

## **RIESGO AGROPECUARIO – MOVIMIENTO DE MATERIALES**

- Los movimientos de materiales son una parte importante del trabajo, puede ser realizado por medios manuales o mecánicos y en ambos casos el proceder con seguridad evitará los accidentes.
- El trabajador debe levantar pesos empleando los músculos de las piernas, manteniendo las espaldas rectas y las rodillas flexionadas. Si la seguridad requiere de las fuerzas de dos hombres para levantar un peso, entonces no debe hacerlo un individuo solo.
- Cuando objetos o máquinas (ejemplo: chimango) son muy largos o pesados deben transportarse por dos o más personas o con algún vehículo. Es necesaria la tarea coordinada y tener presente antes de mover, la verificación de pesos, de equilibrios, el cuidado de no golpear otras cosas, de no tocar redes de electricidad, que no haya desniveles ni obstáculos en el camino.
- Si se dispone de grúas, aparejos u otro elemento de izar cargas, no deberá alzarse a mano un objeto pesado, porque esta clase de cargas especialmente si tienen aristas con filos o son voluminosas, pueden salirse de control y ocasionar daños.
- En el manejo de materiales largos (escaleras) el extremo delantero del mismo deberá ser mantenido en alto y el extremo posterior bajo. Esto evitará golpes a personas que imprevistamente se crucen en el camino.
- Cuando se rueden tanques u otros objetos pesados ya sea hacia arriba o hacia abajo en una pendiente (ejemplo: descargando un camión), deberá controlarse mediante cuerdas de manera que éstos no se suelten y no colocar personas al final de la pendiente directamente debajo del objeto.
- En las operaciones de manejo de carga se descuidan las medidas de seguridad, por ser el estibado temporal. Una mala estiba puede causar daños, por lo tanto aún en casos temporales sea cuidadoso.
- El estibado de material necesita abarcar una adecuada disposición y un adecuado ordenamiento. Cuando se desapila desde partes superiores puede resultar poco seguro que la maniobra se inicie en un lado.
- Cuando se empleen carretillas, las cargas deberán ser colocadas siempre adelante para hacer mas fácil el levantar y empujar. Verifique que no esté sobrecargada ni que exista riesgo de vuelco.

Recordar que cuando se deba mover materiales, se debe conocer el procedimiento seguro, el orden y cuidado de los espacios, el posible contacto con redes de electricidad y la verificación del estado de herramientas y de los medios (aparejos, cadenas, sogas, lingas, etc.).