anzuelo: el dibujo 1 indica cómo se puede amarrar un anzuelo cuando éste tiene un "ojito". El dibujo 2 indica otra forma de amarrar un anzuelo y sirve también para un anzuelo sin ese "ojito".



Un bozal para caballo: con un mecate común se le puede hacer un bozal o rienda al caballo. Se dobla el mecate exactamente en dos para saber cual es su mitad. Se empieza poniéndole la mitad del mecate detrás de las orejas como se ve en los dibujos. Es un bozal muy fácil de hacer y así con un simple mecate puede montar el caballo.