

eTool de Construcción Guía para la Inspección Diaria de Trincheras y Excavaciones

Proyecto:

Condiciones climáticas:

Fecha:

Profundidad de la Zanjas:

Tipo de Suelo:

Ancho:

Longitud:

Tipo de Sistema de Protección:

Si	No	NA	Excavación
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Excavaciones y sistemas de protección inspeccionados diariamente por una Persona Competente, antes del comienzo del trabajo
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La Persona Competente tiene la autoridad para retirar a los trabajadores de la excavación inmediatamente
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cargas en superficies apoyadas o removidas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Empleados protegidos contra tierra o roca sueltas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Cascos usados por todos los empleados
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tierra excavada, materiales y el equipo colocado a un mínimo de 2 pies del borde de la excavación
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Barreras proporcionadas en todas las excavaciones, fuentes, hoyos, pozos, etc. remotos
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Áreas de paso y puentes sobre las excavaciones de 6 pies o más de profundidad equipados con barandas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Los chalecos de advertencia, u otro EPP altamente visible, proporcionado y usado por todos los empleados expuestos al tráfico de vehículos
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Se prohíbe a los empleados trabajar o caminar debajo de cargas suspendidas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Se prohíbe a los empleados trabajar en los lados de las pendientes o los bancos de las excavaciones por encima de otros empleados
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tiene establecido un sistema de advertencias y es utilizado cuando el equipo móvil está funcionando cerca del borde de la excavación
Si	No	NA	Servicios Públicos
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Empresas de servicio público contactadas y/o servicios públicos localizados
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Localización exacta de los servicios públicos marcados cuando están cerca de la excavación y revisado con el operador
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Líneas aéreas ubicadas, anotadas y revisadas con el operador
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Instalaciones subterráneas protegidas, apoyadas, o eliminadas cuando la excavación está abierta
Si	No	NA	Condiciones Húmedas
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Precauciones tomadas para proteger a los empleados de la acumulación del agua
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Equipo de remoción de agua supervisado por una Persona Competente
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Agua de la superficie controlada o desviada
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Inspección realizada después de cada tempestad
Si	No	NA	Atmósfera Peligrosa
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La atmósfera es evaluada cuando hay posibilidad de deficiencia de oxígeno o acumulación de gases peligrosos
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	El contenido de oxígeno oscila entre 19.5% y 21%

Si	No	NA	Atmósfera Peligrosa
			Ventilación es proporcionada para prevenir la acumulación de gases inflamable a 20% del límite explosivo más bajo del gas
			Hicieron pruebas para asegurarse de que la atmósfera sigue siendo segura
			Equipo de respuesta a las emergencias disponible fácilmente donde una atmósfera peligrosa podría existir o existe
			Empleados están capacitados en el uso del equipo de protección personal y de respuesta a emergencias
			El arnés de seguridad y la cuerda salvavidas atendidos individualmente cuando los empleados entran a una excavación confinada profunda
Si	No	NA	Entrada y salida
			Salir (es decir, escalera, pared inclinada) a no más de 25 pies de CUALQUIER empleado
			Escaleras aseguradas y se extienden 3 pies sobre el borde de la zanja
			Empleados protegidos contra derrumbes al entrar o salir de la excavación

Firma de la Persona Competente:

Fecha: