

FORNELOS DE MONTES

A N U N C I O

A xunta de goberno local do Concello de Fornelos de Montes, en sesión de data 3 de outubro de 2014, acordou ampliar o prazo de exposición dos padróns fiscais correspondentes ao ano 2014 da taxa de cemiterio municipal, da de mercado e o padrón unificado das taxas de recollida de lixo, sumidoiros e subministración de auga e o canon de saneamento ata o 6 de novembro de 2014, e ampliar o prazo de pago en voluntaria de ditos tributos ata o 10 de decembro de 2014.

Fornelos de Montes, 6 de outubro de 2014.—O Alcalde, Emiliano Lage Rodríguez.

2014008448

* * *

REDONDELA

A N U N C I O

O Concello Pleno, en sesión ordinaria de data 31 de xullo de 2014, aprobou inicialmente o Regulamento do servizo municipal de abastecemento, saneamento e depuración de augas residuais do Concello de Redondela.

Sometida ao trámite de información por prazo de trinta días, mediante anuncio publicado no Boletín Oficial da Provincia nº 162, de data 25 de agosto de 2014, subsanado o erro material en referencia o ano da sesión plenaria da aprobación inicial por resolución da alcaldía do día 25 de setembro de 2014.

Segundo o certificado do departamento de rexistro xeral do Concello de data 30 de setembro de 2014 non houbo reclamacións, rectificación nin suxerencias no prazo indicado no parágrafo anterior.

É polo que se entende definitivamente aprobado o Regulamento do servizo municipal de abastecemento, saneamento e depuración de augas residuais do Concello de Redondela, que a continuación se transcribe:

**“REGULAMENTO DO SERVIZO MUNICIPAL DE ABASTECIMENTO, SANEAMENTO
E DEPURACIÓN DE AUGAS RESIDUAIS DO CONCELLO REDONDELA***TÍTULO I. DISPOSICIÓNS XERAIS**CAPÍTULO PRIMEIRO. Obxecto e ámbito de aplicación.**ART. 1. OBXECTO.*

1. O presente regulamento ten por obxecto establecer as normas respecto ás modalidades de prestación dos servizos de subministración de auga potable e saneamento no municipio de Redondela e as súas características, regular as relacións cos usuarios, os seus, dereitos, deberes e obrigas básicas, así como recoller o ámbito de aplicación de prezos e tarifas, e o réxime de infraccións e sancións.

2. Denomínase “abonado” ao usuario que teña contratado o servizo de abastecemento e/ou saneamento. O abonado debe ser titular do dereito de uso do terreo, local ou industria.

3. Denomínase “concesionario” ao adxudicatario da xestión integral do Servizo Municipal de Auga e Saneamento de Redondela, en virtude do contrato administrativo que rexe a súa concesión. En ausencia de réxime de concesión, todas as referencias ao concesionario contidas no presente regulamento enténdense feitas ao Concello de Redondela como titular do servizo público.

ART. 2. CARÁCTER DE SERVIZO PÚBLICO.

1. Os servizos de abastecemento de auga potable, saneamento e depuración de augas residuais do Concello de Redondela terán en todo momento a condición de servizos públicos municipais de recepción obrigatoria.

2. Os servizos aos que lles afecta este regulamento quedan sometidos ao control permanente do Concello de Redondela, que poderá revisar os traballos realizados polo concesionario en todo momento ou lugar.

ARTIGO. 3. FORO E XURISDICCIÓN.

As cuestións xudiciais e motivos de litixio que se produzan, como consecuencia das relacións reguladas no presente regulamento, quedarán sometidas ao foro e xurisdición dos xuíces e tribunais de Redondela.

ART. 4. OBRIGAS DO CONCESIONARIO DO SERVIZO.

Correspóndelle ao concesionario, cos recursos ao seu alcance:

a. Planificar, proxectar, executar, conservar, e explotar as obras e instalacións necesarias para captar, regular, conducir, depurar, almacenar e distribuír auga potable á poboación do municipio de Redondela, así como para recoller, conducir, separar e depurar as augas pluviais e residuais para o seu vertido ás canles públicas, con arranxo ás condicións que se fixan neste regulamento e na lexislación aplicable, empregando para este efecto os recursos e medios actualmente dispoñibles e os que no futuro resulten dos investimentos que se realicen polo propio concesionario, ou lle sexan asignados.

A incorporación ao Servizo de obras e instalacións con posterioridade ao comezo da concesión, esixirá a súa recepción polo Concello e a sinatura polo concesionario da acta de adscrición das mesmas ao Servizo.

Corresponde ao concesionario a conservación, mantemento e explotación das obras e instalacións destinadas a abastecemento, saneamento e depuración de augas residuais que sexan executadas polo Estado, a Xunta de Galicia ou outras Administracións, unha vez que se produza a súa entrega ao Concello de Redondela e a adscrición aos citados servizos.

b. A subministración de auga e o servizo de saneamento a todas aquelas persoas ou entidades que o soliciten para o seu uso en edificios, locais e recintos situados dentro da área da súa competencia, sempre que estes reúnan as condicións esixidas por este regulamento e demais disposicións aplicables.

c. Subministrar auga aos usuarios, garantindo a súa potabilidade con arranxo ás disposicións sanitarias vixentes, ata o contador ou o límite da propiedade (considerada, con carácter xeral, como inicio da instalación interior do abonado), así como efectuar a recollida de augas residuais desde o límite da propiedade do abonado.

d. Manter e conservar ao seu cargo as redes e instalacións necesarias para o abastecemento, así como a parte das acometidas que lle corresponda. Realizará ao seu cargo o mantemento, substitución e reparación do treito único de conducción limitado pola rede xeral e o límite da propiedade. A chave de rexistro estará situada obrigatoriamente na vía pública fronte á propiedade do abonado.

e. Conservar en bo estado de funcionamento as instalacións existentes para a evacuación das augas pluviais e residuais, procurando o mellor uso posible da infraestrutura informándolle ao Concello das deficiencias que observe.

f. Dispoñer dun servizo permanente, dentro do Concello, para recepción de avisos de avarías e informarlle ao Concello, cunha antelación mínima de 72 horas, das interrupcións da subministración cando sexan planificadas.

Nas interrupcións da subministración o concesionario porá inmediatamente en coñecemento do Concello o alcance das circunstancias das devanditas interrupcións.

- g. Informar aos abonados polos medios adecuados de difusión das interrupcións ou alteracións que se produzan no contrato de subministración como resultado das súas actuacións ou de terceiros.
- h. Colaborar coas autoridades e centros de educación para facilitar, sen afectar á explotación, que os abonados e público en xeral poidan coñecer o funcionamento das instalacións.
- i. Contestar as reclamacións que se lle formulen por escrito no prazo regulamentario.
- j. Aplicar os prezos e cadros de tarifas correspondentes aos distintos tipos de subministración e saneamento.
- k. O persoal do Concello de Redondela, ou no seu caso do concesionario, irá provisto obrigatoriamente dun documento acreditativo, no que consten os datos de identificación persoal e da súa condición profesional na empresa.
- l. Aquelas outras que deriven do prego de condicións, oferta e contrato de concesión, ou no futuro poidan ser pactadas entre as partes.

ART. 5. DEREITOS E FACULTADES DO CONCESIONARIO.

Ademais dos dereitos que ao concesionario lle outorguen as disposicións legais e regulamentarias en materia de xestión do servizo público e das recoñecidas á empresa adxudicataria no contrato concesional, o concesionario, con carácter xeral, terá os seguintes dereitos:

- a. Inspeccionar, revisar e intervir nas instalacións interiores da subministración que, por calquera causa, se encontren en servizo.
- b. Percibir nas súas oficinas ou nos lugares destinados para o efecto, o importe das facturacións ou cargos que, debidamente autorizados, lles corresponda pagar aos abonados e usuarios polas prestacións que realizara o concesionario ou, no seu caso, foran utilizadas.

ART. 6. OBRIGAS DOS ABONADOS.

Son obrigas do abonado:

- a. Abonar os cargos que o Concello de Redondela ou o concesionario formulen con arranxo aos prezos e tarifas aprobados, así como os que se deriven da prestación dos servizos complementarios aos que fai referencia o presente regulamento. A falta de pagamento de dous recibos consecutivos ou dunha liquidación en fraude considerase baixa voluntaria con independencia da obriga de pagamento das cantidades adebedadas.

A obrigatoriedade do pagamento dos consumos de auga considerarase extensiva aos casos nos que os mesmos se orixinaran por fuga, avaría, ou defecto de construción ou conservación das instalacións interiores, ou por calquera outra causa non imputábel ao concesionario.

- b. Respetar as instalacións que integran a infraestrutura dos servizos, redes de distribución de auga potable e evacuación de augas residuais e acometidas correspondentes como bens de servizo público, prohibíndose a manipulación ou alteración de calquera elemento das mesmas polo persoal non autorizado.
- c. Proporcionarlle ao concesionario os datos do seu interese en relación co contrato de subministración e as variacións que poidan presentarse.
- d. Manter as súas instalacións de forma que non se produzan perturbacións nas redes públicas de abastecemento e saneamento, e empregar de forma correcta as instalacións do servizo, adoptando as medidas precisas para conservarlas na forma adecuada, mantendo intactos os precintos que garanten a non manipulación do contador. Absterse de intervir sobre as instalacións de acometida, e garantir as condicións idóneas para a toma de lecturas de consumo. Así mesmo, dispoñer dun equipo medidor do caudal en perfecto estado.

- e. Os abonados deberán, en interese xeral e no seu propio, comunicarlle ao concesionario calquera avaría ou perturbación (fugas, perdas de presión, vertidos incontrolados, etc.) que se produzan na rede de distribución pública ou nas instalacións privadas.
- f. Cumprir as limitacións e prioridades que o Concello de Redondela, ou o concesionario coa autorización do Concello, establezan no uso e consumo de auga e da rede de sumidoiros.
- g. Facilitar o libre acceso ás instalacións ou recintos aos empregados da empresa ou persoa autorizada para o desenvolvemento dos traballos relacionados coa realización de lecturas, inspeccións, obras e reparacións.
- h. Os abonados non poderán ceder gratuíta ou remuneradamente auga a terceiros, sexa con carácter permanente ou temporal, sendo responsables de calquera incidencia ou fraude na subministración.
- i. Os abonados están obrigados a solicitar á entidade xestora a autorización pertinente para calquera modificación nas súas instalacións que implique modificación no número de receptores ou cambio no uso da auga.
- j. Garantir a non introdución na rede pública de augas doutra procedencia (como pozos propios) aínda que sexan potables. O concesionario, non se responsabilizará da calidade das augas nas instalacións que non cumpran estas condicións, advertíndolles aos abonados da responsabilidade na que puidesen incorrer de producirse unha alteración das condicións de potabilidade das augas da traída pública.
- k. O abonado deberá dispoñer pola súa conta das instalacións de elevación precisas para o abastecemento naqueles casos nos que non quede garantida a presión adecuada, así como realizar as obras necesarias para recoller as augas residuais da parte de edificación situada baixo o nivel da beirarrúa.

ART. 7. DEREITOS DOS ABONADOS.

- a. Recibir nas súas instalacións auga que reúna os requisitos de potabilidade establecidos nas disposicións vixentes.
- b. Dispoñer permanentemente da subministración de auga potable con arranxo ás condicións que figuren no seu contrato, sen outra limitación que as establecidas no presente regulamento e as demais disposicións aplicables
- c. Ser informado de todas as cuestións derivadas da prestación e funcionamento do servizo en relación á súa subministración, así como recibir contestación por escrito, no prazo regulamentario previsto, ás consultas formuladas polo mesmo procedemento.
- d. Acceder a un réxime de exencións e bonificacións na taxa municipal, axudas de carácter social para o pago das tarifas, así como a mecanismos de fraccionamento do pago.

ART. 8. RECLAMACIÓNS.

As reclamacións que se formulen por danos e prexuízos que se causen polo concesionario, rexeranse pola lexislación aplicable en virtude do prescrito no art. 214 do RDL 3/2011, do 14 de novembro polo que se aprobou o Texto Refundido da Lei de Contratos do Sector Público.

CAPÍTULO SEGUNDO. Condicións xerais dos servizos.

ART. 9. ACOMETIDAS.

1. Enténdese por acometida de abastecemento o tramo de condución coas súas claves de rexistro e de paso que, partindo da rede de distribución, se estende ata o límite da propiedade da entrada principal do edificio ou inmovible para a súa adaptación á instalación particular.

A acometida de abastecemento entrará necesariamente polo portal principal do edificio ou lugar de acceso ao terreo que resulte máis próximo á vía pública.

2. Enténdese por acometida de saneamento o colector das augas residuais dunha instalación, edificio, establecemento ou nave industrial, que se estende desde o bordo da finca ou propiedade pública ou privada ata o rexistro de saneamento ao que está conectado.

Nas instalacións antigas onde puidese faltar o rexistro entenderase que a acometida remata no colector xeral.

Os custos de mantemento, substitución e reparación da acometida de saneamento situada na vía pública fronte á propiedade do abonado correrán a cargo do concesionario. No caso de non dispor de rexistro o abonado poderá solicitar a construción deste ou o cambio de acometida, que correrá por conta do abonado.

