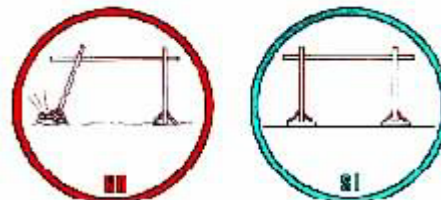


RISCOS DERIVADOS DO USO DAS ESTADAS:

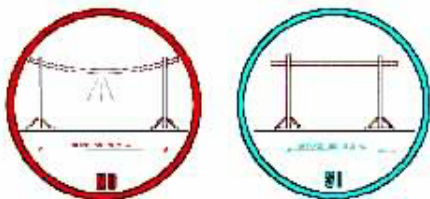
- ✓ Caídas a distinto nivel dende a estada.
- ✓ Caídas ao mesmo nivel na estada.
- ✓ Os derivados da caída da estada.

CONSIGNAS DE SEGURIDADE:

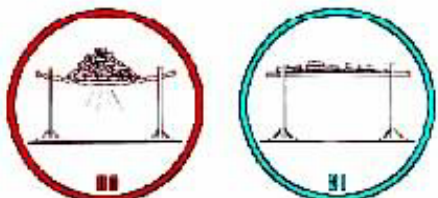
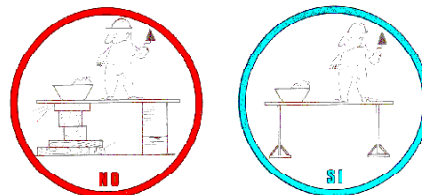
- Montar as borriquetas perfectamente niveladas para evitar os riscos por traballar sobre superficies inclinadas.



- Comprobar que as borriquetas de madeira estean sas, perfectamente encoladas e sen oscilacións, deformacións e roturas, para eliminar os riscos por fallo, rotura espontánea.
- Ancorar as plataformas de traballo perfectamente ás borriquetas, para evitar balanceos e outros movementos indesexables.
- Prohíbese que as plataformas de traballo sobresaian polos laterais das borriquetas máis de 40 cm, para evitar o risco de envorcaduras por basculamento.
- As borriquetas non estarán separadas “a eixes” entre si máis de 2.5 m, para evitar as grandes frechas.

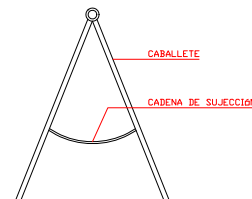


- As estadas formaranse sobre un mínimo de borriquetas. Prohíbese expresamente, a substitución destas (ou dalgunha delas) por “bidóns”, “moreas de materiais” e similares para evitar situacións inestables.



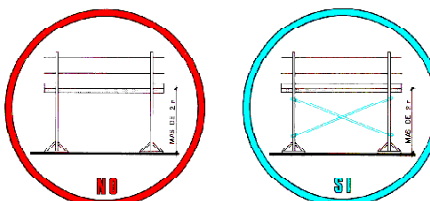
- Sobre as estadas de borriquetas, só se manterá o material estritamente necesario e repartido uniformemente pola plataforma de traballo para evitar sobrecargas que minguen a resistencia dos taboleiros.

- Prohíbese utilizar borriquetas metálicas de sistema de apertura de peche ou tesoiras se non están dotadas de cadeas limitadoras da apertura máxima, tales, que garantan a súa perfecta estabilidade.



- Non se traballará en plataformas de traballo sobre borriquetas que non teñan unha anchura mínima de 60 cm (3 taboleiros entre si) e o grosor do taboleiro sexa inferior a 7 cm.

- Colocar varandas sólidas de 90 cm de altura (formadas por pasamán, listón intermedio e rodapé) naquelas estadas sobre borriquetas cuxa plataforma estea situada a 2 ou máis metros de altura. En alturas entre un metro e dous recoméndase a colocación de varanda.

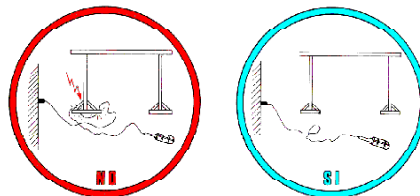


- As borriquetas metálicas para sustentar plataformas de traballo situadas a 2 ou máis metros de altura, arriostaranse entre si mediante “cruces de San Andrés”, para evitar os movementos oscilatorios que fagan o conxunto inseguro.

CONSIGNAS DE SEGURIDADE:

Os traballos en estadas sobre borriquetas nos balcóns (bordos de forxados, cubertas e asimilables), terán que ser protexidos do risco de caída dende altura por algún destes sistemas:

- Colgadura de “puntos fortes” de seguridade da estrutura, cables nos que amarrar o fiador do cinto de seguridade.
- Colgadura dende os puntos preparados para isto no bordo dos forxados, de redes tensas de seguridade.
- Montaxe de “pés dereitos” firmemente acuñados ao chan e ao teito, nos que instalar unha varanda sólida de 90 cm de altura, medidos dende a plataforma de traballo, formada por pasamáns, listón intermedio e rodapé.
 - ✓ Prohíbese formar estadas sobre borriquetas metálicas cuxas plataformas de traballo se deban situar a 6 ou máis metros de altura.
 - ✓ Prohíbese traballar sobre plataformas sustentadas en borriquetas apoiadas á súa vez sobre outra estada de borriquetas.
 - ✓ A iluminación eléctrica mediante portátiles que hai que utilizar en traballos sobre estadas de borriquetas estará montada a base de manguera antihumidade con portalámpadas estanco de seguridade con mango illante e reixa protectora da lámpada, conectados aos cadros de distribución.
 - ✓ Prohíbese apoiar borriquetas aprisionando cables (ou mangueras) eléctricos para evitar o risco de contactos eléctricos ou cizalladura.



- ✓ Utilizar madeira sa, sen defectos nin nós á vista, para evitar os riscos por rotura dos taboleiros que forman unha superficie de traballo.
- ✓ Sempre que se traballe nas proximidades de ocos de fiestras, haberá que protexelos mediante táboas ou outro elemento, de maneira que a separación entre elas non exceda de 30 cm.

