



Examen – Carga y descarga de camiones con soportes de bastidor A

Verdadero (V) o Falso (F)

1. V F Cuando se está cargando un camión de plataforma con soportes en forma A debe haber un observador en el suelo y también sobre el camión.
2. V F Las losas jamás deben ser cargadas cara con cara y luego espalda con espalda y así sucesivamente.
3. V F Las losas siempre deben ser cargadas en el bastidor A en series con incremento de altura para evitar que se rompan. Las losas más grandes siempre deben de estar en el exterior.
4. V F Durante la descarga los observadores deben ser utilizados para poder guiar la losa en todo momento, con uno de ellos en el camión y el otro en el suelo.
5. V F Cuando se utilice un brazo de grúa para descargar las losas de un bastidor A tienen que asegurarse los estabilizadores del camión.
6. V F Al descargar losas, siempre traiga el brazo de grúa en posición por encima de los fardos después de haberlos desatados.
7. V F Una vez que el fardo despeje la cama del camión, se baja hasta 8 – 10 pulgadas por encima del suelo antes de moverlo a un bastidor A que esté en el piso.
8. V F Debe usarse un observador cuando se están moviendo losas.
9. V F Los aparejos, jarcias y dispositivos de elevación para losas de piedra tienen que ser inspeccionados antes de cada uso para asegurarse que estén en buenas condiciones y que están funcionando correctamente.