O custo da substitución ou reparación das acometidas inutilizadas ou avariadas por outras razóns diferentes ao seu normal uso poderá ser facturado polo concesionario aos usuarios ou aos responsables da avaría no seu caso.

ART. 10. OBRIGATORIEDADE DA CONEXIÓN AOS SISTEMAS PÚBLICOS DE ABASTECIMENTO E SANEAMENTO.

1. Toda edificación, tanto previamente existente como de nova construción situada a unha distancia igual ou inferior a cen (100) metros das redes públicas de abastecemento e/ou saneamento está obrigada a conectarse ás mesmas, agás circunstancias específicas de imposibilidade técnica ou especial gravosidade económica acreditadas en expediente administrativo tramitado ao efecto a solicitude do titular obrigado á conexión.

2. Toda edificación, tanto existente como de nova construción, deberá estar dotada da infraestrutura necesaria para dar entrada aos servizos de abastecemento e saneamento.

3. Non exime da obriga de conexión á rede de saneamento a necesidade de instalación de sistemas de bombeo por conta do titular da edificación, a salvo de que se acrediten as circunstancias específicas descritas no apartado 1 do presente artigo.

ART. 11. EXECUCIÓN DAS ACOMETIDAS.

1. Cando para a execución dunha acometida sexa preciso efectuar unha prolongación da rede xeral correrán por conta do solicitante a totalidade dos gastos que se orixinen con motivo da dita ampliación, e faranse constar no orzamento que se confeccione para o efecto.

2. As obras de ampliación executaranse con carácter xeral polo Concello ou polo concesionario, directamente ou a través de empresa debidamente capacitada contratada ao efecto.

A dirección, vixilancia e inspección das ampliacións da rede efectuarase directamente polo Concello, e/ou polo concesionario, que fixarán as condicións e especificacións técnicas que deberán ser observadas na súa execución.

3. As prolongacións da rede deberán discorrer, con carácter xeral, por terreos de dominio público. Naquelas partes da rede que se sitúen excepcionalmente en terreos privados os propietarios dos terreos afectados polo paso da condución poñerán a disposición do concesionario unha franxa de dous metros de ancho ao longo do percorrido da rede, sen que poidan obstaculizar, por ningún medio, o acceso do persoal ou maquinaria para reparacións e inspeccións.

Nos casos nos que o solicitante da prolongación da rede non fose propietario dos terreos por onde teña que discorrer a instalación, e non existise outra alternativa, aquel poderá convir co propietario a adquisición do terreo preciso ou constituír unha servidume de acueduto para o establecemento ou prolongación da rede, inscribíndoa no Rexistro da Propiedade.

4. Naqueles casos nos que a lonxitude da prolongación de rede afecte a varios terreos ademais do do solicitante, o concesionario está facultado para repercutir o sobrecusto das obras entre os futuros solicitantes que se vexan beneficiados pola dita ampliación. Todo novo propietario que deba conectar a súa acometida á citada prolongación, satisfará, ademais do custo normal da acometida, un extracusto pola parte proporcional que lle corresponda, de acordo coa lonxitude do treito ou ramal da rede pública que lle afecte.

O concesionario distribuirá os ingresos derivados do extracusto entre os abonados que o fixesen efectivo anteriormente, que irán deste xeito resarcíndose das cantidades asumidas a medida que se incorporen novos solicitantes de acometidas a ese tramo. A contía do sobrecusto deberá ser indicada expresamente no orzamento de cada solicitante. O concesionario poñerá en coñecemento do Concello o inicio dos expedientes, as variacións que se produzan e a súa prescrición.

A obrigación do concesionario fronte ao primeiro solicitante dunha prolongación e, de forma derivada, fronte a todos os demais que poidan incorporarse posteriormente, prescribirá aos dez (10) anos de terse efectuado o pagamento desa primeira acometida.

5. Cando se leven a cabo obras de reforma, mellora ou ampliación da rede de abastecemento municipal é preciso proceder a instalar:

- a. Os hidrantes precisos para o servizo contra incendios.
- b. As bocas de rego necesarias para uso exclusivo dos servizos públicos municipais de obras, parques e xardíns, limpeza, etc. Os hidrantes conectaranse á rede mediante acometida independente, en lugares facilmente accesíbeis e a unha distancia non superior a 100 metros.

ART. 12. URBANIZACIÓNS, NOVAS RÚAS OU POLÍGONOS.

1. Aos efectos deste regulamento entenderase por urbanizacións e polígonos aqueles terreos sobre os que a actuación urbanística esixa a creación, modificación ou ampliación de infraestrutura viaria e de servizos, tanto se as obras se realizan para conexión entre as distintas parcelas ou terreos edificábeis nos que se divida o terreo, como se se executan para unir a urbanización ou polígono con outra zona xa urbanizada e con servizos.

2. As instalacións das redes de abastecemento e saneamento propias de urbanizacións, novas rúas ou polígonos, serán executadas polo promotor e ao seu cargo, con suxección ao correspondente proxecto técnico aprobado polo Concello previo informe da empresa concesionaria.

3. O permiso de acometida de subministración e saneamento para o polígono ou urbanización, así como para os terreos edificables e inmobles situados nel, estará supeditado a que previamente se acredite o cumprimento das condicións seguintes:

I. Os esquemas das redes interiores de distribución e saneamento, así como as demais instalacións relacionadas, deberán ter sido aprobados polo Concello, previo informe no seu caso do concesionario do servizo e proxectados por técnico competente, debendo seren executados por conta do promotor ou propietario da urbanización ou polígono, e con cumprimento das normas técnicas en vigor.

II. As obras e instalacións previstas no proxecto aprobado e as modificacións que, convenientemente autorizadas polo Concello previo informe, no seu caso, do concesionario, sexan introducidas posteriormente, executaranse igualmente por conta do promotor ou propietario, ou, no seu caso, por unha empresa instaladora homologada, e sempre baixo a dirección técnica do Concello, ou no seu caso do concesionario.

III. O Concello, ben directamente, ou ben a través do concesionario poderá esixir, tanto durante o desenvolvemento das obras como na súa recepción ou posta en servizo, as probas e ensaios que estime convenientes, co fin de garantir a idoneidade de execución e o cumprimento das especificacións de calidade que afecten aos materiais previstos no proxecto, sendo os gastos derivados de tales probas a cargo do promotor ou propietario da urbanización.

4. En ningún caso estará facultado o promotor ou executor da urbanización para realizar as acometidas de abastecemento ou saneamento nos posíbeis edificios, terreos edificábeis ou parcelas sen a previa autorización do Concello e a formalización do correspondente acordo.

5. O enlace das redes interiores coas conducións exteriores que forman a rede pública, así como as súas modificacións ou eventuais reforzos que tivesen que efectuarse nelas como consecuencia das novas demandas impostas pola urbanización, quedarán perfectamente delimitadas no proxecto previo e executaranse a cargo do promotor ou propietario da urbanización.

6. Unha vez finalizadas as instalacións serán verificadas polo Concello, ben directamente ou ben a través do concesionario que, se as encontrara conformes, informará ao Concello no que lle afecte para a aceptación da propiedade das instalacións, as súas servidumes de paso e usos da urbanización que pasen a dominio público, asumindo a xestión e mantemento dos servizos de abastecemento e saneamento, unha vez lle sexa ordenado polo Concello.

ART. 13. UNIDADES DE EDIFICACIÓN.

Consideraranse unidades de edificación aptas para realizar a conexión ás redes de abastecemento e/ou saneamento aquelas que contén con licenza administrativa válida para o seu uso e ocupación no caso de ser preceptiva e que estén correctamente identificadas no Catastro Inmobiliario.

ART. 14. DOCUMENTACIÓN.

1. A solicitude de acometidas deberá acompañarse necesariamente da documentación que se indique en cada momento polos servizos administrativos municipais e da concesionaria baixo a supervisión do Concello.

2. O concesionario determinará, á vista dos datos que achegue o solicitante, das peculiaridades do inmovible e do estado das súas redes, as características e condicións de contratación e execución das acometidas. A este efecto o peticionario da acometida estará obrigado a subministrarlle ao concesionario cantos datos lle sexan solicitados en relación co terreo obxecto da petición.

ART. 15. OBRAS DE ACOMETIDA.

1. O concesionario confeccionará o orzamento para a execución das obras de acometida segundo o cadro de prezos vixente.

2. Abonados polo peticionario os importes regulamentarios, o concesionario, ou o contratista ao seu cargo, executará as acometidas, que deberán quedar finalizadas no prazo establecido no contrato. A partir do momento de execución, e realizadas satisfactoriamente as probas de subministración, o concesionario pasará a facturarlle ao abonado as tarifas correspondentes.

3. Unha vez executadas as obras o concesionario confeccionará a súa liquidación no prazo máximo de quince días hábiles seguintes ao da súa execución, e deberá estar a correspondente documentación a disposición do abonado. Toda liquidación firme comporta, tanto para o contratante das acometidas como para o concesionario, a obriga de compensar á outra parte das diferenzas existentes entre o resultado da liquidación e as cantidades aboadas a conta.

CAPÍTULO TERCEIRO. Contratación dos servizos.

ART. 16. DEFINICIÓN.

Denomínase póliza de servizo ao contrato suscrito entre o concesionario e o abonado que inclúe os termos e condicións da subministración de auga e da prestación do servizo de saneamento.

ART. 17. ACOMETIDAS PROVISIONAIS.

1. Poderanse conceder acometidas ou tomas de auga con carácter provisional e temporal para obras, que terán carácter precario e rexeranse polas condicións xerais das pólizas de servizo e as que se poidan determinar particularmente para cada caso.

2. En ningún caso se empregará para vivendas e locais a auga subministrada para unha acometida de obra. Ao finalizar as obras o construtor comunicará este feito ao concesionario e quedará clausurada automaticamente esta acometida rexéndose a subministración polas condicións xerais segundo o seu carácter e finalidade.

3. Ata a sinatura das pólizas definitivas do servizo manterase en vigor a póliza do servizo provisional para obra, sendo o promotor ou solicitante autorizado o responsable de aboar toda a auga consumida, que se lle facturará coa tarifa non doméstica, independentemente do uso que tivese, e finalizará cando o concesionario estime que remataron as mencionadas circunstancias.

ART.18. TITULARES DO CONTRATO DE ABASTECIMENTO E/OU SANEAMENTO.

1. O contratante da subministración e saneamento será o titular ou titulares do terreo, local ou industria a abastecer, ou quen o represente legalmente. No seu caso o contratante poderá ser o inquilino, con autorización da propiedade. Esta autorización implicará a asunción, por parte do propietario, das eventuais responsabilidades e do resarcimento de danos ao concesionario no caso de incumprimento do contrato de subministración e saneamento por parte do inquilino.

2. Non poderá ser abonado da subministración de auga e saneamento quen, téndoo sido con anterioridade para outro terreo, local ou industria situado no termo municipal de Redondela, fose penalizado con suspensión de subministración ou resolución do contrato por falta de pagamento ou medida regulamentaria, a non ser que satisfaga integramente as súas anteriores obrigas, cos recargos, xuros e gastos aos que houbese lugar.

3. Toda acometida destinarase exclusivamente aos usos para os que fora solicitada e concedida, debéndolle comunicar previamente o abonado ao concesionario calquera modificación, solicitando a súa aprobación e a formalización dun novo contrato no que se inclúan as circunstancias modificadas.

4. Nos casos de cambio de titularidade do terreo, local ou industria deberáse comunicar esa circunstancia á entidade xestora dentro do prazo dun mes coa finalidade de proceder a formalizar un novo contrato de subministración a nome do novo titular. Se houbese modificación de propiedade do terreo, local ou industria, o novo propietario entenderase inescusablemente subrogado nas responsabilidades asumidas polo anterior propietario en relación cos incumprimentos do contrato e resarcimento de danos que puidesen causarlle ao concesionario, os inquilinos ou o anterior propietario do inmovible.

5. Nos casos nos que o solicitante dos servizos sexa unha comunidade de propietarios só os poderá contratar o seu representante legal debidamente acreditado.

6. Nos casos nos que se soliciten os servizos para execución de obras o contratante deberá ser o titular da licenza municipal.

ART. 19. MODALIDADES DE SERVIZO.

A prestación do servizo concederase única e exclusivamente nas modalidades que se indican:

1. **USOS DOMÉSTICOS.** Son aqueles nos que a auga se utiliza exclusivamente para atender necesidades primarias de vida, preparación de alimentos e hixiene persoal. Aplicarase esta modalidade exclusivamente a locais destinados a vivendas ou anexos ás vivendas, sempre que neles non se realice actividade industrial, comercial, profesional nin de servizos de calquera tipo. Quedan excluídos da consideración de usos domésticos expresamente os garaxes, aínda cando sexan de uso particular e para un só vehículo.

2. **USOS NON DOMÉSTICOS (COMERCIAIS E INDUSTRIAIS).** Son aqueles nos que a auga constitúe un elemento directo ou indirecto dun proceso de produción ou nos que se emprega para o acondicionamento, limpeza ou hixiene nun establecemento profesional, comercial, industrial ou de servizos. Aplicarase esta modalidade a todos os locais ou establecementos nos que se desenvolva unha actividade industrial, comercial, profesional ou de servizos, sexa ou non lucrativa, así como a centros de ensino, deportivos, clubs sociais e recreativos, garaxes e, en xeral, para todos aqueles non destinados a vivenda.

