

## Quiz & Answers 09-020S

1. Cualquier condición insegura o herramienta insegura deberá ser reportada a su supervisor inmediatamente. Verdad o Falso
2. Las herramientas deben de ser mantenidas en buena condición de trabajo mediante un mantenimiento regular. Verdad o Falso
3. Si una herramienta es dañada, usted deberá tratar de repararla por usted mismo, antes de llevarla al fabricante. Verdad o Falso
4. Esta BIEN usar una llave inglesa grande para clavar un clavo pequeño si no tiene un martillo al alcance. Verdad o Falso
5. Los pisos y áreas de trabajo deben de mantenerse limpios y secos para prevenir accidentes. Verdad o Falso
6. El Equipo de Protección Personal es vital para la seguridad de los empleados que trabajan con herramientas manuales y mecánicas. Verdad o Falso
7. Los empleados tienen la responsabilidad de usar el EPP apropiadamente y cuando es requerido. Verdad o Falso
8. Las bandas, engranajes, poleas, flechas, y otras partes rotatorias o en movimiento de un equipo, deben de tener una protección si dichas partes están expuestas al contacto con empleados. Verdad o Falso
9. Cuando trabaja en un área pequeña, se permite remover las guardas de seguridad. Verdad o Falso
10. Las herramientas manuales y mecánicas como las motosierras y herramientas de percusión sin medios de aferrar los accesorios de manera segura, deben de ser equipados con un interruptor de presión constante. Verdad o Falso
11. Los riesgos mas grandes que presentan las herramientas manuales son resultados de un mal uso y un mantenimiento inadecuado de las mismas. Verdad o Falso
12. Las cuchillas desafiladas son más peligrosas que las afiladas. Verdad o Falso
13. La mejor manera de transportar una herramienta mecánica es un su caja o llevándola del cordón si no tiene caja. Verdad o Falso
14. Cuando carga una herramienta conectada mantenga su dedo en el interruptor de encendido. Verdad o Falso
15. En los sitios de construcción siempre se deben de usar los Interruptores de Circuito con Falla a Tierra. Verdad o Falso
16. Nunca apunte con pistolas de aire comprimido hacia otros. Verdad o Falso
17. Solo empleados capacitados especialmente deberían emplear herramientas activadas por pólvora. Verdad o Falso
18. Nunca se coloque en el plano de rotación de una rueda abrasiva y siempre apague la fuente de energía cuando la herramienta no esta en uso. Verdad o Falso
19. Los límites de carga deberán de estar permanentemente marcados en un lugar prominente del gato y nunca deben de ser excedidos. Verdad o Falso
20. Si usted tiene un accidente, aun si la lesión es menor, reporte la misma y deje que los profesionales determinen el cuidado apropiado. Verdad o Falso

Entiendo la información contenida en este programa y he pasado la prueba acerca de Seguridad con las Herramientas Manuales y Mecánicas.

---

Nombre en letras de imprenta

Firma

Fecha



Hand and Power Tool Safety Program #09-020S

[www.osha-safety-training.net](http://www.osha-safety-training.net)

## Answer Key 09-020S

1. Any unsafe working condition or tool should be reported immediately to your supervisor. **True**
2. Tools should be kept in good working condition through regular maintenance. **True**
3. If a tool is damaged, you should try to repair it yourself before taking it back to the manufacturer. **False**
4. It is OK to use a large wrench to drive a small nail if you do not have a hammer readily available. **False**
5. Floors and work areas should be kept clean and dry to prevent accidents. **True**
6. Personal protective equipment is vital to the safety of employees that work with hand and power tools. **True**
7. Employees have a responsibility to use PPE properly and when required. **True**
8. Belts, gears, shafts, pulleys, or other reciprocating, rotating or moving parts of equipment must be guarded if they are exposed to contact by employees. **True**
9. It is permissible to remove safe guards temporarily when working in a tight area. **False**
10. Hand-held power tools such as chain saws and percussion tools without means to securely hold accessories must be equipped with a constant-pressure switch. **True**
11. The greatest hazards posed by hand tools are a result of misuse and improper maintenance. **True**
12. Dull blades are more dangerous than sharp blades. **True**
13. The best way to carry a power tool is in its case or by the cord if you do not have a case. **False**
14. When carrying an energized tool keep your finger on the power switch. **False**
15. Ground Fault Circuit Interrupters should always be used at construction sites. **True**
16. You should never point compressed air guns towards anyone. **True**
17. Only specially trained employees should operate powder-actuated tools. **True**
18. You should never stand in the plane of rotation of an abrasive wheel and always turn off the power supply when not in use. **True**
19. On jacks, the manufacturer's load limits must be permanently marked in a prominent place and should never be exceeded. **True**
20. If you have an accident, even if the injury is minor, report it and let trained medical professionals determine the proper care. **True**



Hand and Power Tool Safety Program #09-020S

[www.osha-safety-training.net](http://www.osha-safety-training.net)