

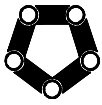
**CONSULTA PÚBLICA PREVIA A LA ELABORACIÓN DE UN PROYECTO DE MODIFICACIÓN DE LAS ORDENANZAS DE REDES DE ABASTECIMIENTO Y SANEAMIENTO EN LA MANCOMUNIDAD DE VALDIZARBE/IZARBEIBARKO MANKOMUNITATEA.**

De conformidad con lo previsto en el artículo 133 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, con el objetivo de mejorar la participación de los/as ciudadanos/as en el procedimiento de elaboración de normas, con carácter previo a la elaboración del proyecto o anteproyecto de ley o de reglamento, se sustanciará una consulta pública, a través del portal web de la Administración competente ([www.mancomunidadvaldizarbe.com](http://www.mancomunidadvaldizarbe.com)), en la que se recabará la opinión de los sujetos y de las organizaciones más representativas potencialmente afectados por la futura norma acerca de:

- a) Los problemas que se pretenden solucionar con la iniciativa.
- b) La necesidad y oportunidad de su aprobación.
- c) Los objetivos de la norma.
- d) Las posibles soluciones alternativas regulatorias y no regulatorias.

La ciudadanía, organizaciones y asociaciones que así lo consideren, pueden hacer llegar sus opiniones sobre los aspectos planteados en este cuestionario, hasta el día **16/12/2019**, a través del siguiente buzón de correo electrónico: [mancomunidad@mancomunidadvaldizarbe.com](mailto:mancomunidad@mancomunidadvaldizarbe.com), o bien, en el Registro de la Mancomunidad.

En cumplimiento de lo anterior, y con carácter previo a su elaboración, se plantean las siguientes cuestiones sobre el proyecto de modificación de las citadas Ordenanzas:



## **1. PROBLEMAS QUE SE PRETENDEN SOLUCIONAR CON LA INICIATIVA.**

Las Ordenanzas objeto de modificación datan del año 2008. En estos años que han transcurrido se ha producido cambios normativos, evoluciones e innovaciones en los materiales empleados que hacen necesaria una adaptación de las mismas que contemple:

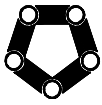
1. La incorporación de nuevos materiales y técnicas que incrementen la vida útil de las instalaciones y reduzcan los costes de conservación.
2. La utilización de nuevos materiales más respetuosos con el medio ambiente con una menor presencia de elementos potencialmente contaminantes.
3. La utilización de nuevos materiales que minimicen los riesgos sanitarios sobre la salud humana.
4. El empleo de técnicas y sistemas que permitan mejorar las condiciones ergonómicas del trabajo en el sector y que además incrementen la seguridad laboral de los trabajadores.
5. La evolución tecnológica que permita al servicio dotarse de sistemas más automatizados.

## **2. NECESIDAD Y OPORTUNIDAD DE SU APROBACIÓN.**

Se aprovecha la adecuación de la normativa para la introducción de nuevos materiales, nuevos métodos de prueba y control, así como para la incorporación de nuevos productos que posibiliten la automatización de la gestión de las redes.

Del mismo modo, se modifican materiales con la elección de otros más sostenibles con el medio ambiente y se seleccionan técnicas de montaje que mejoren las condiciones ergonómicas y de seguridad de los trabajadores del sector.

Por último, se aprovecha la modificación de la ordenanza para la eliminación de erratas y desde el prisma de un lenguaje inclusivo e igualitario.

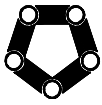


### **3. OBJETIVOS DE LA NORMA.**

El establecimiento de las prescripciones sobre materiales y ejecución de redes de abastecimiento y saneamiento que vengán a establecer y unificar los criterios de proyecto y construcción, que garanticen la calidad de lo construido y que por la vía de la homogeneidad y normalización permitan optimizar la prestación del servicio, facilitando así la labor de promotores, proyectistas, direcciones de obra, empresas constructoras y administraciones.

A continuación, se describe un breve resumen de los aspectos a revisar:

- 1) Nuevas denominaciones y nomenclaturas acordes con la normativa y reglamentación actual.
  - Tuberías fundición.
  - Normas de ensayos accesorios polietileno.
- 2) Evolución a sistemas y revestimientos más resistentes a la corrosión.
  - Menor empleo de sistemas roscados
  - Incremento del espesor mínimo de revestimientos y determinación de revestimientos con mayor resistencia ante la corrosión.
  - Incremento ventilación de estructuras.
- 3) Empleo de materiales más sostenibles y respetuosos con el medioambiente.
  - Revestimiento tornillería.
  - Latones de bajo contenido en plomo.
- 4) Ergonomía de los materiales a emplear (simplicidad en los montajes, manejo de cargas).
  - Collarines.
  - Cajas de contador.
- 5) Evolución tecnológica.
  - Cajas de contador aptas para realización de lecturas vía radio.

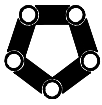


#### **4. POSIBLES SOLUCIONES ALTERNATIVAS REGULATORIAS Y NO REGULATORIAS.**

El desarrollo necesario para la regulación de esta materia por parte de las Entidades Locales debe llevarse a cabo a través de la potestad reglamentaria que conlleva la necesidad de que se plasme en unas Ordenanzas, ya que es susceptible de ulteriores y sucesivas aplicaciones, teniendo en cuenta el ámbito de aplicación de las mismas.

Puente La Reina-Gares, a 27 de noviembre de 2019

La Presidenta.



## **IZARBEIBARKO MANKOMUNITATEAREN HORNIDURA ETA SANEAMENDU SAREAK ARAUTUKO DITUEN ORDENANTZAREN AURRETIKO KONTSULTA PUBLIKOA**

Administrazio Publikoen Administrazio Prozedura Erkidearen urriaren 1eko 39/2015 Legearen 133. artikulua aurreikusitakoaren arabera, Gobernuaren azaroaren 27ko 50/1997 Legearen 26. artikuluari dagokionez, arauak egiteko prozeduran herritarren parte-hartzea hobetzeko helburuarekin, araudiaren proiektua egin aurretik, kontsulta publiko bat egingo da, Administrazio eskudunaren web atariaren bidez ([www.mancomunidadvaldizarbe.com](http://www.mancomunidadvaldizarbe.com)), etorkizunean egingo diren arauak eragindako subjektu eta erakundeen ondoko gaiei buruzko iritzia ezagutzeko:

- Ekimenarekin konpondu nahi diren arazoak.
- Bere onespeneren beharra eta aukera.
- Arauaren helburuak.
- Egon daitezkeen beste aukera arautzaile eta ez-arautzaileak.

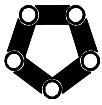
Hala deritzoten hiritarrek, erakundeek eta elkarteek galdetegi honetan planteatutako gaiei buruz beraien iritzia helaraz ditzakete, 2017/09/12ra arte, honako posta elektronikora bidaliz: [mancomunidad@mancomunidadvaldizarbe.com](mailto:mancomunidad@mancomunidadvaldizarbe.com) edo Mankomunitatearen erregistroan.

Aurrekoa betez, eta prestatu aurretik, ordenantza horiek aldatzeko proiektuari buruzko galdera hauek egin dira

### **1. EKIMENAREKIN KONPONDU NAHI DIREN ARAZOAK**

Aldatu beharreko ordenantzak 2008koak dira. Urte hauetan, arau-aldaketak, bilakaerak eta berrikuntzak izan dira erabilitako materialetan, eta, ondorioz, beharrezkoa da ordenantzak egokitzea

- 1.- Material eta teknika berriak sartzea, instalazioen bizitza erabilgarria luzatzeko eta kontserbazio-kostuak murrizteko.
- 2.- Ingurumena gehiago errespetatzen duten material berriak erabiltzea, kutsa dezaketen elementu gutxiago erabiliz.
- 3.- Giza osasunaren gaineko arrisku sanitarioak gutxitzeko material berriak erabiltzea.
- 4.- Sektoreko lanaren baldintza ergonomikoak hobetzeko eta, gainera, langileen laneko segurtasuna areagotzeko teknikak eta sistemak erabiltzea.



5.-Zerbitzuak sistema automatizatuagoak izatea ahalbidetuko duen bilakaera teknologikoa.

## **2. ONARTZEAREN BEHARRA ETA AUKERA.**

Araudia material berriak sartzeko, proba eta kontrolerako metodo berriak sartzeko eta sareen kudeaketa automatizatzea ahalbidetuko duten produktu berriak sartzeko aprobetxatzen da.

Era berean, materialak aldatzen dira, ingurumenarekin iraunkorrakoak diren beste batzuk aukeratuz, eta muntaketa-teknikak aukeratzen dira sektoreko langileen baldintza ergonomikoak eta segurtasunekoak hobetzeko.

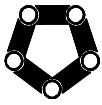
Azkenik, ordenantzaren aldaketa erabiltzen da akatsak kentzeko eta hizkuntza inklusibo eta berdintasunezkoa izateko.

## **3. ARAUAREN HELBURUAK.**

Eraikitakoaren kalitatea bermatuko duten proiektu- eta eraikuntza-irizpideak ezarri eta bateratuko dituzten hornidura- eta saneamendu-sareen materialei eta gauzatzeari buruzko aginduak ezartzea, homogeneotasunaren eta normalizazioaren bidez zerbitzuaren prestazioa optimizatu ahal izateko, eta, hala, sustatzaileen, proiektugileen, obra-zuzendaritzen, eraikuntza-enpresen eta administrazioen lana errazteko.

Hona hemen berrikusi beharreko alderdien laburpena:

- 1) Izendapen eta nomenklatura berriak, egungo araudiarekin bat datozenak.
  - Burdinurtuzko hodiak.
  - Polietilenoazko osagarrien saiakuntza-arauak.
- 2) Korrosioarekiko erresistentzia handiagoa duten sistema eta estalduren bilakaera.
  - Sistema hariztatuak gutxiago erabiltzea
  - Estalduren gutxieneko lodiera handitzea eta korrosioarekiko erresistentzia handiagoa duten estaldurak zehaztea.
  - Egituren aireztapena handitzea.



**C.I.F. P – 3118207D**

- 3) Material iraunkorragoak eta ingurumena gehiago errespetatzen dutenak erabiltzea.
  - Torlojuen estaldura.
  - Berun gutxiko letoiak.
- 4) Erabili beharreko materialen ergonomia (muntaketetan sinpletasuna, kargen erabilera).
  - Lepokoak.
  - Kontagailu-kaxak.
- 5) Bilakaera teknologikoa.
  - Kontagailu-kaxak egokiak dira irrati bidezko irakurketak egiteko.

#### **4. BALIZKO KONPONBIDE ALTERNATIBO ARAUTZAILEAK ETA EZ-ARAUTZAILEAK.**

Baldin eta, arrazoi teknikoak direla-eta, egoitza elektronikoa edo bertako zerbitzu batzuk agian erabiltzeko moduan egongo ez direla aurreikusten bada, horren berri emango da ahalik eta azkarren, eta haien ordezkari bitarteko erabil daitezkeen.

Gares, 2019ko azaroaren 27an

Lehendakaria.