Terán a consideración de usos industriais aqueles usos, potencialmente domésticos, para os que, como resultado das inspeccións e análises que realizara o Servizo Municipal ou os laboratorios autorizados para o efecto, se determinase unha contaminación improcedente das augas residuais, sen prexuízo das responsabilidades nas que incorrera o actuante.

3. **USOS MUNICIPAIS.** Son aqueles que corresponden aos edificios e instalacións municipais e a aqueles centros ou servizos dependentes do Concello que determine este expresamente, coa comunicación pertinente ao concesionario, que terán a condición de non suxeitos a pagamento. Será obrigado instalar contadores en todos os puntos de subministración

Non terán a consideración de usos municipais aqueles que se deriven da prestación de servizos realizada a través de concesión administrativa ou de empresa participada polo Concello agás que a participación sexa do 100%.

4. USOS ESPECIAIS. Consideraranse subministracións especiais aqueles non incluídos nas modalidades anteriores que deban realizarse puntualmente no exercicio de competencias municipais sen que sexa posible instalar elementos de medida ou atribuir o consumo a un interesado en particular.

TÍTULO II. SERVIZO PÚBLICO DE ABASTECIMENTO

CAPÍTULO PRIMEIRO. Condicións do servizo.

ART. 20. OBRIGAS DO CONCESIONARIO.

Corresponde ao concesionario a prestación dos seguintes servizos relacionados co abastecemento de auga á poboación do municipio:

- a. A captación, encoro, almacenaxe en depósitos, conducción, tratamento, distribución subministración de auga para consumo público a través dos sistemas públicos de abastecemento de auga.
- b. O mantemento e conservación das redes de distribución de auga así como o control da execución das instalacións, ampliacións, substitucións, reparacións, reformas e melloras das redes.
- c. A instalación de contadores, instalación de bocas de incendio, rego e hidrantes, así como colocación e retirada de precintos de contadores e elementos de manobra e control.
- d. A subministración de auga potable para usos domésticos, comerciais ou industriais, ou outros expresamente autorizados.
- e. Aqueles outros servizos e actividades que, con carácter accesorio ou complementario, se relacionan coa xestión e explotación do servizo de abastecemento de auga potable, ou poidan afectala.

ART. 21. INSTALACIÓNS INTERIORES.

1. A execución das instalacións interiores deberá respectar o disposto no RD 314/2006, do 17 de marzo, polo que se aproba o Código Técnico da Edificación, ou normativa que o substitúa.

2. Enténdese por instalación interior xeral de abastecemento a comprendida entre o límite da propiedade e a chave de saída do contador ou batería de contadores. O seu mantemento correrá a cargo dos abonados e calquera modificación da instalación interior xeral debe ser comunicada con previamente ao concesionario.

As conducións instalaranse de tal forma que, no caso dunha fuga de auga, esta se evacúe ao exterior da propiedade de forma visible. A responsabilidade polos danos producidos por fugas de auga no interior da propiedade nesta parte da instalación corresponderá ao abonado.

3. Enténdese por instalación interior particular a parte de instalación interior comprendida entre a chave de saída do contador e os puntos previstos para servizo de abastecemento dentro do inmovible, correndo a cargo do abonado ou usuario a súa substitución, reforma e conservación.

Calquera fuga de auga neste treito será medida polo contador e facturada ao abonado de acordo coas tarifas correspondentes. Se se tratase dunha fuga oculta o concesionario asumirá o 50% do importe do exceso de consumo detectado, sempre que se acredite a accidentalidade e ausencia de negligencia. Esta redución non afectará á obriga inmediata de reparación da fuga por parte do abonado.

4. Para edificios de nova construción e naqueles casos nos que a rehabilitación do edificio afectase ás conducións interiores, é obrigatoria a instalación dunha batería de contadores divisionaria, en todos aqueles casos nos que se pretenda dar servizo a máis dun abonado coa mesma acometida. Instalarase nun lugar provisto de iluminación eléctrica e o chan disporá dun desaugadoiro con capacidade suficiente.

5. O persoal do Concello ou do concesionario terá acceso permanente ao recinto onde esté instalada a batería de contadores a fin de que poida verificar a inspección regulamentaria.

6. Con anterioridade á conexión á rede xeral de toda nova instalación interior o concesionario procederá a unha revisión previa, sen que poida efectuarse o enganche sen acreditar o cumprimento das condicións previstas neste regulamento. Queda prohibida a conexión de calquera instalación interior á acometida sen previa autorización da entidade xestora.

ART. 22 . XESTIÓN DE INCIDENCIAS.

O Concello, por iniciativa propia ou a proposta do concesionario poderá establecer, a través do concesionario no seu caso, as condicións e prioridades no uso da auga potable no suposto de restricións por seca, catástrofes ou accidentes graves.

ART. 23. RESPONSABILIDADES.

1. É responsabilidade dos abonados adoptar as medidas de prevención necesarias nos supostos de que sexan titulares de aparellos ou instalacións que poidan verse danados como consecuencia dunha interrupción ou diminución de presión na subministración, así como no caso de desenvolver actividades ou prestar servizos nos que a auga sexa elemento de necesidade permanente.

2. O concesionario deberá cubrir, na súa condición de xestor das infraestruturas, a súa eventual responsabilidade civil por danos causados a terceiros subscribindo unha póliza de seguro suficiente.

ART. 24. PRESIÓN DAS ACOMETIDAS.

1. O concesionario deberá garantir unha presión mínima de 2,5 atmósferas, agás circunstancias técnicas acreditadas en expediente administrativo tramitado ao efecto e aprobado finalmente polo Concello.

2. Nos edificios nos que a presión da rede no punto de acometida poida ser insuficiente para o correcto abastecemento, será obrigatoria a instalación do grupo elevador e depósito que garantan o abastecemento regular a todas as vivendas ou locais do terreo.

CAPÍTULO SEGUNDO. Utilización do abastecemento.

ART. 25. PROHIBICIÓNS NA UTILIZACIÓN DO ABASTECIMENTO.

1. Introducir augas doutra procedencia na rede de abastecemento municipal.
2. Introducir nas conducións do abastecemento calquera elemento que modifique ou afecte á rede pública ou a outros aboados.
3. Ceder a terceiros, por calquera concepto, a auga subministrada.
4. Modificar o acceso a contadores e aparatos de medida.
5. Empregar a auga do servizo público para fins distintos aos contratados.
6. Realizar consumos non controlados polo equipo de medida ou alterar os instrumentos de medida.
7. Ocasionar voluntariamente ou por conduta negligente fugas de auga.
8. Romper ou alterar os precintos de medida.

ART. 26. RESOLUCIÓN DE AVARÍAS NAS INSTALACIÓNS INTERIORES.

1. O abonado deberá reparar as avarías que se presenten na instalación interior ao seu cargo no tempo máis breve posible, acordando co concesionario as condicións técnicas de execución da reparación. O concesionario realizará o corte provisional necesario para a reparación e inspeccionará a mesma antes de restablecer o servizo.

2. O concesionario, sempre coa autorización do Concello, poderá suspender a subministración no caso de risco grave para a seguridade das persoas ou os bens, poñéndoo en coñecemento á súa vez dos interesados.

3. As reformas na instalación interior que execute o propietario dun edificio, nave ou local, con posterioridade á inspección executada para a alta, deberán serlle comunicadas ao concesionario, e requirirán nova inspección e autorización. De non realizarse esta comunicación o concesionario non asumirá o 50% do importe.

ART. 27. SISTEMAS CONTRA INCENDIOS

1. A conexión á rede pública de abastecemento das acometidas para sistemas contra incendios requirirá a sinatura de contrato entre o abonado e o concesionario, suxeito ás normas xerais dos contratos de subministro.

2. Todos os edificios de vivendas colectivas deberán dispoñer de bocas de incendio no interior do edificio. As redes interiores de incendio serán sempre independentes das restantes existentes no terreo na que se instalan sen que poida realizarse ningunha derivación para outros usos.

ART. 28. OBRAS NON MUNICIPAIS DE CARÁCTER PÚBLICO.

1. Para a execución de obras de urbanización ou ordinarias e daquelas instalacións que se realicen nas rúas, vías ou bens de dominio público o Concello autorizará, a petición da Entidade pública ou do contratista adxudicatario da obra, o uso da auga procedente das bocas de rego ou hidrantes.

2. O solicitante deberá constituír fianza para responder de eventuais danos sobre as instalacións públicas, que será fixada polos servizos técnicos municipais.

3. O consumo será facturado segundo contador ou, no seu defecto, segundo o mínimo establecido para usos non domésticos.

CAPÍTULO TERCEIRO. Contadores

ART. 29. XERALIDADES.

1. Toda vivenda ou local comercial independentemente de que sexa destinado a actividades industriais, ao exercicio profesional ou á prestación de calquera servizo, disporá dun contador individual.

2. Os contadores ou medidores de caudais de subministración de auga potable serán dos tipos aprobados e verificados pola Administración ou organismos competentes.

3. Os contadores poderán ser propiedade dos abonados ao servizo ou do concesionario agás que a normativa aplicable prevea outra cousa, sen que sexa obrigatoria a adquisición a través da empresa concesionaria. Esta manterá existencias de contadores adecuadas ás necesidades e caudais da subministración para a súa venda aos abonados que o soliciten segundo as tarifas que se establezan.

4. Os edificios nos que fose preciso instalar grupos de elevación de auga, deberán dispor dun contador xeral para control de consumos. Este contador xeral de referencia estará instalado na cabeceira da acometida ao depósito comunitario, e na póliza correspondente a esta acometida figurará como abonado a comunidade de usuarios.

5. En caso de que unha comunidade de usuarios tivese instalados contadores individuais, o consumo do contador xeral de referencia deberá ser igual á suma das medidas dos importes correspondentes a cada contador individual. Aínda que, cando o consumo do contador xeral fose maior que a suma das medidas dos contadores individuais, a diferenza facturárase á comunidade de usuarios.

ART. 30. MANTEMENTO

1. A colocación e instalación de contadores realizarase exclusivamente por persoal cualificado, baixo o control do concesionario, correndo os gastos a conta do abonado. O custo de instalación quedará determinado polo correspondente cadro de prezos.

2. A substitución ou reparación dos contadores inutilizados ou avariados polo seu normal uso farase por persoal cualificado, por conta do abonado se o contador é da súa propiedade, e por conta do concesionario se está en réxime de aluguer.

3. O concesionario poderá cambiar o contador se o abonado non procede a cambialo transcorridos trinta días desde a notificación, facturando o importe dos traballos no recibo trimestral.

ART.31. ACCESO E LECTURA.

1. O abonado está obrigado a facilitar o acceso ao contador ao persoal do concesionario. A lectura dos contadores polo concesionario deberá facerse no período comprendido entre as oito e as vinte horas. Co obxecto de facilitar o acceso aos contadores, estes deben instalarse nun lugar de uso comunitario e de fácil acceso.

2. A lectura periódica dos contadores será realizada por persoal do concesionario debidamente acreditado. A lectura tomada determinará o consumo do abonado. A facturación terá carácter trimestral con independencia da periodicidade das lecturas.

3. Cando por circunstancias alleas ao concesionario non fora posible a lectura o empregado deixará constancia da súa visita depositando na caixa de correos do abonado ou similar unha tarxeta na que se reflectirá esa circunstancia e na que o abonado poderá consignar a lectura efectuada por el mesmo. O abonado deberá devolver o impreso de lectura debidamente cumprimentado antes dos seis días hábiles seguintes á data da súa entrega polo lector. Os impresos de lectura recibidos polo concesionario con posterioridade a este prazo poderán ser considerados nulos, realizándose a facturación como se non existise lectura.

ART. 32. ERROS DE FUNCIONAMENTO DO CONTADOR.

1. En caso de que un abonado estime que o volume de auga consumido na súa instalación non corresponda ao rexistrado polo seu contador, poderá solicitar a verificación no organismo oficial correspondente.

2. A entidade xestora deberá desmontar o contador e remitilo a un laboratorio homologado oficialmente. Substituirá inmediatamente o contador que deba ser verificado por outro novo e correctamente homologado.

3. Se se probase que o funcionamento do contador é correcto, o abonado deberá liquidar o consumo medido segundo as tarifas en vigor, ademais do gasto de verificación do contador. Se o funcionamento do contador fose incorrecto, facturaráselle o consumo mínimo, e os gastos de verificación resultarán a cargo da entidade xestora..

As tolerancias para verificación de contadores serán as que fixe, en cada caso, o Centro Nacional de Metroloxía ou organismo equivalente.

TÍTULO III. SANEAMENTO.

CAPÍTULO PRIMEIRO. Disposicións Xerais.

ART. 33. FINALIDADES.

O servizo municipal de saneamento e depuración de augas residuais ten as seguintes finalidades:

- a. Adoptar as medidas e establecer os programas necesarios para acadar o obxectivo da universalización do servizo de saneamento no Concello de Redondela.
- b. Garantir a evacuación e tratamento das augas residuais de xeito eficaz co fin de preservar o estado das masas de auga e posibilitar os seus máis variados usos, incluíndo a súa reutilización.
- c. Adecuar a calidade da auga dos efluentes das estacións depuradoras para dar cumprimento á normativa básica sobre depuración de augas residuais urbanas, sen prexuízo do respecto aos obxectivos ambientais establecidos na lexislación e na planificación hidrolóxica aplicables.

