

6.3. LAS CONSTRUCCIONES.

6.3.1 Cercos y Tranqueras.

Para la realización de las faenas es necesario disponer de algunas instalaciones básicas que permiten detener, arredilar, cobijar, dosificar, alimentar y controlar el ganado. Estas construcciones se conocen con el nombre de **cercos**. Hay diferentes estilos. De preferencia se aprovecha la madera gruesa y resistente.

El cerco más característico de la zona es el de **alambre** y es destinado a la parcelación de los terrenos en **cuadros, potreros** y para demarcar los deslindes prediales. Se usa además como límite fronterizo con la República Argentina.

El **cerco de alambre** es una armazón sólida constituida por seis hebras de alambre liso fuertemente tensas, llamadas **hebras de alambre**, dispuestas, cada una, de manera horizontal a una distancia de 20 cm., adheridas a unos palos enterrados llamados **postes**, que sobresalen 1,60 m. del suelo, los cuales tienen un diámetro aproximado de 30 cm. La hebra de alambre va clavada al poste por medio de **grampas** y algunas veces se perfora el poste con un taladro o un instrumento llamado **barreno**. A este sistema se le llama **barreniado**, uso antiguo y muy extendido debido a la escasez de grampas.

Los postes van enterrados a una distancia de 6 a 8 metros, y el espacio comprendido entre un poste y otro se denomina **claro**; este espacio es copado por 5 ó 6 listones delgados llamados **varillas**, adheridas a los hilos del alambre por medio de grampas o envueltas con un alambre más fino y maleable conocido como **alambre dulce**. Este espacio que dista entre un poste y otro se denomina **tendido**.

En las esquinas y los extremos de los cercos de alambre se construye un **esquinero**. Este consiste en dos postes enterrados, a un metro de distancia. Entre ambos postes y de forma horizontal, se coloca un listón, un poco más corto que una varilla, con los extremos terminados en punta, el cual se inserta en unos agujeros que se le hacen previamente a los postes. A este listón se le da el nombre de **traba**, porque impide que los postes converjan entre sí. En un foso pequeño y próximo, instalan una roca o un trozo de madera conocido como **muerto**, el cual sirve como peso para evitar que el esquinero ceda ante la tensión que ejercen las hebras de alambre.

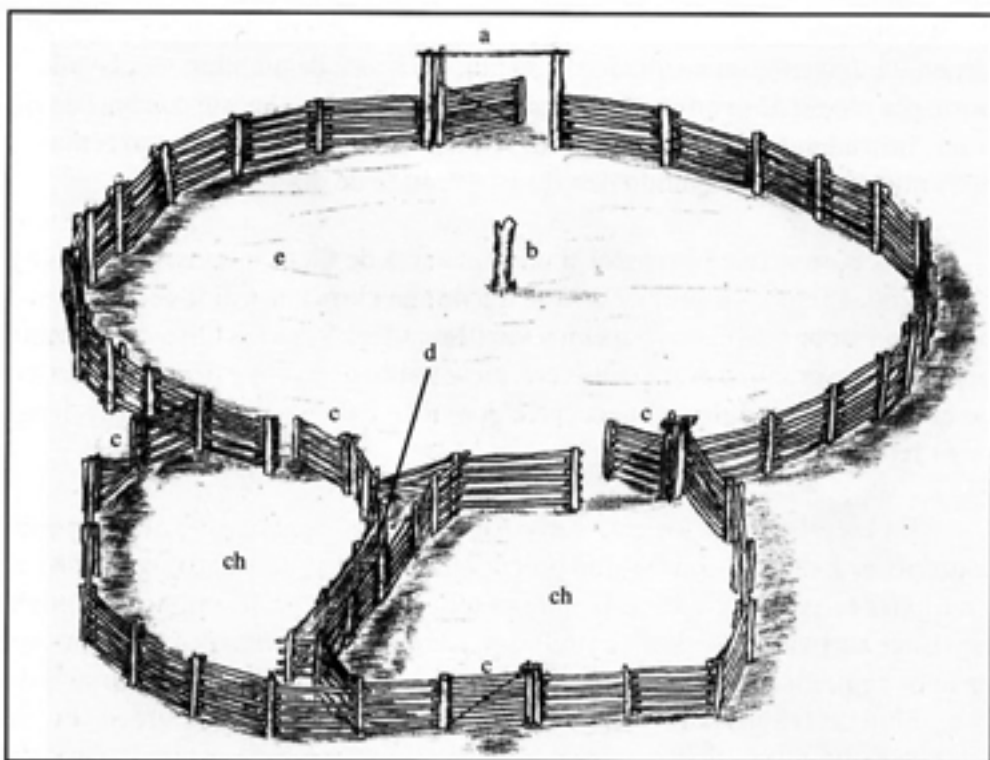
Las dos hebras de alambre acerado dispuestas diagonalmente, cuya función es la de ejercer resistencia, reciben el nombre de **rienda**. La rienda se puede retorcer con un listón corto de madera llamado **tortol**, con el fin de regular la tensión.

