



BACK TO BASICS

90 DAY CHALLENGE

SAFETY
EVERYONE.
EVERYWHERE.
ALL THE TIME.

TOOLBOX TALK: IS IT RIGHT?

Hace un par de años, para la Semana de la Seguridad 2021; hicimos un tema similar llamado "¿Cómo se ve el bien?" En él, publicamos fotos de nuestros sitios de trabajo de "Cosas bien hechas". Un "estándar visual" de lo que es bueno. Este año, estamos adoptando un enfoque ligeramente diferente sobre el mismo concepto. Solo que esta vez, nos estamos cargando con la responsabilidad de hacernos la pregunta: "¿ES CORRECTO?" Me gustaría que todos reconociéramos el instinto básico que todos tenemos cuando algo "no se ve bien", POR LO GENERAL NO LO ES. Pero tenemos que MIRAR, tenemos que VER, y luego tenemos que ACTUAR. La principal conclusión que quiero que todos tomen de esto es **"NO CAMINES POR EL PELIGRO"**. Si puedes arreglarlo, ARREGLARLO. Si no puedes, dile a alguien que pueda: **"¡SI VES ALGO, DI ALGO!"** Luego, asegúrese de corregir el problema. Y que permanezca hecho.

La semana pasada hablamos sobre Reconocer y Controlar Peligros.

Por lo tanto, no voy a repetirlo, sino a reforzar que todos podemos hacerlo; si realmente MIRAMOS. Haga un punto para caminar el trabajo con un enfoque en la seguridad, al menos una vez al día. No permita que otras cosas como el costo, el horario o la productividad se centren en su enfoque cuando esté en una caminata de seguridad enfocada.

Comience con nuestro mensaje principal "Volver a lo básico". Espere el cumplimiento de 100% con el requisito de usar equipo de protección individual EPI. Busque el uso de cascos, gafas de seguridad, chalecos de alta visibilidad y guantes 100% del tiempo. Entrena y aconseja a cualquiera que no los esté usando. Y por supuesto, PREDICAR CON EL

BACK TO BASICS

90 DAY CHALLENGE

SAFETY
EVERYONE.
EVERYWHERE.
ALL THE TIME.

EJEMPLO. No lo toman en serio si no lo tomamos en serio. Eso significa que tenemos que cumplir al 100%, sin excepciones, sin excusas. Recuerde nuestro lema: **"Todos, en todas partes, todo el tiempo"**.

Mira los de JSA. Asista a una "Reunión del JSA"

Asegúrese de que las actividades que se realizan estén discutidos en le JSA. Si no, añadir el tema al documento. Si las cosas cambian. Cámbielos o agréguelos a la JSA. Cuando se agreguen nuevas personas a la tripulación, agréguelas a la JSA. Luego, asegúrese de que realmente lo sigan como lo discutieron.

Mire la protección contra caídas. ¿Todas las barandillas son 100%? ¿Soportarán una carga de 200 libras en dirección hacia afuera y hacia abajo? ¿Las barandillas de los cables están lo suficientemente tensas como para que no se hundan? Si ve alguna barandilla faltante o discrepante, deténgase y arregle esto de inmediato; no pase por alto el peligro. Asegúrese de que se está corrigiendo antes de continuar.

Mire el uso del equipo. ¿Los operadores usan sus cinturones de seguridad el 100% del tiempo? No pierdas la oportunidad de entrenar cuando sea necesario. ¿Tienen una guía de tierra si la vista del operador está restringida? No permita que un operador retroceda a ciegas. Deténgalos y explíqueles la necesidad de tener ojos en la operación.

Mira el uso del andamio móvil. ¿Están en uso los cuatro frenos? ¿Están todas las barandillas en su lugar, o están usando 100% de protección contra caídas si tienen más de 6 pies de altura? No permitimos movimiento de andamios utilizando el cuerpo o montar el andamio mientras se está mueve.

Mira el servicio de limpieza. La limpieza dice mucho sobre quiénes somos y qué valoramos. Un trabajo

BACK TO BASICS

90 DAY CHALLENGE

SAFETY
EVERYONE.
EVERYWHERE.
ALL THE TIME.

limpio es un trabajo seguro. Un trabajo desordenado y descuidado es un trabajo inseguro. Asegúrese de que tener pasillos despejados: también debemos preservar la salida de emergencia y el acceso de emergencia. Piense en esto, ¿podemos sacar a todos en una emergencia? ¿Pueden 2 paramédicos navegar una camilla a un trabajador lesionado? NO puede haber material almacenado o desecho; en cualquier escalera o rellano de escalera. Todas las escaleras y rutas de evacuación de emergencia / salida de incendios deben mantenerse despejadas. Si no lo son, deténgase y corríjalo. No pierdas una oportunidad de compartir estas reglas que salvan vidas.

Mire el almacenamiento y el manejo de materiales.

¿Los materiales son accesibles y se almacenan en pasillos claros y ordenados? ¿Puede el equipo llegar al material necesario? ¿Están estos materiales fuera del camino y se mantienen alejados de los bordes y aberturas del edificio? ¿Puedes llegar a lo que necesitas sin tener que cavar?

Mire los cables eléctricos y GFCI. ¿Están los cables fuera del camino, y aéreos? ¿Están protegidos todos los circuitos / cables por un GFCI? ¿Se está utilizando correctamente el alivio adecuado de la tensión? ¿Todos los paneles eléctricos están asegurados y marcados correctamente? ¿Las salas eléctricas están aseguradas y marcadas correctamente?

Mira TODAS las excavaciones. Asegúrese de que tengan una lista de verificación de excavación completada y que una persona competente ha completado una inspección ANTES de entre una persona. Asegúrese de que hay un sistema de protección en su lugar si la excavación tiene más de 5 pies de profundidad. Asegúrese de que una escalera (o más de una si es necesario) esté en su lugar si la excavación tiene más de 4 pies de profundidad. Asegúrese de que toda el agua



BACK TO BASICS

90 DAY CHALLENGE

SAFETY
EVERYONE.
EVERYWHERE.
ALL THE TIME.

estancada se haya eliminado antes de la entrada. Asegúrese de que, si se está bombeando, que la bomba esté atendida mientras haya personas en la excavación. Asegúrese de volver a inspeccionar si hay cambios como lluvia. Asegúrese de que al fin del día esté relleno o con barricadas.

Prestar atención a TODAS las operaciones de grúa.

Asegúrese de que tengan un plan de elevación antes de usar la grúa. Asegúrese de que el operador tenga licencia NCCCO y que esté actualizado. Asegúrese de que la grúa tenga una inspección anual vigente. Asegúrese de que todos los aparejadores y personas de señales estén calificados según lo requerido por el Programa de Seguridad JE Dunn.

Observe el compromiso de supervisión. ¿Los supervisores (JE Dunn Y Socios comerciales) están involucrando a sus equipos por seguridad? ¿Están haciendo correcciones? ¿Están entrenando cuando lo necesitan y para obtener el máximo beneficio / valor? Aquí de nuevo – ¡Predica con el ejemplo!

¿Qué viste? ¿ES CORRECTO? Si no, ¿qué hiciste para hacerlo bien? ¿Entrenaste cuando pudo para marcar la diferencia? ¿Se aseguró de salir de la operación / lugar de trabajo mejor de lo que lo encontró? Incluso si todo está bien, debemos aprovechar la oportunidad para involucrar / empoderar / alentar a aquellos que están haciendo el trabajo.

Echa UN ÚLTIMO VISTAZO, ¿ESTA CORRECTO?

Escrito Por Bruce Lamach, Senior Safety Manager, JE Dunn Construction, Dallas TX.