- d. Prohibir a vertedura ás redes de sumidoiros e colectores de augas residuais de orixe industrial, agrícola e gandeira, cuxas características incumpran o esixido na respectiva ordenanza ou regulamento, ou poidan alterar o correcto funcionamento das instalacións afectas ao servizo.
- e. Garantir que o conxunto das verteduras da rede municipal de saneamento se adecúa ás características de deseño da correspondente instalación de depuración.
- f. Xestionar de xeito eficiente as instalacións a partir dun deseño coherente coas instrucións técnicas para obras hidráulicas en Galicia aprobadas por Augas de Galicia.
- g. Adecuar as autorizacións de vertedura ás esixencias e requirimentos do progreso técnico, adecuación que non é indemnizable e cuxo incumprimento poderá dar lugar á suspensión e á revogación da autorización, que non terán carácter sancionador.

ART. 34. DEFINICIÓNS.

Para os efectos do presente regulamento, enténdese por:

- a. Sistema público de saneamento e depuración de augas residuais: conxunto de bens de dominio público interrelacións, composto por unha ou máis redes locais de sumidoiros, colectores, estacións de bombeo, conducións de vertedura, estación depuradora de augas residuais e outras instalacións de saneamento asociadas, co obxecto de recoller, conducir ata a estación e sanear, de maneira integrada, as augas residuais xeradas no concello. As acometidas ao sistema non forman parte do sistema público.
- b. Sistema de depuración: aquela parte do sistema definido na letra anterior, composto por unha estación depuradora de augas residuais e a súa condición de vertedura, incluído, de ser o caso, un emisario submarino.
- c. Sistema de saneamento: o resto do sistema definido na letra a).
- d. Augas residuais urbanas: as augas residuais domésticas ou a mestura delas coas augas residuais non domésticas, así como con augas de escorregamento pluvial.
- e. Augas residuais domésticas: as augas residuais procedentes dos usos residenciais das vivendas, actividades comerciais sen almacenaxe, oficinas e talleres integrados nas vivendas, xeradas principalmente polo metabolismo humano e as actividades domésticas.
- f. Augas residuais non domésticas: as augas residuais vertidas desde establecementos nos que se efectúe calquera actividade industrial, agrícola ou gandeira, que non sexan augas residuais domésticas ou de escorregamento pluvial. Entenderase por actividade industrial aquela que consista na produción, transformación, manipulación, reparación e almacenaxe de materias primas e produtos manufacturados.
- g. Augas brancas: as augas que non foron sometidas a ningún proceso de transformación de xeito que a súa potencial capacidade de perturbación no medio é nula e, polo tanto, non deben ser conducidas mediante os sistemas públicos de saneamento. A súa procedencia é diversa: augas destinadas á rega agrícola, augas subterráneas, augas superficiais, fontes ou mananciais, e augas procedentes da rede de abastecemento.
- h. As augas de escorregamento pluvial terán carácter de augas brancas ou de augas residuais urbanas en función da posibilidade de alteración dos obxectivos de calidade do medio receptor. Así mesmo, terán esta consideración as augas de refrixeración en función das súas características.
- i. Residuos sólidos ou semisólidos xerados: os lodos orixinados nos sistemas públicos de saneamento e depuración de augas residuais urbanas, así como o resto de residuos xerados nos sistemas públicos de saneamento e depuración.
- j. Entidade xestora: o Concello de Redondela, que ten encomendada a xestión de cada un dos sistemas públicos de saneamento e depuración de augas residuais de acordo co disposto nos artigos 26 e 27 da Lei 9/2010, de augas de Galicia, e con independencia de que o servizo se preste directa ou indirectamente.

- k. Usuarios domésticos: aqueles que verten augas residuais domésticas.
- l. Usuarios non domésticos: aqueles que verten augas residuais non domésticas.
- m. Estación depuradora de augas residuais: conxunto de instalacións necesarias para, como mínimo, o tratamento físico, fisicoquímico ou biolóxico das augas residuais domésticas.
- n. Acometida: conxunto de elementos interconectados que unen a rede pública de saneamento coa instalación privada dunha vivenda ou edificio.
- o. Redes unitarias: aquelas que constan dunha soa canalización pola que en tempo seco circulan augas residuais urbanas e en tempo de chuvia asume tamén a función de drenar as augas pluviais, provocándose unha mestura de ambos os tipos de augas.
- p. Redes separativas: aquelas que constan de dúas canalizacións independentes; unha delas transporta as augas residuais de orixe doméstica comercial ou industrial ata a estación depuradora, e a outra conduce as augas pluviais ata o medio receptor, ou ata un posible sistema de tratamento previo á súa vertedura.

ART. 35. DAS REDES DE SANEAMENTO E OS SEUS ELEMENTOS.

1. O Concello de Redondela, e a concesionaria no seu caso, desenvolverán accións para a paulatina substitución de redes unitarias por redes separativas sempre que sexa posible, garantindo a calidade da auga pluvial na vertedura ao medio receptor ou na súa reutilización, ben mediante a aplicación de técnicas de drenaxe urbana sustentable en orixe ou ben estruturais.

2. Nos casos en que resulte imposible a separación das redes aplicaranse as técnicas de drenaxe urbana sustentable para minimizar a entrada da auga pluvial nos sistemas de saneamento, así como as técnicas de drenaxe urbana sustentable estruturais para garantir a xestión eficaz do volume de auga resultante tanto na rede como na estación depuradora de augas residuais, así como para garantir a calidade do efluente vertido ao medio receptor.

3. Tanto nos supostos de redes separativas como unitarias deberase garantir a compatibilidade das verteduras ao medio receptor coa lexislación vixente, de xeito que se asegure a capacidade do medio a recibir estes efluentes, tanto desde o punto de vista cualitativo coma cuantitativo. As verteduras ao medio realizaranse a través das estacións depuradoras, desaugadoiros ou outros elementos que formen parte da rede, os cales deberán estar perfectamente identificados.

CAPITULO SEGUNDO. Utilización dos sistemas públicos de saneamento e depuración de augas residuais.

ART. 36. CONDICIÓNNS PREVIAS A CONEXIÓN

1. Para a conexión dun novo usuario ao sistema público de saneamento é necesario que a rede local de sumidoiros se atope en servizo e que a vertedura do usuario cumpra as condicións establecidas neste Regulamento.

2. De conformidade co Real Decreto 509/1995, do 28 de decembro, polo que se establecen as normas aplicables ao tratamento das augas residuais urbanas, as verteduras de augas residuais non domésticas nos sistemas de saneamento ou nos sistemas de depuración serán obxecto do tratamento previo que sexa necesario para:

- a. Garantir que as verteduras das instalacións de tratamento non teñan efectos nocivos sobre o ambiente e non impidan que as augas receptoras cumpran os obxectivos da calidade da normativa vixente.
- b. Protexer a saúde do persoal que traballe nos sistemas de saneamento e depuración.
- c. Garantir as instalacións do sistemas de saneamento e depuración e os equipamentos correspondentes non se deteriorenen.
- d. Garantir que os lodos poidan evacuarse con completa seguridade de xeito aceptable desde a perspectiva ambiental. En ningún caso autorizará a súa evacuación aos sumidoiros ou ao colector.

ART. 37. REQUISITOS E CARACTERÍSTICAS DA CONEXIÓN AO SISTEMA.

1. A concesionaria do servizo debe establecer as características das conexións ao sistema respectando o seguinte contido mínimo:

- a. Plano da rede de desaugadoiros do interior do edificio en planta e alzado, a escala adecuada, detallando expresamente os sifóns xerais e a ventilación aérea.
- b. Descrición das disposicións e dimensións adecuadas para un correcto desaugamento especificando material, diámetro e a pendente lonxitudinal.
- c. Instalación dun sifón xeral ou sistema semellante en cada edificio para evitar o paso de gases. Entre a acometida da conducción e o sifón xeral do edificio dispórase dunha tubaxe de ventilación, sen sifón nin peche.
- d. Toda instalación que verta augas residuais non domésticas deberá localizar, antes da conexión ao sistema e en todas e cada unha das conexións que posúa, unha arqueta de rexistro, se é posible fóra do recinto fabril, e en todo caso libre de calquera obstáculo e accesible en todo momento aos servizos técnicos competentes para a obtención de mostras e medición de caudais.
- e. Na dita arqueta deberá dispoñerse, cando o permiso de vertedura así o estableza, dun elemento de medida cun rexistro totalizador e instantáneo para a determinación exacta do caudal do efluente vertido. Cando os volumes de auga consumida e os volumes de auga vertida sexan aproximadamente os mesmos, a medición da lectura do caudal de auga de abastecemento poderá utilizarse como medida do caudal vertido sempre que o sistema de medida de auga consumida permita obter caudais instantáneos.

2. Os establecementos non domésticos deberán unificar as verteduras xeradas nos distintos procesos produtivos minimizando na medida do posible, sempre que sexa técnica e economicamente viable, o número de puntos de conexión a colectores. No caso das augas pluviais, deberán aplicarse as oportunas técnicas de drenaxe urbana sustentable, de acordo coas Instrucións técnicas para obras hidráulicas en Galicia, aprobadas por Augas de Galicia.

3. Os usuarios domésticos, públicos ou privados, tamén velarán polo cumprimento do contido do punto anterior, coas excepcións antes establecidas, debidamente xustificadas e motivadas.

4. As obras de conexión ao sistema público de saneamento estarán suxeitas ás prescricións da normativa urbanística que resulte aplicable.

5. Todos os gastos derivados das actuacións de conexión ao sistema, así como os da súa conservación e mantemento, serán por conta da persoa usuaria, que é a responsable do seu mantemento, a salvo do que establezan as ordenanzas fiscais municipais ou as reguladoras do calquera outro ingreso público relacionado cos servizos públicos de abastecemento, saneamento ou depuración de augas residuais.

6. Os criterios, metodoloxía, materiais, tipo de acometida e a súa execución deberán contar previamente coa autorización da entidade xestora da instalación receptora da vertedura ou do concesionario no seu caso.

7. As persoas usuarias que non queden suxeitas á obriga prevista na alínea anterior deberán dispoñer dun sistema propio de tratamento das augas residuais e, de ser o caso, da correspondente autorización de vertedura outorgada polo organismo de bacía competente en razón do territorio.

*ART. 38. CONDICIÓNS PARA A UTILIZACIÓN DO SISTEMA PÚBLICO
DE SANEAMENTO E DEPURACIÓN.*

1. Quedan obrigadas a obter permiso de vertedura ao sistema público de saneamento e depuración de augas residuais e a respectar as prohibicións e limitacións establecidas nos anexos I e II, respectivamente, deste regulamento as seguintes persoas usuarias:

- a. Os/as usuarios/as non domésticos/as cuxa actividade estea comprendida nas correspondentes epígrafes da vixente CNAE-2009, aprobada polo Real decreto 475/2007, equivalentes ás epígrafes C, D, E e F do CNAE-93, segundo os cadros de equivalencias entre a CNAE-93 e a CNAE-2009 elaborados polo Instituto Nacional de Estatística, así como aqueles outros/as usuarios/as non domésticos/as cuxa vertedura sexa superior a 2.000 etros cúbicos anuais.

b. Os/as usuarios/as cun volume de vertedura inferior a 2.000 metros cúbicos anuais pero que orixinen contaminación especial nos termos do artigo 47.1.c) da Lei 9/2010, de augas de Galicia.

2. O resto de persoas usuarias cuxa actividade xere augas residuais domésticas quedan suxeitas ás regulamentacións que dite a entidade xestora e, en todo caso, ás prohibicións establecidas no anexo I deste regulamento.

3. As entidades xestoras dos sistemas de depuración deben aterse ás condicións impostas nas autorizacións de vertedura á canle pública ou ao dominio público marítimo-terrestre que diten os diferentes organismos de bacía competentes no territorio de Galicia.

ART. 39. PROHIBICIÓNS E LIMITACIÓNS

1. Están prohibidas:

- a. A vertedura ao sistema de saneamento e depuración das substancias relacionadas no anexo I deste regulamento.
- b. A dilución para acadar os niveis de emisión que permitan a súa vertedura ao sistema, excepto nos supostos de emerxencia ou de perigo inminente. Nestes supostos deberase realizar a comunicación inmediata destas circunstancias á entidade xestora, a cal deberá adoptar as medidas que en cada caso foren pertinentes.
- c. A vertedura de augas pluviais ao sistema cando se poida adoptar unha solución técnica alternativa.
- d. A vertedura de augas brancas ao sistema.

2. As verteduras que conteñan substancias das relacionadas no anexo II deste regulamento deberán respectar as limitacións que se especifiquen no contido do permiso de vertedura ou outras para substancias non especificadas no dito anexo que a entidade xestora considere, co fin de protexer os sistemas de saneamento e depuración ou o medio a que verte. Naqueles parámetros do anexo II para os cales non se especifiquen limitacións no contido do permiso de vertedura, as limitacións serán as especificadas no dito anexo. Non se admitirá a dilución para acadar os ditos límites e o incumprimento desta prohibición será tipificado polas ordenanzas e os regulamentos locais e será sancionado de conformidade co réxime establecido no artigo 85.b) da Lei 9/2010, de augas de Galicia.

