

## IV. ADMINISTRACIÓN LOCAL

### Campos del Río

#### 2547 Aprobado inicialmente el Proyecto de Urbanización de la Unidad de Ejecución número 8, de Roldán.

El Ayuntamiento Pleno en sesión extraordinaria de fecha 21 de febrero de 2000, aprobó el pliego de cláusulas técnicas, económicas y administrativas, que regirá el concurso a tramitar por el procedimiento abierto y urgente, para adjudicar mediante concesión la gestión indirecta del Centro Social de Los Rodeos, el cual se expone al público por plazo de ocho días contados a partir del siguiente al de la inserción de este anuncio en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia», para que puedan presentarse reclamaciones.

Simultáneamente y de conformidad con lo establecido en el artículo 122,2 del Real Decreto Legislativo 781/86, de 18 de abril, se anuncia concurso público, si bien la licitación se aplazará cuando resulte necesario, en el supuesto de que se formulen reclamaciones contra el pliego de condiciones.

Presentación de ofertas: En la Secretaría General del Ayuntamiento en horario de 12 a 15 horas.

Fecha límite de recepción de ofertas: El día en que se cumplan trece días contados desde el siguiente al de la fecha de publicación del anuncio en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia».

El pliego de condiciones, modelo de proposición para presentar ofertas y demás antecedentes precisos al efecto, podrán ser examinados por los interesados en la Secretaría General del Ayuntamiento de lunes a viernes en horario de 12 a 15 horas.

Campos del Río, 25 de febrero de 2000.—La Alcaldesa, Antonia María Buendía Almagro.

### Fortuna

#### 2455 Aprobación definitiva del Reglamento Municipal del Servicio de Alcantarillado y Desagüe de Aguas Residuales.

El Pleno de este Ayuntamiento, en sesión de 10 de diciembre de 1999, aprobó inicialmente el Reglamento Municipal del Servicio de Alcantarillado y Desagüe de Aguas Residuales.

Transcurrido el plazo de exposición pública, abierto mediante anuncio en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia» de 3 de enero de 2000, sin que se haya presentado reclamación alguna, el acuerdo ha resultado automáticamente elevado a definitivo, conforme a lo dispuesto por el artículo 49 de la Ley 7/1985, de 2 de abril. En aplicación del artículo 70.2 de la misma Ley, se publica el texto íntegro del Reglamento definitivamente aprobado, con el siguiente tenor literal:

### “Reglamento Municipal del Servicio de Alcantarillado y Desagüe de Aguas Residuales

#### CAPÍTULO I

#### Objeto y ámbito de aplicación

##### Artículo 1

1. - El Excmo. Ayuntamiento de Fortuna, como Entidad titular del servicio público de alcantarillado y desagüe de aguas residuales, puede prestar el servicio por sí mismo o a través de alguna de las formas previstas por la legislación de régimen local y, entre ellas, normalmente la concesión. En consecuencia, las referencias sucesivas a la Entidad que gestione el servicio, cualquiera que sea la forma de prestación del mismo, se abreviarán con las siglas EPS.

2. - El presente Reglamento tiene por objeto establecer las normas a que deberán ajustarse el uso de las redes de alcantarillado, evacuación de agua, saneamiento, depuración, características y condiciones de las obras e instalaciones, regular las relaciones entre la EPS y usuarios determinando sus respectivos derechos y obligaciones, régimen de precios y tarifas y de infracciones y sanciones.

##### Artículo 2

1. - Constituye el objeto específico de este Reglamento la regulación de los servicios siguientes:

a) Obras e instalaciones de saneamiento, comprendiendo colectores generales y parciales, redes de alcantarillado, acometidas, desagües de aguas residuales, estaciones e instalaciones de depuración.

b) Ampliaciones, sustituciones, reformas y mejoras de las obras, instalaciones y servicios a que se refiere el precedente apartado.

c) Utilización del alcantarillado y demás instalaciones sanitarias para evacuación de excretas, aguas negras y residuales y servicio de inspección de alcantarillas de particulares.

d) Cuantos otros servicios y actividades que, con carácter principal, accesorio o complementario se relacionen o afecten a la gestión y explotación de toda clase de obras y servicios de la competencia municipal.

#### CAPÍTULO II

#### Definiciones y terminología

##### Artículo 4

A los efectos de este Reglamento se entenderá por:

Red de alcantarillado, el conjunto de conductos o instalaciones que en el subsuelo de la población sirven para la evacuación de las aguas residuales.

Alcantarilla pública, todo conducto subterráneo construido o aceptado por el Ayuntamiento para servicio general de la población o de una parte de la misma y cuya limpieza y conservación está a cargo de la EPS.

Acometida o ramal, aquel conducto destinado a transportar las aguas residuales desde un edificio o finca a una alcantarilla pública.

Se considera ramal principal al conducto que enlaza el pozo de registro principal con la alcantarilla pública y ramal secundario al conducto destinado a verter sus aguas en el pozo de registro.

Por estación depuradora, aquella instalación en que se someten las aguas residuales a un tratamiento de depuración física, biológica y/o química, tal que permita su posterior reutilización para diversos fines.

### CAPÍTULO III

#### Condiciones generales de prestación del servicio Deberes, obligaciones y prohibiciones.

##### Artículo 5

1. - Corresponde a la EPS:

a) Proyectar, conservar y explotar las obras e instalaciones necesarias para recoger, conducir y, en su caso, depurar las aguas residuales en forma que permitan su vertido a los cauces públicos con arreglo a las condiciones que se prevén en este Reglamento y en otras disposiciones aplicables, con los recursos y medios disponibles y con los que en el futuro se arbitren.

b) Tener en buen estado de funcionamiento las instalaciones que permitan la evacuación de las aguas residuales.

c) Controlar las características y composición de las aguas residuales de modo que cumplan las condiciones y prescripciones técnicas establecidas por la normativa vigente y conforme a las instrucciones de los Organismos Competentes.

2. - El Ayuntamiento sólo permitirá los vertidos de las aguas residuales, tanto domésticas como industriales, con sujeción a las normas y disposiciones aplicables, aun en los supuestos de recepción obligatoria del servicio.

##### Artículo 6

Los edificios existentes o que se construyan con fachada frente a la que exista alcantarillado público, deberán verter a la misma sus aguas residuales, a través de la correspondiente acometida o ramal, a cuyo efecto habrán de reunir las condiciones físico-químicas exigibles.

##### Artículo 7

Cuando no exista alcantarilla pública frente a la finca o edificio, pero sí a una distancia inferior a cien (100) metros, el propietario, a su cargo, deberá conducir las aguas a dicha alcantarilla mediante la extensión o prolongación de ésta.

##### Artículo 8

Si el propietario del edificio no cumpliera voluntariamente con lo dispuesto en los artículos 6 y 7, se requerirá al mismo para que en el plazo que se fije, que no excederá de quince (15) días hábiles, solicite del Ayuntamiento la correspondiente acometida o ramal.

2. - Si el propietario no presenta la solicitud en el plazo fijado o no efectúa la conexión al alcantarillado una vez ejecutada la obra, se procederá por la EPS y con cargo al obligado a la ejecución subsidiaria sin perjuicio de las sanciones que procedan por parte del Ayuntamiento.

##### Artículo 9

Únicamente se admitirá el uso de fosas sépticas cuando se trate de viviendas unifamiliares aisladas, siempre que no constituyan conjunto o no dispongan de alcantarilla pública.

##### Artículo 10.

Sin perjuicio de las demás obligaciones y prohibiciones que se contienen en el articulado de este Reglamento, los propietarios y usuarios habrán de cumplir los deberes que con carácter general se indican.

a) Conservar y mantener en perfecto estado las obras e instalaciones interiores sanitarias del edificio.

b) Facilitar el acceso a los edificios, locales e instalaciones, a los empleados de la EPS, provistos de documento acreditativo de su condición para poder efectuar las inspecciones, comprobaciones o tomas de muestras de vertidos.

e) Informar a la EPS de alteraciones sustanciales en la composición de los vertidos y comunicar cualquier avería que observe en las alcantarillas e instalaciones anejas.

### CAPÍTULO IV

#### Alcantarillas y acometidas

##### Artículo 11

1. - La construcción de las alcantarillas públicas podrá llevarse a cabo por la EPS, como obra municipal o a petición de un propietario o de varios, como prolongación de la red existente y a cargo íntegramente de éstos o por los interesados bajo la inspección de la EPS.

2. - Una vez realizadas las obras de construcción e instalación de las alcantarillas, en cualquiera de las formas previstas en el número anterior, se recibirán y se procederá a la firma del acta de entrega para el uso público.

##### Artículo 12

Estará a cargo de la EPS, la conservación y mantenimiento de las redes de alcantarillado público.

##### Artículo 13

No se autorizará la construcción de acometidas longitudinales para inmuebles situados con frente a la vía pública, salvo cuando dichos inmuebles estén retranqueados, en cuyo supuesto el Ayuntamiento podrá excepcionalmente autorizar tales acometidas, previa determinación en cada caso, de la longitud máxima y su emplazamiento.

##### Artículo 14

1. - Las prolongaciones de tramos de alcantarillas públicas, cuando no estén incluidas en actuaciones urbanísticas o se trate de obras municipales se realizarán por personal de la empresa o por terceros, bajo la inspección de la misma.

2. - La totalidad de los gastos que se originen por la ejecución de los tramos de alcantarilla ampliados serán de cuenta del particular que la haya solicitado o que esté obligado a su prolongación en virtud de lo preceptuado en este Reglamento.

##### Artículo 15

1. - El Ayuntamiento se reserva la facultad de empalmar a estas instalaciones todas las acometidas existentes en la zona ampliada.

##### Artículo 16

Las instalaciones y prolongaciones de alcantarillas públicas habrán de emplazarse en terrenos de dominio público. No obstante, cuando por circunstancias justificadas a criterio del

Ayuntamiento, no sea posible su instalación por las vías públicas, podrá permitirse en terrenos de propiedad del solicitante, siempre que éste ponga a disposición del Ayuntamiento una superficie igual a la delimitada por una franja de dos (2) metros de ancho a lo largo del recorrido de la red, permitiendo en todo momento el acceso del personal de la EPS a dichos terrenos.

#### **Artículo 17**

Las obras de construcción e instalación de alcantarilla deberán ajustarse a las condiciones generales establecidas en las Ordenanzas Municipales sobre Edificación, así como a las prescripciones técnicas que se establezcan por parte de la empresa y que podrán ser generales o particulares para casos determinados.

#### **Artículo 18**

1. - Las obras de construcción e instalación de las acometidas desde la fachada del inmueble hasta su conexión con la alcantarilla pública, se ejecutarán por la EPS o por el propietario del inmueble, previa autorización e inspección de la obra.

2. - En cuanto a la sección de las conducciones y demás características de la acometida, se regirán por las normas municipales de aplicación y demás disposiciones.

#### **Artículo 19**

1. - Las acometidas o ramales principales una vez construidos, quedarán de propiedad del Ayuntamiento como instalación de cesión obligatoria en la parte que ocupe terrenos de dominio público.

2. - Los gastos por la instalación de las acometidas serán íntegramente de cuenta del propietario del edificio e inmueble.

3. - Los gastos de reposiciones y renovaciones de las acometidas serán de cuenta del propietario en los tramos situados dentro de su propiedad y de la EPS en los tramos situados en terrenos de dominio público.

4. - Corresponde a la EPS la limpieza, conservación y mantenimiento de las acometidas una vez efectuadas y recibidas. Se exceptuarán aquellos casos en que la necesidad de los trabajos sea debida al mal uso del alcantarillado. Si tal circunstancia fuese demostrada ante el Ayuntamiento, previa tramitación de expediente contradictorio, los costes de las actuaciones en las acometidas serán por cuenta del propietario del edificio o inmueble.

#### **Artículo 20**

El propietario del inmueble, previamente al comienzo de las obras de construcción de la alcantarilla pública o de la acometida, cuando se ejecuten por la EPS, habrá de constituir depósito por el importe de los gastos a que se refiere el número 2 del precedente artículo, según presupuesto aceptado.

En los casos en que la obra se realice por el interesado, con autorización de la EPS, el importe del depósito se limitará a cantidad suficiente para responder de la reposición del pavimento que se deteriore durante la ejecución.

#### **Artículo 21**

Previamente a la conexión y evacuación de aguas, habrá de acreditarse que el efluente previsto reúne las condiciones físico-químicas que se especifican en este Reglamento, que la alcantarilla es pública y está en servicio y que la instalación de desagüe del edificio se ajusta a las normas aplicables.

#### **Artículo 22**

Cuando en ocasión de demoliciones de edificios o parte de los mismos o de construcciones, obras de reforma, reparación o ampliación, cualquiera que sea su uso o destino, se incremente el número de viviendas, establecimientos o locales, el propietario o promotor habrá de solicitar de la EPS nueva acometida, rigiéndose íntegramente por las normas aplicables a las de nueva instalación.

#### **Artículo 23**

Además del pago de los gastos por las obras e instalaciones reguladas en el presente capítulo, el propietario del inmueble habrá de presentar en la EPS, previamente al comienzo de las obras, justificantes acreditativos de las autorizaciones, permisos o concesiones municipales, o, cuando proceda, de otros organismos, por razón de la titularidad del dominio de las vías públicas, exigibles como consecuencia de las obras a realizar en las mismas, siendo de cargo del citado propietario el abono de las tasas, impuestos, exacciones y en general toda clase de tributos que se devenguen con ocasión de las referidas obras e instalaciones.

### **CAPÍTULO V**

#### **Instalaciones en el interior de los edificios**

#### **Artículo 24**

1. - La instalación de desagüe interior del edificio deberá llevarse a cabo por el promotor o propietario ajustándose a lo dispuesto en las Ordenanzas Municipales de Edificación, sus disposiciones complementarias y demás normativa aplicable.

2. - En las instalaciones hoteleras, grandes bloques de apartamentos y en todos aquellos edificios singulares que a criterio de la EPS sea preciso, antes de la acometida y en el interior del inmueble, se construirá una arqueta decantadora de grasas y sólidos, cuyas dimensiones se justificarán adecuadamente.

3. - En las instalaciones industriales, la red de desagüe interior se complementará con un pretratamiento que asegure que el efluente reúne las condiciones exigidas por este Reglamento.

#### **Artículo 25**

1. - La limpieza, conservación y reparación de los desagües particulares se llevará a cabo por los propietarios y por cuenta de los mismos, en los tramos dentro de sus propiedades y por la EPS en los tramos situados en terrenos de dominio público.

2. - Cuando la EPS compruebe la existencia de alguna deficiencia que exigiese la realización de obras para su subsanación, se requerirá al propietario ordenándole la ejecución de las que se determinen en el plazo que se fije, transcurrido el cual sin haberlas efectuado, se procederá por el Ayuntamiento a la rescisión del contrato de servicio.

### **CAPÍTULO VI**

#### **Utilización del alcantarillado**

#### **Artículo 26**

La utilización del alcantarillado se concederá por el Ayuntamiento a aquellas personas que reúnan las condiciones previstas en este Reglamento y se obliguen al cumplimiento de los preceptos contenidos en el mismo.

**Artículo 27**

La autorización del vertido, conexión al alcantarillado y utilización de éste, se solicitará del Ayuntamiento en impresos facilitados al efecto por la EPS, consignándose los datos exigidos en este Reglamento según la clase de vertidos.

