



Excmo. Ayuntamiento de Salamanca

Area de Ingeniería Civil

Servicio de Vialidad - Sección de Alumbrado

**PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS DEL
CONTRATO DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE
LAS INSTALACIONES DE ALUMBRADO PÚBLICO
DEL MUNICIPIO DE SALAMANCA**

Raquel Herrero Martín
Ingeniero Técnico Industrial

Salamanca, Marzo de 2011

INDICE

PLIEGO DE CONDICIONES TECNICAS PARTICULARES QUE HAN DE REGIR EL CONTRATO DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LAS INSTALACIONES DE ALUMBRADO PUBLICO..... 5

| | |
|--|----|
| 1 OBJETO Y CONDICIONES GENERALES | 5 |
| 1.1 Objeto del Pliego..... | 5 |
| 1.2 Ámbito Territorial..... | 5 |
| 1.3 Alcance del Servicio..... | 5 |
| 1.4 Obligaciones generales del Contratista | 6 |
| 1.5 Control de los trabajos por el personal municipal | 8 |
| 2 REALIZACIÓN DEL SERVICIO | 8 |
| 2.1 Trabajos incluidos en el mantenimiento general de las instalaciones. | 8 |
| 2.1.1 Las inspecciones..... | 8 |
| 2.1.2 Mantenimiento de los centros de mando | 10 |
| 2.1.3 Conservación de las instalaciones y reparación de averías | 11 |
| 2.1.4 Conservación de las Instalaciones de Baja Tensión:..... | 11 |
| 2.1.5 Conservación de báculos, columnas y brazos..... | 11 |
| 2.1.6 Conservación de luminarias y faroles..... | 11 |
| 2.1.7 Verificación de las características fotométricas | 11 |
| 2.1.8 Asistencia en las Inspecciones Reglamentarias por Entidades de Control Autorizadas. | 12 |
| 2.1.9 Elaboración de auditorías energéticas..... | 12 |
| 2.1.10 Colaboración con Alumbrado Artístico. | 12 |
| 2.1.11 Otras Colaboraciones..... | 12 |
| 2.1.12 Conservación y Actualización de la Aplicación Informática..... | 12 |
| 2.1.13 Frecuencia de las Operaciones de Conservación..... | 13 |
| 2.2 Programas de mantenimiento y trabajos de ampliación, mejora o modificación de las instalaciones..... | 13 |
| 2.2.1 Limpieza de la luminaria..... | 13 |
| 2.2.2 Pintado de soportes y armarios..... | 14 |

| | | |
|-------|---|-----------|
| 2.2.3 | Reposición de lámparas en grupo | 14 |
| 2.2.4 | Reemplazamientos y suministros | 15 |
| 2.2.5 | De las modificaciones y traslados | 15 |
| 2.2.6 | Iluminación Ornamental de Ferias y Navidad..... | 16 |
| 2.2.7 | Emergencias..... | 16 |
| 3 | MEDIOS MATERIALES Y HUMANOS | 16 |
| 3.1 | <i>Administración del servicio</i> | 16 |
| 3.2 | <i>Oficina, almacén y acopio de materiales</i> | 18 |
| 3.3 | <i>Servicio de Guardia y Retén</i> | 18 |
| 3.4 | <i>Medios personales</i> | 19 |
| 3.5 | <i>Medios materiales</i> | 20 |
| 3.6 | <i>Uniformidad e imagen</i> | 22 |
| 3.7 | <i>Suministro de materiales y maquinaria</i> | 22 |
| 3.8 | <i>Seguridad personal</i> | 22 |
| 3.9 | <i>Seguridad, señalización y vallado en la vía pública</i> | 22 |
| 4 | CONDICIONES EN LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO | 23 |
| 4.1 | <i>Responsabilidades del contratista</i> | 23 |
| | ANEXO I: | 25 |
| | CUADRO DE PRECIOS DEL MANTENIMIENTO GENERAL DE LAS INSTALACIONES | 25 |
| | ANEXO II | 26 |
| | CUADRO DE PRECIOS DE PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO, MEJORAS, MODIFICACIONES O AMPLIACIONES, REPOSICIONES EN ACCIDENTES Y VANDALISMOS, Y ALUMBRADO FESTIVO | 26 |
| | ANEXO III: | 27 |
| | INVENTARIO DE PUNTOS DE LUZ | 27 |
| | ANEXO IV | 28 |
| | INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO | 28 |
| | ANEXO V: | 29 |

| | |
|---|-----------|
| PRESUPUESTO DEL SERVICIO | 29 |
| ANEXO V.1. PRESUPUESTO DEL MANTENIMIENTO GENERAL..... | 30 |
| ANEXO V.2.: PRESUPUESTO PARA PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO, MEJORAS, MODIFICACIONES O AMPLIACIONES, REPOSICIONES EN ACCIDENTES Y VANDALISMOS, Y ALUMBRADO FESTIVO..... | 31 |

**PLIEGO DE CONDICIONES TÉCNICAS QUE HAN DE
REGIR EL CONTRATO DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE
LAS INSTALACIONES DE ALUMBRADO PÚBLICO**

PLIEGO DE CONDICIONES TECNICAS PARTICULARES QUE HAN DE REGIR EL CONTRATO DE MANTENIMIENTO Y MEJORA DE LAS INSTALACIONES DE ALUMBRADO PUBLICO

1 OBJETO Y CONDICIONES GENERALES

1.1 Objeto del Pliego

El objeto del presente Pliego es definir las condiciones en que ha de llevarse a cabo la conservación y mejora de las instalaciones de Alumbrado Público del Ayuntamiento de Salamanca.

La prestación del servicio tiene como fin principal, asegurar la continuidad del alumbrado con un nivel técnico aceptable de las instalaciones, realizar un mantenimiento preventivo de las mismas, y realizar cuando proceda las reparaciones, reposiciones, reemplazamientos, mejoras o modificaciones necesarias.

1.2 Ámbito Territorial

El presente contrato comprende todas las instalaciones de Alumbrado Público del Municipio de Salamanca, tanto las actuales como las que reciba el Ayuntamiento dentro de la duración de este contrato.

El presente contrato no comprende las instalaciones de Iluminación Artística de Monumentos, que son atendidas directamente por funcionarios municipales.

1.3 Alcance del Servicio

La prestación del servicio objeto de este contrato, comprende dos funciones claramente diferenciadas.

MANTENIMIENTO GENERAL DE LAS INSTALACIONES:

Incluye todos los trabajos y operaciones necesarias para el correcto funcionamiento del alumbrado: mantenimiento de equipos e instalaciones eléctricas, reparación de averías incluyendo el material necesario para ello, reposición casual de lámparas que queden fuera de servicio, conservación en buen estado de sus soportes y luminarias (excepto reposición), así como la inspecciones, verificaciones, mediciones eléctricas y luminotécnicas, etc.

El precio que se abonará al contratista por las operaciones de Mantenimiento, vendrá determinado por el canon mensual, que es función de la cantidad y tipo de puntos de luz objeto del contrato de mantenimiento y que se calcula con el Cuadro de Precios del Anexo I afectados de la baja ofertada por el Contratista.

A tal efecto el Contratista está obligado a llevar un inventario actualizado en todo momento de los puntos de luz existentes en el término municipal, reflejando en el mismo todas las altas y bajas que se vayan produciendo.

El precio mensual por el mantenimiento de las instalaciones, se revisará al vencimiento de cada trimestre, presentando la justificación de altas, bajas y el cálculo del nuevo precio de mantenimiento para el trimestre siguiente.

PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO Y TRABAJOS DE AMPLIACIÓN, MEJORA O MODIFICACIÓN DE LAS INSTALACIONES, ACCIDENTES, VANDALISMOS Y ALUMBRADO FESTIVO:

Comprenden las ampliaciones, reformas, mejoras, modificaciones, y traslados de elementos de las instalaciones existentes, así como la sustitución masiva de lámparas, limpiezas, pinturas, y aquellas prestaciones no incluidas en la conservación general.

Así mismo se incluyen en este apartado la reparación de las instalaciones por causa de accidentes, vandalismos, robos y similares, que el Contratista tendrá la obligación de detectar y reparar, y de cuyos gastos se hará cargo el Ayuntamiento.

También se incluye en este apartado la iluminación ornamental de Fiestas y Navidad, comprendiendo el alquiler, montaje, desmontaje, mantenimiento durante las temporadas, y autorizaciones para su puesta en marcha.

Igualmente se podrán encargar al adjudicatario otros pequeños trabajos, como conexiones eléctricas para festejos en la calle, colaboración en actos organizados o patrocinados por el Ayuntamiento, algunas ayudas a la brigada de mantenimiento de Iluminación Artística de monumentos del Ayuntamiento, etc.

Todos estos trabajos se facturarán mensualmente con arreglo al cuadro de precios del Anexo II de este Pliego afectados de la baja correspondiente y el IVA en vigor, y están previstos en el presupuesto de trabajos del contrato.

Si surgiesen unidades de obra no contempladas en el mismo, se redactarán los oportunos precios nuevos que se incorporarán al cuadro del contrato, ateniéndose al artículo 202 de la LCSP y lo establecido al respecto en este Pliego.

1.4 Obligaciones generales del Contratista

a) El Adjudicatario tendrá la obligación de realizar, a partir de día siguiente a la firma del contrato, todas las operaciones que suponen la prestación del servicio objeto de este contrato, y a disponer de los medios humanos y materiales que se especifican en este Pliego.

b) El contratista elaborará los partes por separado de todos los trabajos comprendidos tanto dentro del mantenimiento general como dentro de los trabajos programados, con el formato y la periodicidad indicado por la Dirección Técnica del Contrato del Ayuntamiento.

c) El contratista llevará un registro de las operaciones de mantenimiento de cada instalación de alumbrado, conteniendo toda la información descrita en el punto nº3 de la ITC-EA-06 del Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones de Alumbrado Exterior.

d) Todos los materiales que se utilicen, tanto en instalaciones definitivas como en las provisionales, deberán contar con la autorización de los Servicios Técnicos Municipales, que procederán a examinarlos previamente comprobando su calidad basándose en los criterios técnicos que correspondan en cada caso.

e) El contratista cumplirá con las directrices de la Dirección Técnica del Contrato del Ayuntamiento, estando obligado a facilitar el acceso a las instalaciones y a la documentación e información de que disponga el contratista.

f) La ejecución de los trabajos encomendados por el Ayuntamiento al Contratista deberán contar con la documentación técnica que proceda en función del tipo de obra a realizar de acuerdo con la normativa vigente, así como los trámites administrativos que sean necesarios. La elaboración de la referida documentación corresponde al contratista y deberá incorporar la conformidad del Técnico competente del Ayuntamiento.

g) El contratista acepta las instalaciones de alumbrado público existentes y de todos y cada uno de sus componentes, en las condiciones de la fecha de licitación, haciéndose cargo de las mismas, y durante la vigencia de este Pliego, el Contratista también se hará cargo de todas las instalaciones de alumbrado público que realice o reciba de terceros el Ayuntamiento, debiéndose prestarles el servicio correspondiente de acuerdo con lo especificado en el contrato.

h) En este sentido, el Adjudicatario revisará a su cargo las nuevas instalaciones realizadas por terceros que hayan de ser recibidas por el Ayuntamiento, levantando informe del estado de las mismas de acuerdo con las normas del Ayuntamiento y los reglamentos que sean de aplicación.

i) El Adjudicatario estará obligado a cumplir la Ley 31/1995 de 8 de noviembre de Prevención de Riesgos Laborales y su modificación aprobada por Ley 54/2003 de 12 de diciembre, así como disposiciones reglamentarias en materia de seguridad y salud específicas para los trabajos objeto de este contrato.

j) El Adjudicatario estará obligado a presentar, en un plazo inferior a 6 meses desde la fecha de comienzo del servicio, sobre la cartografía digital básica suministrada por el Ayuntamiento, los planos a escala de la instalación del alumbrado público a conservar, donde se indiquen tipo de fuentes de luz, potencias, características de los soportes, secciones de líneas con indicación de ser enterradas o grapadas, situación de los centros de mando, etc., de acuerdo con los requisitos funcionales del programa de gestión del alumbrado especificado en el apartado. 3.1 punto 3 de este Pliego.

k) El Adjudicatario deberá realizar en el plazo de 3 meses a partir del comienzo del servicio, la numeración “in situ” de todos los puntos de luz.

l) Igualmente en el plazo mínimo de 4 meses, presentará inventario de los punto de luz en el que se recoja la numeración, emplazamiento exacto, características y marca de luminarias y soportes, centros de mando desde donde se alimenta y relación cuantitativa y cualitativa de los distintos tipos de conductores instalados. También en el mismo plazo se presentará inventario de centros de mando con esquema unifilar, relación de elementos de protección y maniobra que contiene, y características de los circuitos que parten de él. Estos

inventarios se presentarán en un formato que permita su tratamiento informático en el programa de gestión del alumbrado especificado en el apartado. 3.1 punto 3 de este Pliego. Este inventario se mantendrá permanentemente actualizado, reflejando en el programa las modificaciones que se produzcan en un plazo máximo de una semana.