3. O permiso de vertedura poderá establecer valores máis restritivos que os previstos no anexo II deste regulamento e, así mesmo, poderá establecer limitacións de caudal respecto de parámetros específicos, todo iso en función da capacidade do sistema.

4. Logo de consulta da entidade xestora, Augas de Galicia poderá adoptar limitacións diferentes das establecidas no punto anterior cando, en aplicación das mellores técnicas dispoñibles, se consiga para unha mesma carga contaminante vertida ao sistema unha diminución do caudal de vertedura indicado no permiso correspondente mediante o emprego de sistemas de aforro de auga por parte da persoa titular do permiso.

ART. 40. SOLICITUDE DO PERMISO DE VERTEDEURA.

Antes de efectuar ningunha vertedura de augas residuais ao sistema, as persoas usuarias de novas acometidas titulares das actividades indicadas no artigo 38.1 deben solicitar da entidade xestora o correspondente permiso de vertedura, e achegar, como mínimo, a documentación que se indica no anexo III deste regulamento.

ART. 41. PERMISO DE VERTEDEURA

1. O permiso de vertedura ao sistema público de saneamento e depuración será outorgado aos usuarios indicados no artigo 38.1 pola entidade xestora correspondente.

2. A entidade xestora do sistema de depuración deberá emitir informe con carácter previo e preceptivo sobre as solicitudes de permiso de vertedura que esta reciba, e particularmente sobre os caudais e concentracións máximos instantáneos, e a súa duración e os medios diarios admisibles da

vertedura para a cal se solicita o permiso, co fin de asegurar que os caudais sexan asumibles hidraulicamente polo sistema e que as concentracións non alteren as características de deseño das instalacións de depuración ou os obxectivos de calidade do medio receptor a que se verte. Se o informe non é emitido no prazo de dous meses, entenderase que ten carácter favorable.

3. O outorgamento do dito permiso faculta as mencionadas persoas usuarias para realizaren verteduras de augas residuais ao sistema público de saneamento nas condicións establecidas nel.

4. O permiso de vertedura outorgarase sen prexuízo do resto das competencias municipais en materia de redes de sumidoiros e da obtención por parte da persoa usuaria de cantos permisos sexan necesarios ata chegar a conectarse ao sistema público de saneamento.

5. O prazo máximo para ditar resolución será de seis meses desde que reciba a solicitude de permiso o órgano competente para resolver. Transcorrido o dito prazo sen que se dite resolución, a solicitude entenderase denegada.

ART. 42. RÉXIME DE OBTENCIÓN DO PERMISO DE VERTEDEURA.

1. O procedemento para a obtención do permiso de vertedura aos sistemas públicos de saneamento e depuración no caso de actividades comprendidas no ámbito de aplicación da Lei 16/2002, do 1 de xullo, de prevención e control integrados da contaminación, así como na normativa que sobre a materia aprobe a Comunidade Autónoma de Galicia, será o establecido nas mencionadas normas.

2. No caso de que as actividades non se atopen afectadas polo punto primeiro, serán de aplicación as normas do procedemento administrativo común.

ART. 43. CONTIDO DO PERMISO DE VERTEDEURA.

1. A resolución de outorgamento do permiso de vertedura ao sistema público de saneamento que dite a entidade xestora deberá incluír, como mínimo, os seguintes aspectos:

- a. Os límites máximos admisibles das características cualitativas da vertedura, tanto en concentracións máximas instantáneas como en concentracións medias máximas.
- b. Os límites cuantitativos do volume da vertedura, indicando o caudal medio diario, o volume máximo diario e o máximo caudal instantáneo e a súa duración.
- c. A obriga de instalar, no prazo máximo de seis meses desde a notificación da resolución, unha arqueta coas características que se definan no permiso, facilmente accesible e identificable, que permita as tarefas de inspección e control recollidas na resolución de permiso de vertedura.
- d. Con carácter xeral, agás por razóns xustificadas debidamente motivadas, os permisos de vertedura outorgaranse por un período máximo de oito anos, renovables por idénticos períodos, por consentimento expreso e por escrito, da entidade xestora dos sistemas públicos de saneamento. Nos supostos do artigo 42.1, a vixencia do permiso someterase ao prazo da autorización ambiental integrada.

2. O permiso de vertedura ao sistema de saneamento poderá, ademais, establecer limitacións, condicións e garantías en relación con:

- a. A obriga de instalar na dita arqueta un elemento de medida e rexistro do caudal de vertedura instantánea.
- b. Horario de vertedura.
- c. Definición das instalacións de tratamento previo da vertedura que resulten necesarias para acadar as condicións cualitativas ou cuantitativas impostas e o prazo de execución delas.
- d. Poderanse establecer excepcións temporais dos requirimentos do anexo II, sempre que se aprobe un programa que garanta o seu cumprimento nun prazo determinado desde a notificación da resolución. Tamén se poderán establecer excepcións motivadas pola baixa saturación do sistema, tendentes a aproveitar ao máximo as súas capacidades de depuración e, de ser o caso, delimitadas no tempo ou na carga.

- e. Realización de autocontrois por parte do titular do permiso, nos supostos de verteduras que comporten un risco elevado de impacto sobre o sistema de saneamento e depuración.
- f. A obriga de instalar os medios necesarios para a toma de mostras.
- g. A realización de programas de seguimento da vertedura.
- h. A obriga de remitir informes periódicos á entidade xestora do sistema.
- i. As demais que estableza a entidade xestora do sistema.

3. En ningún caso o outorgamento do permiso de vertedura pode comprometer a consecución dos obxectivos de calidade do medio receptor do efluente depurado do sistema de saneamento e depuración.

4. A inspección, vixilancia e control do cumprimento das condicións do permiso de vertedura corresponde á entidade xestora do sistema, sen prexuízo da intervención de Augas de Galicia na súa función de alta inspección.

ART. 44. REVISIÓN DO PERMISO DE VERTEDEURA

1. Sen prexuízo do disposto na Lei 16/2002, do 1 de xullo, de prevención e control integrados da contaminación, o permiso de vertedura ao sistema de saneamento deberá revisarse, logo de audiencia do interesado, cando se produza algún cambio significativo na composición ou no volume da vertedura, cando se alteren substancialmente as circunstancias que motivaron o seu outorgamento, ou cando sobreveñan outras circunstancias que, de existiren anteriormente, terían xustificado a súa denegación ou o seu outorgamento en termos diferentes.

2. En todo caso, procederase á revisión do permiso:

- a. Cando a carga contaminante vertida por unha actividade resulte significativa en relación co total tratado polo sistema e poida dificultar a súa depuración nas condicións adecuadas.
- b. Cando o efecto aditivo de verteduras das mesmas características poida dificultar o tratamento do sistema nas ditas condicións adecuadas.

3. No caso de que a revisión comporte a modificación das condicións da vertedura ao sistema, a entidade xestora poderá conceder á persoa titular do permiso un prazo de adaptación que non excederá un ano contado desde a aprobación da revisión.

4. Se a persoa titular do permiso non realizase as modificacións no prazo que para o efecto lle indique a entidade xestora, esta poderá declarar a caducidade do permiso de vertedura sen prexuízo da imposición das sancións oportunas.

5. En ningún caso a revisión do permiso de vertedura comportará para o seu titular dereito a ningunha indemnización.

ART. 45. REVOGACIÓN DO PERMISO DE VERTEDEURA

O permiso de vertedura ao sistema de saneamento e depuración poderá ser revogado, logo de audiencia do seu titular, nos seguintes supostos:

- a. Como consecuencia da revogación da autorización ou licenza que permita o desenvolvemento da actividade que causa a vertedura.
- b. Por incumprimento dos requirimentos efectuados para adecuar a vertedura ás condicións establecidas no permiso.
- c. Como consecuencia dunha sanción que leve implícita a perda do permiso.
- d. A non aceptación ou incumprimento das modificacións do permiso de vertedura impostas como consecuencia da súa revisión.

ART. 46. OBRIGAS DA PERSOA TITULAR DO PERMISO DE VERTEDEURA.

A persoa titular do permiso de vertedura debe cumprir as obrigas seguintes:

- a. Comunicar de xeito inmediato á entidade xestora calquera avaría do proceso produtivo ou das súas instalacións de tratamento que poida afectar negativamente a calidade da vertedura ao sistema, así como calquera modificación nos procesos que inflúa na dita calidade.
- b. Comunicar á entidade xestora calquera circunstancia futura que implique unha variación das características cualitativas ou cuantitativas da vertedura, para os efectos de proceder, de ser o caso, á revisión do permiso.
- c. Adaptar a súa actividade e as súas instalacións ás medidas e actuacións que resulten da aplicación das normas previstas no artigo 49 deste regulamento.

ART.47. CENSOS DE VERTEDEURAS AO SISTEMA.

1. A entidade xestora levará un censo informatizado de verteduras ao sistema no cal inscribirá as verteduras sometidas a permiso, e no cal deberán constar, como mínimo, os seguintes aspectos:

- a. Nome, enderezo, CNAE e NIF do titular do permiso.
- b. Datos básicos do caudal de auga de abastecemento e de vertedura.
- c. Condicións básicas do permiso, incluíndo a localización con coordenadas UTM e o acceso ao punto de vertedura.
- d. Situación administrativa do permiso.
- e. Informe analítico da vertedura, renovado con periodicidade anual.

2. Cando unha mesma entidade xestora teña ao seu cargo a xestión do saneamento en baixa e o servizo de depuración de augas residuais, deberá incluír no censo as verteduras non canalizadas a que se refire o artigo seguinte.

3. O censo de verteduras dos sistemas públicos de saneamento estará á disposición da Administración hidráulica de Galicia e, de ser o caso, da do Estado, para a súa utilización de acordo coa normativa vixente. A cesión de datos e notificación previa entre as administracións públicas non require autorización previa dos titulares nin notificación a eles.

4. As entidades xestoras dos sistemas de saneamento deberán informar periodicamente sobre o seu censo de verteduras á entidade xestora do sistema de depuración correspondente, no caso de que se trate de distintas entidades.

ART. 48. VERTEDEURAS NON CANALIZADAS.

1. Enténdese por verteduras non canalizadas aquelas que chegan ás estacións depuradoras de augas residuais a través de medios de transporte que non son nin tubaxes nin canles.

2. Para efectuar verteduras ás instalacións de saneamento mediante sistemas non canalizados será necesario que, sen prexuízo dos permisos ou autorizacións esixibles de conformidade coa lexislación aplicable en materia de residuos, quen produza a vertedura obteña un permiso especial outorgado pola entidade xestora, logo de consulta á entidade xestora do sistema de depuración, no caso de que se trate de distintas entidades.

3. Este tipo de verteduras deberán respectar as prohibicións e limitacións establecidas nos anexos I e II deste regulamento.

4. Exceptúanse das obrigas do punto anterior as verteduras procedentes de fosas sépticas ou das limpezas dos sistemas públicos de saneamento, no referente aos parámetros DQO, DBO, MES, sulfuros, aceites e graxas e as diferentes formas de nitróxeno e fósforo recollidas no anexo II deste regulamento, así como as verteduras deste tipo ás cales poida resultar de aplicación o disposto no artigo 43.2.d) deste regulamento.

5. As verteduras non canalizados só se poderán realizar nas estacións depuradoras de augas residuais que dispoñan das instalacións adecuadas para a recepción destas verteduras e de todas as autorizacións correspondentes. En todo caso, a incorporación destas verteduras pautarase de acordo coas indicacións ao respecto da entidade xestora da estación depuradora, coa finalidade de evitar calquera alteración do proceso.

6. En ningún caso se poderán engadir estas verteduras non canalizadas en estacións depuradoras que estean próximas ao límite ou saturadas en canto á carga contaminante que se vai tratar.

ART. 49. NORMAS DE MANTEMENTO, REPOSICIÓN E EXPLOTACIÓN DAS INSTALACIÓNS.

1. A entidade xestora velará polo correcto funcionamento e estado de conservación do sistema público de saneamento e, de ser o caso, de depuración.

2. Para estes efectos, a entidade xestora elaborará e executará os plans de mantemento de equipos, instalacións electromecánicas e obra civil e conducións, de conformidade co establecido no anexo IV deste regulamento.

3. En canto ás redes de sumidoiros e de colectores, e sen prexuízo das accións que permitan o seu correcto funcionamento, a entidade xestora velará polo seu adecuado estado de limpeza e identificará as conexións existentes, os puntos de risco de incidencias no medio e as eventuais rupturas, fugas ou intrusionas de augas brancas.

4. En canto ás estacións depuradoras de augas residuais, a entidade xestora explotará a liña de auga e os lodos, en cumprimento da normativa aplicable en materia de augas, costas, verteduras, residuos e xestión de lodos de depuradora, de xeito que se asegure o rendemento adecuado da instalación, que non se obstaculice o seu bo funcionamento pola acumulación de lodos na liña de proceso, non se causen afeccións prexudiciais para o contorno e se asegure a evacuación dos lodos de acordo coa normativa vixente na materia.

