

**11 de abril de 2023**

El día lunes 10 de abril ocurre un incidente en el área de llenado industrial, con un cilindro del cliente **Laiton Nº 315**.

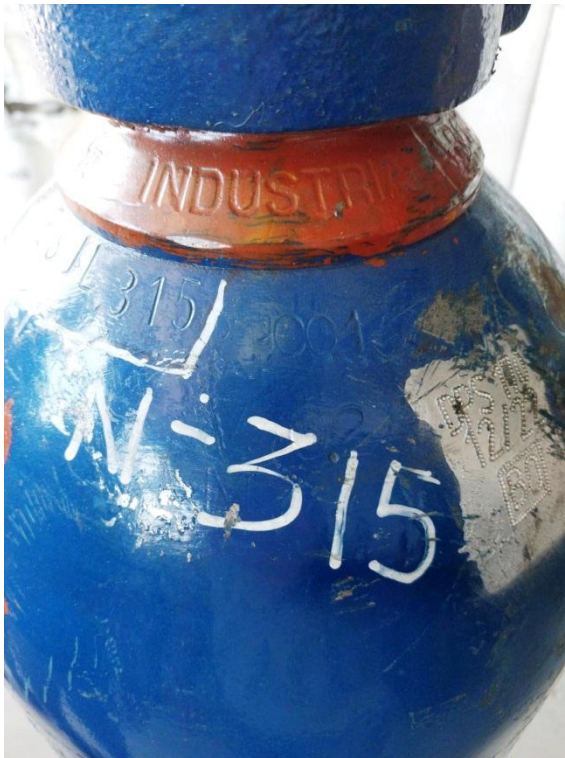
Al terminar la carga de los cilindros de O<sup>2</sup> industrial, cierran los cilindros y proceden a desenganchar los acople rápido de las válvulas y cuando estaban precintando el **llenador Sergio Gonzalez, nota que el cilindro perdía un poco**.

El **llenador Elías Grela** quiso intentar cerrar nuevamente el cilindro no sabiendo que la válvula se encontraba falseada provoca que el tubo se abra.

Haciendo que la presión del cilindro salga, **lastimando el brazo del llenador Elías Grela** con fragmento que despidió la válvula.

Después con presión el cilindro cae al piso (sin hacer daño alguno)

Fotos del cilindro



**Se cierra** por lo que se ve todo fue producto de que la válvula se encuentra fatigada de tanto uso y provocando que la válvula se falseara.

Se tiene que hacer una reparación de la misma o colocar una nueva.

Se colocó una cinta indicando el problema de la válvula que no cierra.