**SIMBOLOGÍA**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Válvula para toma de muestras |
|  | Válvula de globo para regulación de flujo |
|  | Válvula esférica o de paso |
|  | Control de temperatura |
| **CN** | Control de Nivel |
| E.P. | Equipo de Procesado |
| I.C.P. | Intercambiador de calor a placas |
|  | Trampa de tipo depósito para sólidos |
|  | Recirculación de proceso |
|  | Recirculación para alcanzar temperatura de proceso |
|  | Recorrido del fluido de servicio |

**FUENTE:** ELABORADO POR OMAR UVIDIA A.

**SIMBOLOGÍA**

|  |  |
| --- | --- |
| h | Coeficiente Individual de Transferencia de Calor |
| δ | Desviación Estándar de Datos |
| Δx | Espesor de la placa |
| np | Número de corrientes en paralelo |
| % | Porcentaje |
| VA | Válvula de paso tipo bola de línea de alimentación |
| VR | Válvula de paso tipo bola de línea de recirculación |
| VD | Válvula de paso tipo bola de línea de descarga |
|  |  |