**Artículo 28**

A las autorizaciones a que se refiere el artículo anterior y altas en el servicio, les será aplicable lo establecido en las Ordenanzas municipales correspondientes.

**Artículo 29**

Salvo en los supuestos en que con arreglo a lo previsto en este Reglamento no se utilice también el servicio de agua potable, las altas se otorgarán conjuntamente para los dos servicios, prohibiéndose altas individuales para uno solo de ellos.

**Artículo 30**

1. -A efectos del presente Reglamento, los vertidos se clasifican en las modalidades que se indican:

- a) Aguas de desecho residuales domésticas,
- b) Aguas de desecho residuales industriales.

2. - Se consideran como aguas comprendidas en el apartado

a), las usadas procedentes de viviendas, instalaciones comerciales, instituciones y centros públicos y similares, que acarrear fundamentalmente desechos procedentes de la preparación, cocción y manipulación de alimentos, lavado de ropas y utensilios, así como excrementos humanos o materiales similares procedentes de las instalaciones sanitarias de edificios y viviendas.

3. - Se consideran como aguas comprendidas en el apartado b), las usadas procedentes de establecimientos industriales, comerciales o de otro tipo, que acarreen desechos diferentes de los presentes en las aguas residuales definidas como domésticas, generados en sus procesos de fabricación o manufactura.

**Artículo 31**

Las autorizaciones de vertidos quedarán sin efecto en los siguientes casos:

- a) A petición del usuario por no ocupación ni utilización de la vivienda, local o establecimiento, siendo conjunta con el servicio de agua potable.
- b) Por resolución judicial.
- c) Por resolución administrativa por incumplimiento de lo dispuesto en el presente Reglamento.

**CAPÍTULO VII****Precios, tarifas, facturación y formas de pago****Artículo 32**

1. - Las obras e instalaciones de alcantarillas, sus ampliaciones, sustituciones, renovaciones y mejoras, y las de las acometidas y las demás que según lo establecido en este Reglamento hayan de ejecutarse por la EPS y por cuenta de los solicitantes, habrán de ser abonadas por éstos y por el importe del presupuesto respectivo, una vez terminadas las obras.

Las obras a que se hace mención en el presente párrafo se ejecutarán por la EPS o por contratista debidamente autorizado designado por los solicitantes.

2. - La no aceptación del presupuesto por el interesado en el plazo máximo de quince (15) días hábiles, desde su

notificación por la EPS, se considerará como desistimiento de la petición por parte del solicitante, salvo que designe contratista que vaya a ejecutar la obra.

3. - En el supuesto de que las obras se realicen por contratista designado por los solicitantes, la dirección, vigilancia e inspección de las mismas se efectuará directamente por la EPS, que fijará asimismo las condiciones y especificaciones técnicas que deberán ser inexcusablemente observadas en su ejecución.

**Artículo 33**

Terminadas las obras de alcantarillado y antes de proceder a la conexión de las instalaciones interiores del inmueble o local de que se trate, el titular de la relación jurídica de ocupación de aquél procederá a dar en la EPS la oportuna alta en el servicio de alcantarillado, abonando los derechos que en cada momento señale la Ordenanza Fiscal vigente en el Ayuntamiento.

**Artículo 34**

Las liquidaciones por utilización del alcantarillado público con vertido de aguas residuales, las de depuración que se establezcan o por cualesquiera otros servicios de prestación periódica, se practicarán por la EPS en la forma y cuantía prevista por la correspondiente Ordenanza Fiscal aprobada por el Ayuntamiento.

**CAPÍTULO VIII****Infracciones, fraudes y sanciones****Artículo 35**

Toda actuación, comportamiento o conducta que contravenga la normativa de este Reglamento, dará lugar a la imposición de sanciones a los infractores, a la adopción de medidas tendentes a la restauración de las normas infringidas o situación antirreglamentario creada a la indemnización de daños y perjuicios a cargo de los responsables, sin perjuicio de las responsabilidades exigibles por los tribunales de Justicia.

**Artículo 36**

Constituye infracción toda vulneración de las normas establecidas en el presente Reglamento, que serán sancionadas de acuerdo con las previsiones de éste y demás disposiciones aplicables.

**Artículo 37**

Las infracciones, atendida su importancia, la menor o mayor gravedad y su naturaleza y efectos, se clasifican en leves, grave y muy graves.

**Artículo 38**

Se consideran infracciones de carácter leve el incumplimiento de los deberes y obligaciones establecidos en este Reglamento que por su escasa entidad no ocasionen perjuicios para la EPS, ni daños apreciables en las instalaciones municipales y en su funcionamiento.

**Artículo 39**

1. - Constituyen infracciones de carácter grave el incumplimiento de las prohibiciones establecidas en los artículos 2 y 3 del Capítulo II del Anexo.

2. - Se consideran asimismo infracciones de carácter grave, el incumplimiento de las normas relativas a construcción

de alcantarillas, acometidas, conexiones a la red, sin previa licencia o sin ajustarse a las condiciones de la misma y la reiteración o reincidencia en la comisión de faltas leves.

#### Artículo 40

1. - Constituyen infracciones muy graves las acciones u omisiones que se realicen infringiendo la normativa de este Reglamento con fin de lucro y en perjuicio de la EPS.

2. - De conformidad con lo que prescribe el precedente apartado se considera infracción muy grave:

a) La ocultación, inexactitud o falsedad de las declaraciones para el uso del servicio o para la determinación de las cuotas de enganche.

b) La existencia de concesiones o derivaciones clandestinas.

c) La utilización de la acometida de un edificio para efectuar el vertido de otra, sin autorización previa y expresa por parte de la EPS.

#### Artículo 41

Las sanciones a imponer por las infracciones leves, graves y muy graves a que se refieren los artículos precedentes, son las siguientes:

1. - Apercibimiento para las infracciones de carácter leve, con obligación para el infractor de normalizar su situación no reglamentaria, cuando proceda.

2. - Imposición de multa por la Alcaldía para las infracciones calificadas de graves, en cuantía de hasta la máxima permitida por la Legislación vigente, con independencia de la adopción de alguna o varias de las siguientes medidas, sin perjuicio de otras que resulten necesarias en el caso concreto:

a) Ordenar la suspensión de los trabajos de ejecución de obras e instalaciones que carezcan de licencia o que no se ajusten a la concedida.

b) Suspender la utilización del servicio de alcantarillado en tanto no se subsanen las deficiencias que impongan esta medida.

c) Prohibir totalmente el vertido cuando se trate de sustancias o materias no corregibles a través de oportuno tratamiento.

3. Las infracciones muy graves conllevarán la facturación del vertido equivalente al caudal estimado hasta un período de cinco años, salvo prueba en contrario, valorado al precio de la tarifa vigente en el momento de la detección de la infracción y sin perjuicio de la sanción correspondiente a imponer por la Alcaldía.

Se sancionarán por la Alcaldía con un recargo en la facturación de hasta 2.000 metros cúbicos de agua eliminada, valorados al precio de la tarifa vigente sin que en ningún caso su importe pueda ser inferior al de la sanción para las faltas graves, sin perjuicio y con independencia de la liquidación de la defraudación cometida.

Cuando la infracción muy grave se refiera a las cuotas de enganche, la sanción será la prevista para las faltas graves.

Las liquidaciones por defraudación, cuando se refieran a las cuotas de enganche por conexión a la red de alcantarillado, se practicarán con un recargo del 50%.

#### Artículo 42

1.- Todo daño a las obras e instalaciones de la red o anejas a las mismas, supondrá para el causante del mismo, la obligación de reparar el daño causado y reponer dichas obras e instalaciones a su estado anterior.