1.5 Control de los trabajos por el personal municipal

La Dirección Facultativa de los trabajos incluidos en el contrato, será efectuada por los Técnicos Municipales que se encarguen del Servicio de alumbrado Público. Esta Dirección Facultativa dictará las instrucciones necesarias al contratista para la normal y eficaz realización de los trabajos, estas órdenes e instrucciones se darán a través del Jefe de Obra o Encargado nombrado por el contratista.

La Dirección Facultativa Municipal podrá suspender aquellos trabajos que no se realicen de acuerdo con las normas generales de buena ejecución y las exigidas en este Pliego de Condiciones, o cuando se empleen materiales que no cumplan las condiciones exigidas. En estos supuestos, los trabajos tendrán que ser rehechos por el contratista, sin cargo alguno por el Excmo. Ayuntamiento, y sin perjuicio de las responsabilidades y sanciones previstas en este Pliego de Condiciones.

Los encargados de la Dirección Facultativa tendrán libre acceso a las instalaciones que el contratista disponga en Salamanca, así como a los talleres de fabricación de los equipos y otros elementos que se empleen en la realización de los trabajos, pudiendo tomar en cualquier momento las muestras que consideren necesarias, para su envío al laboratorio competente, para realizar los análisis que se consideren convenientes.

Diariamente la empresa proporcionará a la Dirección Facultativa los partes de los trabajos realizados en la jornada anterior, según modelos establecidos, especificando todas las labores de mantenimiento general o programado ejecutados el día anterior e indicando sus resultados.

Así mismo, diariamente antes del comienzo de la jornada, la empresa hará llegar por fax o correo electrónico, un parte en el que se especifiquen todos los trabajos a realizar en la jornada que comienza, concretando el lugar, el personal y los equipos que van destinados a cada uno de ellos, con el fin de que el personal municipal pueda realizar sus labores de inspección.

2 REALIZACIÓN DEL SERVICIO

2.1 Trabajos incluidos en el mantenimiento general de las instalaciones.

2.1.1 Las inspecciones

El Contratista efectuará continuamente las inspecciones que se indican más adelante a fin de descubrir estados y situaciones que puedan ocasionar deficiencias en la prestación del servicio, perjuicio en los elementos instalados, o accidentes a personas o cosas, minimizando así las operaciones de urgencia, como consecuencia de averías o fallos imprevistos.

El personal de la inspección estará capacitado para realizar su cometido con el

adecuado conocimiento.

Inspección diurna

El Adjudicatario realizará inspeccionará exhaustivamente y con una periodicidad semestral para toda la ciudad, el estado de la totalidad de los soportes, portezuelas, envolventes de armarios, pintura de elementos, reposiciones de pavimento que afecten a soportes, armarios o arquetas, puertas de báculos y armarios, tapas de arquetas, colocación, apriete y estado de las luminarias, cajas y conexiones en soportes y fachadas, líneas grapadas y en general todos los componentes de las instalaciones de alumbrado público.

Al inspeccionar las conexiones de los soportes, se hará la limpieza y puesta a punto de cajas y todas las arquetas de red, sellando sus tubos en el caso de no estarlo. También se comprobará el estado de las puertas de todos los soportes, reponiendo las que estén deterioradas, asegurándose de que queden cerradas.

En la inspección de las instalaciones sobre fachada, se revisarán y pondrán a punto los componentes eléctricos y constructivos de las luminarias situadas sobre brazo mural, las cajas de derivación, los conductores entre ambos, líneas de alimentación grapadas, comprobando y poniendo a punto conexiones, sujeciones y reemplazando los elementos necesarios.

Se redactará un programa de inspecciones diurnas para toda la ciudad, pasando diariamente el oportuno parte con la información de lo comprobado y de las reparaciones efectuadas.

Inspección nocturna

Consiste en revisar diariamente las instalaciones por la noche para detectar las lámparas que quedan fuera de servicio. Cada semana quedarán comprobadas todas las lámparas de la ciudad. A tal efecto se zonificará la ciudad y se presentará un plan semanal de inspección nocturna.

Además, diariamente se comprobará el encendido y apagado de todos los centros de mando, comprobación que se efectuará en un plazo no superior a una hora a partir del momento teórico de encendido o apagado. Se diseñarán dos o tres recorridos estratégicos que permitan a los inspectores ver al menos un punto de cada centro de mando en esa hora.

Se tendrá siempre presente la necesidad de corregir los relojes que se observe que presentan desviaciones con respecto al momento correcto de encendido y apagado.

Inspección de obras

Dado que la realización de las obras la vías pública o en edificaciones constituye una de las causas principales de averías, el contratista vigilará las obras cuando observe o prevea que afectan a su instalación, advirtiéndolo a la empresa ejecutora, que debe reparar los desperfectos producidos. Cuando éstos se produzcan, acudirá a la obra a fin de dar las instrucciones al causante de los daños para que proceda a su reparación, o en su defecto reparándolos directamente y haciendo uso de las reclamaciones a terceros y gestionando el cobro por su cuenta mediante el poder que le otorgará el Ayuntamiento.

También se comprobarán todos los daños y anomalías que hayan podido producir terceros a las instalaciones (obras, accidentes, vandalismos, robos), facilitando todos los datos posibles al Ayuntamiento, para tomar las medidas oportunas.

2.1.2 Mantenimiento de los centros de mando

Consiste en realizar la inspección, verificación y puesta a punto de los centros de mando, revisando cada uno dos veces por año como mínimo, y de acuerdo con las siguientes exigencias:

a) Revisión eléctrica

Todas las partes eléctricas del centro de mando se inspeccionarán y pondrán a punto, comprobando el funcionamiento de contactores, protecciones, relojes, etc.; reponiendo, apretando o reemplazando los elementos que sea necesario para su correcto funcionamiento. Se comprobará el apriete de los conductores en el cuadro y en las salidas de línea para evitar averías.

Se realizará la lectura de contadores para llevar un control de consumo y contrastar con lo que facture la compañía suministradora.

Se medirá la resistencia de aislamiento, la resistencia de puesta a tierra en el armario y en los finales de línea, la tensión en los centros de mando y en los finales de línea, los consumos, el factor de potencia y el equilibrio de fases.

En caso de medirse desequilibrio de fases o factor de potencia penalizable por la Compañía, adoptará las medidas necesarias para subsanar estos defectos a su cargo.

Se verificará la puesta en hora y la programación de los relojes astronómicos de mando del alumbrado.

b) Limpieza, acondicionamiento y pintura.

Todas las partes eléctricas y metálicas del interior de los cuadros se limpiarán con aspirador, las cerraduras y bisagras de las puertas, que se engrasarán asegurando su buen funcionamiento, sustituyendo los elementos que sea necesario.

