



## ACTA DE LA SESIÓN EXTRAORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 19 DE OCTUBRE DE 2021

En Pancorbo, siendo las diez horas minutos del día diecinueve de octubre de dos mil veintiuno, se reunió en el Salón de Actos de la Casa Consistorial, previa citación cursada al efecto, en sesión extraordinaria y primera convocatoria, el Pleno del Ayuntamiento, bajo la Presidencia del Sr. Alcalde, D. Javier Vicente Cadiñanos Gago, con la concurrencia de los señores concejales anotados a continuación:

|                           |                                  |       |
|---------------------------|----------------------------------|-------|
| <b>ALCALDE-PRESIDENTE</b> | D. Javier Vicente Cadiñanos Gago | (C's) |
| <b>CONCEJALES</b>         | D. Gustavo Álvarez Morquecho     | (C's) |
|                           | D. Alejandro Cadiñanos Ortiz     | (C's) |
|                           | D. Carlos Ortiz Caño             | (C's) |
|                           | D.ª Sofía Arín Calvo             | (PP)  |
| <b>NO ASISTEN</b>         | D. José Ismael Guzmán Gutiérrez  | (C's) |
|                           | D.ª Rebeca Morquecho Cadiñanos   | (PP)  |

Asistidos por el Secretario, D. José Antonio Aguayo Hervías, al objeto de celebrar sesión ordinaria.

Existiendo quórum para constituirse el Pleno y celebrar sesión válidamente, la Presidencia declaró abierto el acto a la hora indicada, procediéndose seguidamente al tratamiento y resolución de los asuntos del orden del día en la forma que sigue:

### I

#### PARTE RESOLUTIVA

##### Propuestas de la Secretaría:

##### **1. - APROBACIÓN DEL ACTA CORRESPONDIENTE A LA SESIÓN ORDINARIA CELEBRADA EL DÍA 7 DE SEPTIEMBRE DE 2021**

Dada cuenta del borrador del acta correspondiente a la sesión ordinaria celebrada el día 7 de septiembre de 2021, fue aprobada por unanimidad por todos los asistentes, tal y como está redactada.

##### **2.º - APROBACIÓN PROVISIONAL DE LA IMPOSICIÓN DE LA ORDENANZA FISCAL REGULADORA DE LA TASA POR EL APROVECHAMIENTO ESPECIAL DEL DOMINIO PÚBLICO LOCAL DE LAS INSTALACIONES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA, GAS, AGUA, E HIDROCARBUROS**

Considerando que, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 15 del Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales -TRLRHL-, las Entidades Locales pueden acordar la imposición y supresión de sus tributos propios, y aprobar las correspondientes ordenanzas fiscales reguladoras de estos. Añadiendo el artículo 16 que los acuerdos de aprobación de estas ordenanzas fiscales deberán adoptarse simultáneamente a los de imposición de los respectivos tributos.





Considerando que, con el objetivo de garantizar la participación de los ciudadanos en el procedimiento de elaboración de normas con rango reglamentario, y en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 133.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas -LPACAP-, con carácter previo a la elaboración de la Ordenanza, debe sustanciarse una consulta pública previa para recabar la opinión de los ciudadanos y de las organizaciones más representativas que potencialmente se puedan ver afectados por la misma.

El Ayuntamiento de Pancorbo aprobó en fecha 19 de septiembre de 2017 la Ordenanza Fiscal, reguladora de la tasa por aprovechamiento especial del dominio público local, que fue publicada definitivamente en el “Boletín Oficial” de la provincia de Burgos, BOPBUR n.º 228, de 04/12/2017.

Posteriormente a la aprobación por parte de este Ayuntamiento de dicha Ordenanza fiscal, se ha producido un novedoso y reciente cambio de criterio por parte de la Sala de lo Contencioso Administrativo del Tribunal Supremo en el sentido de la necesidad de tener en cuenta, a la hora de fijar el tipo de gravamen, la intensidad de uso del dominio público [Sentencia núm. 1659/2020; Sentencia núm. 1707/2020; Sentencia núm. 1681/2020; Sentencia núm. 1702/2020; Sentencia núm. 1682/2020; Sentencia núm. 1738/2020; Sentencia núm. 1759/2020 y Sentencia núm. 1783/2020]. Dicho Tribunal Supremo [así como los diferentes TSJ] han entendido que debía de procederse a dejar sin efecto el artículo 4º [Cuota Tributaria] y, en su lugar, dar una nueva redacción al mismo en el sentido de incluir dos tipos impositivos conforme así recoge, ya, el nuevo texto de Ordenanza modificada.

Resultando, que se ha sustanciado, consulta previa a la aprobación de la Ordenanza fiscal de la tasa por el aprovechamiento especial del dominio público local de las instalaciones de transporte de energía eléctrica, gas, agua, e hidrocarburos, previo anuncio de consulta que fue publicado el día 1 de octubre de 2021, y ha permanecido expuesto al público en el tablón de anuncios de este Ayuntamiento y en su sitio web [www.pancorbo.es](http://www.pancorbo.es) y en la sede electrónica <https://pancorbo.sedelectronica.es>, para que ciudadanos, organizaciones y asociaciones que así lo consideren puedan hacer llegar sus opiniones al respecto a través del siguiente buzón de correo electrónico: [ayuntamiento@pancorbo.es](mailto:ayuntamiento@pancorbo.es), por el plazo de 7 días, transcurrido desde el día 4 de octubre de 2021 al 13 de octubre de 2021, ambos inclusive, se desprende que durante dicho plazo no se han presentado opiniones.

Considerando que, en virtud de lo que dispone el artículo 22.2.e) de la Ley 7/1985, de 2 de abril, Reguladora de las Bases del Régimen Local -LRBRL-, corresponde al Pleno de la Corporación la aprobación de los recursos propios de carácter tributario, siendo necesario que dicho acuerdo se adopte por mayoría simple, de conformidad con el artículo 47.1.

Se somete a consideración del Pleno, el expediente tramitado conforme al Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales, referente a la imposición de la Ordenanza fiscal, y donde consta:

- Memoria de la Alcaldía.
- Informes del Secretario-Interventor.





- Informe con estudio técnico-económico para la imposición de la tasa.
- Texto de la Ordenanza fiscal reguladora de la tasa por el aprovechamiento especial del dominio público local de las instalaciones de transporte de energía eléctrica, gas, agua, e hidrocarburos.
- Propuesta favorable.

Una vez examinado el proyecto de modificación completa de la ordenanza reguladora de la Tasa por aprovechamiento especial del dominio público local, así como los informes que constan en el expediente, y dado que es competencia del pleno de esta Corporación implementar ordenanzas nuevas y modificar ordenanzas y reglamentos en materia de su competencia, y que la modificación de la ordenanza en este caso cumple con la legalidad vigente y con su finalidad de grabar el aprovechamiento especial del dominio público local, conforme a la reciente doctrina del Tribunal Supremo, por el Pleno del Ayuntamiento, tras el debate y sometido a votación ordinaria, por unanimidad, el Pleno, **ACUERDA:**

**Primero.-** Aprobar con carácter provisional e inicial la modificación de la ordenanza fiscal reguladora de la TASA POR UTILIZACION PRIVATIVA O APROVECHAMIENTO ESPECIAL DEL DOMINIO PUBLICO LOCAL en el sentido de recoger las modificaciones que afectan solo al artículo 4ª así como, y para mayor claridad, existiendo alguna pequeña modificación también en el enunciado de la tasa reguladora así como en el texto, y en concreto, debiendo de eliminar toda alusión a una utilización privativa, para mejor comprensión se da una nueva redacción a toda la ordenanza de forma completa, tal como se recoge en el anexo 1 del presente acuerdo, cuya redacción pasa a ser la que se indica en dicho anexo.

**ORDENANZA FISCAL REGULADORA DE LA TASA POR EL APROVECHAMIENTO ESPECIAL DEL DOMINIO PÚBLICO LOCAL DE LAS INSTALACIONES DE TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA, GAS, AGUA, E HIDROCARBUROS**

**Preámbulo**

A tenor de las facultades normativas otorgadas por los artículos 133.2 y 142 de la Constitución Española y artículo 106 de la Ley 7/1985 reguladora de las Bases de Régimen Local sobre potestad normativa en materia de tributos locales y de conformidad, asimismo, con lo establecido en los artículos 57, 15 y siguientes, del Texto Refundido de la Ley de Haciendas Locales, aprobado por Real Decreto legislativo 2/2004 de 5 de marzo, y artículos 20 y siguientes del mismo texto normativo, en especial el artículo 24.1 del propio cuerpo normativo, se regula mediante la presente Ordenanza Fiscal la **Tasa por el aprovechamiento especial del dominio público local de las instalaciones de transporte de energía eléctrica, gas, agua, e hidrocarburos** conforme al régimen y a las tarifas que se incluyen en la presente ordenanza resultantes de un Informe técnico económico preceptivo cuyo método de cálculo y parámetros previstos en el mismo han sido declarados conforme a derecho por el Tribunal Supremo citándose, al efecto, las sentencias 2708/2016 [Recurso de Casación 1117/2016]; n.º2726/2016 [Recurso de Casación 436/2016]; n.º 49/2017 [Recurso de Casación 1473/2016], n.º489/2017 [Recurso de Casación 1238/2016], n.º 292/2019 [Recurso de Casación núm. 1086/2017], n.º 308/19 [Recurso de Casación 1193/2017], n.º 1649/2020 [Recurso de Casación 3508/2019], n.º 1659/2020 [Recurso de Casación 3099/2019], n.º 1783/2020 [Recurso de Casación 3939/2019] y n.º 275/2021 [Recurso de Casación 1986/2019], entre otras, que validan este modelo de Ordenanza y fijan el contenido y exigencias de la misma.

**ARTICULO 1º.- ÁMBITO DE APLICACIÓN:** Vienen obligados al pago de la tasa que regula la presente ordenanza todas las personas físicas o jurídicas, sociedades civiles, comunidades de Bienes y demás entidades a que se refiere el artículo 35 de la Ley 58/2003, de 17 de diciembre, General Tributaria, que se beneficien de cualquier modo del aprovechamiento especial del dominio público local





con las especificaciones y concreciones del mismo que se dirán, o que vengan disfrutando de dichos beneficios.

La aplicación de la presente ordenanza se refiere al régimen general, que se corresponde con la tasa a satisfacer establecida en el artículo 24.1.a), del Texto Refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales, por el aprovechamiento especial del dominio público local, en las que no concurren las circunstancias de ser empresas suministradoras de servicios de interés general que afecten a la generalidad o a una parte importante del vecindario y que ocupen el suelo, subsuelo o vuelo de las vías públicas municipales, circunstancias previstas para el artículo 24.1.c).

**ARTÍCULO 2º.- HECHO IMPONIBLE:** Constituye el hecho Imponible de la tasa, conforme al artículo 20 del Texto Refundido de la Ley de Haciendas Locales de 5 de marzo de 2004, el aprovechamiento especial del dominio público local en su suelo, subsuelo y vuelo, con:

**a) Instalaciones de transporte de energía con todos sus elementos indispensables que, a los meros efectos enunciativos, se definen como cajas de amarre, torres metálicas, transformadores, instalaciones o líneas propias de transporte o distribución de energía eléctrica, gas, agua u otros suministros energéticos, instalaciones de bombeo y demás elementos análogos que tengan que ver con la energía y que constituyan aprovechamientos del dominio público local no recogidos en este apartado.**

**b) Instalaciones de transporte de gas, agua, hidrocarburos y similares.**

El aprovechamiento especial del dominio público local se producirá siempre que se deban utilizar **instalaciones de las referidas** que materialmente ocupan el dominio público en general.

A los efectos de la presente ordenanza se entiende por dominio público local todos los bienes de uso, dominio **público** o servicio público **que se hallen en el término municipal así como los bienes comunales** o pertenecientes al común de vecinos, exceptuándose por ello los denominados bienes patrimoniales.

**ARTÍCULO 3º.- SUJETOS PASIVOS.**

Son sujetos pasivos de las tasas, en concepto de contribuyentes, las personas físicas y jurídicas así como las entidades a que se refiere el artículo 35.4 de la Ley General Tributaria, Ley 58/2003, que disfruten o aprovechen el dominio público local.

Principalmente, serán sujetos pasivos de esta tasa con las categorías y clases que se dirán, las personas físicas y jurídicas así como las entidades a que se refiere el artículo 35.4 de la Ley General Tributaria, Ley 58/2003, que tengan la condición de empresas o explotadores de los sectores de agua, gas, electricidad, e hidrocarburos, siempre que disfruten o aprovechen especialmente el dominio público local en beneficio particular, conforme a alguno de los supuestos previstos en los artículos 20 y siguientes de la Ley de Haciendas Locales tales como las empresas que producen, transportan, distribuyen, suministran y comercializan energía eléctrica, hidrocarburos (gaseoductos, oleoductos y similares) y agua, así como sus elementos anexos y necesarios para prestar el servicio en este Ayuntamiento o en cualquier otro lugar pero que aprovechan, afectando con sus instalaciones, el dominio público local.

**ARTÍCULO 4º.- BASES, TIPOS Y CUOTAS TRIBUTARIAS.** La regulación de las tasas de la presente ordenanza será la siguiente:

Constituye la cuota tributaria la contenida en las tarifas que figuran en el anexo, conforme a lo previsto en el artículo 24.1.a) del TRLHL, por el aprovechamiento especial del dominio público local.

El importe de las tasas previstas por dicho aprovechamiento especial del dominio público local se fija tomando como referencia el valor que tendría en el mercado la utilidad derivada de dicha utilización o aprovechamiento, como si los bienes afectados no fuesen de dominio público, adoptados a la vista de un informe técnico-económico en el que se pone de manifiesto el valor de mercado. Dicho informe se incorpora al expediente para la adopción del correspondiente acuerdo, conforme se establece en el artículo 25 del RDL 2/2004 en vigor.

A tal fin y en consonancia con el apartado 1. a) del artículo 24 de la Ley reguladora de las Haciendas Locales, atendiendo a la naturaleza específica del aprovechamiento especial, resultará una cuota tributaria correspondiente para elementos tales como torres, soportes, postes, tuberías, líneas, conductores, repetidores, etc., que se asientan y atraviesan bienes de uso, dominio o servicio público y bienes comunales y que en consecuencia, no teniendo los sujetos pasivos la propiedad sobre los terrenos afectados, merman sin embargo su aprovechamiento común o público y obtienen sobre los mismos un aprovechamiento especial para su propia actividad empresarial.





La Cuota Tributaria resultará de calcular, en primer lugar, la Base Imponible que viene dada por el valor total de la ocupación, suelo e instalaciones, dependiendo del tipo de instalación, destino y clase que refleja el estudio, a la que se aplicará el tipo impositivo que recoge el propio estudio en atención a las prescripciones de las normas sobre cesión de bienes de uso y dominio público, de modo que la cuota no resulta de un valor directo de instalaciones y ocupaciones, que es lo que constituye la Base Imponible, sino del resultado de aplicar a ésta el tipo impositivo.

A tal fin, y conforme a la exigencia del Tribunal Supremo en las Sentencias, por todas, la de 3 diciembre de 2020 que motivan esta ordenanza, se establecen en atención a la justificación del Estudio, dos tipos impositivos diferentes en atención a la intensidad del uso del dominio público local:

- a) El 5% en los aprovechamientos especiales de las instalaciones tales como cajas de amarre, líneas subterráneas, torres metálicas, apoyos, transformadores, depósitos u otros elementos similares.
- b) El 2,5% en el aprovechamiento de los restantes elementos tales como líneas aéreas o cables de transporte de energía.

En consecuencia, la cuota tributaria de la tasa está contenida en el Anexo de Tarifas correspondiente al Informe Técnico-Económico que forma parte de esta ordenanza en el que con la metodología empleada ha obtenido y recogido la cuota tributaria en cada caso.

#### **ARTÍCULO 5º.- PERIODO IMPOSITIVO Y DEVENGO.**

1. El periodo impositivo coincide con el año natural salvo los supuestos de inicio o cese en el aprovechamiento especial del dominio público local, casos en que procederá aplicar el prorrateo trimestral, conforme a las siguientes reglas:

a) En los supuestos de altas por inicio de uso o aprovechamiento especial, se liquidará la cuota correspondiente a los trimestres que restan para finalizar el ejercicio, incluido el trimestre en que tiene lugar el alta.

b) En caso de bajas por cese en la utilización o aprovechamiento especial, se liquidará la cuota que corresponda a los trimestres transcurridos desde el inicio del ejercicio, incluyendo aquel en que se origina el cese.

2. La obligación de pago de la tasa regulada en esta Ordenanza nace en los momentos siguientes:

a) Cuando se trata de concesiones o autorizaciones de nuevos aprovechamientos o utilidades del dominio público local, en el momento de solicitar la licencia correspondiente.

b) Cuando el disfrute del aprovechamiento especial o la utilización del dominio público local a que se refiere el artículo 1 de esta ordenanza no requiera licencia o autorización, desde el momento en que se ha iniciado el citado aprovechamiento o utilización del dominio público local.

3. Cuando los aprovechamientos especiales o utilidades del dominio público local se prolonguen durante varios ejercicios, el devengo de la tasa tendrá lugar el 1 de enero de cada año y el período impositivo comprenderá el año natural.

#### **ARTICULO 6º. NORMAS DE GESTIÓN.**

1.- La tasa se exigirá en régimen de autoliquidación. Alternativamente al régimen de autoliquidación, si así lo desea el sujeto pasivo, podrá presentar declaración en cuanto a los elementos y demás para hallar las cuotas tributarias. En el supuesto de que el sujeto pasivo no presente autoliquidación en el plazo que establece este artículo o, en su caso, no presente declaración, por parte de la Administración se exigirá el pago de la tasa mediante notificación de las cuotas al sujeto pasivo. Las autoliquidaciones presentadas por las empresas obligadas podrán ser objeto de verificación y comprobación por la Administración Municipal, que practicará, en su caso, las liquidaciones complementarias que procedan

2.- Las cantidades exigibles con arreglo a las tarifas se liquidarán por cada aprovechamiento solicitado o realizado de la siguiente forma:

a) En los supuestos de concesiones de nuevos aprovechamientos, junto con la solicitud de autorización para disfrutar del aprovechamiento especial, se presentará debidamente cumplimentado el impreso de autoliquidación de la tasa o en otro caso se aplicará el párrafo siguiente.

Alternativamente, si así lo prefiere el sujeto pasivo, pueden presentarse en Secretaría los elementos de la declaración al objeto de que el funcionario municipal competente preste la asistencia necesaria para determinar la deuda. En este supuesto, se expedirá un abonaré al interesado, al objeto de que puede satisfacer la cuota en aquel momento, o en el plazo que proceda, en los lugares de pago indicados en el propio abonaré.





b) En supuestos de aprovechamientos o utilizations ya existentes o autorizados, el pago de la tasa se efectuará en el primer trimestre de cada año. Con el fin de facilitar el pago, o en el supuesto de que el sujeto pasivo no aporte datos, una vez transcurrido dicho plazo, el Ayuntamiento llevará a cabo la pertinente liquidación y podrá remitir al domicilio del sujeto pasivo un documento liquidatorio apto para permitir el pago en entidad bancaria colaboradora o en caja municipal.

No obstante, la no recepción del documento de pago citado no invalida la obligación de satisfacer la tasa en el período determinado por el Ayuntamiento reservándose éste el derecho a aplicar los mecanismos de la LGT.

3.- El sujeto pasivo podrá solicitar la domiciliación del pago de la tasa, en cuyo caso se ordenará el cargo en cuenta bancaria durante la última quincena del período de pago voluntario.

En todo lo no previsto en la presente ordenanza relativo a las normas de gestión y recaudación, o que contradiga la Ley General Tributaria, se estará a lo establecido en esa Ley por su carácter general.

#### **ARTÍCULO 7º.- NOTIFICACIONES DE LAS TASAS.**

1.- La notificación de la deuda tributaria en supuestos de aprovechamientos o utilizations a que se refiere esta ordenanza se realizará al interesado, en el momento en que se presenta la autoliquidación o en que se lleva a cabo la notificación de la liquidación de la misma, si aquella no se presentara.

No obstante lo previsto en el apartado anterior, si una vez verificada la autoliquidación resultara incorrecta, se practicará liquidación complementaria.

2.- En los *supuestos* de tasas por aprovechamientos especiales de forma continuada, objeto de esta ordenanza, que tiene carácter periódico, la presentación de autoliquidación o, en caso de prescindir el sujeto pasivo de su presentación, de liquidación, se tendrá por notificado, entendiéndose desde ese momento el alta en el registro de contribuyentes. Caso de optar esta Administración por el mecanismo potestativo de la notificación colectiva, dicha alta le será notificada al sujeto pasivo según el procedimiento legalmente establecido en la Ley General Tributaria. La tasa de ejercicios sucesivos podrá notificarse personalmente al sujeto pasivo, o colectivamente mediante la exposición pública del padrón en el tablón de anuncios del Ayuntamiento, por el período correspondiente que se anunciará en este último caso el Boletín Oficial de la Provincia.

3.- Las personas físicas o jurídicas y demás entidades interesadas en la concesión o autorización de aprovechamientos regulados en esta ordenanza o titulares de concesiones administrativas u otras autorizaciones legales, que no cuenten con la preceptiva, en su caso, licencia municipal, deberán solicitar la misma y cumplir los trámites legales que resulten de aplicación, sin que la falta de la misma les exima del pago de la tasa.

4.- Una vez autorizada la ocupación sobre los bienes a que se refiere esta ordenanza, o establecida la misma, si no se determinó con exactitud la duración de la autorización que conlleve el aprovechamiento, se entenderá prorrogada a efectos de esta ordenanza, hasta que se presente la declaración de baja por los sujetos pasivos y se proceda al cese del aprovechamiento.

5.- La presentación de la baja, con el consiguiente cese en el aprovechamiento, presentado en el Ayuntamiento, surtirá efectos a partir del día primero del período natural de tiempo siguiente señalado en los epígrafes de las tarifas. La no presentación de la baja determinará la obligación de continuar abonando la tasa.

En todo lo no previsto en la presente ordenanza relativo a las normas de notificación, o que contradiga la Ley General Tributaria, se estará a lo establecido en esa Ley por su carácter general.

#### **ARTÍCULO 8º.- INFRACCIONES Y SANCIONES**

En todo lo relativo al régimen de infracciones y sanciones, se aplicará lo dispuesto en la vigente Ley General Tributaria.

#### **DISPOSICIÓN FINAL.**

La presente Ordenanza en su actual contenido, entrará en vigor el día de su publicación en el Boletín Oficial de la Provincia, y comenzará a aplicarse a partir del día 1º de enero de 2022, permaneciendo en vigor para ejercicios sucesivos hasta su modificación o derogación expresa.

### **ANEXO 1:**

#### **CUADRO DE TARIFAS IDENTIFICATIVAS CON LA CUOTA TRIBUTARIA PREVISTA EN LA ORDENANZA.**





## 1. Tablas Base Imponible

| GRUPO I.I ELECTRICIDAD. LÍNEAS AÉREAS |  | VALOR UNITARIO                    |  |  | Base imponible  | EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m <sup>2</sup> /ml) (C) | BASE IMPONIBLE VUELO CONDUCTORES (Euros/ml) (A+B)x0.5(C) | BASE IMPONIBLE APOYO (Euros/m <sup>2</sup> ) (A+B)x0.5 |
|---------------------------------------|--|-----------------------------------|--|--|-----------------|---|--|--|
| INSTALACIÓN                           |  | SUELO (Euros/m <sup>2</sup> ) (A) | CONSTRUCCIÓN (Euros/m <sup>2</sup> ) (B) | INMUEBLE (Euros/m <sup>2</sup> ) (A+B) | RM=0.5 (A+B)xRM |   |  |  |
| <b>CATEGORÍA ESPECIAL</b>             |  |                                   |  |  |                 |   |  |  |
| TIPO A1                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión U ≥ 400 Kv. Doble circuito o más circuitos          | 0,097                             | 27,574                                   | 27,671                                 | 13,836          | 17,704  | 244,944<br>Euros/ml                                      | 13,836<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO A2                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión U ≥ 400 Kv. Simple circuito                         | 0,097                             | 16,856                                   | 16,953                                 | 8,477           | 17,704  | 150,068<br>Euros/ml                                      | 8,477<br>Euros/m <sup>2</sup>                          |
| TIPO A3                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv < U < 400 Kv. Doble circuito o más circuitos | 0,097                             | 39,015                                   | 39,112                                 | 19,556          | 11,179  | 218,617<br>Euros/ml                                      | 19,556<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO A4                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 220 Kv < U < 400 Kv. Simple circuito                | 0,097                             | 23,850                                   | 23,947                                 | 11,974          | 11,179  | 133,852<br>Euros/ml                                      | 11,974<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| <b>PRIMERA CATEGORÍA</b>              |  |                                   |  |  |                 |   |  |  |
| TIPO B1                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv < U < 220 Kv. Doble circuito o más circuitos | 0,097                             | 26,333                                   | 26,430                                 | 13,215          | 6,779   | 89,584<br>Euros/ml                                       | 13,215<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO B2                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 110 Kv < U < 220 Kv. Simple circuito                | 0,097                             | 20,137                                   | 20,234                                 | 10,117          | 6,779   | 68,583<br>Euros/ml                                       | 10,117<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO B3                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 66 Kv < U < 110 Kv                                  | 0,097                             | 20,325                                   | 20,422                                 | 10,211          | 5,650   | 57,692<br>Euros/ml                                       | 10,211<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| <b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>              |  |                                   |  |  |                 |   |  |  |
| TIPO C1                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv < U < 66 Kv. Doble circuito o más circuitos.  | 0,097                             | 50,926                                   | 51,023                                 | 25,512          | 2,376   | 60,615<br>Euros/ml                                       | 25,512<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO C2                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 45 Kv < U < 66 Kv. Simple circuito                  | 0,097                             | 29,461                                   | 29,558                                 | 14,779          | 2,376   | 35,115<br>Euros/ml                                       | 14,779<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO C3                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 30 Kv < U < 45 Kv.                                  | 0,097                             | 28,323                                   | 28,420                                 | 14,210          | 2,376   | 33,763<br>Euros/ml                                       | 14,210<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| <b>TERCERA CATEGORÍA</b>              |  |                                   |  |  |                 |   |  |  |
| TIPO D1                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 20 Kv < U < 30 Kv                                   | 0,097                             | 29,176                                   | 29,273                                 | 14,637          | 1,739   | 25,453<br>Euros/ml                                       | 14,637<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO D2                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 15 Kv < U < 20 Kv                                   | 0,097                             | 20,553                                   | 20,650                                 | 10,325          | 1,739   | 17,955<br>Euros/ml                                       | 10,325<br>Euros/m <sup>2</sup>                         |
| TIPO D3                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 10 Kv < U < 15 Kv                                   | 0,097                             | 19,691                                   | 19,788                                 | 9,894           | 1,534   | 15,177<br>Euros/ml                                       | 9,894<br>Euros/m <sup>2</sup>                          |
| TIPO D4                               | Línea aérea de alta tensión. Tensión 1 Kv < U < 10 Kv.                                   | 0,097                             | 14,534                                   | 14,631                                 | 7,316           | 1,517   | 11,098<br>Euros/ml                                       | 7,316<br>Euros/m <sup>2</sup>                          |

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente





## Ayuntamiento de PANCORBO (Burgos)

N.I.F.: • P0925900C • Pl. Mayor, nº 1 • C.P.: 09280

Teléfono: 947 354083  
Fax: 947 347526  
Registro Entidades Locales, nº 01092518  
www.pancorbo.es  
ayuntamiento@pancorbo.es

### GRUPO I.II ELECTRICIDAD. LÍNEAS SUBTERRÁNEAS

| INSTALACIÓN               | VALOR UNITARIO   |  |  | RM            | EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m <sup>2</sup> /ml) (C) | BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C) |         |
|---------------------------|--|--|--|---------------|---|---|---------|
|                           | SUELO (Euros/m <sup>2</sup> ) (A)  | CONSTRUCCIÓN (Euros/m <sup>2</sup> ) (B) | INMUEBLE (Euros/m <sup>2</sup> ) (A+B) | 0.5 (A+B)x0.5 |   |   |         |
| <b>CATEGORIA ESPECIAL</b> |  |  |  |               |   |   |         |
| TIPO A1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $U \geq 400$ Kv.                  | 0,097                                    | 1185,928                               | 1186,025      | 593,013   | 0,600                                   | 355,808 |
| TIPO A2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. | 0,097                                    | 1111,808                               | 1111,905      | 555,953   | 0,600                                   | 333,572 |
| <b>PRIMERA CATEGORIA</b>  |  |  |  |               |   |   |         |
| TIPO B1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv .   | 0,097                                    | 1063,406                               | 1063,503      | 531,752   | 0,500                                   | 265,876 |
| TIPO B2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv   | 0,097                                    | 726,086                                | 726,183       | 363,092   | 0,500                                   | 181,546 |
| <b>SEGUNDA CATEGORIA</b>  |  |  |  |               |   |   |         |
| TIPO C1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv.   | 0,097                                    | 339,860                                | 339,957       | 169,979   | 0,400                                   | 67,991  |
| TIPO C2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv.   | 0,097                                    | 295,530                                | 295,627       | 147,814   | 0,400                                   | 59,125  |
| <b>TERCERA CATEGORIA</b>  |  |  |  |               |   |   |         |
| TIPO D1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv    | 0,097                                    | 265,978                                | 266,075       | 133,038   | 0,400                                   | 53,215  |
| TIPO D2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv    | 0,097                                    | 236,425                                | 236,522       | 118,261   | 0,400                                   | 47,304  |
| TIPO D3                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv    | 0,097                                    | 141,855                                | 141,952       | 70,976  | 0,400                                   | 28,390  |
| TIPO D4                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión. Tensión $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv.    | 0,097                                    | 118,213                                | 118,310       | 59,155  | 0,400                                   | 23,662  |

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente



Cód. Validación: 3H96LH4GZKXLR6ER6MHP CM32 | Verificación: <https://pancorbo.sedelectronica.es/>  
Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestión | Páágina 6 de 13





**GRUPO II GAS E HIDROCARBUROS**

| INSTALACIÓN |  | VALOR UNITARIO       |                             |                           | RM            | EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (C) | BASE IMPONIBLE (Euros/Unidad de medida) (A+B)x0.5x(C) |
|-------------|--|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------|--------------------------------------|---|
|             |  | SUELO (Euros/m2) (A) | CONSTRUCCIÓN (Euros/m2) (B) | INMUEBLE (Euros/m2) (A+B) | 0,5 (A+B)x0,5 |                                      |   |
| TIPO A      | Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de hasta 4 pulgadas de diámetro.                       | 0,097                | 16,387                      | 16,484                    | 8,242         | 3,000                                | 24,726  |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/ml)                              | (euros/ml)  |
| TIPO B      | Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 4 pulgadas y hasta 10 pulgadas de diámetro   | 0,097                | 28,677                      | 28,774                    | 14,387        | 6,000                                | 86,322  |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/ml)                              | (euros/ml)  |
| TIPO C      | Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 10 pulgadas de diámetro y hasta 20 pulgadas. | 0,097                | 46,088                      | 46,185                    | 23,093        | 8,000                                | 184,740   |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/ml)                              | (euros/ml)  |
| TIPO D      | Un metro de canalización de gas o hidrocarburos de más de 20 pulgadas de diámetro.                     | 0,097                | 49,160                      | 49,257                    | 24,629        | 10,000                               | 246,285   |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/ml)                              | (euros/ml)  |
| TIPO E      | Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de hasta 10 m3.                   | 0,097                | 63,500                      | 63,597                    | 31,799        | 100,000                              | 3.179,850   |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/Ud)                              | (euros/Ud)  |
| TIPO F      | Una instalación de impulsión o depósito o tanque gas o hidrocarburos de 10 m3 o superior.              | 0,097                | 63,500                      | 63,597                    | 31,799        | 500,000                              | 15.899,250  |
|             |  |                      |                             |                           |               | (m2/Ud)                              | (euros/Ud)  |

**GRUPO III AGUA**

| INSTALACIÓN |  | VALOR UNITARIO       |                             |                           | RM            | EQUIVALENCIA POR TIPO DE TERRENO (m2/ml) (C) | BASE IMPONIBLE (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C) |
|-------------|--|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------|--|---|
|             |  | SUELO (Euros/m2) (A) | CONSTRUCCIÓN (Euros/m2) (B) | INMUEBLE (Euros/m2) (A+B) | 0,5 (A+B)x0,5 |  |   |
| TIPO A      | Un metro de tubería de hasta 10 cm. de diámetro                  | 0,097                | 10,366                      | 10,463                    | 5,232         | 3,000  | 15,695                                  |
| TIPO B      | Un metro de tubería superior a 10 cm. y hasta 25 cm. de diámetro | 0,097                | 13,292                      | 13,389                    | 6,695         | 3,000  | 20,084                                  |
| TIPO C      | Un metro de tubería superior a 25 y hasta 50 cm. de diámetro.    | 0,097                | 18,975                      | 19,072                    | 9,536         | 3,000  | 28,608                                  |
| TIPO D      | Un metro de tubería superior a 50 cm. de diámetro.               | 0,097                | 22,869                      | 22,966                    | 11,483        | 3,000  | 34,449                                  |
| TIPO E      | Un metro lineal de canal.  | 0,097                | 26,532                      | 26,629                    | 13,315        | D  | 13,315xD                                |

D Perímetro interior canal (m)





## 2. Tablas Tarifas

### GRUPO I.I ELECTRICIDAD. LÍNEAS AÉREAS

| INSTALACIÓN               |   | BASE IMPONIBLE VUELO CONDUCTORES (Euros/ml) (A+B)x0.5x(C) | BASE IMPONIBLE APOYO (Euros/m2) (A+B)x0.5 | TARIFA ZONA DE VUELO CONDUCTORES<br>BASE IMPONIBLE VUELO x TIPO IMPOSITIVO(2,5%)(Euros/ml) | TARIFA ZONA DE APOYO<br>BASE IMPONIBLE APOYOx TIPO IMPOSITIVO (5%) (Euros/m2) | TARIFA ZONA DE APOYO (CON VUELO CONDUCTORES)<br>BASE IMPONIBLE APOYOx TIPO IMPOSITIVO (2,5%) (Euros/m2) |
|---------------------------|---|---|---|--|---|---|
| <b>CATEGORÍA ESPECIAL</b> |   |   |   |  |   |   |
| TIPO A1                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $U \geq 400$ Kv. Doble circuito o más circuitos                  | 244,944<br>Euros/ml                                       | 13,836<br>Euros/m2                        | 6,124<br>Euros/ml  | 0,692<br>Euros/m2   | 0,346<br>Euros/m2   |
| TIPO A2                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $U \geq 400$ Kv. Simple circuito                                 | 150,068<br>Euros/ml                                       | 8,477<br>Euros/m2                         | 3,752<br>Euros/ml  | 0,424<br>Euros/m2   | 0,212<br>Euros/m2   |
| TIPO A3                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. Doble circuito o más circuitos | 218,617<br>Euros/ml                                       | 19,556<br>Euros/m2                        | 5,465<br>Euros/ml  | 0,978<br>Euros/m2   | 0,489<br>Euros/m2   |
| TIPO A4                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. Simple circuito                | 133,852<br>Euros/ml                                       | 11,974<br>Euros/m2                        | 3,346<br>Euros/ml  | 0,599<br>Euros/m2   | 0,299<br>Euros/m2   |
| <b>PRIMERA CATEGORÍA</b>  |   |   |   |  |   |   |
| TIPO B1                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv. Doble circuito o más circuitos    | 89,584<br>Euros/ml  | 13,215<br>Euros/m2                        | 2,240<br>Euros/ml  | 0,661<br>Euros/m2   | 0,330<br>Euros/m2   |
| TIPO B2                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv. Simple circuito                   | 68,583<br>Euros/ml  | 10,117<br>Euros/m2                        | 1,715<br>Euros/ml  | 0,506<br>Euros/m2   | 0,253<br>Euros/m2   |
| TIPO B3                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv                                  | 57,692<br>Euros/ml  | 10,211<br>Euros/m2                        | 1,442<br>Euros/ml  | 0,511<br>Euros/m2   | 0,255<br>Euros/m2   |
| <b>SEGUNDA CATEGORÍA</b>  |   |   |   |  |   |   |
| TIPO C1                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv. Doble circuito o más circuitos.  | 60,615<br>Euros/ml  | 25,512<br>Euros/m2                        | 1,515<br>Euros/ml  | 1,276<br>Euros/m2   | 0,638<br>Euros/m2   |
| TIPO C2                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv. Simple circuito                  | 35,115<br>Euros/ml  | 14,779<br>Euros/m2                        | 0,878<br>Euros/ml  | 0,739<br>Euros/m2   | 0,369<br>Euros/m2   |
| TIPO C3                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv.                                  | 33,763<br>Euros/ml  | 14,210<br>Euros/m2                        | 0,844<br>Euros/ml  | 0,711<br>Euros/m2   | 0,355<br>Euros/m2   |
| <b>TERCERA CATEGORÍA</b>  |   |   |   |  |   |   |
| TIPO D1                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv                                   | 25,453<br>Euros/ml  | 14,637<br>Euros/m2                        | 0,636<br>Euros/ml  | 0,732<br>Euros/m2   | 0,366<br>Euros/m2   |
| TIPO D2                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv                                   | 17,955<br>Euros/ml  | 10,325<br>Euros/m2                        | 0,449<br>Euros/ml  | 0,516<br>Euros/m2   | 0,258<br>Euros/m2   |
| TIPO D3                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv                                   | 15,177<br>Euros/ml  | 9,894<br>Euros/m2                         | 0,379<br>Euros/ml  | 0,495<br>Euros/m2   | 0,247<br>Euros/m2   |
| TIPO D4                   | Línea aérea de alta tensión. Tensión $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv.                                   | 11,098<br>Euros/ml  | 7,316<br>Euros/m2                         | 0,277<br>Euros/ml  | 0,366<br>Euros/m2   | 0,183<br>Euros/m2   |

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente



Cód. Validación: 3H96LH4GZKXLL6ER6MHP CM3z | Verificación: <https://pancorbo.secreteronicas.es> | Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esP-ublico | P-ágina 10 de 13



GRUPO I.II ELECTRICIDAD. LÍNEAS SUBTERRÁNEAS

| INSTALACIÓN               |   | BASE IMPONIBLE<br>(Euros/ml)<br>(A+B)x0.5x(C) | TARIFA<br>BASE IMPONIBLE x TIPO<br>IMPOSITIVO(5%) (Euros/ml) |
|---------------------------|---|---|--|
| <b>CATEGORIA ESPECIAL</b> |   |   |  |
| TIPO A1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $U \geq 400$ Kv.                  | 355,808                                       | 17,790   |
| TIPO A2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $220 \text{ Kv} \leq U < 400$ Kv. | 333,572                                       | 16,679   |
| <b>PRIMERA CATEGORIA</b>  |   |   |  |
| TIPO B1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $110 \text{ Kv} < U < 220$ Kv .   | 265,876                                       | 13,294   |
| TIPO B2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $66 \text{ Kv} < U \leq 110$ Kv   | 181,546                                       | 9,077  |
| <b>SEGUNDA CATEGORIA</b>  |   |   |  |
| TIPO C1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $45 \text{ Kv} < U \leq 66$ Kv.   | 67,991  | 3,400  |
| TIPO C2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $30 \text{ Kv} < U \leq 45$ Kv.   | 59,125  | 2,956  |
| <b>TERCERA CATEGORIA</b>  |   |   |  |
| TIPO D1                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $20 \text{ Kv} < U \leq 30$ Kv    | 53,215  | 2,661  |
| TIPO D2                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $15 \text{ Kv} < U \leq 20$ Kv    | 47,304  | 2,365  |
| TIPO D3                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $10 \text{ Kv} < U \leq 15$ Kv    | 28,390  | 1,420  |
| TIPO D4                   | Un metro de línea subterránea de alta tensión.<br>Tensión $1 \text{ Kv} < U \leq 10$ Kv.    | 23,662  | 1,183  |

U Tensión nominal

Aquellas línea de la red de transporte cuya tensión nominal sea inferior a 220Kv se incluirán a efectos de tributación en la categoría de su tensión correspondiente

**Segundo.-** Abrir un periodo de INFORMACIÓN PÚBLICA con publicación de edictos en el Boletín Oficial de la Provincia de Burgos (BOPBUR) y en el tablón de anuncios municipal, y dar audiencia a los interesados por plazo de 30 días HÁBILES con objeto de que puedan presentar las reclamaciones y/o sugerencias que consideren oportunas (art. 17 TRLRHL).

Por su parte la LAPACAP en su artículo 133.2, establece que, cuando la norma afecte a los derechos e intereses legítimos de las personas, el centro directivo competente publicará el texto en el portal web correspondiente, con el objeto de dar audiencia a los ciudadanos afectados y recabar cuantas aportaciones adicionales puedan hacerse por otras personas o entidades, el momento, no se fija en la LAPACAP, y como parece lógico, deberá comenzar cuando lo haga el de información pública en el BOPBUR.





Publíquese el texto del proyecto de ordenanza en el portal web del Ayuntamiento, [www.pancorbo.es](http://www.pancorbo.es) y en la sede electrónica <https://pancorbo.sedelectronica.es> con el objeto de dar audiencia a los ciudadanos afectados y recabar cuantas aportaciones adicionales puedan hacerse por otras personas o entidades, que deberá comenzar cuando lo haga el de información pública en el BOPBUR y finalizar en el momento de finalización de éste.

**Tercero.-** Las reclamaciones y sugerencias presentadas serán informadas por la Secretaría General, que elevará al Pleno la propuesta de estimación o desestimación que proceda y de aprobación definitiva de la Ordenanza.

**Cuarto.-** En caso de no presentarse reclamaciones ni sugerencias, se entenderá aprobada definitivamente de forma automática la Ordenanza, hasta entonces provisional, en base al artículo 17.3 del Real Decreto Legislativo 2/2004, de 5 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley Reguladora de las Haciendas Locales, a cuyo efecto por la Alcaldía se ordenarán los trámites necesarios para la conclusión del procedimiento y su entrada en vigor.

**Quinto.-** Facultar al Sr. Alcalde, D. Javier Vicente Cadiñanos Gago, tan ampliamente como en derecho fuera preciso, para adoptar cuantas decisiones requieran el mejor desarrollo del presente acuerdo.

### **3.º - DETERMINACIÓN DE LOS DOS DÍAS FESTIVOS DE CARÁCTER LOCAL PARA 2022**

Visto el DECRETO 20/2021, de 3 de septiembre, por el que se establece el calendario de fiestas laborales en el ámbito de la Comunidad de Castilla y León para el año 2022 (Bocyl, n.º 188, de 28/09/2021).

Visto que el apartado 2 del artículo único determina la propuesta del pleno del Ayuntamiento respectivo para establecer dos fiestas de carácter local.

Visto el Real Decreto 1561/1995, de 21 de septiembre (BOE 26/09/1995) que mantiene en vigor los artículos 45, 46 y 47 del Real Decreto 2001/1983, de 28 de julio, sobre regulación de la jornada de trabajo, jornadas especiales y descansos, determina, en su artº. 46, que no serán recuperables, hasta dos días de cada año natural, con carácter de Fiestas Locales, que, por tradición, le sean propias en cada municipio.

Vistas las costumbres populares del municipio de Pancorbo y las relativas a las fiestas locales de mayor arraigo entre la población.

Sometido el asunto a votación, la Corporación, en votación ordinaria y por unanimidad, **ACUERDA:**

**Primero.-** Establecer como Fiestas Locales para el año 2022, de carácter tradicional en este Municipio y, por tanto, inhábiles para el trabajo, retribuidos y no recuperables dentro de este término, los siguientes días:

11 de julio (lunes), Cristo de Barrio.

29 de agosto (lunes), Acción de Gracias.





Ayuntamiento de **PANCORBO** (Burgos)

N.I.F.: • P0925900C • Pl. Mayor, nº 1 • C.P.: 09280

Teléfono: 947 354083

Fax: 947 347526

Registro Entidades Locales, nº 01092518

www.pancorbo.es

ayuntamiento@pancorbo.es

**Segundo.-** Remitir a la Junta de Castilla y León, Oficina Territorial de Trabajo, con el fin de confeccionar el Calendario Laboral para la provincia de Burgos que habrá de regir el próximo año 2022.

**Tercero.-** Publicar el acuerdo en el portal web [www.pancorbo.es](http://www.pancorbo.es) y en la sede electrónica <https://pancorbo.sedelectronica.es>

Llegados a este punto y no siendo otro el objeto de la presente reunión, cuando eran las once horas y veinte minutos del día de la fecha, la Presidencia levantó la sesión, de la que se extiende la presente acta conforme a lo dispuesto en el artículo 109 del Real Decreto 2568/86, de 28 de noviembre. Doy fe.



Cód. Validación: 3H96LH4GZKXLR6ER6MHPCM32 | Verificación: <https://pancorbo.sedelectronica.es/>  
Documento firmado electrónicamente desde la plataforma esPublico Gestión | Página 13 de 13