2. - La reparación y reposición deberán ejecutarse por el infractor en el plazo que la EPS señale, o por ésta a cargo de aquél, según estime más conveniente la misma. También se procederá a la ejecución subsidiaria, cuando debiendo ejecutarse la obra por el infractor, éste no la lleve a cabo.

#### Disposiciones transitorias

##### Primera

Las industrias existentes a la entrada en vigor de este Reglamento que viertan o prevean verter a la red de alcantarillado municipal, excediendo alguno de los límites señalados en el mismo o en las disposiciones a que éste se remite, deberán presentar, en el plazo máximo de seis (6) meses, a partir del comienzo de vigencia de aquél, un proyecto de las instalaciones correspondientes a sus vertidos, de forma que las características de los mismos queden dentro de los límites reglamentarios, debiendo contener la Memoria de dicho proyecto una descripción con la debida extensión y detalle de las concentraciones, caudales y tiempo de vertido para las sustancias que sobrepasen los límites permitidos. La no presentación del proyecto en el plazo señalado, tendrá la consideración de falta grave.

##### Segunda

Una vez aprobado el proyecto a que se refiere la precedente disposición transitoria, el usuario deberá ejecutarlo en el plazo que se establezca, que se fijará teniendo en cuenta la magnitud de las obras y la mayor o menor dificultad para llevarlas a cabo. El incumplimiento del plazo dará lugar a la aplicación de los preceptos del Capítulo VIII de este Reglamento.

#### Disposiciones finales

##### Primera

El presente Reglamento entrará en vigor a partir del día siguiente al de haberse anunciado en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia» su aprobación definitiva.

##### Segunda

Se derogan cuantas disposiciones de igual o inferior rango se opongan a lo preceptuado en este Reglamento.

##### Tercera

Para todo lo no previsto en el presente Reglamento será de aplicación lo dispuesto en la vigente legislación de Régimen Local.

#### ANEXO

#### Vertidos no domésticos a la red de alcantarillado

##### A) INTRODUCCIÓN

##### Primera

El objeto del presente Reglamento es la regulación de los vertidos de aguas residuales procedentes de las instalaciones ubicadas en el término municipal de Fortuna, dirigida principalmente a la protección de la red de alcantarillado y de las estaciones depuradoras de aguas residuales.

##### Segunda

Se establecen en el presente Reglamento las condiciones y limitaciones de los vertidos de aguas residuales no

domésticos, describiéndose los vertidos inadmisibles y admisibles en las descargas a la red de alcantarillado.

### Tercera

El criterio seguido para este Reglamento es la admisión de vertidos que no afecten a los colectores y estaciones depuradoras, a la utilización de subproductos, ni al cauce receptor final, ni suponga un riesgo para el personal de mantenimiento de las instalaciones.

### Cuarta

El presente Reglamento tiene carácter vinculante, si bien el Ayuntamiento se reserva el derecho de establecer las modificaciones que juzgue necesarias en cualquiera de sus partes, si las circunstancias por las que se ha originado su elaboración lo aconsejaren. Las modificaciones o normativa complementaria a que diera lugar la aplicación del Reglamento será comunicada a los afectados con la suficiente antelación a la fecha de entrada en vigor de la misma, con objeto de que puedan adecuar sus instalaciones, en caso de que sea necesario.

### Quinta

El ámbito de aplicación de este Reglamento son las instalaciones situadas en el término municipal de Fortuna, si bien podrá ampliarse en caso de producirse acuerdos con otros municipios.

### Sexta

La entrada en vigor, aplicación y desarrollo del presente Reglamento será inmediata a su publicación en cuanto se refiere a los vertidos que se incluyen en el capítulo de prohibiciones (capítulo II anexo).

Para los vertidos admisibles, sujetos o limitaciones, el plazo será de un año, con objeto de que puedan adoptar los afectados las medidas correctoras correspondientes.

### Séptima

Las instalaciones que produzcan vertidos a la red de colectores, deberán adoptar las medidas necesarias, revisiones de procesos o pretratamientos, a fin de que se cumplan los límites y condiciones que en él se desarrollan.

### Octava

El Ayuntamiento dará un plazo de tres meses con objeto de que los usuarios procedan a remitir al Ayuntamiento la declaración de sus vertidos previa a la solicitud del permiso de descarga, con objeto de que éste pueda ser legalizado provisionalmente, a resultas de lo que se concluya en la solicitud correspondiente que se describe en el capítulo III. Anexo.

### Novena

Esta declaración tendrá carácter anual obligatorio, si el Ayuntamiento no requiere información adicional en un momento determinado antes de este período.

## B) CUERPO DE LA NORMATIVA

### CAPÍTULO I Definiciones

#### Artículo 1

A efectos de este Reglamento se establecen las definiciones siguientes:

**Ayuntamiento:** Ente jurídico responsable de las instalaciones públicas a las que se refiere el presente Reglamento y representante del mismo.

**Entidad Prestadora del Servicio (EPS):** Ente jurídico gestor del servicio a través de algunas de las formas de gestión de servicios públicos previstas por la legislación vigente.

**Aguas residuales:** Aguas usadas procedentes del consumo humano y/o animales e instalaciones industriales que acarrean elementos o sustancias líquidas o sólidas distintas en calidad o cantidad que tenían en su abastecimiento de origen, diluidas o no con cualquier agua subterránea, superficial o pluvial que se le haya incorporado.

**Aguas pluviales:** son las producidas a continuación de cualquier forma de precipitación natural y como resultado de la misma.

**Basura:** Derechos sólidos de todo tipo, resultantes del manejo, distribución y consumo de alimentos y otros.

**Alcantarilla pública:** Todo conducto destinado al transporte de aguas residuales y/o pluviales.

**Contaminante compatible:** Elemento compuesto o parámetro capaz de ser recibido en el cauce colector de alcantarillado, sin producir ningún efecto nocivo en su recorrido hasta el cauce final.

**Estación depuradora de aguas residuales:** Es el conjunto de estructuras, mecanismos y instalaciones en general que permiten el tratamiento de las aguas residuales.

**Pretratamiento:** Operaciones o procesos de cualquier tipo que se pueden aplicar a un agua residual para producir o neutralizar su carga contaminante o parcialmente en cantidad o calidad de la misma.

**Usuario:** Aquella persona o entidad jurídica que utilice la red de alcantarillado a las E.D.A.R. para verter aguas residuales de cualquier tipo.

**Demanda química de oxígeno:** Es una medida de capacidad de consumo de oxígeno de un agua por causa de la materia orgánica e inorgánica presente en ella.

**Demanda bioquímica de oxígeno:** Es la cantidad de oxígeno, expresada en mg./l. y consumida en las condiciones del ensayo (incubación a 20° C y en la oscuridad) durante un tiempo dado, para asegurar la oxidación, por vía biológica, de las materias orgánicas biodegradables, presentes en el agua.

**Sólido en suspensión:** Son todas aquellas partículas que no están en disolución en el agua residual y que son separables de la misma por procesos normalizados de filtración en el laboratorio. Se expresa en mg./l.

**Líquidos industriales:** Son aquellos que se derivan de la fabricación de productos propiamente dichos, siendo principalmente disoluciones de productos químicos, considerados como subproductos de los distintos procesos.

## CAPÍTULO II

### Prohibiciones y limitaciones de los vertidos.

#### Artículo 2

##### Prohibiciones.

Quedan totalmente prohibidos los vertidos directos o indirectos a la red de alcantarillado de todos los compuestos que de forma no exhaustiva y agrupados por afinidad o similitud de efectos, se señalan a continuación.

