



## **Buenas Prácticas de Tractores para el Personal de Supervisión y Operadores**

### ***Antes de Operar (Manejar)***

- Revise el Manual del Operador para los requisitos únicos operacionales/del equipo.
- Asegúrese de que exista un Plan de Acción de Emergencia apropiado para proteger empleados en caso de incendio, tormentas eléctricas, huracanes, tornados, etc. Asegúrese también que su plan sea específico para el lugar de trabajo y que es debidamente comunicado a los empleados.
- Consulte el manual para determinar la pendiente máxima permitida para una operación segura.
- Asegúrese que la disponibilidad del equipo de protección personal (PPE) para las tareas que serán realizadas y según lo requieran las reglamentaciones de OSHA.
- Verifique la ubicación del extintor de fuego. Compruebe y verifique que esté en funcionamiento. Asegúrese que el operador está cualificado para operarlo.

### ***Operar (Manejar)***

- Solo personal cualificado debe operar el equipo. Una persona cualificada, por su conocimiento, destrezas y experiencias, habrá demostrado su habilidad para operar el equipo.
- Verifique que se prohíba la entrada de todo personal innecesario al lugar de trabajo.
- Asegúrese que las señales de mano son proporcionadas por una persona y entendidas por todo el personal en el área.

### ***Antes de Operar (Manejar)***

- Verifique que el equipo está adecuadamente estacionado y el pedal de emergencia está activado.

- Lea, entienda y acate el manual del operador.
- Consulte el manual para determinar la pendiente máxima permitida para una operación segura.
- Utilice el PPE apropiado según lo requiera la tarea realizada y las reglamentaciones de OSHA.
- En el reabastecimiento de combustible, interconecte el tanque de suministro con el tanque de gasolina para prevenir descargas eléctricas y posibles incendios.
- Realice un recorrido de inspección, verificando todos los fluidos y comprobando que ningún artículo necesite mantenimiento y reparación. Asegúrese que se realizaron todas las reparaciones cruciales antes de la operación.
- Asegúrese que todas las etiquetas de advertencia son legibles. Aquellas no legibles deberán ser limpiadas o reemplazadas.
- Inspeccione la soga (alambre) de acero y el tambor (cilindro) en el torno.
- Remueva los escombros y el desorden en la cabina que pueda impedir una operación segura.
- Verifique la localización del extintor de fuego. Compruebe y verifique que está en funcionamiento. Asegúrese que usted está cualificado para operarlo.
- Use los tres puntos de contacto para entrar en la máquina.
- Entre en la máquina solo en lugares que tienen escalones ó agarraderas. Si la máquina no lo tiene, notifique inmediatamente a su supervisor.
- No use los controles como agarraderas cuando entre ó salga del compartimiento del operador.
- Verifique que la alarma de reversa está operable.
- Verifique los cinturones de seguridad para asegurarse que estén operables. Utilice siempre los cinturones de seguridad.
- Verifique que los controles están en el lugar apropiado antes de encender la máquina.

## **Operación (Manejo)**

- Solo el personal cualificado/autorizado debe operar el equipo. Una persona cualificada por su conocimiento, destreza y experiencia, habrá demostrado su habilidad para operar el equipo.
- Verifique que se haya llamado al 811 y que las utilidades y su profundidad están marcadas y verificadas antes de comenzar a manejar el equipo.
- La persona competente debe nombrar a un vigilante si hay líneas de alto voltaje sobresuspendidas, utilidades soterradas, o condiciones de trabajo apretadas en el área de trabajo.
- Cuando el equipo esta en funcionamiento, las puertas (cuando están instaladas) tiene que estar cerradas ó aseguradas con pestillo en la posición abierta.
- Cuando sea necesario estacionar en una pendiente, hágalo de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.
- Si el operador abandona el asiento del equipo, los hidráulicos deben bajarse a tierra y la máquina debe apagarse.
- Se prohibirá la entrada de todo personal innecesario al lugar de trabajo.
- Las señales de mano deben ser proporcionadas por una persona y entendidas por todo el personal en el área.
- No se permitirá ningún pasajero.
- No opere esta pieza de equipo durante condiciones tormentosas. Busque refugio de acuerdo con el Plan de Acción de Emergencia de la compañía.
- Estacione y active el pedal de emergencias.
- Baje los hidráulicos.
- Apague el motor, remueva la llave, cierre las puertas, y active el sistema de seguridad (de estar disponible).
- Use los tres puntos de contacto para salir de la máquina.

*A través de la alianza entre OSHA y APCA, APCA ha desarrollado estas **Buenas Prácticas** con propósitos informativos únicamente. No refleja necesariamente los puntos de vista oficiales de OSHA o del Departamento del Trabajo de Estados Unidos. 03/2009.*