Al mismo tiempo, los postes de los esquineros son agujereados con el fin de que los hilos de alambre pasen libremente, para ser tensados con una herramienta metálica llamada **máquina de estirar alambre**.

Esta faena de construir cercos de alambre ha permitido la creación de un oficio con buen nivel de ganancias para el cual existen personas experimentadas en este trabajo: los **alambradores**.

Otro cerco característico es el **de cajón**, el cual se emplea, especialmente en corrales y bretes.

El cerco de cajón se caracteriza por llevar dos postes enterrados de forma paralela en un mismo foso, a una distancia de 20 cm., uno del otro.



Corral para vacunos con cerco de cajón: a) tranquera con maroma, b) palenque, c) tranqueras de los bretes, ch) bretes, d) manga, e) corral redondo, apto para pialar.

En el espacio que media entre los postes van colocadas unas varas de 3 ó 4 metros de extensión que llaman **tranquillas** y cada pareja de postes va separada de la siguiente de acuerdo al largo de las tranquillas.

El espacio entre los pares de postes se denomina **tendido** y cada tendido se compone de cinco tranquillas. Para evitar que el peso y el volumen de las tranquillas separe los postes, éstos son amarrados con alambre en la parte central. A esta atadura se le llama **manea**.

Menos común en esta zona es el **cercos de palo a pique**, que en Chiloé nombran "quincho palo a pique" (Bernales 1969: 266) y que, al igual que el que se usa en la Isla Grande, equivale a postes enterrados muy juntos sin varas horizontales, pero con la diferencia que los existentes en Aisen son más gruesos y se utilizan sólo como empalizada en los huertos para evitar el daño de aves y liebres. La construcción es simple: se hace una zanja, conocida como **cuneta**, de unos 80 cm. de profundidad y 30 cm. de ancho para colocar los postes, uno al lado del otro hasta completar el cerco.

Una variante del cerco de palo a pique es el **cercos de varillas**, el cual posee postes colocados a una distancia de dos metros, con dos hebras de alambre estiradas horizontalmente para permitir el enlace de las varillas sobrepuestas una al lado de la otra, sin enterrarlas. Actualmente se usa en las huertas de los campos donde la madera es abundante.

Las maderas utilizadas en los cercos del territorio seleccionado, dependen de las características de los campos. Así, en la zona fronteriza, donde hay pocos árboles, sólo se aprecian los cercos de alambre, contruidos con postes y varillas de **ñire** (*Nothofagus antarctica*). Igual fenómeno se observa en Valle Simpson. Mientras que en la zona lacustre-cordillerana se encuentran todos los que se han descrito, contruidos con diferentes maderas: **coihue** (*Nothofagus dombeyi*); **lenga** (*Nothofagus pumilio*) y otras.

Por último, encontramos un cerco que se utiliza con dos propósitos: despejar el terreno y construir una empalizada, llamado de **palos rodados**, para el cual apilan troncos y trozos de árboles devastados por los incendios forestales, mediante tracción animal, yunta de bueyes. Generalmente en estos recintos se realiza la siembra de papas.

