

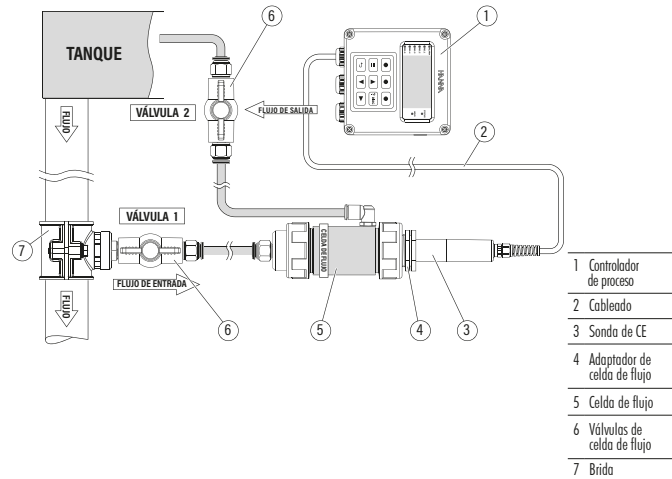
Instalación de sondas del HI510 y HI520 en proceso



Procesos:

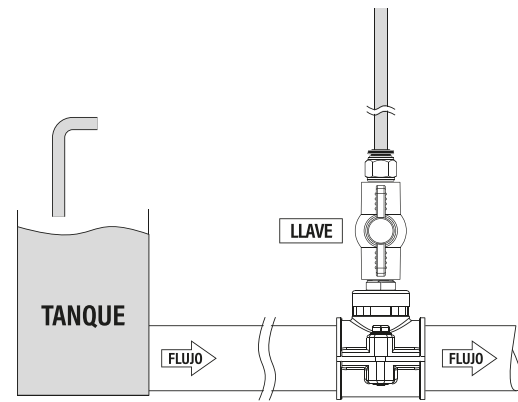
Con el fin de tener una correcta ubicación de la sonda en línea, es importante tener en cuenta los siguientes factores:

- Ubicar la sonda en el punto de menor temperatura posible, cercano a la temperatura ambiente.
- Ubicar el sensor en un punto de recirculación.



Instalación y mantenimiento de sensor:

La llave es importante para cerrar el suministro hidráulico y someter el sensor a protocolos de limpieza, activación y calibración utilizando soluciones exclusivas Hanna Instruments.



La rosca del sensor es de $\frac{3}{4}$ NPT, es necesario un collarín con este tipo de rosca y del tamaño de la tubería. En el momento de poner la sonda directamente es importante poner teflón en el sentido contrario de giro de la rosca de la sonda.

Comunícate con nosotros para mayor información

Bogotá:
Tel: (601) 518 9995

Barranquilla:
Tel: (605) 320 1325

Bucaramanga:
Tel: (607) 645 2720

Cali:
Tel: (602) 393 0378

Medellín:
Tel: (604) 322 2059

Neiva:
Tel: (608) 866 7310

Pereira:
Tel: (606) 341 3652

www.hannacolombia.com

Síguenos como: **Hannacolombia**

