

Actividad

Mantenimiento de la BPC 42090 del sistema de bombeo del sector II en la estación Miraflores.

¿Qué sucedió?

Durante el mantenimiento de Switches de pre-lubricación se presenta fuga de aceite hidráulico en el momento en que el Operador de Campo da comando de inicio al sistema de pre-lubricación de la unidad desconociendo que se estaba interviniendo por el área de mantenimiento.



¿Qué ocasionó?

Salida súbita de aceite hidráulico del equipo debido a línea hidráulica desconectada. una parte del aceite cae en el pantalón del técnico y la otra al patín de la unidad.

ALERTA
No 24

CUÁNDO: MAYO 11 DE 2017
DÓNDE: ESTACIÓN MIRAFLORES
PUBLICADO: MAYO 23 DE 2017

Precauciones

-  Dar estricto cumplimiento al estándar de aislamiento y bloqueo de energía. Instalar los candados y etiquetas personales cada una de las partes que van a intervenir en el equipo.
-  Socializar claramente en las reuniones de permisos de trabajo el alcance de las actividades programadas, y no realizar actividades que no han sido socializadas a la totalidad del personal involucrado
-  Realizar inspección al equipo verificando retiros de aislamientos y la comunicación a todo el personal, asegurando las condiciones de este, antes de energizar.
-  Asegurar la rigurosidad de los procedimientos y diligenciamiento de formatos en la entrega y/o recibo de equipos, para mantenimiento.



OCENSA