Se revisará la envolvente del armario, reparando roturas, abolladuras o similares.

Se comprobará el estado de la pintura y se repararán los defectos que presente, como discontinuidades, decoloraciones, etc. Las puertas de fibra de vidrio se limpiarán de pintadas con disolventes adecuados, y se retirarán pegatinas o similares.

2.1.3 Conservación de las instalaciones y reparación de averías

El Adjudicatario conservará en buen estado las instalaciones objeto de este contrato para evitar averías o anomalías en el funcionamiento del alumbrado, para ello hará por su cuenta las reparaciones o reposiciones que sean necesarias, manteniendo la calidad del material instalado.

En caso de producirse, el Contratista estará obligado a la localización y reparación de todas las averías y defectos que se produzcan en las instalaciones que conserve, cualquiera que sea el origen o causa de las mismas, y con la mayor diligencia posible, siendo reparadas en un plazo inferior a 48 horas.

Se corregirán de inmediato, con el servicio de guardia si es preciso, aquellos defectos que puedan afectar a la seguridad de personas o cosas, y en general aquellas que puedan constituir un defecto muy grave según la Instrucción ITC-BT-005, del Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión.

2.1.4 Conservación de las Instalaciones de Baja Tensión:

Consiste en conservar en buen estado los circuitos eléctricos subterráneos y aéreos, incluyendo sus conductores de tierra, conservación y limpieza de arquetas con sus marcos y tapas, conexiones, cajas de empalmes o fusibles, goteros, etc.

2.1.5 Conservación de báculos, columnas y brazos.

Consiste en conservar en buen estado los báculos, columnas, brazos, palomillas, posteletes y demás apoyos, reponiendo portezuelas, renovando anclajes inseguros, aplomando, enderezando, etc., los elementos que lo precisen.

Se retirarán guirnaldas, pegatinas, carteles u otros objetos no autorizados de los soportes. Igualmente se limpiarán posibles adherencias, barro o cualquier tipo de suciedad.

2.1.6 Conservación de luminarias y faroles.

El Contratista realizará la conservación de luminarias y faroles con todos los elementos para su funcionamiento correcto: limpieza de sus componentes, inclinación de luminaria, fijación y sujeción de las mismas, adecuado apriete de tornillos, tuercas, posición del portalámparas, estado de los cierres y de las juntas, reactancias, condensadores, arrancadores, portalámparas, conexiones, conductores, etc.

A efectos de mantener el consumo de energía reactiva dentro de los límites no facturables por la compañía, en la reposición casual de lámparas, se comprobará siempre el funcionamiento del condensador.

Asimismo inspeccionará y comunicará los casos de puntos luz afectados por arbolado y otros obstáculos que disminuyan notoriamente el alumbrado que debe proporcionar.

2.1.7 Verificación de las características fotométricas

Tiene por objeto la medición de las iluminancias que se alcanzan y servirá fundamentalmente para comprobar el grado de calidad de la limpieza de luminarias, y el estado de

obsolescencia de las luminarias y fuentes de luz.

La medición se realizará en cada calle antes y después de los trabajos de reposición y limpieza, y servirá así para determinar el factor de mantenimiento real de la instalación.

Los resultados se presentarán en el Informe Anual del Servicio que se entregará al Ayuntamiento.

2.1.8 Asistencia en las Inspecciones Reglamentarias por Entidades de Control Autorizadas.

En las inspecciones reglamentarias que el Ayuntamiento contrate con Organismos de control Autorizadas, el contratista acompañará y prestará asistencia a los técnicos inspectores para que puedan llevar a cabo su labor de inspección, inicial o periódica, facilitando el acceso a todos los elementos de la instalación eléctrica que precise, y le procurará ayuda para obtener las condiciones óptimas para realizar las mediciones luminotécnicas.

2.1.9 Elaboración de auditorías energéticas.

El contratista realizará las auditorías energéticas de las instalaciones según protocolo IDAE-CEI que sean obligatorias para el acceso a subvenciones de ahorro energético o por resultar convenientes para planificar actuaciones de ahorro.

2.1.10 Colaboración con Alumbrado Artístico.

El contratista prestará su colaboración con la brigada de mantenimiento de la Iluminación Artística de Monumentos de la ciudad, aportando sus medios de elevación cuando se les solicite fuera del horario de trabajo del Parque Móvil Municipal, o para facilitar accesos a instalaciones donde los medios municipales no lleguen.

2.1.11 Otras Colaboraciones.

El contratista prestará su asistencia cuando sea necesario facilitar el acceso a las tomas de corriente de los cuadros de alumbrado, para megafonía, equipos informáticos o similar, en actos autorizados en la calle para los que el Ayuntamiento decida prestar esa colaboración. También realizará las maniobras de apagado y encendido del alumbrado autorizadas por el Ayuntamiento en determinados conciertos, actuaciones, procesiones, etc.

2.1.12 Conservación y Actualización de la Aplicación Informática.

El contratista tiene la obligación de mantener funcionando la aplicación informática de gestión del servicio de alumbrado, tanto en sus dependencias como en las del Ayuntamiento, manteniendo en buen estado las comunicaciones entre ellos y actualizados y completos todos los datos que ha de contener.

Así mismo el contratista estará obligado a realizar las modificaciones de la aplicación informática que resulten necesarias por reglamentación u operatividad.

2.1.13 Frecuencia de las Operaciones de Conservación.

| Artículo | Operación de Conservación | Frecuencia |
|----------|---|------------|
| 2.1.1 | Inspección Diurna | Semestral |
| 2.1.1 | Inspección Nocturna puntos apagados | Semanal |
| 2.1.1. | Inspección Nocturna de encendido/apagado | Diaria |
| 2.1.1. | Inspección de obras | Continua |
| 2.1.2. | Mantenimiento Centros Mando | Semestral |
| 2.1.3. | Reparación de Averías | Inmediata |
| 2.1.4. | Conservación Instalaciones Baja Tensión | Continua |
| 2.1.5. | Conservación de soportes | Continua |
| 2.1.6. | Conservación de luminarias y faroles | Continua |
| 2.1.7. | Verificación características fotométricas | Anual |
| 2.1.8. | Conservación Aplicación Informática | Continua |

2.2 Programas de mantenimiento y trabajos de ampliación, mejora o modificación de las instalaciones.

2.2.1 Limpieza de la luminaria

Se realizará siempre que se repongan masivamente las lámparas, y en determinados casos cuando se planifique a petición del Ayuntamiento porque la suciedad afecte apreciablemente al rendimiento de la luminaria, se limpiarán los diversos componentes de los sistemas ópticos con la siguiente normativa.