5. O funcionamento e a xestión das estacións de bombeo nas redes de saneamento deberá adecuarse ao deseño das estacións depuradoras de augas residuais tanto na capacidade de bombeo como no horario de funcionamento. Para estes efectos, a entidade xestora do sistema de saneamento someterá á entidade xestora do sistema de depuración as solucións adecuadas para acadar este obxectivo, tendo en consideración as eventuais afeccións por desaugamento no dominio público hidráulico ou marítimo-terrestre.

6. Nos supostos de parada forzosa do sistema de depuración de augas residuais, sexa programada ou imprevista, a entidade xestora deberá adoptar as medidas necesarias para minimizar as súas consecuencias, reducir o tempo de parada, realizar as reparacións no período de menor incidencia e asegurar o máximo grao de depuración posible.

7. Nos supostos de paradas programadas, a entidade xestora deberá comunicalas ao organismo de bacía cun mes de antelación, polo menos, xustificando a súa necesidade e, en todo caso, informará a Augas de Galicia sobre as medidas propostas para minimizar posibles afeccións ao medio receptor cando se trate de instalacións situadas no ámbito territorial previsto no artigo 6.1.a) da Lei 9/2010. Augas de Galicia, logo de audiencia da consellería competente en materia de pesca e marisqueo nos supostos en que a parada poida afectar estas materias, emitirá nese prazo informe preceptivo e vinculante acerca das medidas que cómpre adoptar para minimizar a afección ao medio receptor.

ART. 50. PREVENCIÓN DE RISCOS LABORAIS.

1. Na execución das tarefas de explotación, conservación e mantemento dos sistemas de saneamento e depuración de augas residuais darase cumprimento ao previsto na normativa vixente en materia de prevención de riscos laborais, adoptando as medidas de protección individuais e colectivas que resulten necesarias.

2. De conformidade co establecido na dita normativa, a entidade xestora deberá dispoñer da avaliación de riscos laborais do sistema e do correspondente plan de seguridade.

*CAPÍTULO TERCEIRO. Situacións de emerxencia.**ART. 51. COMUNICACIÓN.*

1. Cada persoa usuaria deberá tomar as medidas adecuadas para evitar as descargas accidentais de verteduras que poidan ser potencialmente perigosas para a saúde das persoas ou a seguridade das instalacións que compoñen o sistema público de saneamento e depuración, así como para o medio receptor.

2. Cando por accidente, fallo de funcionamento ou da explotación das instalacións da persoa usuaria se produza unha vertedura que estea prohibida e que sexa capaz de orixinar unha situación de emerxencia e perigo tanto para as persoas coma para o sistema de saneamento e depuración, o usuario deberá comunicar urxentemente a circunstancia producida á entidade xestora do sistema así como ao número de emerxencias 112, co obxecto de evitar ou reducir ao mínimo os danos que se poidan causar. A comunicación efectuarase utilizando o medio máis rápido.

ART. 52. ADOPCIÓN DE MEDIDAS EN SITUACIÓNS DE EMERXENCIA.

1. Unha vez producida a situación de emerxencia, a persoa usuaria utilizará todos os medios ao seu alcance para reducir ao máximo os efectos da descarga accidental.

2. A persoa usuaria deberá remitir á entidade xestora do sistema, no prazo máximo de corenta e oito horas, un informe detallado do accidente, no cal deberán figurar os seguintes datos: identificación da empresa, caudal e materias vertidas, causa do accidente, hora en que se produciu, medidas correctoras tomadas in situ, hora e forma en que se comunicou o suceso. Cada unha das entidades xestoras poderá solicitar do usuario os datos necesarios para a correcta valoración do accidente.

ART. 53. VALORACIÓN DE DANOS.

Os custos das operacións a que dean lugar os accidentes que ocasionen situacións de emerxencia ou perigo, así como os de limpeza, remoción, reparación ou modificación do sistema de saneamento e depuración, deberán ser aboados pola persoa usuaria causante, con independencia doutras responsabilidades en que puider incurrir.

Para a valoración dos danos terase en conta o establecido no artigo 66 deste regulamento.

ART. 54. ACCIDENTES MAIORES.

Cando as situacións de emerxencia a que se fai referencia nos artigos anteriores poidan ser cualificadas de accidentes maiores a criterio da Axencia Galega de Emerxencias, ademais das normas establecidas no presente regulamento, serán de aplicación as disposicións normativas vixentes en Galicia en materia de protección civil e xestión de emerxencias.

*CAPÍTULO CUARTO. Inspección e control.**ART. 55. FUNCIÓN INSPECTORA.*

1. A función inspectora corresponde á entidade xestora respecto das instalacións ao seu cargo, e exercea:

- a. Directamente, a través dos seus propios órganos que teñan atribuídas as funcións inspectoras.
- b. Por medio de entidades colaboradoras debidamente acreditadas.

2. Corresponde a Augas de Galicia a alta inspección de todos os sistemas de saneamento e depuración de augas residuais no ámbito territorial da Comunidade Autónoma, sen prexuízo do exercicio das competencias propias dos organismos de bacía. En exercicio desa facultade, poderá levar a cabo cantos controis, ensaios e análises considere necesarios.

3. As funcións inspectoras que corresponden a Augas de Galicia poderán ser encomendadas ás entidades a que se refire o Decreto 162/2010, do 16 de setembro, polo que se regulan as entidades colaboradoras da Administración hidráulica de Galicia en materia de control de verteduras e calidade das augas. O auxilio destas entidades nas funcións de inspección limitarase ás actividades técnicas que non comporten o exercicio de autoridade.

4. As funcións de inspección que corresponden competencialmente a Augas de Galicia e aos entes locais deberán coordinarse co obxecto de mellorar a eficiencia e o control dos sistemas de saneamento aos seus respectivos cargos.

ART. 56. OBXECTO E INICIO DA INSPECCIÓN.

1. Poden ser obxecto de inspección as actividades ou instalacións cuxas verteduras poidan afectar o sistema de saneamento e depuración de augas residuais.

2. A actuación inspectora iníciase de oficio:

- a. Por iniciativa do órgano competente ou por orde superior.
- b. Por propia iniciativa do persoal inspector.
- c. En virtude de denuncia.

ART. 57. DEREITOS DO PERSOAL INSPECTOR.

No exercicio da súa función, o persoal inspector, debidamente acreditado pola entidade xestora correspondente, poderá:

- a. Acceder ás instalacións que xeran verteduras de augas residuais. Non será necesaria a notificación previa da inspección cando se efectúe en horas de actividade industrial.
- b. Efectuar notificacións e realizar requirimentos de información e documentación ou de actuacións concretas para a adecuación e mellora das verteduras de augas residuais.
- c. Proceder á toma de mostras ou ao control da vertedura de augas residuais e, de ser o caso, de augas de proceso.
- d. Proceder á toma de fotografías ou outro tipo de imaxes gráficas, sen prexuízo do disposto na vixente normativa sobre segredo industrial.
- e. Levar a cabo calquera outra actuación tendente a descubrir a orixe das verteduras, o seu grao de contaminación e a súa afección sobre os sistemas de saneamento e depuración.

ART. 58. DEBERES DO PERSOAL INSPECTOR.

O persoal inspector está obrigado, durante o desenvolvemento das súas funcións, a:

- a. Identificarse como tal e acreditar a súa condición de persoal inspector.
- b. Observar o respecto e a consideración debidos ás persoas interesadas.
- c. Informar as persoas interesadas, cando así sexan requiridas, dos seus dereitos e deberes en relación cos feitos obxecto da inspección, así como das normas que deben cumprir os titulares das verteduras.
- d. Obter toda a información necesaria respecto dos feitos obxecto de inspección e dos seus responsables, accedendo, se é necesario, aos rexistros públicos existentes.
- e. Gardar sigilo profesional e segredo respecto dos asuntos que coñeza por razón do seu cargo e actividade pública.
- f. Comunicar as anomalías detectadas á persoa titular das instalacións.

ART. 59. DESENVOLVEMENTO DA ACTIVIDADE INSPECTORA.

1. Cando o persoal inspector se presente no lugar onde radiquen as instalacións que se van inspeccionar, porá en coñecemento da persoa titular o obxecto das actuacións, logo de identificación

mediante exhibición do documento que o acredite para o exercicio das súas funcións, no cal constarán o órgano da entidade xestora ao cal está adscrito, o seu nome, apelidos, o número do documento nacional de identidade e unha fotografía.

2. As actuacións inspectoras realizaranse en presenza da persoa titular das instalacións. No caso de persoas xurídicas, considerarase o seu representante quen legalmente teña a dita condición. No caso de ausencia da persoa titular ou representante, as actuacións entenderanse con calquera persoa presente nas instalacións, facendo constar na acta ou informe a súa vinculación con elas. Non será obstáculo para a realización das actuacións a negativa ou imposibilidade da persoa titular ou representante de estar presente durante a súa práctica, sempre que así se faga constar nas actuacións que documenten a inspección.

3. A persoa interesada está obrigada a permitir o acceso do persoal inspector ás instalacións e a toma de mostras e medicións, e a subministrar a información que se lle requira en relación cos feitos obxecto da inspección.

4. No caso de obstaculización das actividades inspectoras, o persoal inspector farao constar así. Poderá proceder entón á toma de mostras de augas residuais desde o exterior do recinto das instalacións, sempre que sexa posible.

ARTIGO 60. DOCUMENTACIÓN DAS ACTUACIÓNS INSPECTORAS.

1. As actuacións inspectoras documentaranse nunha acta, na cal constarán como mínimo os datos indicados no anexo V do presente regulamento, e na que tanto o persoal inspector como a persoa interesada poderán facer constar as observacións que consideren oportunas.

2. No caso de que a persoa comparecente se negue a asinar a acta ou a recibir a mostra contradictoria, o persoal inspector farao constar así, autorizando a acta coa súa sinatura e entregando unha copia á persoa interesada, deixando igualmente constancia de se esta se negou a recibila.

3. Os feitos constatados nas actas terán valor probatorio, cos efectos previstos no artigo 137.3 da Lei 30/1992, do 26 de novembro, de réxime xurídico das administracións públicas e do procedemento administrativo común.

4. No caso de que o levantamento ou o asinamento da acta se produzan sen a presenza da persoa titular ou do representante do establecemento produtor da vertedura, notificaráselle o documento para os efectos de que poidan presentar cantas alegacións e probas consideren convenientes no prazo de dez días.

ARTIGO 61. TOMA DE MOSTRAS.

A toma de mostras de augas residuais levarase a cabo de acordo co seguinte procedemento:

1. Punto de toma de mostras. A mostra tomarase da arqueta de rexistro se existir, logo de comprobación das coordenadas UTM ou, no seu defecto, no último punto accesible de saída das augas residuais das instalacións de produción ou tratamento, previo á incorporación ás redes de saneamento e a calquera dilución.

2. Preparación da mostra. Para a obtención da mostra tomarase nun recipiente unha cantidade de efluente suficiente para poder dividila en tres submostras en cadanseus recipientes de material adecuado ás determinacións analíticas que se preveza realizar. Os recipientes enxaugaranse previamente co mesmo efluente obxecto da mostraxe.

3. As mostras así obtidas precintaranse e identificaranse. Dúas quedarán en poder do persoal inspector, a primeira para efectuar as determinacións analíticas e a segunda para a práctica dunha eventual análise dirimente, e a terceira ofreceráselle á persoa interesada, para os efectos de que poida proceder, se o considera oportuno, á práctica da análise contradictoria. No caso de que a persoa interesada se negue a recibir esta terceira mostra ou non poida facerse cargo dela, comunicaráselle o lugar en que queda á súa disposición.

4. A natureza dos envases, as súas condicións de preservación, así como os métodos analíticos dos diferentes parámetros, serán os que figuran no anexo VI do presente regulamento.

5. O volume mínimo para realizar a mostraxe será de dous litros para cada unha das tres mostras referenciadas no punto tres deste artigo, agás que xustificadamente se poida utilizar un volume menor. Este volume subdividirase en senllos recipientes dun litro, un de vidro e outro de plástico, en función dos parámetros que se van analizar.

6. Poderá prescindirse da toma de mostras para determinar as súas características contaminantes cando se trate de verteduras de natureza inequivocamente doméstica ou gandeira e o persoal inspector así o faga constar expresamente na acta.

ARTIGO 62. PRÁCTICA DAS ANÁLISES.

1. Para a práctica da análise inicial e da contraditoria deberá entregarse ao laboratorio de que se trate a mostra correspondente, debidamente conservada, no prazo máximo de 72 horas desde a toma de mostras, para os efectos de iniciar o procedemento de análise no dito prazo.

2. As determinacións analíticas da mostra inicial e da contraditoria levaranse a cabo en laboratorios que dispoñan de acreditación que garanta o cumprimento da norma UNE-EN-ISO 17025. Tamén se poderán levar a cabo no Laboratorio de Medio Ambiente de Galicia.

3. O laboratorio a que se encargue a práctica da análise inicial deberá entregar os resultados á entidade xestora no prazo de trinta días naturais desde a recepción da mostra, e a entidade xestora procederá a comunicalos á persoa interesada. A comunicación á persoa interesada deberá realizarse no prazo de dez días desde a recepción dos resultados pola entidade xestora.

4. A folla de resultados analíticos, tanto na análise inicial como na contraditoria, expresará en todo caso a data de recepción da mostra, de inicio e de fin da análise, así como os métodos analíticos empregados. De ser o caso, farase constar igualmente o estado de conservación da mostra á súa chegada ao laboratorio.

