

Inspeccion De Seguridad Del Lugar De Trabajo

Fecha: _____
 Proyecto: _____
 Manejador del Proyecto: _____
 Numero del Personal: _____

Inspeccionado por: _____
 # del Trabajo: _____
 Hora: _____

La siguiente lista es de elementos inspeccionados, correccion requerida,y comentarios:

Elementos Inspeccionados	Si	No	Comentarios	Person Responsable para el seguimiento	Fecha de terminacion
Condiciones de Uso y Limpieza: <ul style="list-style-type: none"> • Sitio de trabajo limpio y ordenado libre de basura y obstrucciones 					
<ul style="list-style-type: none"> • Banos con estaciones exteriores estan limpios, limpios y libres de graffitti 					
<ul style="list-style-type: none"> • Agua para tomar y agua disponibles 					
<ul style="list-style-type: none"> • Sombra para los empleados 					
Contactos de emergencia: <ul style="list-style-type: none"> • # de emergencia y mapas en caso de emergencia son publicados 					
<ul style="list-style-type: none"> • Personas "Competentes" son indentificados 					
Publicaciones Legales: <ul style="list-style-type: none"> • Publicaciones del Estado Y Federal son visibles 					
Equipo de Primeros Auxilios: <ul style="list-style-type: none"> • Botiquin de primeros Auxilios estan disponibles 					
<ul style="list-style-type: none"> • Botiquin de primeros Auxilios esta lleno y mantenido 					
<ul style="list-style-type: none"> • Personas capacitadas en primeros auxilios en sitio 					
<ul style="list-style-type: none"> • Estacion de lavaojos o solucion disponible 					
Comunicacion De Peligros: <ul style="list-style-type: none"> • IIPP actual en sitio y disponible 					
<ul style="list-style-type: none"> • MSDS actual en sitio y disponible 					
Proteccion contra incendios: <ul style="list-style-type: none"> • Extinguidores en sitio con inspecciones durante los ultimos 12 meses 					
<ul style="list-style-type: none"> • Materiales inflamables almacenados en contenedores correctos y indentificados 					
<ul style="list-style-type: none"> • Botellas para soldar almacenados correctamente 					
<ul style="list-style-type: none"> • Retroflujo en antorchas 					

Elementos Inspeccionados	Si	No	Comentarios	Persona responsable para el seguimiento	Fecha de terminacion
Equipo de proteccion personal <ul style="list-style-type: none"> • Todos en el area de trabajo con cascos • Camisa o chaleco Anaranjado • Botas con cuero desgastado • Proteccion para los ojos disponible, usado como sea necesario • Proteccion para los Oidos disponible, usado como sea necesario • Guantes disponibles • Mascaras para el anocheceer disponibles • Proteccion para los dedos (pie) disponibles, usados si es necesario 					
Operaciones de Concreto <ul style="list-style-type: none"> • Tapas para las varillas en lugar • Equipo de proteccion usado cuando tirando cemento √ Botas de hule √ Proteccion para el ojo √ Guantes 					
Espacios Confinados: <ul style="list-style-type: none"> • Persona Competente entrenado y indentificado • Permiso / No-Permiso Identificado y documentado • Permiso, firmar-In/Out and asistente en lugar • Detectores de aire disponibel y calibrado cada 30 dias • Pruebas realizadas y documentadas • Plan de respuestas a emergencias en lugar y comunicado 					
Grua de seguridad: <ul style="list-style-type: none"> • Grua configurado correctamente • Condiciones de tierra capaz de aguatar cualquier grua • Operador certificado NCCO Certificado con tarjeta • Tabla de corriente de carga en la cabina • Grua y Lista Critica llena • Certificacion actual en la cabina 					
Aparejo de Elevacion de seguridad: <ul style="list-style-type: none"> • OSHA etiquetada, cadenas y Chockers certificadas • Aparejo equipo almacenado correctamente (Fuera del suelo) 					
Seguridad de Electricidad: <ul style="list-style-type: none"> • GFCI's • Puesta a Tierra • No hay cables sueltos ni rasgados • Bloqueo/Etiquetado realizado 					

Elementos Inspeccionados	Si	No	Comentarios	Persona responsable para el seguimiento	Fecha de terminacion
Operaciones de Equipo: <ul style="list-style-type: none"> • Cintos de Seguridad Usados • Alarmas al retroceder trabajando • Llantas en condicion operativo • Altura y distancia de Swing • Inspecciones de hierros frios hechos diariamente 					
Seguridad de Excavacion: <ul style="list-style-type: none"> • Persona Competente entrenado y indentificado • Clasificacion de tierra completa • Requisitos inclinados a seguir • Mas de 20' pies de ondo ingenierado • Apuntalamineto tal como se requiria 5 o mas profundo cuando las condiciones requieren • Datos tabulados en sitio • Ubicacion de botin (2 pies de Borde) • Acceso a escalera (25 pies regla) • Barricadas en lugar • Platos disponibles y en lugar • Plan de emergencia en lugar y comunicada • Equipo de rescate disponible en el sitio. 					
Proteccion contra caidas: <ul style="list-style-type: none"> • Competent Person Trained & Identified • Caminando y trabajando sobre superficies claros • Exposed Sides & Edges Protected • Guardrail System in Place • Arnesees de seguridad Disponibles • Usando el Arnesees de seguridad • Empleados atados como sea necesario • Monitores de aire disponibel y calibrado cada 30 dias • Agujeros Cubiertos • Plan de accion de recuperacion 					
Herramienta de mano: <ul style="list-style-type: none"> • En condiciones de trabajo • Las cables de electricidad no son danados • Protectores de Heramientas en lugar 					
Escaleras: <ul style="list-style-type: none"> • Escaleras en sitio y en condiciones de trabajo • Extender 3'pulgadas de la excavacion y atado de • Escaleras quebradas en el trabajo 					

Elementos Inspeccionados	Si	No	Comentarios	Persona responsable para el seguimiento	Completion Date
Andamio: <ul style="list-style-type: none"> • Construido segun las espificaciones del fabricante • Tipo de tabla correcta • Caida de Proteccion en su lugar • Las tablas de pie en su lugar • Marcos de barro en su lugar 10"x10" • Media y barandas superiores en su lugar 					
Control de Trafico: <ul style="list-style-type: none"> • Plan escrito en lugar • Persona Competente entrenado en sitio • Inspecciones realizadas y documentadas • Senalizacion en el lugar y claro • Abanderados en el lugar correcto con la ruta de escape • Abaderados con Equipo de Proteccion personal • Los Abaderados tienes acceso a agua y descanso 					
Seguridad en el sitio de trabajo <ul style="list-style-type: none"> • Switches principales son desactivados diarios • Bodegas de almacenamiento son cerradas y bloqueadas diarios • Materiales sobre el contenedor son seguros 					
Orientacion y Entrenamiento <ul style="list-style-type: none"> • Orientacion de Nuevo empleado completado y documentado • Charlas semanales de caja de herramientas completada y documentadas • MSDS cubiertas durante la junta de caja de herramientas 					
Otros proyectos y requerimientos especificados:					