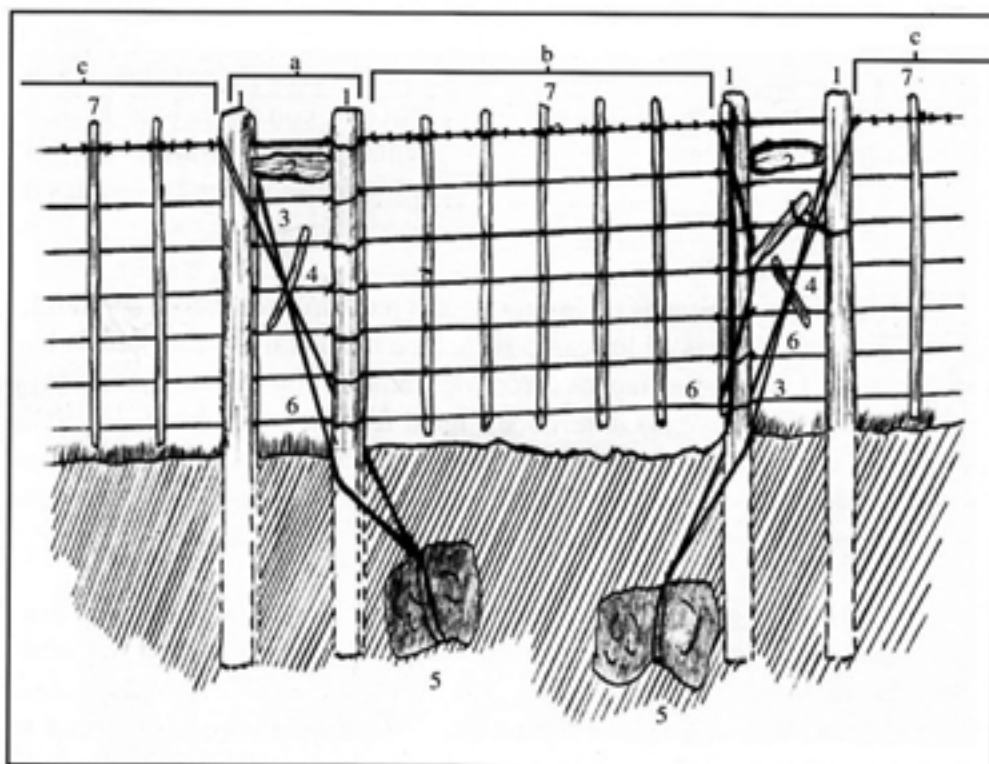
A los portones normalmente se les denomina **tranqueras**. Las más comunes son las **tranqueras de golpe**, porque permiten maniobrarlas desde la cabalgadura.

En cambio, los campos que cuentan con camino para vehículos, emplean la **tranquera de dos hojas** y las estancias utilizan el **guardaganado**.

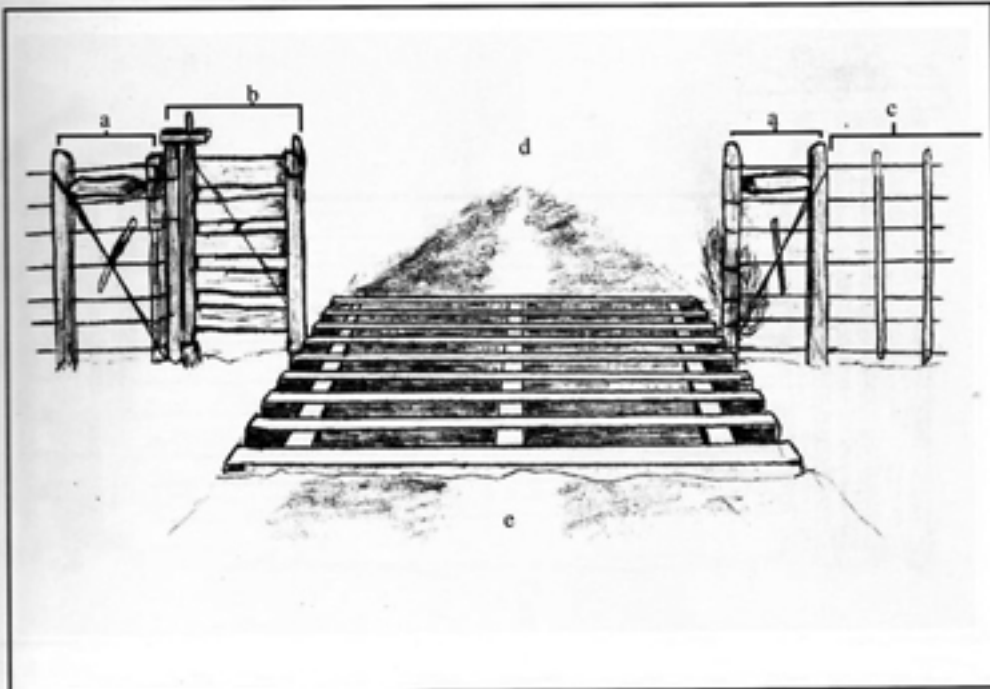
Además, existen otros modelos de tranqueras que permiten el acceso a los potreros y cuadros de un campo. Entre ellas, la **tranquera de alambre**, que a la distancia es casi imperceptible y se caracteriza por estar entre dos esquineros y presentar el alambre menos tenso debido al trajín y al uso.

La **tranquera de varas**, como su nombre lo indica, está constituida por dos tablones perforados, en cuyo espacio van sujetas horizontalmente las varas. Este tipo de portón es utilizado en las veranadas y sectores de escaso tráfico.

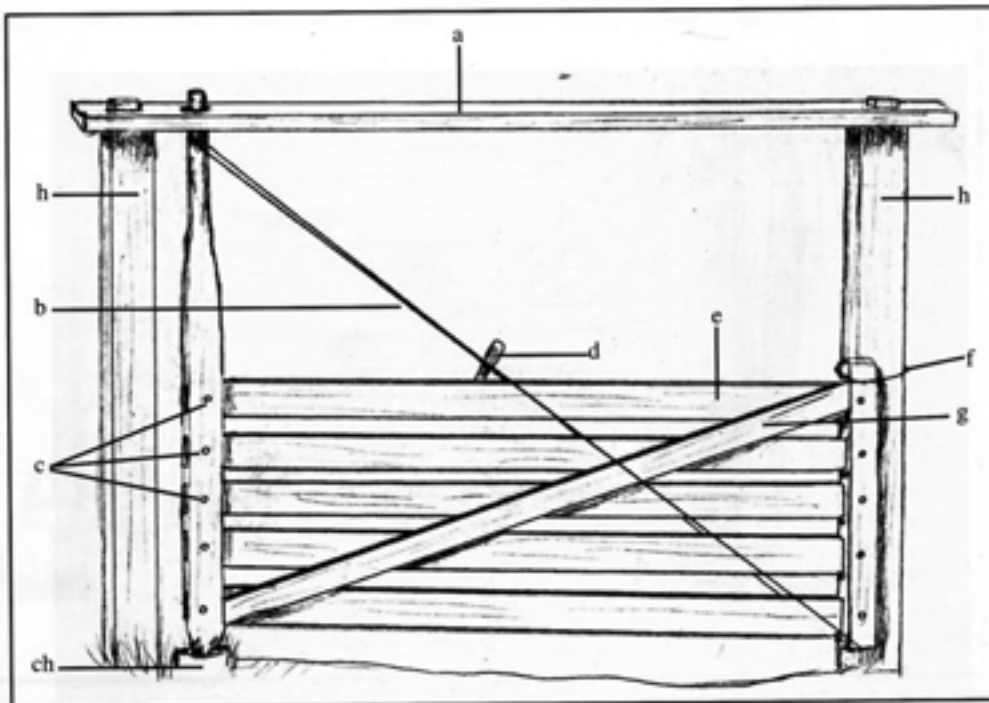
El **paso** es un cierre temporal e improvisado, ubicado por lo general en senderos de poco tránsito y su construcción se realiza amontonando algunos troncos o varas para bloquear una huella.