### 2.1. Mezclas explosivas.

Líquidos, sólidos o gases que por razón de su naturaleza y cantidad sea o puedan ser suficientes, por sí mismo o en presencia de otras sustancias, para provocar fuegos o explosiones. En ningún momento, dos medidas sucesivas efectuadas mediante un explosímetro, en un punto de descarga la red, deben dar valores superiores al 5% del límite inferior de explosividad ni tampoco una medida aislada debe superar en un 10% el citado límite.

### 2.2. Desechos sólidos o viscosos.

Desechos sólidos o viscosos que provoque o puedan provocar obstrucciones en el flujo de alcantarillado, o interferir el adecuado funcionamiento de sistema de aguas residuales.

Los materiales prohibidos incluyen en relación no exhaustiva: grasas, tripas o tejidos animales, estiércol, huesos, pelos, pieles o carnaza, entrañas, sangre, plumas, cenizas, escorias, arenas, cal, gastaza, trozos de piedras o de mármol, trozos de metal, vidrio, paja, virutas, recortes de césped, trapos, granos lúpulo, desechos de papel, maderas, plástico, alquitrán, residuos asfálticos, residuos de procesado de combustibles o aceites lubricantes o similares y, en general sólidos de tamaño superior a 1,5 cm. en cualquiera de sus dimensiones.

### 2.3. Materiales coloreados:

Líquidos, sólidos o gases que, incorporados a las aguas residuales coloraciones que no se eliminen en el proceso de tratamiento empleado en las Estaciones Depuradoras Municipales, tales como lacas, pinturas, barnices, tintas, etc.

### 2.4. Residuos corrosivos.

Líquidos, sólidos o gases que provoquen corrosión en red de saneamiento o en las instalaciones de depuración y todas las sustancias que puedan reaccionar con el agua para formar productos corrosivos.

### 2.5. Desechos radiactivos.

Desechos radiactivos o isótopos de vida media o concentración tales que puedan provocar daños en las instalaciones y/o peligro para el personal de las mismas.

### 2.6. Materias nocivas y sustancias tóxicas.

Sólidos, líquidos o gases en cantidades tales que por sí o por integración con otros desechos, puedan causar molestia pública, o peligro para el personal encargado del mantenimiento y conservación de la red de colectores o estaciones depuradoras.

### 2.7. Vertidos que requieren tratamiento previo.

La relación que se indica a continuación contiene un listado de los productos que es preciso y obligatorio tratar antes de su vertido a la red de saneamiento, hasta alcanzar los límites de concentración que se establecen como permisibles en el artículo 3.1.

Lodo de fabricación de hormigón (y de sus productos derivados).

Lodo de fabricación de cemento.

Lodo de galvanización conteniendo cianuro.

Lodo de galvanización conteniendo cromo 6.

Lodo de galvanización conteniendo cromo 3.

Lodo de galvanización conteniendo cobre.

Lodo de galvanización conteniendo zinc.

Lodo de galvanización conteniendo cadmio.

Lodo de galvanización conteniendo níquel.

Óxido de zinc.

Sales de curtir.

Residuos de baños de sales.

Sales de Bario.

Sales de baño de temple conteniendo cianuro.

Ácidos, mezclas de ácidos corrosivos.

Lejías, mezclas de lejías corrosivas (básicas)

Hipoclorito alcalina (lejía sucia)

Concentrados conteniendo cromo 6.

Aguas de lavado y aclarado conteniendo cianuro.

Concentrados conteniendo sales metálicas.

Semiconcentrados conteniendo cromo VI

Semiconcentrados conteniendo cianuro.

Baños de revelado.

Soluciones de sustancias frigoríficas (refrigerantes).

Residuos de fabricación de productos farmacéuticos.

Mecelios de hongos (fabricación de antibióticos)

Residuos ácidos de aceite mineral.

Aceite viejo (mineral).

Combustibles sucios (carburantes sucios).

Aceites (petróleos) de calefacción sucios.

Lodos especiales de coquerías y fábricas de gas.

Materias frigoríficas (hidrocarburos de flúor y similares).

Tetrahidrocarburos de flúor (tetra).

Tricloroetano.

Tricloroetileno (tri).

Limpiadores en seco contenido halógeno.

Benceno y derivados.

Residuos de barnizar.

Materias colorantes.

Restos de tintas de imprentas.

Residuos de colas y artículos de pegar.

Resinas intercambiadoras de iones con mezclas específicas de proceso.

Lodo de industria de teñido textil.

## Artículo 3

Limitaciones.

### 3.1. Limitaciones específicas.

Se establecen a continuación las concentraciones máximas instantáneas de contaminantes permisibles en las descargas de vertidos no domésticos.

## PARÁMETRO

Concentración/mg./l.

DQO 1.000

DBO5 500

PH 6,9-5

Temperatura (c) 40

Sólidos en suspensión (partículas en suspensión o decantables 0,2 micras) 500

Aceites y grasas 100

Arsénico Plomo 2

Cromo total 3

Cromo Hexavalente 1

Cobre 3

Zinc 5

Níquel 5

Nitrógeno amoniacal 60

Mercurio total 0,002

Cadmio 0,5

Fósforo total 50

Aluminio 20

Hierro 50  
Boro 4  
Cianuros 3  
Sulfuros 5  
Conductividad 5.000  
Toxicidad 50 Equitox/m3  
3.2. Acuerdos especiales

Esta normativa es compatible con el acuerdo especial que pudiera establecerse entre el Ayuntamiento y cualquier usuario de la red de saneamiento, cuando las circunstancias que concurran lo aconsejen.

### CAPÍTULO III

#### Disposiciones relativas a las competencias de la Administración

##### Artículo 4.- Solicitud de vertidos.

Toda descarga de aguas residuales no domestica, a la red de alcantarillado deberá contar con su correspondiente autorización o permiso de vertido, proporcionado por el Ayuntamiento en la forma y condiciones que se detallen.

Las autorizaciones de conexión y vertido son requisitos previos al otorgamiento de la licencia municipal de actividad.

##### Artículo 5

Todos los usuarios que hayan que efectuar vertidos a la red de alcantarillado deberán realizar la solicitud correspondiente según se indica en el artículo anterior.

Todos los usuarios que se encuentren descargando sus vertidos actualmente a la red municipal deberán obtener dicho permiso de vertido dentro del límite de la fecha de entrada en vigor del presente reglamento.

5. 1. La solicitud se hará según modelo establecido por el Ayuntamiento a la que acompañará, como mínimo, la información que se indica.

(1) Nombre, dirección y C.N.A.E. de la entidad jurídica del solicitante, así como los datos de identificación del representante que efectúa la solicitud.

(2) Volumen total de agua que consume la industria, separando el volumen suministrado por los servicios municipales del de otras fuentes.

(3) Volumen de agua residual de descarga y régimen de la misma, horario, duración, caudal medio, caudal punta y variaciones diarias, mensuales y estacionales si las hubiere.

(4) Constituyentes y características de las aguas residuales que incluyan todos los parámetros que se describen en esta normativa, sin perjuicio de que se indiquen determinaciones no descritas en ella específicamente.

(5) Planos de situación, planta, conducciones, instalaciones mecánicas y detalle de la red de alcantarillado con dimensiones, situación y cotas.

(6) Descripción de actividad, instalaciones y procesos que se desarrollan.

(7) Descripción del producto objeto de la fabricación, así como los productos intermedios o subproductos si los hubiese, indicando cantidad, especificaciones y ritmo de producción.

(8) El Ayuntamiento requerirá cualquier otra información complementaria que estime necesaria para poder evaluar la solicitud de la autorización.

5.2. El Ayuntamiento podrá emitir la autorización de descarga con sujeción a los términos, límites y condiciones que se indique.

5.3. La autorización podrá incluir los siguientes extremos:

(1) Valores máximos y medios permitidos, en concentración y características de las aguas residuales vertidas.

(2) Limitaciones sobre el caudal y el horario de las descargas.

