

Safety Week 2017

Toolbox Talk - Tuesday, May 2

Our jobsites are constantly changing. As you prepare to begin working today, take a few minutes to consider daily changes on site. As things progress, how will that affect the way you plan your work?

Plan > Do > Check > Act



Plan: Evaluate the work to be done, whether across the scope or for just a single day. Establish what success looks like. Identify all hazards and how you will address them.

The first step in the cycle of continuous improvement is to plan. How will a task be performed? What obstacles will arise? This is also where we begin to implement new practices we learned during the “check” phase of the cycle.

Needs are analyzed by examining a scope of work. At Skanska, the Construction Work Plan (CWP) helps us plan each scope of work and the Daily Hazard Analysis (DHA) is how we plan for specific tasks in a given scope.

We work hard to plan for high-risk activities, minimizing everyone’s exposure to injury. However, many of our serious incidents result from activities that seem low-risk. These small accidents can lead to lost time incidents.

What can you do this week to plan for an assumingly low-risk activity like it were a high-risk activity? Should there be a difference in the way we plan a work based on risk level?

Industry Focus



Seventy percent of all injuries could be prevented by wearing the right glove for the job.

- What kind of tasks are you performing today?
- Would a different glove improve your hand safety?

Daily Wellness Tip



Go to bed 10 minutes earlier each day this week and you will get an extra 70 minutes of rest. Keep it up for the rest of the year and you will gain 60 hours of sleep.

Project Corner



- How often do you see someone remove their gloves onsite to perform an activity (i.e., pick up a small object, answer the phone or take a picture)? What can we do to mitigate glove removal onsite?
- What is different about our site and how does it affect the way we plan?

Semana de la Seguridad 2017

Toolbox Talk - Día martes 2 de mayo

Nuestro entorno en una obra cambia continuamente. Mientras se preparas para empezar a trabajar hoy, tome unos minutos para considerar los cambios recientes en la obra. Cuando el proyecto progresa, ¿Cómo afecta la forma en que planea su trabajo?

Plan > Haga > Verifique > Actúe



Plan: Evalúe el trabajo a realizarse, ya sea en su totalidad o por un solo día. Establezca que significa un trabajo exitoso. Identifique todos los peligros y cómo los enfrentará.

El primer paso en el ciclo de Mejorar Continuatamente es planear. ¿Cómo se llevará a cabo cada tarea? ¿Qué obstáculos tendremos enfrente? Esta etapa es así mismo donde empezaremos a aplicar las nuevas prácticas que aprendimos durante la fase de verificación.

Cada oficio en una obra tiene requerimientos diferentes. En Skanska, el Plan de Trabajo de Construcción (CWP – Construction Work Plan) nos ayuda a planear el trabajo de cada ocupación y el Análisis de Riesgo Diario (DHA – Daily Hazard Analysis) es como planeamos cada tarea que se necesita por oficio.

Nos esforzamos al planear actividades de alto riesgo, minimizando la posibilidad de lesiones. Sin embargo, muchos de nuestros incidentes graves son el resultado de actividades que parecen ser de bajo riesgo. Estos accidentes pequeños pueden llevar a incidentes con pérdida de tiempo.

¿Qué puede hacer esta semana para planear lo que parece ser una tarea de bajo riesgo como si fuera una de alto riesgo?
¿Cree que debe haber diferencia en como planeamos un trabajo basado en su nivel de riesgo?

Enfoque Industrial



Setenta por ciento de lesiones pueden ser prevenidas usando el guante apropiado para el trabajo.

- ¿Qué tipo de tareas va a hacer hoy?
- ¿Habrá un tipo de guante que mantenga su mano más segura?

Consejo Diario de Salud



Vaya a dormir 10 minutos antes cada noche durante esta semana y tendrá 70 minutos extra de descanso. Continúe por el resto del año y ganara 60 horas de sueño.

Para Reflexionar



- ¿Cada cuándo ve a alguien quitarse un guante de protección para realizar alguna actividad (i.e. levantar un objeto pequeño, contestar el teléfono o tomar una foto)? ¿Qué podemos hacer para disminuir el despojo de los guantes durante el trabajo?
- ¿Qué diferencia nuestro sitio de trabajo y cómo afecta la forma en que planeamos nuestra jornada?