Reflectores de aluminio anodizado: se empleará detergente diluido en agua, de base ácida con los inhibidores necesarios para evitar ataques al metal. Para limpiar se frotará suavemente toda la superficie del reflector, con un paño impregnado en la solución y se dejará actuar durante dos o tres minutos. A continuación se frotará la superficie con un paño empapado en agua hasta eliminar toda la suciedad y posteriormente se secará con un paño seco y limpio.

Reflectores metalizados: se seguirán las indicaciones del fabricante.

Vidrios: se limpiarán interior y exteriormente mediante una mezcla de detergente y agua y se aclarará con abundante agua, posteriormente se secará con un paño seco y limpio.

Plásticos: Se utilizará mezcla 1: 1 de alcohol isopropílico y agua, aplicada con rociador, se deja actuar la solución durante un minuto y se aclarará con agua abundante y posteriormente se secará.

Los productos y medios a utilizar, así como la forma de proceder, se presentarán a la Dirección facultativa del contrato al presentar los programas de limpiezas y reposiciones para que sean autorizados.

La Dirección facultativa del contrato decidirá los casos en los que las limpiezas e incluso restauraciones de luminarias o faroles deban realizarse en el taller del Adjudicatario. En estos casos se podrá organizar el trabajo de modo que las unidades desmontadas por la mañana puedan volver a situarse antes del anochecer, o en caso contrario serán sustituidas

provisionalmente.

Antes de proceder a la certificación de los trabajos, el Adjudicatario deberá facilitar a la Dirección facultativa del Contrato los datos obtenidos antes y después de la limpieza con el luxómetro registrador.

2.2.2 Pintado de soportes y armarios

La pintura de los elementos metálicos se realizará según los programas acordados con la Dirección facultativa del contrato, independientemente de los parcheos o repasos que se efectúen en las operaciones de mantenimiento de centros de mando y de puntos de luz. Se tendrán en cuenta las siguientes reglas, según el tipo de soporte, el tipo de material y su acabado, previa retirada de pegatinas, suciedad y similares.

I. Los soportes de acero sin galvanizar, se pintarán de acuerdo con el siguiente procedimiento: raspado con espátula y/o cepillo metálico, desengrasado mediante disolventes adecuados y pintura.

II. Los soportes de acero galvanizado se pintarán de acuerdo con la siguiente normativa:

Raspado: manualmente con espátula y cepillo de acero, posteriormente se limpiará la superficie con cepillo limpio hasta que adquiera un suave brillo metálico.

Desengrasado: se realizará mediante textiles impregnados en un disolvente que satisfaga la norma INTA 16.23.12.

Antioxidante: imprimación antioxidante que satisfaga la norma INTA 16.41.01.

Pintura: se aplicará a brocha y estará formada por una capa de pintura acrílica, de secado al aire y alta resistencia, del color que se designe.

La pintura satisfará la norma INTA 16.32.06, y el espesor de la película será de 25+10% micras. Para aplicarse se harán de acuerdo con la buena práctica y siempre que exista en el ambiente una humedad inferior al 85% y temperatura superior a los 5°.

III. El pintado de los armarios y elementos metálicos será la expuesta en el artículo anterior, según el material y acabado del mismo.

Los armarios de hormigón o poliéster y sus puertas se rasparán y se pintarán con pintura acrílica.

2.2.3 Reposición de lámparas en grupo

El Adjudicatario realizará la sustitución en grupo de lámparas cuando hayan alcanzado el fin de su vida útil y de acuerdo con los programas aprobados por la Dirección facultativa del Contrato.

En la reposición de lámparas de Halogenuros Metálicos se utilizarán siempre lámparas de quemador cerámico.

En la reposición de lámparas fluorescentes, se utilizará siempre la versión más eficiente energéticamente que se comercialice para el mismo flujo luminoso.

En la reposición de lámparas, siempre se comprobará el funcionamiento del condensador, que se sustituirá sin coste en caso de ser necesario.

Las frecuencias de reposición para cada tipo de lámpara serán las siguientes:

| TIPO DE LÁMPARA | FRECUENCIA DE REPOSICIÓN |
|------------------------------------|--------------------------|
| Vapor de sodio alta presión | Cada cuatro años |
| Halogenuros metálicos | Cada tres años |
| Fluorescente compacta no integrada | Cada dos años |
| Fluorescente compacta integrada | Cada cuatro años |
| Tubos fluorescentes T8 | Cada tres años |
| Tubos fluorescentes T5 | Cada cuatro años |

Las lámparas retiradas serán entregadas una empresa especializada en su tratamiento como residuos tóxicos, siendo los gastos a cargo del Contratista. La Dirección facultativa podrá exigir que previamente que le sean presentadas las lámparas sustituidas para su comprobación.

2.2.4 Reemplazamientos y suministros

El contratista vendrá obligado a realizar los reemplazamientos en las instalaciones en servicio que por su baja economicidad, estar obsoletos, etc., le indique el Ayuntamiento, así como efectuar los suministros de los materiales y equipos necesarios a los precios establecidos en el Contrato o los que se redacten como nuevos al efecto. Dichos materiales y equipos deberán ser homologados previamente por el Ayuntamiento.

2.2.5 De las modificaciones y traslados

Dada la dinámica urbana, el Contratista vendrá obligado a realizar obras, modificaciones y traslado de aparatos que le indiquen los Servicios Técnicos Municipales, para adecuar las instalaciones existentes a las nuevas exigencias, entre las que se pueden citar variaciones de las fachadas que soportan los puntos de luz, cambios espaciales como consecuencia de obras en vías públicas, etc., así como efectuar mejoras parciales de los alumbrados debidas a cambios en las características urbanísticas de las vías, en el uso de edificios, etc.

Así mismo, el Contratista vendrá obligado a realizar, si se lo indican los Servicios Técnicos, las modificaciones provisionales o definitivas de las instalaciones que exijan las obras, municipales o no, adecuando su realización a las necesidades de las mismas.

El Contratista estará obligado a poner en servicio puntos de luz provisionales cuando una modificación obligue a dejar más de dos puntos de luz consecutivos sin servicio un tiempo superior a dos noches.

2.2.6 Iluminación Ornamental de Ferias y Navidad

Durante las temporadas de Ferias y Navidad, cuyas fechas se concretarán cada año, el contratista realizará puntualmente el montaje y desmontaje de los motivos ornamentales luminosos de Ferias y de Navidad en las calles o lugares que planifique el Ayuntamiento.

Durante todo el tiempo que permanezcan los adornos montados, el Contratista se hará cargo del mantenimiento de los mismos, y vigilará que permanezcan encendidos en el horario establecido.