(3) Exigencias de instalaciones de pretratamiento, inspección, muestreo y medición, en caso necesario.

(4) Exigencias respecto al mantenimiento, informes técnicos y registros de la planta en relación con el vertido.

(5) Programas de cumplimiento.

(6) Condiciones complementarias que aseguren el cumplimiento de esta Ordenanza.

5.4. El periodo de tiempo de la autorización estará sujeto a modificaciones, si hay variaciones por parte del propio vertido o bien por necesidades del Ayuntamiento. El usuario será informado con antelación de las posibles modificaciones y dispondrá de tiempo suficiente de adaptación a su cumplimiento.

5.5. Las autorizaciones se emitirán con carácter intransferible en cuanto a la industria y proceso se refiere.

5.6. La infracción de las condiciones y términos de esta autorización y/u ordenanza es motivo para su anulación.

5.7. La omisión del usuario en informar de las características de la descarga, cambios en el proceso que afecte a la misma o impedimentos a la EPS para realizar su misión de inspección y control serán igualmente circunstancias suficientes para la anulación del vertido.

##### Artículo 6.- Acciones reglamentarias.

Los vertidos a la red de alcantarillado que no cumplan cualquiera de las limitaciones o prohibiciones que se especifiquen en el presente Reglamento, dará lugar a que el Ayuntamiento adopte alguna a algunas de las medidas siguientes:

a) Prohibición total del vertido cuando, existiendo el incumplimiento, éste no pueda ser corregido ni en las instalaciones municipales existentes, ni en las del usuario.

b) Exigir al usuario la adaptación de las medidas en orden a la modificación del vertido, mediante un pretratamiento del mismo, o modificación en el proceso que lo origina.

c) Exigir al responsable de efectuar, provocar o permitir la descarga, el pago de todos los gastos y costos adicionales a que el Ayuntamiento haya tenido que hacer frente como consecuencia de los vertidos, por desperfectos, averías, limpieza, análisis, etc.

d) Aplicación de sanciones, según se especifica en el capítulo VI, artículo 34 y siguientes. Anexo.

##### Artículo 7.- Instalaciones de pretratamiento.

7. 1. En los casos en que sea exigible una determinada instalación de pretratamiento de vertidos, el usuario deberá presentar el proyecto de la misma al Ayuntamiento e información complementaria al respecto, para su revisión y aprobación previa, sin que pueda alterarse posteriormente los términos y especificaciones del proyecto presentado.

7.2. Podrá exigirse por parte de la EPS, la instalación de medidores de caudal de vertidos, en los casos en que no exista fiabilidad respecto a los datos o estimaciones dados por el usuario.

7.3. El usuario será el responsable de la construcción, explotación y mantenimiento de las instalaciones a que hubiera lugar, con objeto de satisfacer las exigencias de reglamento. La



inspección y comprobación del funcionamiento de las instalaciones es facultad y competencia de la EPS.

#### **Artículo 8.- Descargas accidentales.**

8. 1. Cada usuario deberá tomar las medidas adecuadas para evitar las descargas accidentales de vertidos que infringen el presente reglamento, realizando las instalaciones necesarias para ello, con el criterio establecido en el artículo 7, sobre instalaciones de pretratamiento.

8.2. Si se produjese alguna situación de emergencia el usuario deberá comunicar a la EPS tal circunstancia con objeto de que ésta tome las medidas oportunas de protección de sus instalaciones. A continuación remitirá un informe completo detallando el volumen, duración, características del vertido producido y las medidas adoptadas en previsión de que se produzcan de nuevo.

La Administración tendrá la facultad de investigar las responsabilidades a que pudiera haber lugar en cada caso.

### **CAPÍTULO IV**

#### **Disposiciones relativas al muestreo y análisis de los vertidos a control**

##### **Artículo 9**

Los análisis y ensayos para la determinación de las características de los vertidos, se efectuarán conforme al Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater (Apha- Awwa-Wpaf) o, en su caso por los métodos patrón que adopte el laboratorio encargado por la EPS.

##### **Artículo 10**

Las determinaciones analíticas deberán realizarse sobre muestras instantáneas a las horas que éstas sean representativas del mismo.

La EPS podrá exigir en cada caso la muestra más adecuada.

La toma de muestra compuesta, proporcional al caudal de muestreo, se establecerá inexcusablemente cuando se hayan fijado valores máximos permisibles durante un período determinado.

##### **Artículo 11**

Respecto a la frecuencia del muestreo, la EPS determinará los intervalos de la misma en cada sector, y en el momento de la aprobación del vertido de acuerdo con las características propias del solicitante, ubicación y cualquier otra circunstancia que considere conveniente.

##### **Artículo 12**

Las determinaciones realizadas deberán remitirse a la EPS, a su requerimiento, con la frecuencia y de la forma que se especifique en la propia autorización del vertido. En todo caso, estos análisis estarán a disposición de los técnicos de la EPS responsables de la inspección y control de los vertidos para su examen, cuando ésta se produzca.

##### **Artículo 13**

Por su parte, la EPS podrá realizar sus propias determinaciones aisladas o en paralelo con el usuario cuando lo considere procedente y en la forma en que se define en el correspondiente capítulo sobre inspección y control.

##### **Artículo 14**

Toda instalación que produzca vertidos de aguas residuales no domésticas dispondrá de una arqueta de registro, situada aguas abajo del último vertido, que sea accesible para el fin a que se destina. Su ubicación deberá ser además en un punto en el que el flujo del efluente no pueda alterarse.

##### **Artículo 15**

Las agrupaciones industriales u otros usuarios que lleven a cabo actuaciones de mejora de los afluentes, conjunta o individualmente, deberán disponer a la salida de sus instalaciones de tratamiento, de la correspondiente arqueta de registro, según se define en el artículo anterior, sin que ésta excluya la que allí se establece.

### **CAPÍTULO V**

#### **Inspección y control**

##### **Artículo 16**

Por la EPS se ejercerá la inspección y vigilancia, periódicamente, sobre las instalaciones de vertido de agua a la red de alcantarillado, arquetas de registro correspondientes e instalaciones del usuario, con objeto de comprobar el cumplimiento de lo dispuesto en el presente Reglamento.

##### **Artículo 17**

Las inspecciones y controles podrán ser realizados por iniciativa de la EPS, cuando ésta lo considere oportuno o a petición de los propios interesados.

##### **Artículo 18**

El usuario facilitará a los inspectores el acceso a las distintas instalaciones, a fin de que puedan proceder a la realización de su cometido. De la misma forma pondrá a disposición de los inspectores los datos, información, análisis, etc., que éstos le soliciten, relacionados con dicha inspección.

##### **Artículo 19**

Los inspectores deberán acreditar su identidad mediante documentación expedida por la EPS.

##### **Artículo 20**

No será necesaria la comunicación previa de las visitas de los inspectores de la EPS, debiendo el usuario facilitarles el acceso a las instalaciones en el momento en que éstas se produzcan.

##### **Artículo 21**

La negativa por parte del usuario en el cumplimiento de los artículos anteriores, será considerada como infracción al presente Reglamento.

##### **Artículo 22**

Se levantará un acta de la inspección realizada por la EPS, con los datos de identificación del usuario, operaciones y controles realizados, resultados de mediciones y toma de muestras, y cualquier otro hecho que se estime oportuno hacer constar por ambas partes. Este acta se firmará por el inspector y el usuario que quedará con una copia de la misma.

**Artículo 23**

La inspección y control por parte de la EPS se refiere también a las plantas de pretratamiento o de depuración del usuario, si la hubiere, según se indica en el artículo 7, párrafo 7.3 del presente Reglamento.

