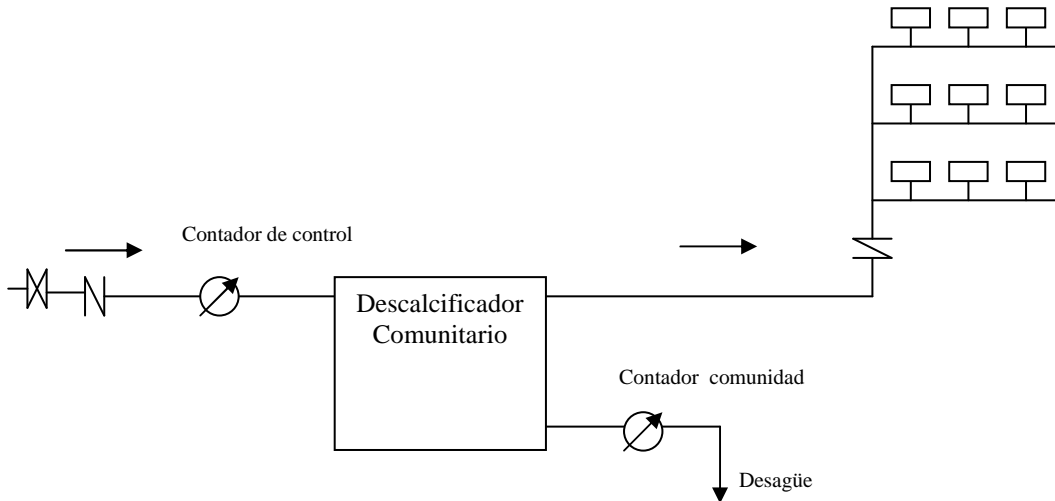
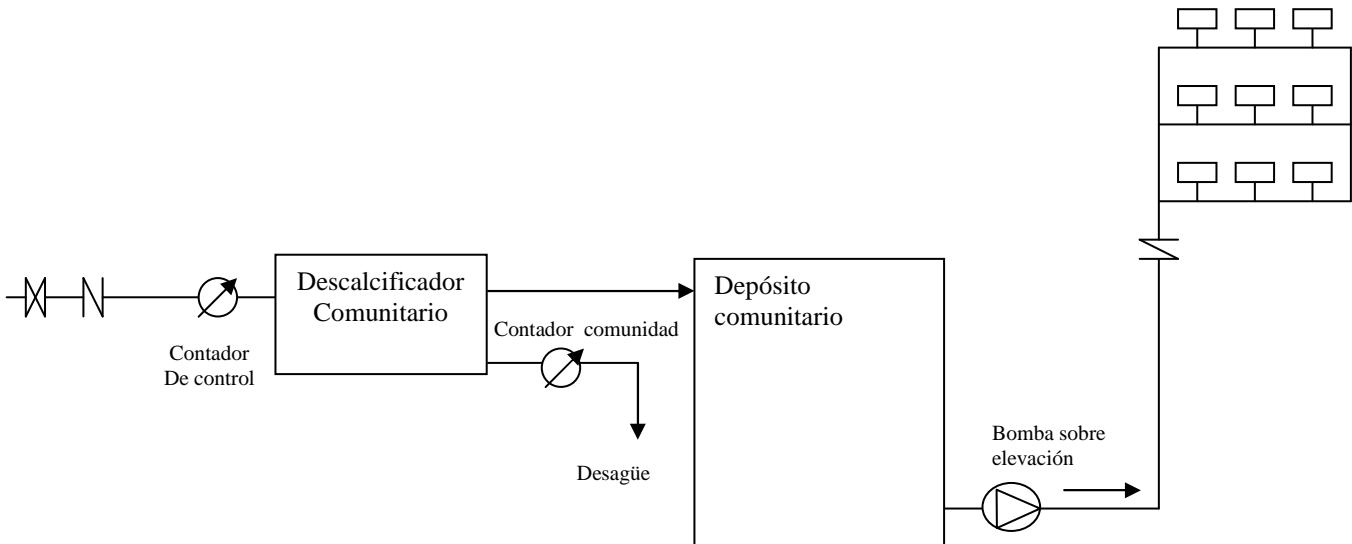


## ESQUEMA TIPO Y CONDICIONANTES TÉCNICOS PARA LA INSTALACIÓN DE DESCALCIFICADORES COMUNITARIOS

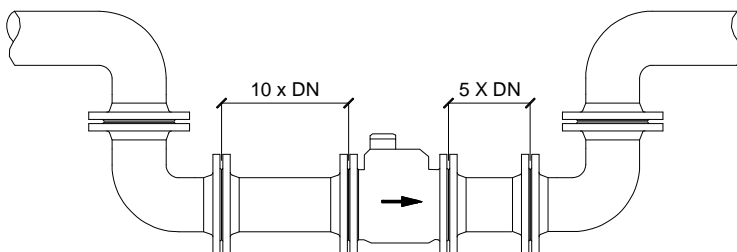
Esquema 1: instalación sin grupo de presión



Esquema 2: instalación con grupo de presión



Detalle contador comunidad en el desagüe



**Requisitos a cumplir:**

- El contador de control debe ser del mismo caudal nominal (Qn) que el descalcificador.
- El contador comunitario de desagüe debe dimensionarse de acuerdo con el caudal de lavado del descalcificador e instalarse según el detalle anterior.
- Todos los contadores estarán ubicados en el cuarto de contadores e instalados de forma que faciliten al máximo su lectura, de acuerdo con las normativas vigentes.
- La instalación deberá cumplir con la legislación vigente (ordenanza, normas de edificación, etc...).
- Cualquier nueva instalación interior comunitaria o modificación de una existente, ha de pasar la correspondiente inspección de industria.
- La instalación debe garantizar que todo el consumo de agua es registrado y que no se pueden producir retornos a la red pública.
- El agua de lavado de los filtros se debe contabilizar a través del contador instalado en la tubería de desagüe.
- La compañía suministradora garantiza la presión y la calidad del agua en la acometida. Por tanto, no se responsabilizará de cualquier pérdida de carga o variación de la calidad del agua provocada por esta instalación.

Terrassa, \_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20 \_\_\_

Firma:

Firma:

Instalador \_\_\_\_\_  
Número instalador \_\_\_\_\_  
NIF : \_\_\_\_\_

Presidente Comunidad: \_\_\_\_\_  
NIF: \_\_\_\_\_