Los adornos serán puestos a disposición del Ayuntamiento a los precios del Cuadro de Precios del Contrato, y los motivos elegidos serán aprobados por el Ayuntamiento antes de montarse.

Las instalaciones provisionales para la alimentación, protección y mando de estos adornos, serán ejecutadas por el Adjudicatario y están incluidas en el precio de los motivos.

Será por cuenta del Adjudicatario la obtención de los oportunos permisos en la Consejería de Industria de la Junta de Castilla y León u otros que procedan, y los gastos de proyectos, visados o tasas que se deriven de ellos.

Los materiales deberán de cumplir la normativa específica que les sea de aplicación, y las instalaciones se ajustarán especialmente a lo establecido en la ITC-BT-34 del Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión y en apartado 7 de la ITC-EA-02 del Reglamento de Eficiencia Energética en Instalaciones del Alumbrado Exterior.

2.2.7 Emergencias

En caso de emergencia ciudadana y a requerimiento del Ayuntamiento, el contratista deberá poner a disposición el personal y medios útiles que tenga disponibles en el menor tiempo posible y en los lugares que se señalen.

3 MEDIOS MATERIALES Y HUMANOS

3.1 Administración del servicio

El contratista dispondrá de una estructura administrativa capaz de redactar, manejar, controlar e interpretar toda la documentación e información dimanante del pliego o establecida en él, y que tendrá por misiones fundamentales:

- Recoger información de vecinos, policía, vigilantes nocturnos y del propio personal, relativa a anomalías en el servicio.
- Recoger y emitir información de las inspecciones, verificaciones, trabajos realizados y de las causas de las anomalías reparadas, tanto en sistema informático como en papel.
- Realizar estadísticas de las operaciones de todo tipo realizadas.
- Mantener al día un inventario cualitativo y cuantitativo de las instalaciones de alumbrado en servicio.

- Poner toda esta documentación a disposición del Ayuntamiento.

A tales efectos, en un plazo no superior a 45 días desde la formalización del contrato, el Adjudicatario pondrá a disposición del servicio los siguientes sistemas y equipos:

1. Un sistema de comunicaciones entre todo el personal de la contrata y con el del Ayuntamiento, a definir por el Adjudicatario en su oferta.
2. Un sistema informático de comunicaciones entre el domicilio de la Empresa y la Sección de Alumbrado del Ayuntamiento, que permita la transmisión diaria de incidencias en las instalaciones, avisos, partes y órdenes de trabajo, listados, informes, y demás información que proceda. Los ordenadores, modems, la interconexión, y el software necesario será por cuenta del Adjudicatario, incluyendo su mantenimiento y actualización.
3. Un programa informático de gestión del servicio de alumbrado público, que comprenda gestión gráfica de los puntos de luz y demás elementos, base de datos, gestión de las operaciones de mantenimiento, emisión de partes de trabajo, informes, etc. Más concretamente, las funciones de este sistema informático serán las siguientes:
 - a) Gestión del inventario de las instalaciones: puntos de luz, centros de mando, arquetas y líneas, todos ellos relacionados con la cartografía y asociándoles a cada uno de ellos una ficha o formulario de características técnicas a definir.
 - b) Registro de incidencias: El sistema permitirá la grabación de las incidencias detectadas por los inspectores municipales, con la emisión de sus informes correspondientes. El programa permitirá lo mismo para las incidencias detectadas por la empresa o avisos de terceros. El sistema permitirá un intercambio diario e inmediato de incidencias o avisos entre Ayuntamiento y Empresa.
 - c) Gestión de las labores de mantenimiento: El sistema recogerá en su base de datos todas las intervenciones de las labores de mantenimiento general, así como los programas de mantenimiento y los trabajos de ampliación, mejora o modificación de las instalaciones. Incorporará además las correspondientes alarmas cuando existan trabajos pendientes de realizar.
 - d) Explotación de datos: Con la información existente en la aplicación se podrán obtener todo tipo de listados e informes, por ejemplo: de trabajos pendientes, estadísticas de incidencias por elementos o por zonas, averías reparadas, estado de los programas de mantenimiento, puntos de luz instalados por calle, sector y total, potencias instaladas, luminarias de cada tipo, soportes de cada tipo, etc.
 - e) Emisión de planos a escala con simbología específica de alumbrado, para realizar inspecciones, para información a terceros, o para la elaboración de proyectos. La aplicación definirá los protocolos de intercambio de información a incluir en los Pliegos de Condiciones de nuevos proyectos, con el fin de que los contratistas entreguen al Ayuntamiento al final de la obra, la información en un determinado formato que permita la automática actualización de la aplicación.
 - f) Esta aplicación será compatible con los sistemas de monitorización remota y telecontrol del alumbrado público ya instalados en la ciudad, y será una única

aplicación informática para la gestión del servicio y para la monitorización de instalaciones.

El Adjudicatario se hará cargo de la formación del personal municipal usuario del sistema a implantar y confeccionará un manual de usuario del mismo.

Todo el equipo necesario para el funcionamiento de este programa de gestión (hardware y software), contará con la conformidad del Ayuntamiento y se entregará en perfecto estado de uso y funcionamiento y su costo de instalación, legalización, mantenimiento, actualización, material fungible y demás gastos, correrán a cargo del Adjudicatario.

3.2 Oficina, almacén y acopio de materiales

El adjudicatario debe disponer de un local acondicionado para oficina, dotada de teléfono atendido las 24 h del día todos los días del año y fax, y de capacidad suficiente para todo el personal y material informático y ofimático exigido o necesario.

Asimismo, deberá disponer de un almacén de materiales suficientemente grande u dotado para afrontar en todo momento el servicio habitual, así como los accidentes o emergencias que supongan reposición de material.

A estos efectos, el stock mínimo exigido es de 3% en lámparas, 2% en material para centros de mando, 1% en luminarias y equipos, 0,5% en apoyos y 800 m. de cada tipo de conductor.

Los almacenes del Contratista serán los suficientemente capaces para albergar, además del propio stock de materiales, el material de alumbrado propiedad del Ayuntamiento, para este material municipal es necesario disponer de:

- Una superficie al aire libre para báculos y columnas de 1.150 m².
- Un almacén interior de 450 m² con estanterías de 7 m. de alto, para luminarias, faroles, proyectores...

3.3 Servicio de Guardia y Retén

El contratista establecerá un servicio de guardia, durante las veinticuatro horas del día, que estará atendido por una persona capacitada para atender avisos, reclamaciones o instrucciones, y un retén que permita hacer frente sin demora, a las situaciones de emergencia o fallos importantes que puedan producirse en las horas no incluidas en la jornada laboral ordinaria.