**Artículo 24**

La inspección y control a que refiere el presente capítulo consistirá total o parcialmente en:

1. - Revisión de las instalaciones.
2. - Comprobación de los elementos de medición.
3. - Toma de muestras para su posterior análisis.
4. - Realización de análisis y mediciones «in situ».
5. - Levantamiento del acta de inspección.

**Artículo 25**

La EPS podrá exigir periódicamente un informe de descarga que deberá incluir los caudales efluentes, concentración de contaminantes y en general, definición completa de las características del vertido.

**Artículo 26**

El usuario que descargue aguas residuales a la red, instalará los equipos de medición, toma de muestras y control necesarios, para facilitar la medida y vigilancia de sus vertidos, igualmente deberá conservar y mantener los mismos en condiciones adecuadas de funcionamiento y su instalación deberá realizarse en lugares idóneos para su acceso e inspección, pudiendo, si el Ayuntamiento lo autoriza, disponerse en espacios exteriores a las parcelas.

**Artículo 27**

La EPS podrá exigir, en caso de que distintos usuarios viertan a una misma alcantarilla la instalación de equipos de control separados, si las condiciones de cada vertido lo aconsejan, las instalaciones de vigilancia y control se construirán de acuerdo con los requisitos de la EPS.

**Artículo 28**

Ante una situación de emergencia o con riesgo inminente de producirse un vertido residual a la red de alcantarillado que pueda ser potencialmente peligroso para la seguridad de las personas y/o instalaciones, el usuario deberá comunicar urgentemente la situación producida y emplear todas aquellas medidas de que se disponga a fin de conseguir minimizar el problema. Posteriormente el usuario remitirá a la EPS el correspondiente informe.

**Artículo 29**

La EPS facilitará al usuario un modelo de instrucciones a seguir en una situación temporal de peligro.

**CAPÍTULO VI****Resoluciones, sanciones y recursos****Artículo 30**

En base a los resultados de la inspección, análisis, controles o cualquier otra prueba en su caso se hubiere realizado, el Ayuntamiento resolverá lo que proceda. Las resoluciones, que serán comunicadas al interesado, contendrán los resultados obtenidos y las medidas a adoptar si las hubiera.

**Artículo 31**

Se considerará infracción y será objeto de sanción administrativa, la descarga a la red de alcantarillado de los vertidos que incumplan en su cantidad o calidad la limitaciones y prohibiciones que fija el presente Reglamento.

**Artículo 32**

Responderá de la infracción a que se refiere el artículo anterior, el causante del vertido en origen y según la gravedad de la misma se podrán adoptar las siguientes medidas:

1. - Imposición de sanciones de acuerdo con la tabla contenida en el artículo 35, debiendo además adaptarse por el usuario las medidas correctoras necesarias para el cumplimiento de las limitaciones establecidas.

Cuando estas medidas exijan realizaciones técnicas, el usuario deberá presentar en el plazo que se le indique el correspondiente proyecto.

2. - Comprobación complementaria de las cantidades y características de los vertidos por parte de los Servicios Técnicos del Ayuntamiento, exigiéndose al usuario el pago de los costes que por ello provoque.

3. - Suspensión temporal o definitiva de la autorización del vertido a la red de alcantarillado y clausura de las obras de conexión a la misma.

4. - Además de cualquier medida sancionadora de las que se indican, que le haya sido impuesta, el usuario deberá satisfacer el importe de los daños ocasionados a la red de alcantarillado, instalaciones depuradoras y otra anejas a las mismas.

En caso de daños a terceros como consecuencia de incumplimiento de las normas de este Reglamento, como en el caso de los vertidos prohibidos o de los autorizados que no cumplieran las condiciones de limitación, la responsabilidad será por cuenta de las entidades propietarias y sin perjuicio de aplicación por el Ayuntamiento, de las sanciones y medidas a adoptar fijadas en el mismo.

Cuando tales perjuicios hayan sido ocasionados como consecuencia inmediata y directa de una orden de la EPS, será ésta responsable dentro de los límites señalados en las disposiciones legales señaladas al efecto.

Las reclamaciones de los terceros se presentarán, en todo caso, en el término de un año, en el Registro General del Ayuntamiento de Fortuna resolviéndose por el órgano competente, la procedencia de aquellas, su cuantía y la parte responsable. Contra su acuerdo podrá interponerse recurso ante la Jurisdicción contencioso-administrativa.

**Artículo 33.- Sanciones.**

Los actos que constituyan infracción de las normas procedentes de este reglamento serán objeto de sanción en los supuestos y cuantías siguientes:

Por realizar vertidos prohibidos: de 25.000 a 50.000 pesetas.

Por realizar vertidos admitidos con limitaciones de 25.000 a 50.000 pesetas.

Por tener caducada la autorización municipal: de 10.000 a 50.000 pesetas.

En el caso de reincidencia, podrá acordarse la suspensión o retirada temporal o definitiva de la autorización o licencia concedida.

**Artículo 34**

Ante la gravedad de la infracción o en el caso de excesiva reiteración, el Ayuntamiento podrá cursar la correspondiente

denuncia a los organismos competentes a los efectos de las sanciones que correspondan.

#### **Artículo 35**

Los facultativos del servicio técnico encargado de la inspección y control podrán suspender provisionalmente la ejecución de las obras e instalaciones relacionadas con el vertido, así como impedir también provisionalmente el uso indebido de la red y sus obras o instalaciones anejas a cuyo fin deberán cursarse al interesado, orden individualizada y por escrito que para mantener su eficacia deberá ser ratificada por el Alcalde.

#### **Artículo 36.- Recursos.**

Las resoluciones municipales en esta materia, pondrán fin a la vía administrativa, y contra ellas cabrán los recursos previstos en la legislación de procedimiento administrativo común.

### **CAPÍTULO VII**

#### **Ejecutoriedad de las resoluciones**

#### **Artículo 37**

Las resoluciones administrativas que se adopten en materia de vertidos serán inmediatamente ejecutivas, es decir, que la interposición de cualquier recurso, no suspenderá la ejecución del acto impugnado, bien se trate de hacer efectiva la imposición de multas de reclamación de indemnizaciones de daños, o de cualquier otra resolución, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 111 de la Ley 30/1992, y en aquellos casos en que una disposición establezca lo contrario, o requiera aprobación o autorización superior.

### **CAPÍTULO XIII**

#### **Depósitos y consignaciones**

#### **Artículo 38**

Para la admisión de recursos contra resoluciones pecuniarias, será además requisito indispensable, acreditar el depósito del importe de la sanción impuesta en la resolución impugnada, o la consignación de la cantidad reclamada en su caso, y el afianzamiento de las restantes obligaciones que en ella se expresen.

Como consecuencia de la resolución de un recurso, se procederá en su caso a la liberación o incautación de los depósitos constituidos al efecto.

### **CAPÍTULO IX**

#### **Apremios y embargos**

#### **Artículo 39**

Para la exacción de las multas por infracción del Reglamento, o de reclamaciones de indemnizaciones por daños y perjuicios en bienes municipales, se seguirá en defecto de pago voluntario, el procedimiento por vía de apremio, con los recargos correspondientes.

En el supuesto de que resultara necesaria la ejecución subsidiaria por parte de la Administración, a consecuencia de tener que hacer efectivas sus resoluciones, como reparación de daños causados, el obligado deberá hacer efectivo su importe, y transcurridos los plazos que en cada caso se fijan para la

consignación o abonos referidos, serán exigibles por la vía de apremio.

### **CAPÍTULO X**

#### **Tasas de vertidos industriales**

#### **Artículo 40**

Se podrá establecer, a través de la Ordenanza Fiscal correspondiente, un canon o tasa de vertido para atender con el mismo a la amortización de la red general de colectores y de las estaciones de depuración, así como el pago de canon de vertido facturado anualmente por la Confederación Hidrográfica del Segura.

