

La Responsabilidad Comienza con Usted



BUY THE COMPLETE
PRESENTATION HERE

El material presentado en este curso tiene como único objetivo ser utilizado con fines educativos y de capacitación. Todas las partes involucradas en el desarrollo, distribución y mantenimiento de este curso se mantendrán inocuas de cualquier incidente que resulte del uso indebido del contenido yendo más allá de las pautas y los objetivos aquí declarados. Antes de comenzar, debe entender que es su responsabilidad adherirse a las leyes y reglamentos presentados dentro del curso siguiente y materiales correspondientes. Igualmente, es su responsabilidad de seguir estrictamente cualquier pauta adicional específicamente adecuada a su propio lugar de trabajo. ¡Buena suerte y manténgase a salvo!

Nota para los instructores: Las primeras diapositivas de esta presentación pueden ser extraídas como se desee y utilizadas para iniciar el diálogo sobre la importancia de la capacitación de seguridad y la responsabilidad del operador. Si decide omitir estas diapositivas, la presentación oficial comienza en la diapositiva 26.



HARD HAT
TRAINING SERIES

SAFETY

* Need design for grader

PROVISIONS, INC.
Copyright Safety Provisions, Inc.

MOTOR GRADER
OPERATOR
SAFETY TRAINING



Bienvenido a la Serie de Entrenamiento Hard Hat



Bienvenido a la serie de entrenamiento de Hard Hat! Hoy vamos a hablar sobre los principios de operación segura y seguridad del nivelador, también conocidos como graduador del camino y nivelador motorizado.



La mayoría de las veces se ha visto la nivelación de suelo a través de obras de construcción y en los proyectos de carreteras, también se utilizan comúnmente para la eliminación de nieve. Independientemente de la aplicación, existen principios clave de seguridad y peligros comunes que deben ser comprendidos y aplicados día tras día.



Como un niño que pasa horas jugando con una versión miniatura. Estos por supuesto, no son juguetes. Cuanto más grande sea la máquina mayor es el potencial para el daño, y mayor es la necesidad de que los operadores sean responsables. Con esto en mente, el objetivo hoy es centrarse en los principios generales de seguridad y proporcionar información que aumentará su conocimiento, le hará un operador mejor, y mantendrá a los demás y usted a salvo.





Para explicar los principios de seguridad en esta presentación, vamos a echar un vistazo a la funcionalidad y los componentes de un nivelador. También le mostraremos por qué es importante realizar una inspección completa al principio de cada turno antes de operar el graduador.

Vamos a ver en la estabilidad de la máquina y la importancia de no sólo conocer la capacidad del nivelador, pero trabajando dentro de sus límites.



HARD HAT
TRAINING SERIES

SAFETY PROVISIONS, Inc.
Copyright Safety Provisions, Inc.



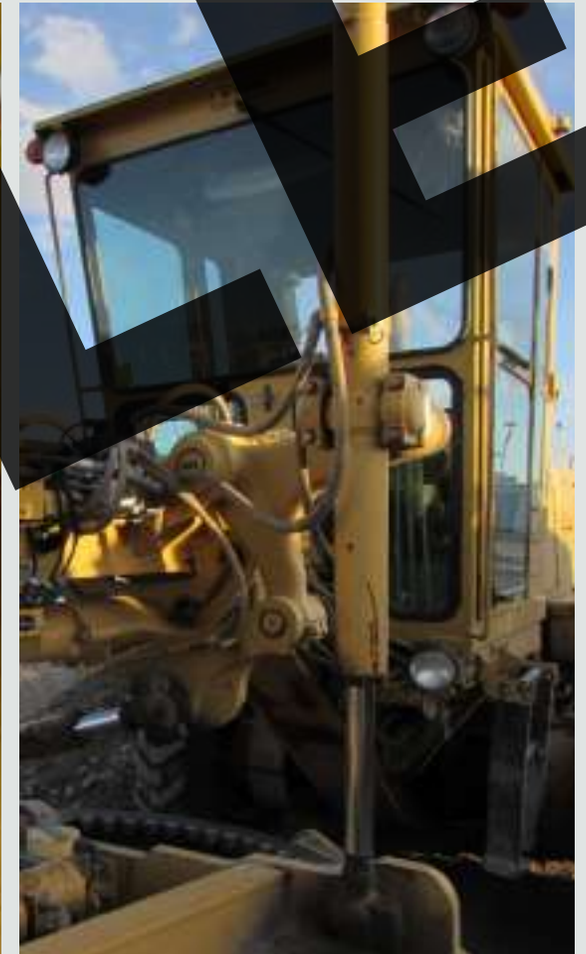
**MOTOR GRADER
OPERATOR
SAFETY TRAINING**



Vamos a enfocarnos la importancia de la planificación de cada trabajo, así como la importancia de conocer su máquina y el área que va a trabajar. Al entender su máquina, así como el área en el que está trabajando, es imprescindible.



