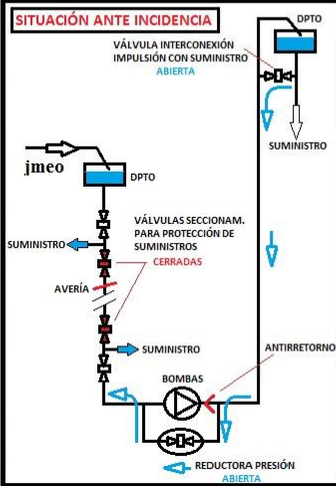
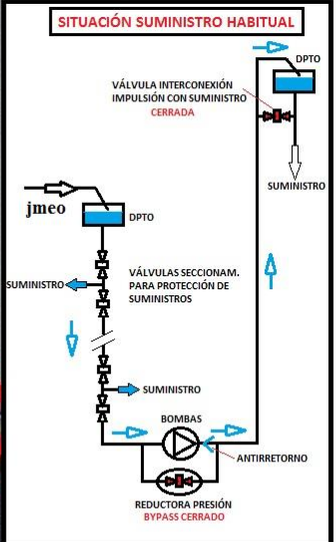
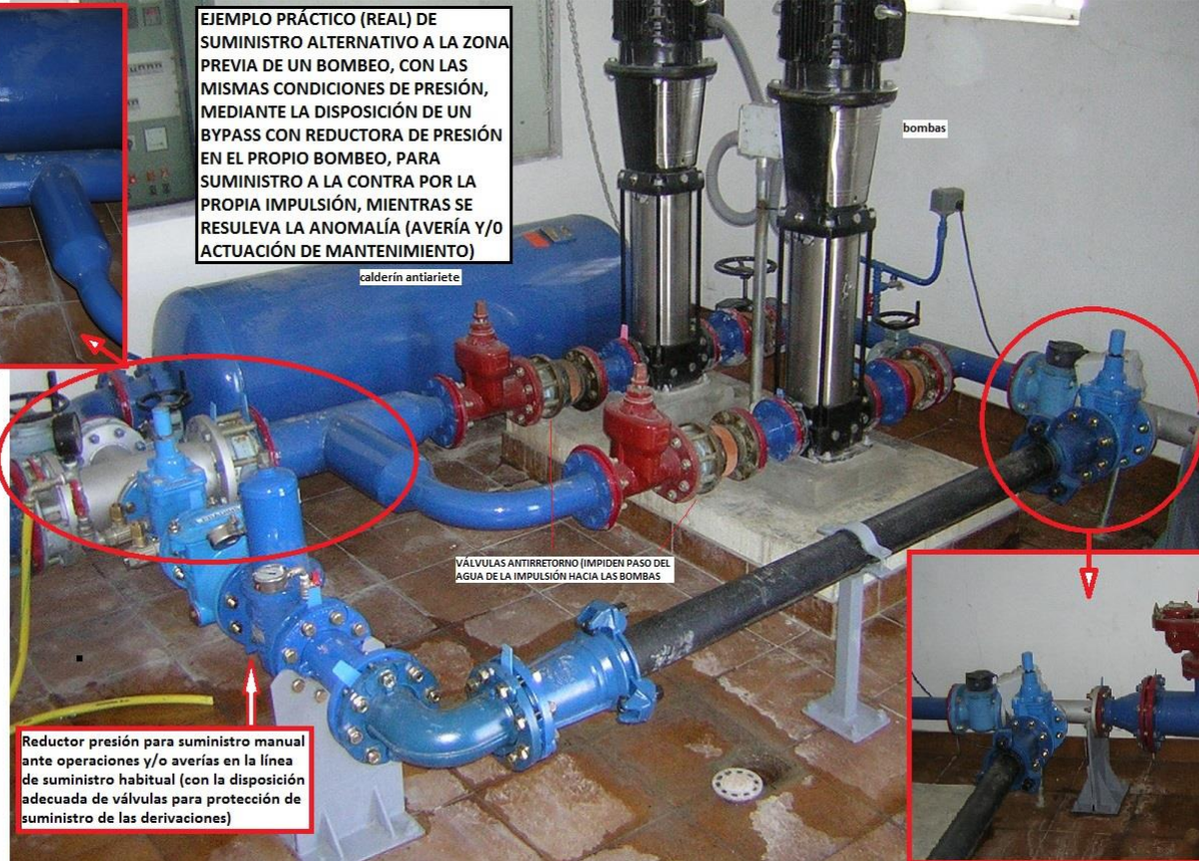




**EJEMPLO PRÁCTICO (REAL) DE SUMINISTRO ALTERNATIVO A LA ZONA PREVIA DE UN BOMBEO, CON LAS MISMAS CONDICIONES DE PRESIÓN, MEDIANTE LA DISPOSICIÓN DE UN BYPASS CON REDUCTORA DE PRESIÓN EN EL PROPIO BOMBEO, PARA SUMINISTRO A LA CONTRA POR LA PROPIA IMPULSIÓN, MIENTRAS SE RESUELE LA ANOMALÍA (AVERÍA Y/O ACTUACIÓN DE MANTENIMIENTO)**



**Reductor presión para suministro manual ante operaciones y/o averías en la línea de suministro habitual (con la disposición adecuada de válvulas para protección de suministro de las derivaciones)**

**VÁLVULAS ANTIRRETORNO (IMPIDEN PASO DEL AGUA DE LA IMPULSIÓN HACIA LAS BOMBAS)**

