



Aprendizaje de seguridad

Lesión en dedo (anular) con piedra en construcción de gavión

Incidente reportado:

Golpe con piedra en armado de gavión

Día: Agosto 22 de 2019

Hora: 11:40 am

Estación / Facilidad: Oleoductos



¿Qué pasó?

Golpe mantenimiento de obras civiles un trabajador (obrero) que se encontraba dentro de la malla de gavión recibiendo las piedras para acomodarlas, sufre golpe tipo machucón en su 4 dedo (anular) de la mano izquierda, con una piedra que era apilada dentro del gavión por otro trabajador, lo cual le provoca una lesión menor sin limitación funcional, ni signos de traumatismo externo (no hay herida abierta ni afectación aparente, ni inflamación)

¿Por qué pasó?

Deficiente Planeación. Procedimiento de trabajo genérico asociado trabajos de geotecnia, lo cual no permite la identificación de pasos específicos de la tarea.

Manejo del Cambio. Baja percepción del riesgo y manejo inadecuado del cambio en la definición de controles y la correcta actualización de los Análisis de Riesgos ART, donde no se identifica el error humano.

Permisividad en Bromas entre trabajadores. Se identifica deficiencia en la disciplina operacional de la actividad con complacencia del grupo de supervisión, propiciando deficiencia de atención a las labores y rigurosidad de aplicación de controles comportamentales de campo.

Comunicación y conciencia. Descoordinación en la comunicación de trabajadores ubicados en cadena humana para ubicación de piedras, exponiendo las manos a la línea de peligro.

¿En qué podemos mejorar y construir?

- Elaboración de procedimientos y Análisis de Riesgos específicos en sitio y divulgarlo con todos los trabajadores involucrados sin omitir ningún paso, de la tarea por trivial que parezca.
- Permanecer en alto estado de alerta evitando las bromas y manteniendo siempre la disciplina en sitio enfocándose en el cumplimiento safe start sobre ojos y mente en la tarea.
- Se debe reforzar en la identificación de peligros y riesgos por error humano a todo el personal el uso de material o herramienta que ya no se estén utilizando.
- Analizar siempre todos los puntos de atrapamiento en el desarrollo de las tareas específicas.
- Si en la actividad se presentan cambios en el procedimiento se debe suspender la actividad, analizar y documentar los cambios alineando los niveles de alerta en todos los miembros del equipo de trabajo.