

El fenómeno del Niño impacta de nuevo a Colombia y Tecval trabaja para ayudarte ahorrar Agua



Válvula de Control Dinámico Mecánico

De acuerdo con lo reportado por el Ingeniero Miguel Hernandez (Gerente de la división de Gestión de Demandas de la empresa Aguas de la Sabana), el índice de agua no contabilizada se ha disminuido en un XX% como consecuencia de la instalación de la válvula de control activo fabricada por Tecval. Considerando que la principal estrategia gubernamental actual es el ahorro de agua como medida de contingencia durante el fenómeno del niño, la válvula de control se hace imprescindible dado que la misma es capaz de autocalibrarse bajo las diferentes condiciones de consumos de agua del día, llegando a prácticamente " cerrarse en horario nocturno ". La versatilidad de la Válvula de Control Dinámico Mecánico VCD, diseñada en Tecval, contribuye con el inteligente uso del preciado líquido al tiempo que protege las redes de sobrepresiones y nos permite ser parte de las soluciones que el fenómeno del niño requiere. Una vez más Tecval desarrolla una tecnología única para beneficio del mercado y del medio ambiente.

www.tecvalonline.com