

- No se debe permanecer más tiempo del estrictamente necesario junto a las pajeras, procurando mantener las distancias de seguridad siempre que sea posible.
- Se estacionará cualquier tipo de vehículo a una distancia suficiente de la pajera, teniendo en cuenta su altura (distancia de seguridad: altura de la pajera + 1m).
- Nunca se trepará por una pajera.
- Nunca se apoyará ninguna parte del cuerpo en las pilas de pacas.
- Hay que llevar un extintor en el tractor o vehículo, y tener formación en el manejo de medios de extinción. No fumar en las proximidades de las pajeras.



## MEDIDAS DE SEGURIDAD EN EL TRABAJO CON PACAS DE PAJA

JUNIO Y JULIO SE CARACTERIZAN POR EL CULTIVO DEL CEREAL: LA COSECHA Y EL EMPACADO; UNA LABOR QUE REQUIERE PRECAUCIÓN.



948 24 47 00



C/ San Fermín, nº 32 bajo  
31003 PAMPLONA  
(NAVARRA)



uagn@uagn.es



## ¿QUÉ RIESGOS IMPLICAN LAS PACAS Y FORRAJES DE CEREAL?

Atrapamientos y aplastamientos del personal que las maneja, y de otras personas que, por desconocimiento del peligro, pasan o permanecen al lado de estas pilas de paja.

## ¿QUIÉN CORRE ESPECIAL PELIGRO?

- Empacadores
- Transportistas
- Ganaderos

En el caso de los últimos, se trata de un riesgo presente durante todo el año, y más teniendo en cuenta que a medida que transcurre el tiempo los apilamientos de pacas se pueden deteriorar y volverse inestables.

El lugar de ubicación de la pajera debe encontrarse lo más apartado posible de zonas de paso y preferentemente bajo cubierta. No hay que permitir la presencia de personas en las cercanías de la pajera.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD PARA EL APILAMIENTO DE PACAS

- Se elegirá la zona más llana posible y se cuidará en extremo la alineación vertical de la pajera. Así se minimizará el riesgo de derrumbe. Es recomendable la apilación piramidal, de forma que el peso de la pajera caiga hacia adentro en caso de hundimiento.



- Cuando las pacas son de 90 X 1,20, se apilarán como máximo 7 alturas; y cuando son de 70 x 1,20 no se superarán las 9 alturas.
- Al comenzar el apilamiento, éste se realizará escalonadamente para aumentar la estabilidad del conjunto.
- Se evitarán los apilamientos en las proximidades de tendidos eléctricos, para evitar contactos eléctricos accidentales.

- Cuando se coloquen picas para estabilizar la pajera, se tendrá en cuenta la inclinación de la pajera; si es excesiva, el operario nunca se colocará en el área de caída, a menos que vaya en el tractor. Extremar las precauciones.

## MEDIDAS DE SEGURIDAD IMPORTANTES PARA TRABAJAR CON PACAS

- Antes de acercarse al apilamiento, se debe obtener la máxima información sobre las condiciones de la pajera y de cómo se ha construido.
- Se utilizarán siempre tractores con cabina homologada o pórtico de seguridad, para proteger el espacio del conductor en caso de accidente.
- Durante el trabajo con las pacas, se limitará al máximo la presencia de personas en el entorno de trabajo.
- Se elegirá cuidadosamente por dónde acceder a la pajera, siempre por el lado opuesto a su posible derrumbe.
- Si se observa que existe riesgo de derrumbe, no hay que acercarse a la pajera bajo ningún concepto.
- Cualquier extracción de la paca o depósito de pacas en el apilamiento se hará lentamente.