

Sistemas y Control del Mediterráneo, S.L.



Juan Celdrán Alenda

C/Perú Edificio Forum II. Polígono Industrial Oeste

+34 968 351364

www.syscomed.es

AUTOMATIZACIÓN DE SISTEMAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA

Sistemas de suministro eléctrico y control de impulsiones de agua.

El sistema evita la dependencia del suministro eléctrico y está provisto de un control de la instalación a través de tecnología de comunicaciones Sigfox y Sistemas de Gestión y almacenamiento de datos en cloud computing, de bajo coste, y análisis de históricos predictivo de la capacidad de suministro eléctrico a través de Big data. Amortización de la instalación en 5 años. A partir de año 6, el coste de la energía se reduce casi a 0. El sistema predictivo de suministro eléctrico fotovoltaico a través de el análisis de la predicciones meteorológicas (BIG data) hace que el sistema pueda variar su comportamiento para paliar unos días con un aporte de suministro Fotovoltaico menor.