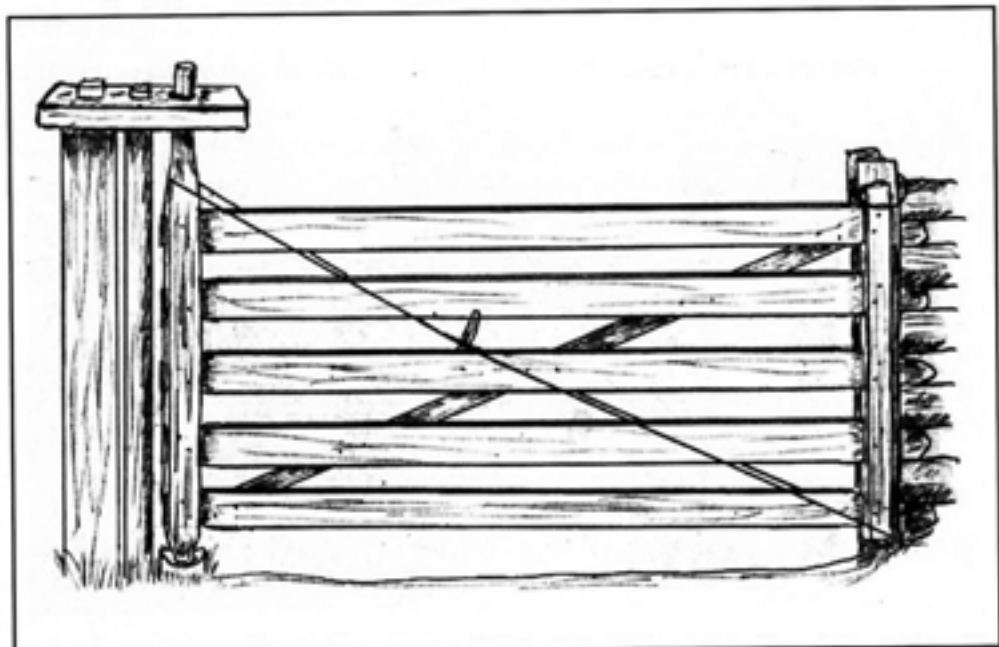
Tranquera de alambre: a) esquinero; 1) postes, 2) traba, 3) rienda, 4) tortol, 5) muerto, 6) hebras de alambre; b) tranquera; 7) varillas.



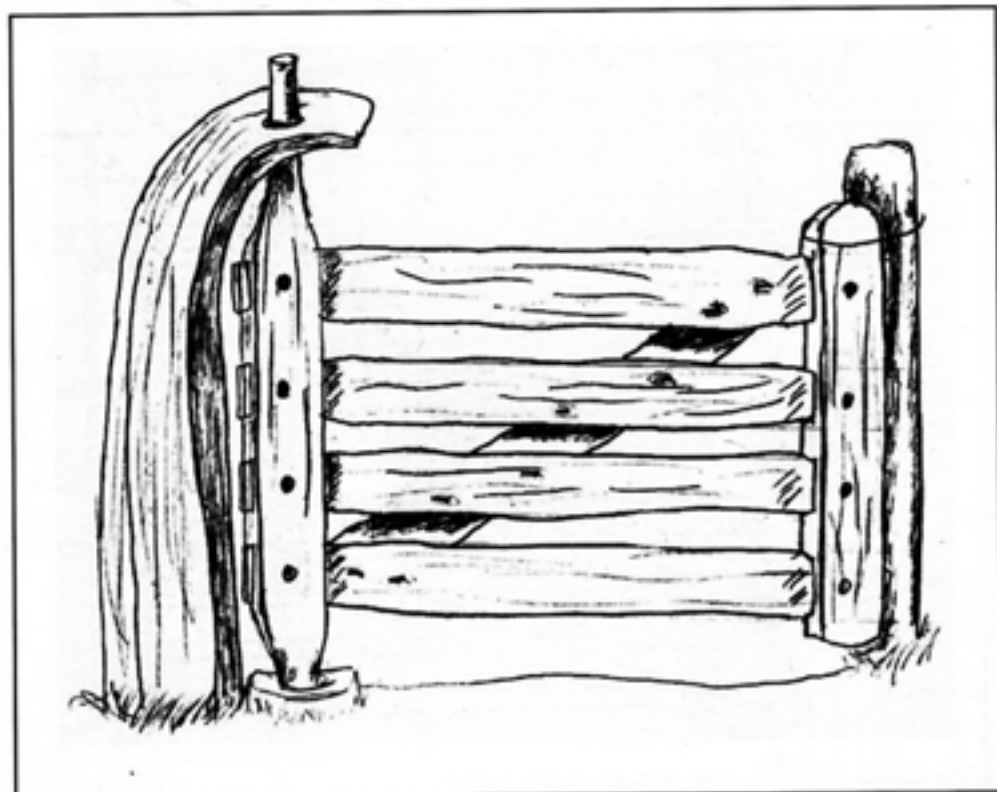
Guardaganado: a) esquinero, b) puerta o tranquera, c) cerco de alambre, d) camino, e) guardaganado.



