

Departamento de Trabajo de EEUU

Administración de Salud y Seguridad de Minas (MSHA)



La Oficina de Minas Pequeñas de MSHA—Sirviendo a las minas pequeñas de los Estados Unidos de América

Semana 46

Lugar: _____ Supervisor: _____ Fecha: _____

- 1) **Seguridad en el manejo de la grúa – Manual / Información sobre la operación**
 - Saber su lista de carga y el peso que será levantado para así poder evitar que se volquee
 - Usar el Manual del Operador como guía para los procedimientos correctos de inspección
 - Haga referencia a los procedimientos / las políticas de operación para las señales apropiadas
 - La grúa debe estar nivelada cuando levante
 - Nunca intentar vacilar una carga antes de levantar. “Cargando de costado” al brazo pluma podría causar un colapso.

- 2) **Seguridad en el manejo de la grúa – La operación**
 - Inspeccionar el área de trabajo e inspeccionar las condiciones de la plataforma, los cables de alta tensión, los ductos, etcétera.
 - Al operar una grúa muy próxima a los cables de alta tensión, NUNCA permitir que la gente esté en lugares en que pueda haber contacto con la grúa o la carga
 - La instalación debe estar en buena condición; la instalación es solamente tan fuerte como su componente más débil
 - Asegurarse de que el operador de grúa y el encargado de señas se comuniquen usando las señales de mano correctas para la grúa
 - Evitar la sobrecarga y las sacudidas bruscas
 - Cargas desequilibradas deben tener cuerdas de etiqueta para controlarlas al levantar
 - El pasador de enganche debe estar en buena condición funcional
 - Usar el manual del operador como una guía para los procedimientos de inspección correctos
 - Una persona competente debe inspeccionar todas las instalaciones antes de cada uso
 - El personal que está trabajando con las líneas de etiqueta debe inspeccionar el área por si hay peligros de resbalo, de tropiezos, y de caídas. Si no es posible eliminarlos – tome precaución para evitarlos
 - Nunca trabajar por debajo de cargas suspendidas

Asistentes:
