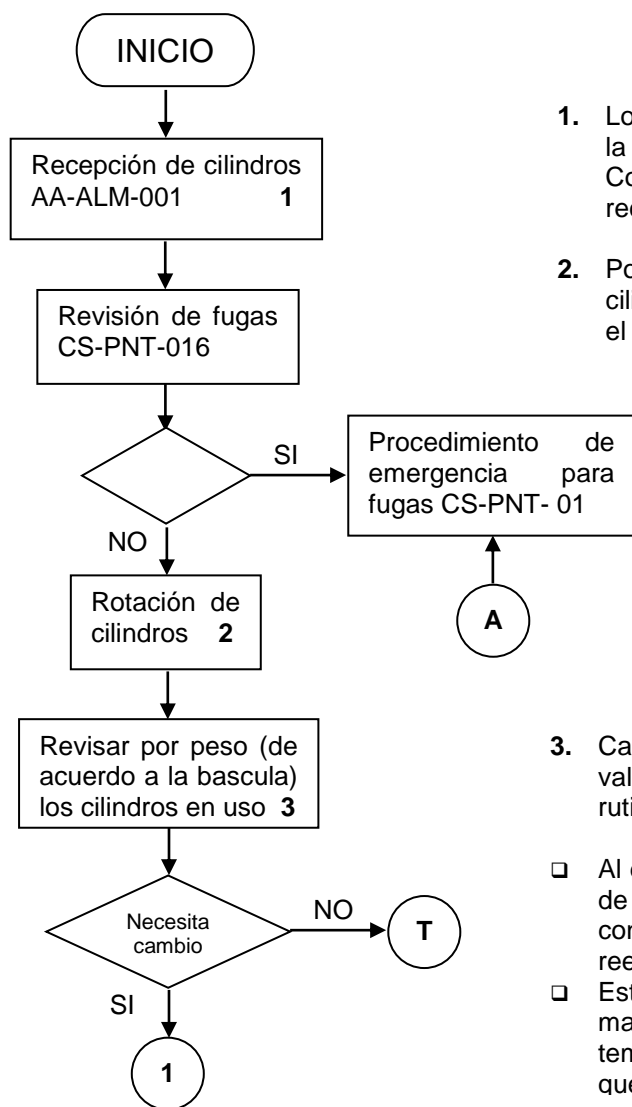


CS-PNT-013 MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS

Denominación: **MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS**
 Código: **CS-PNT-013**
 Grado de Seguridad: **ALTO**

Relación y dependencia
 Área: **MANTENIMIENTO**
 Departamento: **PLANTA DE TRATAMIENTO**
 Jefe Inmediato: **ENCARGADO DE PLANTA**

PROCEDIMIENTO REALIZADO AL RECIBIR SURTIDO DE CLORO GAS Y EN EL CAMBIO DE CILINDROS PARA LA FASE FINAL DE CLORADO EN EL TRATAMIENTO DEL AGUA



1. Los entrega la empresa surtidora hasta la puerta del cuarto de cloración. Colocar a cada cilindro la fecha de recepción.

2. Por lo general llegan más de 3 cilindros. Tratando de utilizar siempre el más antiguo.

3. Cada dos hora se deberá hacer una valoración del gasto de cloro, en la rutina de supervisión de la planta:

- ❑ Al estar escarchado en frío en la parte de abajo indica que se terminó el contenido y es momento de reemplazarlo.
- ❑ Estar pendiente sobre todo en las mañanas cuando hace frío y la temperatura este bajo cero, para no quemar la válvula de paso de cloro.

Elaboración:

Revisión:

Aprobación:

Nombre y fecha:

Nombre y fecha:

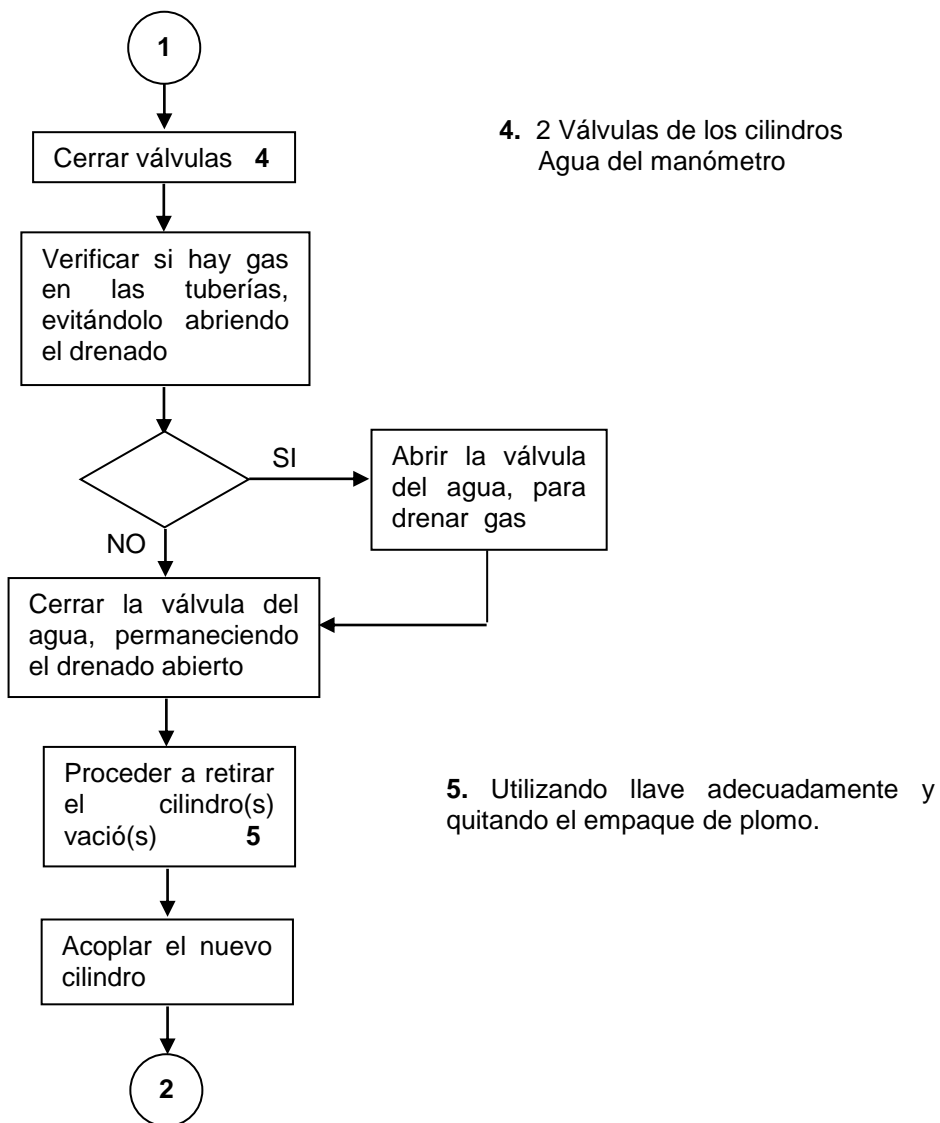
Nombre y fecha:

CS-PNT-013 MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS

Denominación: **MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS**
 Código: **CS-PNT-013**
 Grado de Seguridad: **ALTO**

Relación y dependencia
 Área: **MANTENIMIENTO**
 Departamento: **PLANTA DE TRATAMIENTO**
 Jefe Inmediato: **ENCARGADO DE PLANTA**

PROCEDIMIENTO REALIZADO AL RECIBIR SURTIDO DE CLORO GAS Y EN EL CAMBIO DE CILINDROS PARA LA FASE FINAL DE CLORADO EN EL TRATAMIENTO DEL AGUA



Elaboración:
 Nombre y fecha:

Revisión:
 Nombre y fecha:

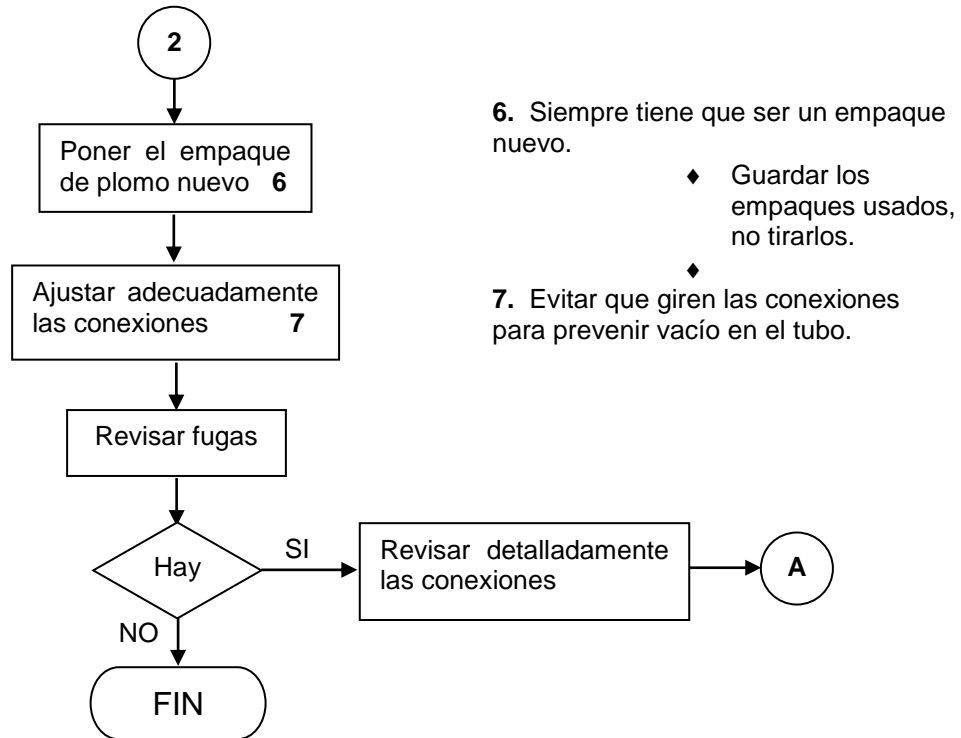
Aprobación:
 Nombre y fecha:

CS-PNT-013 MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS

Denominación: **MANEJO Y CAMBIO DE CILINDROS DE CLORO GAS**
 Código: **CS-PNT-013**
 Grado de Seguridad: **ALTO**

Relación y dependencia
 Área: **MANTENIMIENTO**
 Departamento: **PLANTA DE TRATAMIENTO**
 Jefe Inmediato: **ENCARGADO DE PLANTA**

PROCEDIMIENTO REALIZADO AL RECIBIR SURTIDO DE CLORO GAS Y EN EL CAMBIO DE CILINDROS PARA LA FASE FINAL DE CLORADO EN EL TRATAMIENTO DEL AGUA



Elaboración:
 Nombre y fecha:

Revisión:
 Nombre y fecha:

Aprobación:
 Nombre y fecha: