



Alerta de Seguridad

De la Asociación Internacional de Contratistas de Perforación (IADC)

ALERTA 99-06

PROCEDIMIENTOS PARA CIERRE ELÉCTRICO/CIERRE ROTULADO

QUÉ SUCEDIÓ:

Luego de hacer una conexión, el perforador inadvertidamente arrancó la bomba principal desde la consola de perforación mientras el jefe de turno y el torrero estaban cambiando el vástago pulido de la bomba. Nadie resultó herido, pero el vástago pulido se tuvo que cortar en dos para poder quitarlo y la bomba se dañó. La situación pudo haber sido mucho peor, resultando alguien herido.

QUÉ LO CAUSÓ:

La cuadrilla erró en no inutilizar la tubería de aire que habilita la bomba en la estación. También erraron al no realizar el cierre rotulado de la palanca de activación de la bomba en la consola de perforación.

ACCIÓN CORRECTIVA:

- Asegurar que cualquier equipo en reparación se encuentre desconectado de la fuente de energía.
 - Asegurar que se haya realizado correctamente el cierre eléctrico con el correspondiente rotulado para evitar el uso de cualquier equipo en reparación.
-

Este material se presenta solamente con fines informativos.
Los gerentes y supervisores deberán evaluar la información para determinar si puede aplicarse a sus situaciones y prácticas específicas.

[Regresar a la Página Principal de Alertas](#)

<http://iadc.org/espanol/alertas/es99-06.htm>