

NOTAS GENERALES

Descripción de las tuberías

- 1. Manguera ¼''
- 2. Tubo PVC ½''
- 3. Metacrilato ½''
- 4. Tubo PVC ½"
- 5. Acero inoxidable ½''
- 6. Acero inoxidable ½"
- 7. Acero inoxidable ½"
- 8. Acero inoxidable 1/2"
- 9. Acero inoxidable ½"
- 10. Acero inoxidable ½"

Válvulas de control 1. CV1 Control de temperatura

- 2. CV2 Control de temperatura
- 3. CV3 Control de nivel
- 4. CV4 Control de flujo

Realizado: 11 / 05 / 2018

Autor:

Departamento de Ingeniería Química y Ambiental

Nombre:

Diagrama de flujo de procesos del Equipo de Perdidas por Fricción y Control del Laboratorio de Ingeniería Química

Ubicación:

Planta Piloto del Laboratorio de Ingeniería Química

