



Alerta de Seguridad

De la Asociación Internacional de Contratistas de Perforación (IADC)

ALERTA 05 - 31

CAÍDA DE TRAMO DE CUELLOS DE TUBERÍA VÁSTAGO RESULTA EN AMAGO

QUÉ SUCEDIÓ:

Mientras se sacaba el Aparejo de Fondo de Pozo, un tramo de cuello de tubería vástago de 9,5 pulgadas (241,3 mm.) se cayó a lo ancho de la torre debido a que no se había asegurado correctamente la cadena del malacate neumático fijado en la plataforma del operador de la torre. El operador de la torre había ajustado la cadena alrededor del cuello de tubería vástago con una sola vuelta de la misma en lugar de emplear dos vueltas, y no hizo un nudo como debía hacerlo, de manera que la cadena se soltó y el tramo del tubular cayó en la torre. Afortunadamente no hubo que lamentar lesiones al personal ni daños en el área del piso de perforación.

Posible Resultado

En el peor caso, el tramo de cuello de tubería vástago podría haber golpeado a un miembro de la cuadrilla causándole una lesión corporal seria o una fatalidad y daños en el equipo del piso de perforación.

QUÉ LO CAUSÓ:

- Trabajo rutinario, las tareas repetidas tienden a hacer que el personal se relaje y deje de enfocarse en la tarea.
- Falla en el aseguramiento del equipo, no seguir las prácticas correctas para la tarea.
- Falta de estar alerta en cuanto a temas de seguridad.
- Seguimiento inadecuado del procedimiento.
- Falta de pericia del operador de la torre.

ACCIÓN CORRECTIVA: Para resolver este incidente, esta compañía hizo lo siguiente:

- Evaluación de la Seguridad de la Tarea y reuniones de seguridad previas a las tareas deben llevarse a cabo antes de comenzar el trabajo.
- Para mantener prácticas de trabajo seguro, deben evitarse los atajos mientras se realizan las tareas.
- El personal debe estar alerta a la seguridad en todo momento.

Las Acciones Correctivas indicadas en esta alerta son las acciones de una compañía para resolver estos incidentes y no reflejan necesariamente la posición del IADC o el Comité de Salud y Seguridad Laboral (HSE) del IADC.