5. Pola súa parte, a persoa interesada poderá facer uso do dereito a realizar a análise contraditoria. Nese caso, comunicarlle á entidade xestora os resultados da dita análise, se o considera procedente.

6. A práctica da análise dirimente, por solicitude de calquera das partes, levarase a cabo no laboratorio que designe a entidade xestora entre os indicados na alínea 2. A mencionada entidade comunicarlle á persoa interesada con antelación suficiente o lugar, a data e a hora onde se levará a cabo, para os efectos de que poida estar presente nas operacións, asistida, se o xulga oportuno, de persoal técnico. En ningún caso se tomará en consideración a petición de análises dirimentes logo de transcorridos dous meses desde a data da toma de mostras, ou cando non se realizase análise contraditoria

7. Os gastos xerados pola práctica da análise contraditoria corresponden sempre á persoa interesada. Os gastos da análise dirimente corresponden á parte que a solicite.

CAPÍTULO QUINTO. *Relacións interadministrativas.*

ARTIGO 63. OBRIGAS DO CONCELLO DE REDONDELA.

1. O Concello, en canto que entidade xestora do sistema público de saneamento, debe comunicar a Augas de Galicia, dentro do mes seguinte ao da resolución de que se trate os permisos de vertedura outorgados no seu ámbito consonte as disposicións deste regulamento, así como a súa revisión, modificación, suspensión ou revogación.

2. Cando o Concello actúe como entidade xestora do sistema público de depuración de augas residuais urbanas deberá comunicar a Augas de Galicia:

- a) Anualmente: os permisos especiais para a vertedura mediante vehículos cisterna, e os datos relativos á produción de lodos.

b) Trimestralmente: os resultados dos datos de control do sistema que incluirán, como mínimo, os datos do estado de colectores ao seu cargo como entidade xestora do sistema de saneamento, depuradora e, de ser o caso, emisario ou condución de vertedura, así como a calidade da vertedura, e no primeiro trimestre do seguinte ano un resumo anual en idénticos termos.

3. En caso de que os xestores do sistema de saneamento e do sistema de depuración sexan distintos, o xestor do sistema de saneamento deberá informar o xestor do sistema de depuración con tempo suficiente das operacións, reparacións, mantemento, obras ou calquera outra circunstancia que poida influír no normal funcionamento do sistema de depuración, de tal xeito que se poida minimizar o impacto xerado por estas actuacións. En todo caso o Concello deberá comunicar a Augas de Galicia, con carácter urxente, calquera situación de emerxencia que se poida producir nas instalacións que xestionan.

CAPÍTULO SEXTO. Réxime de infraccións e sancións.

ART. 64. RÉXIME DAS INFRACCIÓNS.

1. Consideraranse infraccións de carácter leve.

- a) Os incumprimentos das obrigas dos usuarios ou das prohibicións específicas establecidas no presente regulamento, agás as calificadas como graves ou moi graves nos seguintes apartados do presente artigo.
- b) As accións e omisións das que se deriven danos ou perdas para a integridade ou o funcionamento do servizo público de abastecemento de auga potable, ou a outros servizos municipais inferiores a 3.000 euros.
- c) A desatención dos requirimentos municipais nas materias reguladas polo presente Regulamento.

2. Consideraranse infraccións graves:

- a) A realización de vertidos de substancias prohibidas ou non autorizados ás redes públicas, así como os realizados contravindo as limitacións impostas polo presente Regulamento ou as correspondentes autorizacións de vertido, así como a ocultación ou falseamento dos datos esixidos na solicitude de autorización de vertido ou acometida.
- b) A manipulación de aparatos de medición ou calquer aoutra actuación que comporte a utilización fraudulenta do servizo.
- c) Dificultar as tarefas dos inspectores do servizo, xa sexa impedindo, dificultando ou restrinxindo as visitas ou ben ameazando ou intimidando a este persoal
- d) Non respectar os precintos colocados polo prestador do servizo ou dos organixmos competentes da Administración, ou manipular as instalacións do servizo público.
- e) Establecer, ou permitir, derivacións na súa instalación para a subministración de auga, xa sexa temporal ou permanentemente, a outros locais, terreos ou vivendas diferentes ás consignadas para o servizo.
- f) Revender a auga a terceiros, mesmo aos propietarios, arrendatarios ou outros ocupantes de locais ou vivendas non consignadas no contrato ou póliza.
- g) As accións e omisións das que se deriven danos ou perdas para a integridade ou o funcionamento dos servizos públicos superiores a 3.000 euros e ata 15.000 euros, xa sexan causadas maliciosamente ou por negligencia.
- h) A reiteración de tres infraccións leves nun ano.

3. Consideraranse infraccións moi graves:

- a) Calquera conduta indicada no apartado anterior, da que se deriven danos ou perdas para o servizo público de abastecemento de auga potable, ou a outros servizos municipais, superiores a 15.000 euros.

- b) As infraccións cualificadas como leves ou graves nos apartados anteriores que poñan en risco ou afecten á saúde das persoas, os recursos naturais ou o medio ambiente
- c) A reincidencia na comisión de dúas ou máis infraccións graves no período dun ano.

ART. 65. RÉXIME DAS SANCIÓNS.

1. As infraccións poderán dar lugar á imposición das seguintes sancións:

- a) Multa: ata 6.000 euros para as infraccións leves, de 6.001 a 30.000 euros para as graves e de 30.001 a 100.000 euros para as moi graves.
- b) Suspensión da prestación do servizo, peche das instalacións ou prohibición de utilización do servizo público.

2. As sancións graduaranse de acordo co establecido na Lei 9/2010 de Augas de Galicia ou normativa que a substitúa.

ART. 66. MEDIDAS CAUTELARES.

Mediante resolución motivada poderán adoptarse, en calquera momento do procedemento, medidas cautelares dirixidas a asegurar a eficacia da resolución final que puidera recaer, para o bo fin do procedemento, evitar o mantemento dos efectos da infracción e en xeral calquera afección negativa do interese público. Estas medidas poderán consistir en:

- a) Suspensión temporal de actividades, permisos, autorizacións ou licenzas.
- b) Establecemento de fianzas que garantiren tanto o cobro da sanción que poida recaer como a reparación ou reposición dos bens danados.
- c) Suspensión provisional dos traballos de execución de obras ou instalacións que contradigan as disposicións de este Regulamento ou sexan indebidamente realizados.
- d) Requireir ao usuario para que, no prazo que se indique, introduza as medidas técnicas necesarias que garantiren o cumprimento das prescricións deste Regulamento.
- e) Ordenar ao usuario que, no prazo que se indique, estableza nas obras ou instalacións realizadas as rectificacións precisas para axustalas ás condicións do permiso de vertedura ou ás disposicións deste Regulamento
- f) Impedir os usos indebidos das instalacións para as que non se teña obtido permiso, ou cando non se axusten ao seu contido mediante as oportunas medidas correctoras.
- g) Clausura ou precintado das instalacións de vertedura, no caso de que non sexa posible técnica ou economicamente evitar o dano mediante outras medidas correctoras.
- h) Calquera outra medida de corrección, control ou seguridade que impida a extensión do dano.

ART. 67. COMPETENCIA E PROCEDIMENTO.

1. A facultade para instruír e resolver os procedementos sancionadores por infraccións do presente Regulamento corresponde á Alcaldía agás acordo expreso de delegación.

2. O procedemento será o regulado na Lei 30/1992, do 26 de novembro, de Réxime Xurídico das Administracións Públicas e do Procedemento Administrativo Común, e no Real Decreto 1398/1993, do 4 de agosto, polo que se regula o procedemento para o exercicio da potestade sancionadora. Art. 68. Valoración de danos.

1. A valoración dos danos ás obras hidráulicas para os efectos da aplicación do réxime sancionador a que se refire o presente capítulo será realizada pola entidade xestora e determinarase en función dos gastos de explotación e, de ser o caso, de reposición daquelas.

2. Os danos ás obras hidráulicas que conforman o sistema de saneamento e depuración calcularanse en euros/día, como resultado da ponderación do custo diario de explotación das instalacións públicas afectadas en relación co caudal e carga contaminante da vertedura de que se trate.

3. A entidade xestora determinará, de acordo cos orzamentos aprobados para o efecto e as correspondentes certificacións, os gastos de explotación repercutibles ao responsable da vertedura de que se trate.

4. A valoración de danos que servirá de base para a cualificación da infracción, para a cuantificación da sanción e, de ser o caso, da indemnización que deba impoñerse, resultará do cálculo a que se refire o punto segundo multiplicado polo número de días que se considere que a vertedura se mantivo en situación irregular.

5. Para os efectos do disposto no punto anterior, computaranse os gastos correspondentes a todo o período en que a instalación pública de saneamento ou de depuración de augas residuais quedase afectada pola vertedura irregular, mesmo se este for de carácter illado. En calquera caso, considerarase que a vertedura irregular se mantivo durante, cando menos, un día.

6. A valoración de danos deberá notificarse ao presunto/a infractor/a simultaneamente co prego de cargos que se dite no correspondente expediente sancionador.

ARTIGO 69. RELACIÓN CO CANON DA AUGA E CO COEFICIENTE DE VERTEDEURA.

1. Os resultados analíticos de que dispoña Augas de Galicia para a determinación do canon da auga e o coeficiente de vertedura regulados no título IV da Lei 9/2010, de augas de Galicia, poderán ser utilizados nos expedientes sancionadores a que se refire este capítulo, sempre que se correspondan cos períodos considerados neles.

2. Estar ao día de pagamento do canon da auga ou do coeficiente de vertedura non implica estar en posesión do permiso de vertedura cando este sexa preceptivo nos termos deste regulamento, e en ningún caso pode considerarse como circunstancia atenuante nos mencionados procedementos sancionadores.

Disposición adicional primeira

As disposicións contidas no presente regulamento serán obrigatorias para o concesionario actual do servizo, na medida en que non contradigan o contrato asinado co mesmo, nin a normativa de aplicación polo que, no caso de discordancia resolverase de acordo con esta última e co prego de condicións que serviu de base á concesión.

Disposición derogatoria única.

Queda derogado o Regulamento do Servizo Municipal de Abastecemento e Saneamento de Redondela (B.O.P. nº 3, de 04.01.06; nº 33, de 16.02.06 e nº 194, do 07.10.10) e cantas disposicións de igual ou inferior rango se opoñan ao disposto no presente Regulamento.

Disposición Final.

O presente regulamento entrará en vigor unha vez publicado o seu texto íntegro e definitivo no Boletín Oficial da Provincia e transcorra o prazo previsto no artigo 65.2 da Lei 7/1985.

A N E X O I

Verteduras prohibidas

- a) Materias sólidas ou viscosas en cantidades ou tamaños tales que, por si soas ou por integración con outras, produzan obstrucións ou sedimentos que impidan o correcto funcionamento do sistema ou dificulten os traballos da súa conservación ou mantemento.
- b) Disolventes ou líquidos orgánicos inmiscibles na auga, combustibles ou inflamables.
- c) Aceites e graxas flotantes sólidas ou semisólidas.
- d) Substancias sólidas potencialmente perigosas.
- e) Gases ou vapores combustibles ou inflamables, explosivos ou tóxicos ou procedentes de motores de explosión.

- f) Materias que, por razón da súa natureza, propiedades ou cantidades, por si mesmas ou por integración con outras, poidan orixinar:
1. Calquera tipo de molestia pública.
 2. A formación de mesturas inflamables ou explosivas co aire.
 3. A creación de atmosferas molestas, insalubres, tóxicas ou perigosas que impidan ou dificulten o traballo do persoal encargado da inspección, limpeza, mantemento ou funcionamento do sistema.
 4. A coloración das augas residuais de tal xeito que non se pode eliminar con ningún dos procesos de tratamento usuais nas estacións depuratoras.
- g) Materias que, por si mesmas ou a consecuencia de procesos ou reaccións que teñan lugar dentro da rede, teñan ou adquiran calquera propiedade corrosiva capaz de danar ou deteriorar os materiais do sistema ou prexudicar o persoal encargado da súa limpeza e conservación.
- h) Residuos de natureza radioactiva.
- i) Residuos industriais ou comerciais que, polas súas concentracións ou características tóxicas ou perigosas, requiran un tratamento específico ou un control periódico dos seus efectos nocivos potenciais.
- j) As verteduras que por si mesmas ou a consecuencia de transformacións químicas ou biolóxicas que se poidan producir na rede de saneamento dean lugar a concentracións de gases nocivos na atmosfera da rede de sumidoiros superiores aos seguintes límites:
- Dióxido de carbono: 15000 ppm.
 - Dióxido de xofre: 5 ppm.
 - Monóxido de carbono: 25 ppm.
 - Cloro: 1 ppm.
 - Ácido sulfhídrico: 10 ppm.
 - Ácido cianhídrico: 4,5 ppm.
- k) Residuos sanitarios definidos na vixente normativa nesta materia.
- l) Residuos sólidos ou semisólidos xerados por sistemas de saneamento e depuración.
- m) Residuos de orixe pecuaria.

A N E X O I I

Verteduras limitadas

<i>Parámetro</i>	<i>Valor límite</i>	<i>Unidades</i>
pH	5,5 - 9	
1,2 Dicloroetano	0,40	mg/l
Aceites e graxas	100,00	mg/l
Aldehidos	2,00	mg/l
Aluminio	10	mg/l
Amoniaco	30,00	mg/l
AOX (1)	2,00	mg/l
Arsénico	1,00	mg/l
Bario	10,00	mg/l
Boro	3,00	mg/l
BTEX (2)	5,00	mg/l
Cadmio	0,10	mg/l
Chumbo	1,00	mg/l
Cianhídrico	10,00	cc/m3 de ar
Cianuros	0,50	mg/l
Cianuros disoltos	1,00	mg/l
Cloro	1,00	cc/m3 de ar

<i>Parámetro</i>	<i>Valor límite</i>	<i>Unidades</i>
Cloruros	2.000,00	mg/l
Cobre	3,00	mg/l
Conductividade eléctrica (25° C)	5.000,00	µS/cm
Cor	Inapreciable en dilución 1/30	
Cromo hexavalente	0,5	mg/l
Cromo total	2,00	mg/l
DB05	500,00	mg/l
DQO	1.000,00	mg/l
Dióxido de xofre	15,00	mg/l
Estaño	3,00	mg/l
Fenóis totais	1,00	mg/l
Ferro	10,00	mg/l
Fluoruros	10,00	mg/l
Fosfatos	60,00	mg/l
Fósforo total	40,00	mg/l
Hidrocarburos	15,00	mg/l
Hidrocarburos aromáticos policíclicos	0,20	mg/l
Manganeso	5,00	mg/l
Materias inhibidoras	20,00	equitox
Mercurio	0,01	mg/l
Níquel	2,00	mg/l
Nitratos	50,00	mg/l
Nitróxeno amoniacal	30,00	mg/l
Nitróxeno total Kjeldahl	40,00	mg/l
Nonilfenol	1,00	mg/l
Percloroetileno	0,40	mg/l
Pesticidas	0,10	mg/l
Praguicidas totais	0,10	mg/l
Selenio	0,50	mg/l
Sólidos en suspensión	500,00	mg/l
Sulfatos	400,00	mg/l
Sulfhídrico	20,00	cc/m3 de ar
Sulfuros disoltos	0,30	mg/l
Sulfuros totais	1,00	mg/l
Temperatura	30,00	°C
Tensioactivos aniónicos (3)	6,00	mg/l LSS
Triacinas totais	0,30	mg/l
Tributilestaño	0,10	mg/l
Triclorobenceno	0,20	mg/l
Zinc	2,00	mg/l

1. Poderán observarse valores superiores de AOX naqueles casos en que se cumpran os valores de organoclorados individualizados deste anexo II.

2. Suma de benceno, tolueno, etilbenceno e xileno.

3. Substancias activas co azul de metileno expresadas como lauril sulfato sódico (LSS).

A N E X O I I I

Solicitud de permiso de vertedura ao sistema

1. Solicitud: nome e NIF da persoa titular, enderezo social, enderezo do establecemento, acceso ao punto de vertedura, teléfono, distrito postal, localidade; características da actividade produtiva, caudais de vertedura en m³/ano e m³/día, caudal punta en m³/hora, e identificación da EDAR do sistema ao cal se pretende verter.

2. Proxecto técnico:

Antecedentes:

- Obxecto: obtención do permiso de vertedura ou a súa revisión.
- Características da localización e localización da actividade.
- Punto de conexión ao sistema con coordenadas UTM.
Memoria descritiva:
- Datos de produción: actividade desenvolvida, materias primas utilizadas e produtos resultantes expresados en tm/ano.
- Procesos industriais.
- Balance de augas: fontes de abastecemento, título concesional, volume abastecido e a súa distribución no proceso industrial, volume de vertedura.
- Características do efluente: análise de cada punto de vertedura.
Memoria técnica das instalacións de tratamento (se existen ou se requiren):
- Sistemas e unidades de tratamento: descrición do sistema de tratamento existente con cálculos hidráulicos de dimensionamento (volumes, tempos de retención); descrición detallada de equipamentos instalados, potencias de bombeo, materiais de construción; medidas de seguridade para evitar verteduras accidentais, instrumentos de control propostos, proposta de seguimento e control de calidade do efluente, produción e destino de residuos.
- Planos de detalle segundo regulamentos ou ordenanzas municipais ou, no seu defecto, segundo requirimento da entidade xestora.

A N E X O I V

Plan de conservación e mantemento dos sistemas de saneamento de augas residuais

1. Definicións.

1.1 Mantemento correctivo: o que se realiza a un elemento do sistema de saneamento como consecuencia dunha avaría, rotura ou unha diminución da calidade do servizo por debaixo dos límites predeterminados. Adoita tratarse dun mantemento non programado, ben que en ocasións é planificable.

1.2 Mantemento preventivo: o que se realiza a un elemento do sistema de saneamento como consecuencia de determinados criterios prefixados (número de horas de funcionamento, períodos de tempo, grao de sucidade etc.) co obxectivo de evitar avarías, roturas ou diminucións no seu rendemento que poidan afectar o bo funcionamento do sistema de saneamento. Sempre é un mantemento programado.

1.3 Mantemento normativo: é a parte do mantemento preventivo que vén establecido pola lexislación sectorial, e que inclúe tanto equipamentos como instalacións (extintores, caldeiras, instalación eléctrica de baixa tensión etc.).

1.4 Mantemento preventivo para época estival: é o mantemento que prepara os sistemas de saneamento para os impactos estivais; considérase época estival a comprendida entre xuño e setembro.

1.5 Conservación: é o mantemento específico da obra civil, edificios, colectores e outros elementos do sistemas de saneamento.

2. Documentos necesarios para a xestión e control da explotación dos sistemas de saneamento. A documentación que necesariamente debe levarse actualizada é a seguinte

2.1 Documentación xeral.

- a) Proxecto das instalacións de depuración, planos das redes de saneamento e os seus elementos e planos da situación dos puntos de vertedura.

- b) Recompilación da documentación relativa á legalización das instalacións ou elementos que forman parte do sistema de saneamento; débese proceder á legalización de cantas estean pendentes diso, incluíndo no plan de reposicións, melloras e novos investimentos as actuacións necesarias para a dita legalización.
- c) Inventario das instalacións e equipamentos que forman parte do sistema de saneamento (bombeos, tanques de retención, aliviadoiros etc.), con copia dispoñible nas instalacións da entidade xestora do sistema.
- O inventario de equipamentos debe incluír: descrición, tipo, marca, modelo, número de serie, ano de instalación, custo, potencia e calquera outra característica que se considere de interese.
 - A entidade xestora clasificará equipamentos e instalacións incluídos no inventario nunha das categorías seguintes:
 - Críticos: aqueles cuxa avaría pode supoñer un colapso do sistema de saneamento provocando unha deterioración importante da calidade do efluente cara ao medio receptor, ou ben un custo elevado na súa reparación (transformadores, centrífugas, motores de coxeración, sopradores, bombas etc.). Tamén se inclúen instalacións ou equipamentos con compoñentes cuxo prazo de entrega sexa moi longo, ou cuxa avaría poida ser perigosa para a seguridade das persoas ou instalacións (detectores de gases, pararraios, e en xeral calquera equipamento relacionado coa seguridade).
 - Xerais: o resto de equipamentos e instalacións non incluídos no punto anterior.
- d) Programa de mantemento preventivo, incluíndo operacións e frecuencia do dito mantemento para os diferentes equipamentos e instalacións. Incluirá fichas de seguimento do mantemento por cada equipamento.
- e) Programa de inspección da rede de colectores, con identificación dos puntos máis importantes e a frecuencia de inspección, que incluírá o rexistro das inspeccións realizadas. Se o sistema inclúe emisarios submarinos, no programa engadirase, polo menos, unha inspección anual.
- f) No caso de estacións de tratamento:
- Rexistros de analíticas e caudais de entrada.
 - Rexistros de consumos de reactivos.

2.2 O inventario e os programas de mantemento e conservación realizaranse en soporte informático e deben facilitarse a Augas de Galicia, cun rexistro das operacións de mantemento correctivo, preventivo, estacional e normativo que se leven a cabo.

A N E X O V

Contido da acta de inspección

1. As actas que documenten as actuacións inspectoras, indicadas no artigo 30 deste regulamento, deberán incluír, como mínimo, a información seguinte:
- Identificación da entidade xestora do sistema e do persoal actuario.
 - Identificación e localización do suxeito pasivo da inspección, da actividade e dos sistemas de tratamento de que dispoña, referencia da súa inscrición no censo de verteduras, no caso de que exista, e o seu correspondente permiso de vertedura.
 - Descrición e localización do punto de toma de mostras, coas súas coordenadas UTM, e do sistema ao cal se realiza a vertedura, incluíndo, se procede, o nome da EDAR.
 - Caudal da vertedura (medido ou estimado), tipo de mostra (puntual ou integrada), e parámetros que cómpre analizar
 - Obrigas formais: constancia ou non de sinatura do interesado, da súa aceptación ou rexeitamento da mostra xemelga, e do libramento de copia da acta.
 - Advertencia de que os resultados analíticos obtidos da mostra tomada poderán utilizarse para a incoación, se procede, dun expediente sancionador, e para a revisión do canon da auga creado pola Lei de Galicia 9/2010 e as normas que a desenvolvan.

– Ofrecemento de dereitos á persoa interesada establecidos no artigo 30 deste regulamento e para solicitar os resultados das análises.

2. A entidade xestora deberá conservar copia destas actas e dos seus resultados analíticos á disposición de Augas de Galicia.

ANEXO VI

Condicións de preservación de mostras e métodos analíticos

Parámetro para analizar	Tipo de envase (1-2)	Técnica de conservación (3)	Método analítico (4)
Temperatura		Para realizar in situ	Termometría.
PH	Indiferente	-	Potenciometría.
Conductividade	Indiferente	Refrixeración	Conductimetría.
Sales solubles	Indiferente	Refrixeración	Conductimetría. Gravimetría.
Materias en suspensión (MES)	Indiferente	Refrixeración	Filtración en discos de fibra de vidro (norma UNE ou similar).
Demanda química de oxixeno (DQO)	Indiferente (vidro no caso de valores baixos)	Acidificación ata pH<2 con H ₂ SO ₄ e refrixeración	Método do dicromato potásico. Norma UNE 77-004-89 ou similar.
Demanda bioquímica de oxixeno (DBO ₅)	Indiferente (vidro no caso de valores baixos)	Refrixeración	Método manométrico. Método de dilucións.
Aceites e graxas e/ou hidrocarburos totais	Vidro	Acidificación ata pH<2 con H ₂ SO ₄ ou HCl	Gravimetría. Espectrofotometría infravermella (IR). Cromatografía de gases (CG).
Materias inhibidoras (toxicidade)	Vidro	Refrixerar ou conxelar en función do tempo de almacenamento previo á análise	Inhibición de luminiscencia de vidro Fischeri (norma UNE-EN-ISO 11348-3).
Resto de parámetros (N-NH ₄ , NTK, N-NO ₃ , SO ₄ -3 etc.) agás os descritos a continuación	Indiferente	Refrixeración	Espectrofotometría UV-Visible. Cromatografía iónica (CI). Potenciometría etc.
Cianuros	Indiferente	Adición de NaOH ata pH>12, refrixeración na escuridade	Espectrofotometría UV-Visible ou potenciometría logo de destilación.
Fósforo total	Vidro	Refrixeración	UV-Visible logo de dixestión. ICP-Masas.
Cloruros	Indiferente	-	Volumetría. Potenciometría. Cromatografía iónica (CI).
Fluoruros	Plástico	-	Potenciometría UV-Visible. Cromatografía iónica.
Metais pesados (agás mercurio e cromo VI)	Plástico ou vidro lavado con HNO ₃	Acidificación ata pH<2 con HNO ₃	Absorción atómica, ICP-Masas. ICP-Optica (OES).
Mercurio	Plástico ou vidro lavado con HNO ₃	Acidificación ata pH<2 con HNO ₃ e refrixeración a 4°C	Absorción atómica por vapor frío. ICP-Masas.
Cromo VI	Indiferente	Refrixeración	UV-Visible.
Sulfuros	Plástico ou vidro	Refrixeración e adición de 4 gotas de acetato de Zn 2N/100 ml de mostras e NaOH ata pH>9	Espectrofotometría UV-Visible. Cromatografía iónica.
Fenóis totais	Indiferente	Refrixerar e acidificar ata pH<2 con H ₂ SO ₄	Espectrofotometría UV-Visible. Cromatografía de gases. HPLC.

1. De acordo coas condicións de conservación establecidas no Standard Methods for the examination of water and wastewater. 20th Edition.

2. De acordo coas condicións de conservación establecidas no Standard Methods for the examination of water and wastewater. 20th Edition.

3. Os volumes tomados para cada parámetro dependerán da concentración do contaminante que cómpre determinar e da técnica analítica asociada. En todo caso, o laboratorio encargado da determinación analítica fixará o volume necesario de mostra en función dos seus procedementos de traballo.

4. Os métodos analíticos que se seguirán para a determinación de cada un dos parámetros estarán baseados en normas UNE-EN, EN, UNE ou en metodoloxía aceptada internacionalmente.

Redondela, 2 de outubro de 2014. – O Alcalde, Javier Bas Corugeira.

2014008356

* * *