

CICLO URBANO DEL AGUA

1 Diagnóstico del Esquema de Temas Importantes sobre el abastecimiento y el saneamiento

2 Decisiones a considerar en el Plan Hidrológico para la mejora de la gestión y eficiencia del Ciclo Urbano del Agua

3 Decisiones a considerar en el Plan Hidrológico sobre las infraestructuras en el Ciclo Urbano del Agua (Nuevas infraestructuras/mejora y optimización de las existentes)

4 Aspectos a recoger en la normativa del Plan Hidrológico de la Demarcación

1 CONTROL DE LA CALIDAD DE AGUAS SUSTERRANEAS Y ORIGEN DE LA CONTAMINACIÓN

1 CATEGORIZAR LOS EFUENTES Y VER COMO INFLUYEN EN LAS MASAS DE AGUAS

1 SEGUIMIENTO DE CANTIDADES ECONÓMICAS

2 MEJORA EN EL CONTROL DE VOLUMENES

3 REPARTICIÓN DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO A NUEVA DIRECTIVA

3 IMPROVE LA REGULACIÓN DE LA CAPACIDAD

3

11

11

2 ELIMINACIÓN AGUAS BLANCAS EN REDES URBANAS

1

3

3 4 AGILITAR TRAMITACIÓN Y REDUCIR TIEMPOS ADMINISTRATIVOS

3

4 LAS CONCESIONES DEBEN PERSEGUIR LA EFICIENCIA DE HACER REDES CON DISTRIBUCIÓN OPTIMIZADA DE RINGOS MÁS ALLÍ DE LO ACTUALMENTE

11

2 MEJORAR EL CONOCIMIENTO EN LA EXISTENCIA Y COBERTURA DE REDES

2 FOMENTAR CONVENIOS PARA GESTIÓN Y MANTENIMIENTO DE INFRAESTRUCTURAS DE PEQUEÑOS MUNICIPIOS

2 OPTIMIZAR LA GESTIÓN DEL SISTEMA BOTÓN DEL AGUA

3 INVERTIR A CORTO PLAZO EN RENOVACIÓN DE INFRAESTRUCTURAS DISPENSADORAS

3 INTEGRACIÓN DE SISTEMAS DE DEMANDA URBANA SOSTENIBLE Y PLANES INTEGRADOS DE GESTIÓN DE SISTEMAS DE SANEAMIENTO

3 FORTALECER UN PROGRAMA DE MEDIDAS QUE PERMITA ADAPTARSE A CIRCUNSTANCIAS ADVERSAS DURANTE LA VIGENCIA DE PLAN

4 ADAPTACIÓN A LAS EXIGENCIAS DEL RD 3/2015 DE ABASTECIMIENTO

4 INCLUIR EN EL DIAGNÓSTICO DEL ETI LOS PLANOS DE ABASTECIMIENTO/SANEAMIENTO A NIVEL MUNICIPAL

3 REVISIÓN ANUAL DEL PLAN DE SANEAMIENTO

4

4 CREAR GRUPOS DE SEGUIMIENTO INTERMUNICIPALES Y TÉCNICOS DE SEGUIMIENTO DEL PLAN MUNICIPAL

4

3 4