

Pie fracturado al atraparse entre conductores (risers) Alerta 2-19

QUE PASO?:

La cuadrilla estaba en el proceso de colocar una junta de slick line de alta presión en una canasta de carga. La cesta de carga ya tenía dos conductores (risers) en el fondo de la misma. Después de colocar el conductor en el contenedor, la persona lesionada (IP) y otro miembro de la cuadrilla ingresaron a la canasta para retirar las eslingas. Cuando el IP había terminado de quitar su lado de las eslingas, una de los conductores inferiores comenzó a rodar, lo que empujó el conductor superior contra los otros dos debajo. El pie del IP estaba entre los dos conductores que ya estaban en la cesta de carga antes de moverse. El IP sufrió una fractura que resultó en un incidente registrable



Posición inicial de los conductores (risers)



Posición final de los conductores (risers)

LECCIONES APRENDIDAS:

- Siempre existe la posibilidad que una carga cambie de posición; Los tubulares son conocidos por cambiar de posición y rodar.
- El personal debe evitar entrar a una canasta o trepar a un equipo, que puede provocar un desplazamiento de la carga.
- El ingreso a las canastas debe ser el último recurso y antes deben ser evaluados los riesgos de un potencial movimiento.