



Alerta de Seguridad

De la Asociación Internacional de Contratistas de Perforación

ALERTA 98-28

Falta de comunicación en el cambio de turno

QUÉ SUCEDIÓ:

Ocurrió un incidente en un equipo de perforación donde 128 metros (420 pies) de tubería cayeron dentro del pozo debido a que el ariete de corte fue activado. El equipo estaba viajando fuera del pozo al momento del cambio de turno. Se estaba haciendo un trabajo simultáneo en el contrapozo.

La tubería estaba en la mesa rotaria con una tapa protector para levantarla adjunto. El personal pensó que la tubería estaba libre a la altura de los arietes y lo cerró. Los arietes cortaron la tubería, la cual cayó hasta el fondo del pozo. La tubería se pescó perdiendo dos días de trabajo.

QUE LO CAUSO:

Tal parece que información muy importante no fué comunicada claramente a la guardia que estaba ingresando al turno.

ACCIONES CORRECTIVAS:

1. Perforadores, Sobrestantes y Toolpusher deben revisar la situación del equipo al momento del cambio de guardia. Cualquier cambio en el BHA, lodo, hueco, permiso de trabajo en ejecución, y cualquier otra información pertinente debe ser discutida.
2. Se debe informar a toda la guardia entrante la situación en la que se está al momento del cambio de guardia para asegurarnos cada trabajador entiende las operaciones que se están realizando al momento del cambio de turno.
3. Los Tourpushers necesitan incluir toda información importante en el Reporte Diario de Perforación y discutirla con su relevo. Los Perforadores también deben involucrarse en este reporte.
4. Una rápida inspección visual del equipo debe ser conducida al inicio del turno. El tourpusher y el perforador deben revisar el volúmen en los tanques de lodo, controles del BOP, choke manifold y todas las operaciones importantes al momento.
5. El registro de tubería debe estar disponible al tourpusher, perforador, con toda la información necesaria en él.