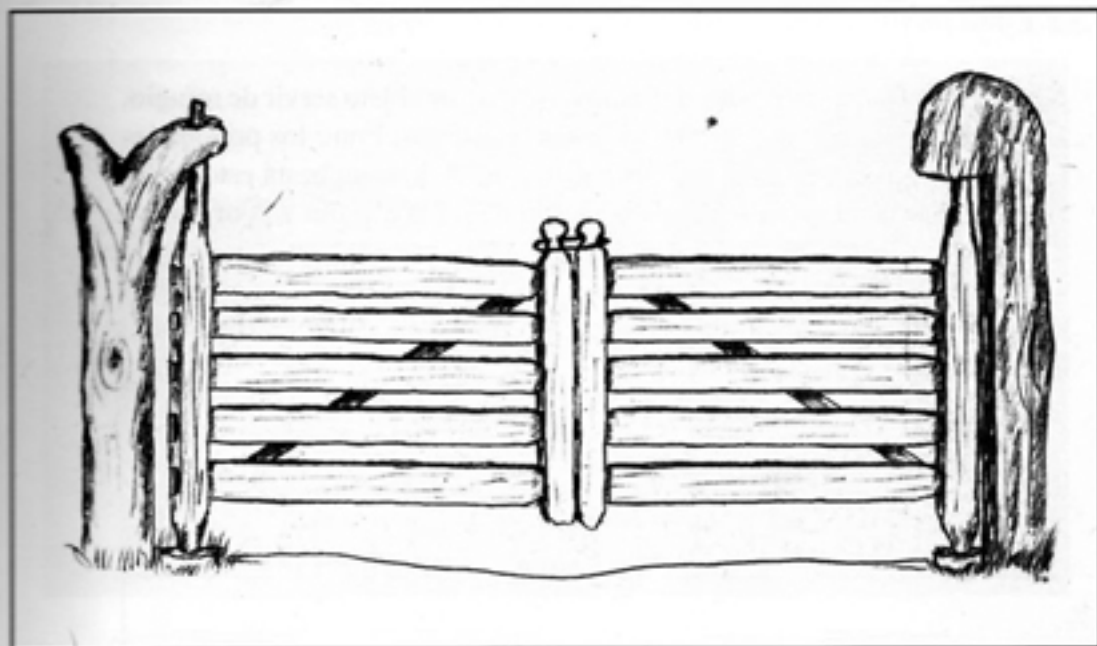
Tranquera de golpe con maroma: a) maroma, b) rienda, c) tarugos, ch) mortero, d) tortol, e) tablones, f) armella, g) traba, h) postes.



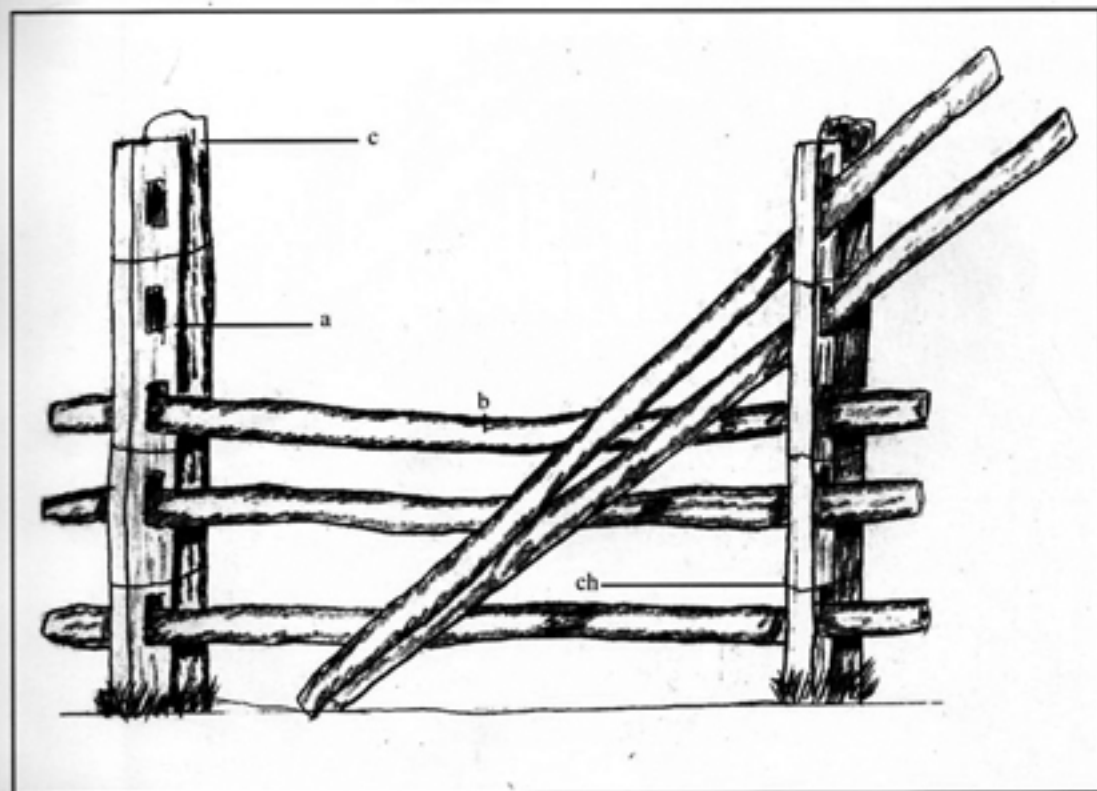
Tranquera de golpe, construida con tablonces aserrados y clavos.