Y por último, vamos a mencionar algunos de los riesgos más comunes asociados con el nivelador y discutir cómo reconocer, evitar o minimizarlos.



Al momento de completar este entrenamiento tanto con los exámenes escritos y prácticos, estará mejor preparado para operar con seguridad el nivelador. Usted estará familiarizado con el equipo utilizado en su empresa, tendrá un mayor conocimiento de cómo configurar y manejarlo seguramente, y ser capaz de reconocer y evitar los riesgos más comunes asociados con su uso.





Cualquier persona que opere el equipo pesado debe recibir entrenamiento antes de operar la máquina por su cuenta. Como se indica a continuación, los requisitos para el entrenamiento de actualización también son muy específicos.

Sabia que?

Las regulaciones especifican que un operador **debe** tomar un curso de actualización si se aplica cualquiera de los siguientes:

- Se observa que el operador opera el equipo de una manera insegura (por ejemplo, sin cinturón de seguridad, conducción temeraria, etc.)
- El operador está involucrado en un accidente o en un posible accidente
- El operador recibió una mala evaluación de sus operaciones
- El operador está **obligado** a utilizar un tipo diferente de máquina o accesorio
- Las condiciones del lugar de trabajo han cambiado

Además, las regulaciones establecen que la compañía es responsable de determinar la frecuencia de la capacitación de actualización.





Las normas de OSHA también mencionan que cada operador debe ser re-evaluado cada tres años para ver si todavía son hábiles para utilizar el equipo. Un llamado "paso libre" no puede ser otorgado en base a la experiencia, edad o el tiempo que lleva trabajando. El alcance de la evaluación se determinará por la compañía, pero debe incluir un examen escrito y práctico que demuestren la habilidad continua.





El entrenamiento inicial, así como cualquier evaluación o cursos de repaso deben ser documentados con el nombre de la persona o personas que imparten la clase o llevaron a cabo la evaluación. Aunque OSHA no requiere tarjetas de cartera como prueba de entrenamiento, muchas empresas y lugares de trabajo requieren un comprobante de que ha sido entrenado. Por lo cual, en el caso de una investigación, OSHA va a querer ver la prueba de un entrenamiento adecuado y congruente (en la forma de esquemas de capacitación, listas de clase, metas de entrenamiento, exámenes , certificados , etc.)



HARD HAT
TRAINING SERIES

SAFETY
PROVISIONS, inc.
Copyright Safety Provisions, Inc.



MOTOR GRADER
OPERATOR
SAFETY TRAINING



OSHA



NORMAS

- 29 CFR 1926.600 Equipo
- 29 CFR 1926.602 Equipo de Manejo de Materiales
- 29 CFR 1926.604 Despejar el Area
- 29 CFR 1926.650 Excavaciones
- 29 CFR 1926 Subj Clasificación Subparte F,
- 29 CFR 1926 Subj Aplicación F, Sistema Proyectivo

Estas son algunas de las normas principales relativas a los niveladores y las operaciones de movimiento de la tierra. Muchas áreas tienen normas adicionales, al igual que algunas industrias. Es su responsabilidad conocer todas las reglas federales, estatales / provinciales, locales y de cualquier compañía que se apliquen a su máquina y lugar de trabajo.



HARD HAT
TRAINING SERIES

SAFETY PROVISIONS, Inc.
Copyright Safety Provisions, Inc.



**MOTOR GRADER
OPERATOR
SAFETY TRAINING**



Los operadores del equipo también comparten la responsabilidad de asegurar que ellos y sus compañeros de trabajo:

- Reciban entrenamiento por una persona calificada.
- Lean y entiendan las instrucciones de operación del fabricante y las normas de seguridad que se encuentran en el manual del operador.
- Lean y comprendan todas las etiquetas, advertencias y placas de capacidad de la máquina y los accesorios.
- Realicen una inspección detallada en cada turno cada día antes de operar la máquina.



ANATOMÍA & COMPONENTES

SAMPLE

 BUY THE COMPLETE PRESENTATION HERE