



3.9.- Tramitació d'autoritacions d'abocament davant organismes de conca



DESCRIPCIÓ

L'article 100 del Text refós de la Llei d'Aigües, RD 1/2001 indica la prohibició de l'abocament directe o indirecte d'aigües residuals al domini públic hidràulic llevat que es compti amb la prèvia autorització administrativa. Per a la tramitació de les autoritzacions d'abocament s'han d'emplenar els formularis indicats en l'Ordre AAA / 2056/2014 adjuntant la documentació requerida segons el cas.



OBJECTIUS

- Assistència tècnica per a l'emplenament dels formularis per a la tramitació d'autoritacions d'abocament davant organismes de conca.
- Emplenament de la informació requerida en els formularis per a la sol·licitud d'autorització d'abocaments i revisió periòdica de la mateixa, recopilant la informació pertinent per a les EDAR de titularitat municipal o mancomunitats de diversos municipis.
- Complir amb el RD 1/2001, text refós de la Llei d'Aigües.
- Evitar l'aplicació del Cànon d'abocament majorat per no disposar d'Autorització d'abocament per part dels organismes de conca.



DESTINATARIS

Administracions, Empreses Públiques i Ajuntaments amb competències en el servei.



ACCIONS

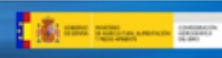
- Emplenar els formularis segons l'Ordre AAA / 2056/2014
- Com a part d'aquests formularis:
 1. Cens d'indústries amb substàncies perilloses, si escau.
 2. Estudi hidrogeològic (no inclòs).
 3. Pla director de sanejament (Pa5).
 4. Presa de mostres i anàlisi d'efluent i influent.
 5. Estudi dels processos de tractament.
 6. Assistència tècnica per a l'anàlisi i implantació d'elements de control de alleujaments.



RESULTATS / AVANTATGES

- Complir la legislació vigent.
- Reducció dels costos davant possibles sancions administratives.
- Increment de la vida útil de la infraestructura.

Normativa



2 Autorizaciones de vertido. Normativa aplicable.

La autorización de vertido tendrá como objeto la consecución de los objetivos medioambientales establecidos.
Objetivos medioambientales.

- A. Aguas superficiales:
- a) Prevenir el deterioro del estado de las masas de agua superficiales.
 - b) Proteger, mejorar y regenerar todas las masas de agua superficial con el objeto de alcanzar un buen estado de las mismas.
 - c) Reducir progresivamente la contaminación procedente de sustancias prioritarias y eliminar o suprimir gradualmente los vertidos, las emisiones y las pérdidas de sustancias peligrosas prioritarias.
- B. Las aguas subterráneas:
- a) Evitar o limitar la entrada de contaminantes en las aguas subterráneas y evitar el deterioro del estado de todas las masas de agua subterránea.
 - b) Proteger, mejorar y regenerar las masas de agua subterránea y garantizar el equilibrio entre la extracción y la recarga a fin de conseguir el buen estado de las aguas subterráneas.
 - c) Invertir las tendencias significativas y sostenidas en el aumento de la concentración de cualquier contaminante derivada de la actividad humana con el fin de reducir progresivamente la contaminación de las aguas subterráneas.
- C. Zonas protegidas: Cumplir las exigencias de las normas de protección que resulten aplicables en una zona y alcanzar los objetivos ambientales particulares que en ellas se determinen.
- D. Para las masas de agua artificiales y masas de agua muy modificadas: Proteger y mejorar las masas de agua artificiales y muy modificadas para lograr un buen potencial ecológico y un buen estado químico de las aguas superficiales.