

CASO DE ÉXITO



Servicios

Aplicación: CARGA VIVA - OSV.

SITUACIÓN ACTUAL

Válvula de Gobo 4" 150#. Línea de la prensa de condensados, válvula de bloqueo Fluido condensado. Presión 10 kg/cm² Temperatura 30°C. Marca: Velan, San Luis Potosí.

El cliente solicita el OSV a la válvula de 4" 150# por fuga en el estopero y daños en los pernos de sujeción de los birlos columpio.



Válvula de 4" 150# con problemas de fuga por estopero

ANÁLISIS Y SOLUCIÓN CHESTERTON

Las técnicas del servicio de la OSV se describe a continuación y consiste en:

1. Inspección y limpieza de la caja de estopero y vástago.
2. Inspección del Vástago que no presente daños o pitting.
3. Determinar la sección de empaquetadura a instalar y cuantos anillos llevaría en base a la longitud de estopero, diámetro de cajera y de vástago.
4. Apriete de tuercas del preñe empaque y conciliación de válvula.



Instalación de OSV en la caja de estopero de la válvula para corregir dicha anomalía.

RESULTADOS

Se hace entrega del equipo al cliente al termino de las actividades.

Se informa que la válvula queda en condiciones de operatividad y sin problemas de fuga en el estopero.



se entrega al cliente en condiciones de operatividad y sin fuga por medio del estopero