Tranquera de golpe, construida con tablonces labrados y tarugos de madera.



Tranquera de dos hojas.



Tranquera de varas: a) tranqueros, b) varas, c) poste, ch) manea.

6.3.2 Edificios del campo .

Los edificios deshabitados del campo tienen por objeto servir de refugio, tanto a los animales como a las herramientas e insumos. Entre los principales está el **galpón**, que tiene múltiples funciones: desde bodega hasta establo techado para guardar el ganado y realizar faenas como la **esquila** y la **ordeña**.

Otras construcciones menores corresponden a la **papera**, que es una armazón de madera semienterrada en una depresión del terreno. Se usa como bodega para guardar papas y zanahorias.



Papera.

A lo anterior se suma el **huáter**, 'letrina con pozo negro' y el **chiquero**, que se caracteriza por ser un recinto pequeño con techo de **canogas** 'maderos acanalados', que posee un comedero para alimentar cerdos, llamado **batea**.



Galpón de madera.

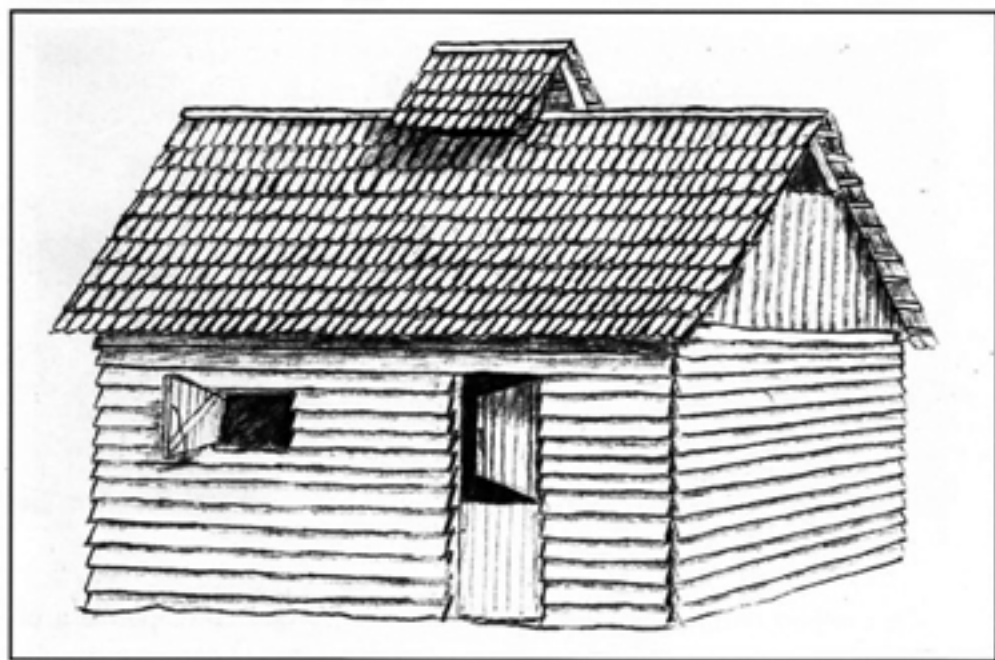
Otro objeto curioso es la llamada **carnicera**, y que corresponde a un cubo de madera con ventanas o espacios cubiertos con malla para ventilación, que se utiliza para guardar carne y evitar así la contaminación con insectos.