Cuando el contratista tenga conocimiento de que existen averías importantes que causan peligros o inseguridad a los ciudadanos o daños importantes en las instalaciones, deberán desplazarse al lugar en un plazo inferior a una hora.

Así mismo, el contratista deberá poner en conocimiento de la Dirección Facultativa Municipal, el número de un teléfono móvil que pueda permitir la localización del Jefe del Contrato fuera del horario de trabajo habitual, para casos de reconocida urgencia.

3.4 Medios personales

El contratista deberá presentar con su oferta, una relación del personal de su plantilla que destinará al servicio, indicando los puestos o cometidos que serán desempeñados por cada uno de ellos y la dedicación diaria, semanal o mensual de los mismos.

El contratista está obligado a informar al Ayuntamiento del cambio de personal asignado al servicio y, éste nunca será inferior al de la oferta.

El contratista abonará al personal sus retribuciones, incentivos, pagas extraordinarias, etc., según lo dispuesto en la legislación vigente, y facilitará siempre que le sea solicitado por el Ayuntamiento, el impreso TC-2 del INSS, correspondiente al personal adjunto al servicio, y en general toda aquella información que permita comprobar las plantillas e identificar a los responsables de las diversas tareas.

El personal mínimo con el que deberá contar el adjudicatario al inicio de la contrata será:

- Un Técnico Titulado en Ingeniería Industrial o Ingeniería Técnica Industrial, con dedicación plena y acreditada experiencia en instalaciones de Alumbrado, que será la persona encargada de la relación habitual con la Dirección Facultativa Municipal para recibir las instrucciones relativas al objeto del contrato, entregar los partes de trabajo, los presupuestos y toda la documentación administrativa precisa y/o generada por el contrato, así como presentarse en las dependencias de la Dirección Facultativa Municipal, generalmente a diario, o cuando sea requerido para tratar temas relacionados con el objeto del contrato.
- Un encargado General con titulación de FP-II en electricidad, con dedicación plena y experiencia demostrable en instalaciones de alumbrado público, que será la persona encargada de organizar y dirigir el trabajo de los equipos de trabajo.
- Un administrativo con dedicación completa, con los conocimientos necesarios en informática para manejar todos los programas que se utilicen.
- Un delineante a tiempo parcial que mantenga al día la documentación gráfica de las instalaciones, y para la elaboración de planos de proyectos, obras, etc.
- Un técnico informático a tiempo parcial con competencia en la conservación y mantenimiento de los programas informáticos, que será el encargado de mantener, modificar o ampliar los programas de gestión del servicio, que deberán estar permanentemente actualizados y funcionando.
- Tres equipos de averías (Mañana, tarde y noche).
- Tres equipos para programas de mantenimiento, trabajos de ampliación, mejora o modificación de las instalaciones y alumbrado festivo.
- Un equipo de inspección diurna y operaciones de mantenimiento general art 2.1.4 a 2.1.6.

- Un equipo de inspección de centros de mando y asistencia en las inspecciones reglamentarias
- Un equipo de revisión nocturna.

En cada equipo habrá un oficial debidamente cualificado. La empresa contratará la gente suficiente para tener funcionando esos equipos todos los meses del año. Existirá flexibilidad en la formación y organización de los equipos según unas tareas requieran más trabajo que otras, pero el número de personas ofertado nunca se verá disminuido.

El personal de los equipos de trabajo que la Empresa contrate para el Servicio de Alumbrado del Ayuntamiento, contará con la debida experiencia en el sector y no podrá ser utilizado para obras que contrate particularmente mediante licitaciones privadas o de otros organismos públicos.

El Excmo. Ayuntamiento se reserva el derecho de requerir la sustitución de los trabajadores incluidos en el servicio de mantenimiento, cuando a juicio de la Dirección Facultativa Municipal no resulten competentes para el desarrollo de las funciones que requiere el contrato de mantenimiento, conservación y reparación de las instalaciones.

El personal del contratista adscrito al servicio de conservación, así como la organización del trabajo, se ajustarán a lo dispuesto en la legislación laboral vigente.

3.5 Medios materiales

El contratista tendrá que contar con el equipo necesario para satisfacer las exigencias del pliego, tanto en lo que se refiere a aparatos de medida, herramientas y los elementos móviles necesarios.

Las exigencias mínimas de las que habrá de disponer son:

a) Aparatos de medida

- Medidor de resistencia de aislamiento que permita realizar las medidas especificadas en la ITC-BT 019.
- Medidor de resistencia de tierra entre 0 y 5.000 ohmios.
- Analizador de red trifásico capaz de medir tensiones, intensidades, frecuencia, $\cos \phi$, potencias, energía activa y reactiva, etc.
- Tenazas voltiamperimétricas.
- Luxómetro con célula registradora instalada en vehículo y luxómetro convencional digital con corrección de ángulo incorporado.

b) Vehículos

El contratista dispondrá de los vehículos de las características que le permitan realizar las prestaciones exigidas en el contrato, con la máxima rapidez posible y con el mínimo de

molestias a los usuarios, debiendo contar como mínimo y en todo caso, de:

- Dos camiones con plataforma hidráulica de elevación y desplazamiento que permitan trabajar a 12 m. de altura útil sobre la calzada
- Un camión con pluma de carga y cesta acoplable, para 16 m. de altura.
- Tres furgonetas.
- Dos vehículos ligeros más para el Técnico Titulado y del Encargado.

Además, el contratista deberá disponer cuando sea necesario de un camión con plataforma elevadora que permita trabajar a una altura de hasta 25 m., para atender a las labores de mantenimiento de determinados puntos de la ciudad que superan las alturas habituales, sin coste para el Ayuntamiento.

Los vehículos estarán perfectamente rotulados de acuerdo con las instrucciones que determine el Ayuntamiento y, en adecuado estado de conservación y funcionamiento, siendo toda la responsabilidad penal y civil del vehículo, del contratista.

El licitador deberá incluir en su oferta, las características de los vehículos que prevé utilizar en la prestación del servicio, así como el número de vehículos ligeros y pesados que adscribirá al mismo.

Una vez iniciado el contrato y hasta la finalización del mismo, el Contratista no podrá utilizar los vehículos destinados al Servicio de Alumbrado del Ayuntamiento, que llevarán rotulada esta imagen, para obras que contrate particularmente mediante licitaciones privadas o de organismos públicos.

c) Herramientas, escaleras y varios

El contratista está obligado a que su personal disponga de las herramientas necesarias para efectuar su cometido con seguridad, calidad y eficacia.

El contratista dispondrá de las escaleras extensibles o de tijera que necesite, para realizar correctamente las tareas reseñadas en el pliego.

