

Seguridad T.E.S.T.

Enseñanza Especifica de Tarea/Equipo

La Excavadora

El Nombre de la Compañía		El Instructor		La Fecha	
El Equipo de Protección Personal Recomendada					
Las lentes de seguridad, Protección para los Oídos, Guantes, y Botas con agujetas arriba del tobillo.					
La Secuencia de Pasos Básicos del Trabajo y Peligros Potenciales		Imágenes	La Acción o Procedimiento Recomendado		
<input type="checkbox"/>	Examine el área de trabajo antes de empezar.		<ul style="list-style-type: none">• Identifique áreas que pueden causar que la máquina volcarse como inclinaciones, cañadas, trenchas, tierra floja, así. Saber donde están ubicados estos peligros y tener precaución mientras está trabajando cerca de ellos. Puede ser necesario utilizar un compañero para ayudarlo o guiarlo.• Saber donde está ubicados todos los ríos, charcas, albercas, charcos de retención y cualquier otro lado donde el agua puede acumularse. Saber donde está ubicadas estas áreas. Puede ser necesario utilizar un compañero para ayudarlo o guiarlo.• Hacer una inspección en todo el equipo según las instrucciones del fabricante antes de usar la máquina.• Que salga toda la gente que está en el área que no tenga autorización.• Mantener la cabina de la excavadora libre de lodo, nieve, hielo u otro tipo de escombros.		
<input type="checkbox"/>	Llenar el tanque de gasolina. Los fuegos, Salpicar gasolina en los ojos, o llenar con la gasolina equivocada.		<ul style="list-style-type: none">• NO FUMAR ni tener una llama abierta mientras está llenando el tanque de gasolina.• Permitir que el equipo se enfríe antes de llenar el tanque de gasolina.• Quitar la tapadera con cuidado.• Utilizar lentes de seguridad mientras está llenando el tanque de gasolina.• Asegurarse de que está usando el tipo de combustible correcto.		
<input type="checkbox"/>	Subirse al equipo y prenderlo. Las Resbaladas o las caídas, Las Estiraciones.		<ul style="list-style-type: none">• Subirse solo cuando la cubeta está completamente en el suelo.• Siempre estar de frente y usar contacto de tres puntos (dos manos y un pie o una mano y dos pies). Asegurarse de que la superficie donde tiene que caminar esté limpio.• Nunca usar los controles para subirse, acomodarse o bajarse de la máquina.• Ponerse el cinturón de seguridad y siempre prender el equipo desde una posición sentada.• Seguir las instrucciones del fabricante par alas posiciones del choke y del acelerador.• Nunca bajarse de la máquina cuando el motor está prendido.		
<input type="checkbox"/>	Usar el quipo para mover material. Dando vuelta, escombros proyectil, Niveles altos de ruido, Tráfico, Atropellando personas, Aplastar.		<ul style="list-style-type: none">• Siempre leer y entender el manual del fabricante antes de usar el equipo.• Operar el equipo desde una posición sentada, nunca mover los controles desde afuera de la máquina.• Quedarse sentado mientras está operando los controles de la excavadora. Trabajar con el cinturón de seguridad puesto y la barra de protección en su lugar.• Mantener los brazos, las piernas y la cabeza dentro la cabina mientras está operando el equipo.• Cuando es posible, planear cargar, descargar y dar vuelta en una superficie nivel.• Nunca exceder la capacidad de peso que recomienda el fabricante del equipo.• Para la mejor estabilidad, operar y dar vuelta con la cubeta lo más abajo que puede estar.• No operar a lo largo de las inclinaciones. Solo operar para arriba y para abajo con la parte más pesada del equipo de cara a la inclinación.• Siempre trabajar de frente al tráfico. Mantener personas lejos del área.• NUNCA modificar o quitar normas de seguridad.		

		<ul style="list-style-type: none"> • NUNCA permitir que personas se suben al equipo cuando está UD operándolo. • Dejar de operar cuando hay peatones entre 25 pies. • Equipo que tiene sistemas de seguridad modificados o sistemas que no funcionan debe ser sacado de servicio hasta que haiga sido reparado o reemplazado. • Usar una persona para cuidar mientras está operando cerca de áreas peligrosas como las trenchedas, las inclinaciones, las albercas, los ríos y los charcos, así. • Nunca quitar protección de seguridad. • Siempre estar seguro de que las normas de seguridad están en su lugar. • Ajustar la velocidad según las condiciones del trabajo y el terreno. No pararse ni acelerarse de repente, ni dar la vuelta inmediatamente. • Nunca levantar ni pasar una carga sobre la cabeza de nadie. • Tener cuidado con material flojo como piedras. Si levante los brazos de la excavadora demasiado, esto puede causar los objetos caer dentro la cabina. • No arrojar sobre palos de cercas u obstrucciones similares que pueden entrar la cabina si la excavadora se cae para adelante. • Tener cuidado mientras está sacando tierra. La pared de la trencha puede caerse bajo el peso de la excavadora. • Nunca sacar tierra debajo un declive. La tierra puede soltarse y enterrar la excavadora y el operador.
<input type="checkbox"/>	<p>Bajarse del equipo. Las Resbaladas o las Caídas, Las Estiraciones.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Estacionar el equipo en un lugar seguro. • Baja la cubeta hasta el suelo. • Poner el freno de estacionamiento. Apagar el equipo y sacar la llave. • No brincar del equipo. Usar la regla de tres puntos (dos manos y un pie o dos pie y una mano).
<input type="checkbox"/>	<p>Dar servicio al equipo. El aplastar, el lacerar, el amputar, las quemaduras</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Antes de dar servicio al equipo, primero hay que activar el freno de estacionamiento, bajar los brazos, apagar el motor y sacar la llave. • Si no se puede dar servicio a la máquina con los brazos en el suelo, utilizar los soportes recomendados o proporcionados por el fabricante de la máquina. Si el equipo no tiene soportes para los brazos, contacte al representante del fabricante por ayuda en seleccionar los soportes apropiados. • Use caution because engine or other areas might be hot.

Nombre del Empleado	Firma del Empleado	Nombre del Empleado	Firma del Empleado