

Opción 3 - Gestión íntegra a cargo del Ayuntamiento

DEBILIDADES

1. Realizar un amplio estudio de viabilidad que contemple:
 - Control técnico y financiero.
 - Plan de gestión para el futuro.
 - Situación Legal, técnica y de salubridad de la presa de los Palancares.
 - Devolución de la inversión realizada por el Canal.
 - Analizar y afrontar la deuda histórica.
2. Insuficientes medios materiales y humanos.
3. Acometer obras de reparación que necesitan tener un mínimo nivel técnico.
4. Proceso de aprendizaje técnico y de gestión de la organización.
5. Se debe negociar con el Canal de Isabel II el pago de las inversiones realizadas.
6. Ausencia de un Plan Económico “riguroso” de rehabilitación y mantenimiento de infraestructuras necesarias.
7. Realizar una inversión importante para adecuar las infraestructuras de la Red para el correcto suministro durante las 24 horas, 365 días al año.
8. Necesidad de realizar obras de infraestructuras por valor de más de 1 millón de Euros.

AMENAZAS

1. La gestión que se realice debe estar acorde con las necesidades y expectativas de los usuarios.
2. No disponer de recursos de los que dispone el Canal para evitar fraudes.
3. Voluntad política para acometer el proyecto. Implicación del equipo de gobierno actual y futuro para afrontar el cambio.
4. Contratos firmados en la actualidad.
5. Autorización de la Confederación hidrográfica del Tajo y del Parque Regional para obras y reparaciones.
6. Cumplimiento de la legislación vigente en todos sus aspectos.
7. Importe del coste económico en inversiones.
8. Si se aprueba el proyecto y después de su estudio se comprueba que no es viable, posibilidad de tener que optar por otra solución.

FORTALEZAS

1. Control del agua como recurso estratégico.
2. Red de distribución propia del Ayuntamiento.
3. Control de los precios del agua acorde a las necesidades de los consumidores de Soto.
4. Gestionar tarifas sociales.
5. Control del agua cuando suministra el Ayuntamiento.
6. Mantener ingresos derivados del agua.
7. Realizar las obras de manera planificada, controlando los precios de coste y priorizando las mismas.
8. Independencia de la gestión frente a un monopolio.

OPORTUNIDADES

1. Posible suministro municipal durante todo el año (autoabastecimiento) con gestión y tarifas adecuadas (control municipal tarifa aducción).
2. Ejemplo de viabilidad y de gestión eficiente de una fuente básica de la vida.
3. Generación de recursos eléctricos para la iluminación viaria de Soto.
4. Sistemas para realizar riegos sostenibles mediante nuevas tecnologías.
5. Beneficios económicos directos al Ayuntamiento para reinvertir en el sistema de agua en el Municipio.
6. Posibilidad de la creación de una empresa de servicios con participación accionarial de los ciudadanos.
7. Creación de empleo en Soto.
8. Ampliación de las instalaciones actuales del agua por diversos medios.