|  |  |
| --- | --- |
| Revisión #:  Escrito por: | Fecha: Mes DD, AAAA  Aprobado por: |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **DOCUMENTOS RELACIONADOS:** | * Manual del usuario específico de la herramienta manual y con motor * Parte 9 de las regulaciones generales de salud y seguridad ocupacionalOHS | |
| **CUANDO USAR ESTA PRÁCTICA DE TRABAJO SEGURO, *SAFE WORK PRACTICES* (*SWP*):** | Proteger a los trabajadores de las lesiones relacionadas con el uso de herramientas manuales y con motor.  Las herramientas manuales y con motor deben utilizarse y dárseles mantenimiento de acuerdo con las indicaciones del fabricante. | |
| **PELIGROS Y RIESGOS:** | * Pérdida de la audición * Fuego/explosión * Partículas que pueden salir volando * Embolia | |
| **EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL:** | El equipo aprobado por CSA, según el manual del usuario:   * Calzado de seguridad con punta de acero * Lentes de seguridad * Protector de la cara * Guantes * Protección auditiva | |
| **REQUISITOS DE ENTRENAMIENTO:** | * El entrenamiento se imparte por una persona competente y experimentada. | |
| **PROCESO DE COMUNICACIÓN:** | * Trabajar con una persona experimentada antes de operar de manera independiente. | |
| **EQUIPO Y SUMINISTROS:** | * Botiquín de primeros auxilios * Extintor de incendio * Teléfono celular/inteligente o radio de dos vías | |
| 1. Lea el manual del usuario antes de utilizar la herramienta manual o con motor. 2. Inspeccione las herramientas manuales y con motor antes de operarlas, especialmente observe la condición del cable. 3. Mantenga cargadas las baterías de las herramientas. Utilice cargadores específicos para cada herramienta. 4. Use el equipo de protección personal estándar recomendado por CSA/ANS o según las especificaciones del fabricante y los requisitos de evaluación de riesgos. 5. Evite usar ropa suelta. Conténgase el cabello largo y la barba. 6. Las herramientas con motor deben tener un cordón de 3 cables (conexión a tierra) y enchufe, excepto las herramientas de doble aislamiento. 7. Los discos de la amoladora, pulidoras y las piedras deben utilizarse únicamente para la aplicación prevista y a la velocidad indicada en el manual de la herramienta. 8. Las amoladoras fijas/de banco deben tener las piedras y los soportes de herramientas debidamente ajustados, en buenas condiciones y listos para ser usados, así como para realizar la función para la que fueron diseñados. 9. El equipo de las amoladoras angulares deben tener la protección original del fabricante, *Original Equipment Manufacturer* (OEM por sus iniciales en inglés). 10. Los interruptores de encendido y apagado deben funcionar y estar colocados de manera que el operador tenga acceso a ellos. 11. Sólo se pueden utilizar los accesorios diseñados específicamente para las herramientas. 12. Las cuchillas de la sierra deben ser las diseñadas para el producto que se va a cortar, a la velocidad indicada en el manual de la herramienta; los protectores OEM deben estar en su lugar y funcionar. 13. Las podadoras y cortadoras de mano deben afilarse y el seguro debe estar puesto cuando no se utilicen. 14. Utilizar una buena ergonomía de la mano y de la muñeca cuando se utilice una herramienta de mano. 15. Compruebe la comodidad, el desgaste o los daños de la empuñadura de la pinza antes de utilizarla. 16. Los desarmadores, martillos, llaves españolas, etc., se les debe eliminar todos los defectos o reemplazarlos. 17. Los desarmadores deben tener las puntas en buenas condiciones, estar listos para ser usados y en condiciones para realizar la función para la que fueron diseñados. Use la punta correcta para la necesidad de la herramienta. 18. Mangos agrietados o astillados deben ser reemplazados. 19. Se debe limpiar todas las herramientas después de su uso y repararse antes de almacenarse adecuadamente. 20. Las herramientas deben usarse para el propósito para el cual fueron diseñadas. 21. Al subir y bajar escaleras se debe guardar las herramientas en cinturones o en bolsas de herramientas. 22. Solo personal calificado, utilizando piezas O.E.M. o equivalentes, debe realizar las reparaciones de las herramientas. 23. Todas las herramientas deben mantenerse en buenas condiciones de funcionamiento según las especificaciones del fabricante. 24. La reparación de las herramientas debe ser realizada únicamente por personal capacitado, autorizado y certificado (cuando corresponda). 25. Todos los protectores y/o dispositivos de seguridad, deben mantenerse en su lugar y funcionando correctamente. 26. Utilice abrazaderas y dispositivos de seguridad para sujetar el material, mientras utiliza las herramientas. 27. Apague las herramientas y bloquéelas antes de hacerle reparaciones, a fin de evitar puntos de atrapamiento o pérdida de miembros. 28. No utilice ningún dispositivo que tenga una etiqueta de bloqueo. ¡¡¡NO RETIRE ESTA ETIQUETA!!! | | |
| **PROCEDIMIENTOS DE EMERGENCIA:** | | En caso de emergencia, llame al 911 y al dueño de la granja inmediatamente. Quítese del camino del peligro y asegúrese de que nadie más esté en riesgo. |