Entre las construcciones habitadas destacan la **casa o población**.



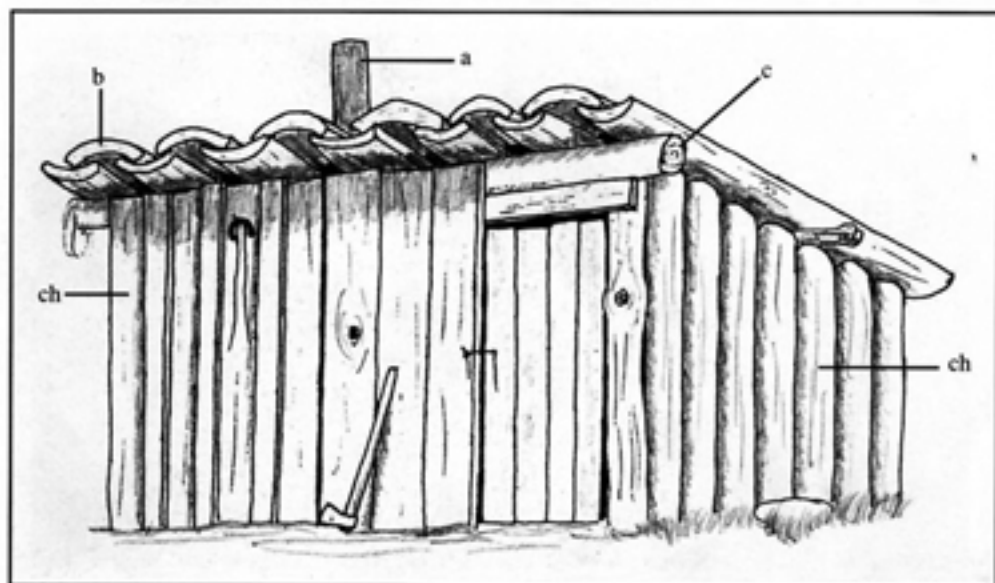
Vivienda que perteneció al poblador Félix Orellana.

La **cocina de fogón** tiene piso de tierra y un **fogón** en el centro para cocinar y asar las carnes de diferentes modos. Habitualmente, el fogón es el lugar de reunión de la **peonada** 'trabajadores de campo'.



Cocina de fogón.

El **puesto** es otra construcción de madera, con terminaciones toscas, de una sola pieza, y que se conoce como la vivienda de los pastores de ganado, llamados **puesteros** por el hecho de habitar en el puesto.



Puesto: a) caño, b) canogas, c) cumbrera o viga, ch) tingle de tabloncillos labrados.

Tanto las construcciones deshabitadas como las habitadas, a excepción del puesto, forman parte de un complejo arquitectónico, más conocido como **las casas**.

En cambio, a las construcciones edificadas para el ganado, las llaman **los corrales**, nombre dado por la presencia de los recintos destinados a las faenas con vacunos y ovinos, incluyendo las distintas divisiones y construcciones aldeñas.

Los corrales están divididos en recintos más pequeños para apartar ganado, denominados **bretes**.

Otra división importante es la **manga**, que consiste en un pasillo construido con tablonces para no golpear al animal en faenas de atención veterinaria, auscultación, descorne u otra actividad.

La manga de ovinos sirve para realizar **apartes**.

El corral de ovinos tiene un sector destinado a la desparasitación externa de las ovejas, llamado **baño**, porque tiene una **pileta** de madera o de cemento de forma rectangular, siendo más ancha la parte superior que el fondo, la cual se llena con agua preparada en una solución con antiparasitario.



Baño de ovejas. En primer plano, se observa la puerta del botadero. Al fondo, los escurrideros, en el centro la pileta.