El canon se establecerá en función de un sistema, propio de abastecimiento, bien con pozos, bien con tomas de cauces deberán construir a su costa dispositivos de medida de caudal vertido a la red de colectores, de acuerdo con el artículo 2, ya que este dato será la base de aplicación para el cálculo de costo de la tasa de vertido. Estos dispositivos deberán ser de tipos normalizados por la Administración.

Los programas de muestreo para la aplicación de la tasa de vertido incluyendo la situación de los puntos de toma, métodos, horarios y frecuencias de muestreo, etc., serán establecidos por el Ayuntamiento para cada actividad previo informe de los servicios técnicos.

Cuando se superen los límites de emisión señalados de presente Reglamento, el Ayuntamiento podrá establecer una sobretasa del vertido para cada actividad en función de la concentración real de los afluentes en las sustancias o parámetros indicados en los mencionados epígrafes, previos los análisis y programas de muestreo que estime pertinentes el Ayuntamiento, vistos los informes de los Servicios Técnicos.

### **CAPÍTULO XI**

#### **Obligatoriedad del uso de la red de alcantarillado**

#### **Artículo 41**

Los edificios existentes o que se construyan en fincas con fachadas frente a las que exista alcantarillado público deberán verter a éste sus aguas residuales y pluviales, según la red, a través del correspondiente albañal.

#### **Artículo 42**

Si la finca tiene fachada a más de una vía pública, el propietario podrá escoger la alcantarilla pública a la que le convenga desaguar aquélla, si el informe técnico municipal es favorable.

#### **Artículo 43**

Lo expresado en los artículos anteriores es válido para los vertidos industriales de las industrias de la población siempre que sus vertidos cumplan las condiciones físico-químicas exigidas en el presente Reglamento. La industria convertidos exclusivamente orgánicos, que no industriales, procedentes de sus correspondientes servicios, se considerarán incluidas en los artículos anteriores.

#### **Artículo 44**

Cuando no exista alcantarilla pública frente a la industria (si según lo expresado en artículos anteriores procede su conexión), pero sí existiera a una distancia inferior a 100 metros, el

propietario deberá conducir las aguas a dicha alcantarilla, mediante la construcción de un albañal longitudinal, o prolongando la red municipal con el diámetro que se le imponga, según lo que estime el Ayuntamiento como lo más procedente. Ello podrá llevarse a efecto a expensas del solicitante, exclusivamente, o bien mancomunadamente para todos los propietarios de las fincas existentes en dicho tramo, si existiese consenso. La referida distancia de 100 metros, se medirá a partir de la arista de la finca (intersección del linde de solar más próximo a la alcantarilla con la línea de fachada), y siguiendo las alineaciones de los viales y será suficiente para el servicio de todas las fincas que en el futuro viertan al albañal longitudinal a la prolongada red municipal o con un mínimo de diámetro interior de 300 milímetros.

#### Artículo 45

Los propietarios de aquellas industrias ya construidas a la entrada en vigor de la presente ordenanza, se ajustarán a las prevenciones siguientes:

Si tuviesen desagüe por medio de pozo negro, fosa séptica o vertido directo a un cauce y cuya conexión a la red de alcantarillado sea técnicamente posible, vienen obligados a enlazar dicho desagüe con la misma, a través del albañal o tubería correspondiente según proceda, así como a modificar la red interior de la finca para concertarla al referido albañal, cegando el antiguo sistema. En caso de no llevarse a efecto, transcurrido el plazo de un mes a partir del requerimiento que al efecto deberá dirigir la Administración Municipal al propio interesado, sin que éste haya solicitado el albañal hasta la línea de fachada se podrán aplicar multas coercitivas, hasta tanto no se modifique la red interior y se ciegue el antiguo sistema de modo que el desagüe al albañal sea correcto.

#### Artículo 46

La obligación establecida en este artículo sólo será exigible cuando en la vía pública a que tenga fachada el edificio, exista alcantarilla pública, o cuando la hubiere a distancia inferior a 100 metros, medidos según se indicaba en el artículo 44 en cuyo supuesto la conducción de las aguas a la alcantarilla deberá efectuarse mediante el correspondiente albañal, o tubería, según proceda tal y como allí se indicaba.

#### Disposición transitoria

A partir de la aprobación definitiva del presente Reglamento, todos los titulares de las industrias afectadas por el mismo, deberán remitir en el plazo de tres meses al Ayuntamiento, la declaración de sus vertidos.

Si se trata de vertidos prohibidos deberán efectuar su supresión, y si se trata de industrias que los efectúen con limitaciones, deberán obtener la correspondiente autorización municipal en el plazo de seis meses.

Transcurridos dichos plazos sin haberse llevado a cabo lo requerido podrá el Ayuntamiento dictar las resoluciones correspondientes para el cumplimiento, aplicando en su integridad el régimen disciplinario establecido en el mismo.

#### Disposiciones finales

1. - Para lo no previsto en este Reglamento, se estará a lo establecido en las leyes y disposiciones reglamentarias de carácter general dictadas sobre la materia.

2. - El presente Reglamento surtirá efectos a partir del día siguiente de publicarse su aprobación y seguirá en vigor hasta que se acuerde su derogación o modificación.

Contra el acuerdo, que pone fin a la vía administrativa, cabe potestativamente la interposición de recurso de reposición ante el Pleno de la Corporación en el plazo de un mes o, directamente, recurso contencioso-administrativo ante el órgano jurisdiccional competente en el plazo de dos meses.

Fortuna, 14 de febrero del 2000.—El Alcalde-Presidente, Matías Carrillo Moreno.

## Murcia

### 2543 Notificación de la apertura del trámite de audiencia en el procedimiento de responsabilidad patrimonial incoado por don Francisco Cuadrado Gómez.

A los efectos de notificación previstos en el artículo 59.4 de la Ley 30/1992 de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, y ante la imposibilidad de poder practicar directamente la notificación por resultar ausente en el domicilio que figura en el expediente, se lleva a cabo la notificación mediante publicación en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia» y tablón de edictos del Excmo. Ayuntamiento comunicando al interesado la apertura del trámite de audiencia en el procedimiento de Responsabilidad Patrimonial incoado por el mismo, con número de expediente 214/99-R.P.

Conforme a lo previsto en el artículo 11.1 del Real Decreto 429/93, de 26 de marzo, se le da traslado al objeto de que en plazo máximo de diez días desde la publicación del presente, el interesado pueda examinar el expediente que se encuentra en el Servicio de Contratación, Suministros y Patrimonio del Ayuntamiento de Murcia y formular alegaciones y presentar documentos y justificaciones que estime pertinentes.

Murcia, 21 de febrero de 2000—El Alcalde.

## Murcia

### 2270 Gestión Tributaria.

Se pone en conocimiento de los contribuyentes interesados que por Decreto del Ilmo. Sr. Alcalde-Presidente del Excmo. Ayuntamiento de Murcia de 27-12-99, han sido aprobados los padrones de la tasa de basuras de los bimestres quinto y sexto de 1999 de las viviendas y locales con servicio de agua potable y del tercer cuatrimestre de los que carecen de dicho servicio.

Estos padrones estarán expuestos al público en el Servicio de Gestión Tributaria de este Ayuntamiento durante treinta días a partir de la publicación de este edicto, donde pueden ser examinados por los contribuyentes a quienes interese.

Contra las cuotas aprobadas puede interponerse ante esta Corporación recurso de reposición en el plazo de un mes a partir del día siguiente a la finalización del periodo de exposición al público del padrón.

Conforme al artículo 124.3 de la Ley General Tributaria este edicto surte efectos de notificación a los contribuyentes.

El cobro de las cuotas del padrón de los bimestres quinto y sexto de 1999 se hará junto con las cuotas del servicio de agua y