

APRENDIZAJE ACCIDENTE DE ALTO POTENCIAL



Operaciones de perforación
Los Pelambres | 20/09/2025



ID 446344

Barra patera se desacopló y cayó

Durante tareas de perforación una barra patera se desacopló de la barra seguidora al faltar 10 centímetros para posicionarla en el pozo, cayendo verticalmente y luego inclinándose hasta quedar sobre el brazo del camión. En ese momento, el operador y dos trabajadores estaban dentro de la cabina, mientras un tercero se encontraba fuera del área segregada, delimitada con conos y cadenas. No hubo personas lesionadas.

¿Por qué ocurrió?

- 1 Los operadores no realizaron el retiro del tricono antes de sacar la barra.
- 2 Los operadores no verificaron el correcto acople de la barra patera y la barra seguidora.
- 3 La sarta se levantó de forma rutinaria sin considerar la condición del pozo de agua.

¿Qué debemos reforzar?

- ✓ Verificar el correcto acople y torque de la barra patera y la barra seguidora, conforme al diseño establecido.
- ✓ Adoptar las precauciones necesarias cuando el pozo no se encuentre en condiciones normales.
- ✓ Evitar la exposición a la línea de fuego al instalar cualquier elemento que requiera ingreso al sector de perforación.