

Hornidura-sareen datuak hartzea

Aurrekontua: 56.674,49 €

Deskribapena:

Jarduketa horretan, hornidura-sarea modelizatu eta sektorizatuko da, emari-neurgailuak instalatzeko puntu onenak zehazteko. Emari-neurgailu horiek sareko neurrigabeko eta erregistratu gabeko jarioak edo kontsumoak lokalizatzen lagunduko dute, eta azpiegiturak handitzeko edo ekipu berriak instalatzeko simulazioa egingo dute. Era berean, sarea modelizatzeko, ezinbestekoa izango da sarearen jasotze topografikoa egitea, bai eta deposituen eta ponpaketa-estazioen jasotze topografikoa ere, benetan eraikitako egiturei eta instalatutako ekipoei buruzko datu fidagarriak izateko.

Toma de datos redes de abastecimiento

Presupuesto: 56.674,49 €

Descripción:

En esta actuación se modelizará y sectorizará la red de abastecimiento para definir los mejores puntos donde instalar caudalímetros que ayuden a localizar las fugas o consumos desmesurados y no registrados de la red, permitir simular la ampliación de infraestructuras o la instalación de nuevos equipos. Asimismo, para modelizar la red será imprescindible realizar un levantamiento topográfico de la red, así como de los depósitos y de las estaciones de bombeos con el fin de tener datos fiables de las estructuras realmente construidas, así como de los equipos instalados.