

INSTRUCTIVO DE TRABAJO-GCC-012

CALIBRACIÓN DEL EQUIPO MEECO POR PRUEBA DE FLUJO DELTA EN REVISION

Página

1

Fecha

JULIO/2017

- 1. Dejar que el aparato se estabilice en una lectura.
- 2. Anotar el valor que dio con un caudal de 100 sccm
- 3. Reducir el caudal a 50 sccm
- 4. Dejar que el aparato se estabilice en una lectura
- 5. Anotar el valor que dio con el caudal a 50 sccm
- 6. Al valor que dio en 2) restarle el que dio en 5)
- 7. Multiplicar la diferencia por 2
- 8. Si el resultado tiene relación con lo que dio en 2) se confirma que el instrumento funciona correctamente.
- 9. Si no hay ninguna relación la celda está contaminada y debería cambiarse.
- 10. Si el resultado es una muy pequeña diferencia, se debe realizar por segunda vez este test.

Realizado por Revisado por Aprobado por Farm Andrea Campos Geraldo González Ing. Maximiliano Alcaraz