



TAILGATE/TOOLBOX SAFETY MEETINGS



SAFETY SERVICES COMPANY

Safety Services Company-Safety Meeting Division, PO Box 78402, Corona, CA 92877 Toll Free (866)204-4786

Nombre de Compañía: _____ Localidad del sitio de trabajo: _____

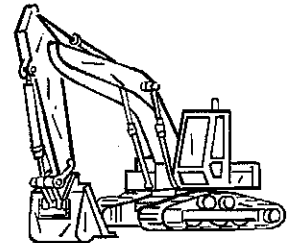
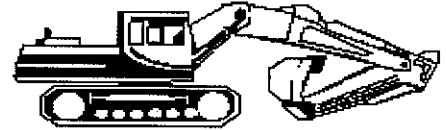
Fecha: _____ Tiempo Empezaron: _____ Tiempo Terminaron: _____ Supervisor: _____

Tópico 311: Seguro Operaciones de Excavador

Introducción: Excavadores son importantes pedazos de equipo encontrado en grandes operaciones de excavación. Excavadoras son construidas por varios fabricantes y vienen en muchos diferentes tipos y tamaños. Estas poderosas maquinas son capaz de mover grandes cantidades de tierra en un periodo corto. Si estrictas medidas de seguridad no son implementadas y adheridas, personal esta al riesgo de serie lesión. Como cualquier otro poderoso pedazo de equipo pesado, es importante seguir procedimientos de seguridad cuando operando excavadoras, o cuando trabajando cercas ellos.

Generales precauciones de seguridad de equipo pesado para operar una excavadora:

- Operador** debería ser entrenado y familiar con el pedazo de equipo usado.
- Todas las utilidades subterráneo** en el área de trabajo deben ser localizadas antes de excavar.
- Compañía de utilidades** deben ser avisado de tu intención de excavar dentro establecido, o acostumbrada, tiempo de responde (revisa códigos locales).
- Cuando excavaciones aproximan** el estimado localidad de utilidades subterráneo, el exacto localidad deber ser determinado y marcado.
- Mientras esta abierto la excavación**, utilidades deben estar protegidas, soportadas, o quitado como sea necesario para proteger empleados.
- Diario inspecciones** de excavaciones, áreas adyacentes, y sistemas protectivas deben ser hecho por una persona competente por evidencia de cualquier situación peligrosa. Estas inspecciones deben ser llevado a cabo antes de trabajo, y como necesario por el turno.
- Equipo y sistemas** deben ser inspeccionado y chequeado por propio operación al empezar cada turno.
- Nunca rellene** con combustible mientras esta en marcha el motor. No fume mientras llene con combustible o revisando sistema de combustible.
- Antes de poner en marcha el motor** revisa los frenos de servicio y estacionamiento para asegurar que están en propia condición de servicio.
- Nunca atente** prender u operar el excavador a lo menos desde el estación del operador.
- Mantenga pisos y controles** libres de agua, grasa, lodo, y mantenga toda la acumulación de basura removido desde la estación del operador.
- Supresión y control de polvos** es requerido donde polvos seriamente limita visibilidad. Use protección respiratoria cuando necesario.
- Por el peligro** de siendo atrapado en partes móviles, ropa suelta debería ser evitado.
- Asegure que** el excavación esta propiamente apuntalada, escudada, ataludada, o banqueada. Amontonados desechos deberían ser colocados por lo menos 2 pies desde la excavación.
- Todas las ventanas de la cabina** deben ser mantenidas limpias por máximo visibilidad.
- Anterior de transportar** un excavador, Asegura cualquier implemento. Revisa regulaciones de la gobernación local y use requerido escotas e iluminación para proveer adecuado aviso a otros conductores.
- Cuando quiera operaciones** aproximan carreteras públicas, un sistema para controlar trafico deber ser usado.
- Abanderados son requerido** en todas localidades donde barricadas o letreros de aviso no pueden controlar tráfico.
- Empleados expuestos** al fluído del tráfico deben usar chalecos de aviso de material reflectora o de alta visibilidad.
- Nunca conduce** muy cerca de la orilla de zanjas o excavaciones. Cuando equipo o vehículos están siendo operados adyacente a, o aproximando un excavación, un sistema de aviso tal como barricadas, señales de mano o mecánicos, o troncos de alto deben ser usado.
- Nunca excava** mientras personal de tierra esta trabajando bajo o alrededor un excavador. Este atento de peligros de aplastamiento causado por el radio de oscilación del equipo.
- Ningún empleado es permitido** abajo cargas manejado por equipo de alzamiento o excavar, y deben pararse alejados desde cualquier operación de cargamento incluyendo el radio de oscilación.
- No deje** el motor prendido mientras haciendo ajusto o reparación a menos que específicamente requerido.
- Reparaciones generales** no deben ser hecho a equipo motorizado hasta que trabajadores son protegidos desde movimiento de equipo o sus partes.
- Siempre use** propias técnicas de cierre etiqueta/ bloqueo fisico cuando desempeñando mantenimiento en excavadoras.



Información de excavadores: Casi todas las lesiones involucrando excavadoras no le ocurren al operador, pero son infligidas en personal de tierra trabajando en o alrededor la vecindad de maquina móvil. Siempre este atento de personas trabajando cercas tú maquina incluyendo el radio de oscilación. No opere el excavador alrededor de personal en velocidades lo cual previene inmediato alto de cualquier implemento si necesario. No cargue personal de tierra en la maquina. **Recuerda**, ellos dependen de tu habilidad y discernimiento, como todo personal en la zona inmediata de trabajo.

Conclusión: ¡Excavadores son un excelente pedazo de equipo que ahora labor! Sin embargo, operaciones sin cuidado pueden resultar en errores costando tiempo, dinero, o aun vida y miembros. Sigue estas pautas de operación para desempeñar operaciones de excavar eficaz y seguras.

Revisión del Sitio de Trabajo

Peligros específicos del Sitio de Trabajo y sugerencias de seguridad: _____

Firma de Empleado: _____ (Mi firma atestigua y verifica mi comprensión de y conformidad a acatar con todas pólizas y regulaciones de seguridad, y que no e sufrido, experimentado, o sostenido cualquier lesión o enfermedad relatado con el trabajo)

Firma de Forman/Supervisor: _____

Esta pauta no remplace regulaciones locales, estatales o federales y no son substituta para interpretación legal de las regulaciones de OSHA.