Para las tareas de obra civil el contratista dispondrá de compresor y perforador rompepavimentos, una miniretroexcavadora, compactador mecánico, sierra de pavimento, hormigonera y otros medios que resulten necesarios.

Los vehículos contarán con botiquines portátiles de urgencia con los elementos más precisos en caso de primeros auxilios, extintores, grupos electrógenos, taladros, compresor para el equipo de limpieza y en general todo tipo de herramienta de mano necesaria para el correcto desarrollo de los trabajos.

También dispondrá de grupo de soldadura para reparación de elementos metálicos.

Con el fin de tomar imágenes de accidentes, averías causadas por terceros, anomalías de las instalaciones y otras incidencias, el contratista dispondrá de una cámara fotográfica digital.

3.6 Uniformidad e imagen

Los vehículos empleados por el adjudicatario en sus equipos de trabajo, excepto los del Técnico y el Encargado, deberán disponer de los elementos indicativos, anagramas o símbolos que los identifiquen perfectamente como servicio municipal, de acuerdo con las instrucciones que establezca el Ayuntamiento.

Igualmente, el personal afecto a estos trabajos, será dotado, por cuenta del adjudicatario, de vestuario específico identificativo de los trabajos al servicio del Ayuntamiento.

3.7 Suministro de materiales y maquinaria

El Ayuntamiento se reserva el derecho a suministrar cualquier material que pueda poseer o adquirir para la realización de los trabajos objeto de este contrato, así como en caso necesario, poner a disposición del servicio la maquinaria que estime oportuno.

3.8 Seguridad personal.

La Empresa Adjudicataria estará obligada a dotar a todo el personal de todos los elementos de protección personal y colectiva que exigen las disposiciones vigentes (cinturones de seguridad, cascos, guantes aislantes, chalecos reflectantes, etc) debiendo tomar las medidas necesarias para conseguir que dichos medios sean utilizados por todo el personal, siendo la responsabilidad de los accidentes laborales que se pueda sufrir el personal únicamente de la Empresa y no del Ayuntamiento.

Además la Empresa cumplirá con la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y los reales decretos que la desarrollan y sean aplicables a la actividad que se realiza, y mantendrá debidamente formados en esta materia a todos sus trabajadores.

3.9 Seguridad, señalización y vallado en la vía pública

El adjudicatario será responsable directo de los daños que pudiesen inferirse a los peatones, vehículos, servicios o fincas como consecuencia de los trabajos en la vía pública, por lo que deberá adoptar cuantas medidas de seguridad sean precisas para alcanzar el conveniente nivel de protección, además de las que expresamente le fueren impuestas.

En todo caso deberá proveer las pasarelas necesarias para el paso, colocar la señalización vertical necesaria con señales reglamentarias de tráfico y carteles indicadores que garanticen en todo momento la seguridad de peatones y vehículos, siendo responsable la empresa de los accidentes que se puedan producir por incumplimiento de esto. En caso de ser necesario, la señalización estará suficientemente iluminada durante las horas nocturnas.

Deberá estar perfectamente vallado todo obstáculo tanto en aceras como en calzadas, ya sean materiales, maquinaria, unidades de obra sin terminar o personal trabajando. A tal efecto, el adjudicatario tendrá en sus almacenes vallas en cantidad suficiente, con rótulos del servicio aprobados por la dirección facultativa municipal.

Serán de cuenta del adjudicatario los gastos que por material de señalización y

seguridad para el cumplimiento de estas prescripciones.

4 CONDICIONES EN LA EJECUCIÓN DEL CONTRATO

4.1 Responsabilidades del contratista

El contratista será responsable de los equipos y de las instalaciones, así como del control y funcionamiento de las mismas, de la conservación de todos sus componentes, de la calidad de los materiales y elementos utilizados, y de los montajes efectuados en las modificaciones, mejoras, reemplazamientos y suministros que efectúe con el pliego de condiciones vigente, así como del cumplimiento de lo establecido en las Ordenanzas Municipales que afecten a los trabajos comprendidos en el servicio.

Será asimismo responsable de las instalaciones que el Ayuntamiento, a través de la Dirección facultativa municipal, le encomiende inspeccionar y/o verificar.

Esta responsabilidad tendrá el alcance y las limitaciones que a continuación se estipulan:

a) Responsabilidad con relación al material

El contratista será responsable de los daños y roturas que sufra el material de las instalaciones, salvo cuando sean producidos por vandalismo, catástrofes naturales o por terceros, en este último caso, si se conocen los causantes, les reclamará los daños con el poder que le otorgará el Ayuntamiento.

b) Responsabilidad con relación al mantenimiento y control

El Adjudicatario será el responsable de las deficiencias en el servicio de alumbrado debido al mal entretenimiento del mismo.

Igualmente, será responsable de todo aquello que pueda derivarse de una errónea o incompleta inspección.

c) Responsabilidad con relación a los accidentes o daños causados por las instalaciones o por la realización de los trabajos

El contratista será responsable de los accidentes o daños de cualquier naturaleza causados directamente por las instalaciones cuya inspección, verificación y/o mantenimiento le hayan sido encomendadas, como consecuencia de fallos o defectos en su funcionamiento, así como de los posibles perjuicios que pueda producir a terceros o a los bienes municipales.

El contratista será asimismo responsable de los accidentes, daños y perjuicios que puedan ocasionarse con motivo de la realización de los trabajos que exige el presente contrato.

El Adjudicatario deberá atender o asumir las reclamaciones de indemnización por daños estimadas por el Ayuntamiento dentro del plazo que al objeto se señale y abonar la

cantidad objeto de las mismas.

El Adjudicatario estará obligado a suscribir una póliza de seguros que cubra la responsabilidad civil hasta 600.000,00 € por cada uno de los accidentes, daños o perjuicios que puedan ocurrir, ocasionados directa o indirectamente por las instalaciones de alumbrado o por los trabajos que se realicen como consecuencia de la prestación del servicio. Esta póliza deberá suscribirse desde el mismo momento en que se haga cargo del mantenimiento y deberá presentar al Ayuntamiento copia de la misma.

Salamanca, 1 de marzo de 2011
LA JEFE DE SECCIÓN DE ALUMBRADO

Fdo.: Raquel Herrero Martín
Ingeniero Técnico Industrial

ANEXO I:
**CUADRO DE PRECIOS DEL MANTENIMIENTO GENERAL DE LAS
INSTALACIONES**

CUADRO DE PRECIOS PARA EL MANTENIMIENTO GENERAL

| CODIGO | DESCRIPCION | PRECIO/UD |
|--------|--|-----------|
| MG-01 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 50 W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,69 € |
| MG-02 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 70 W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,93 € |
| MG-03 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 100W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,86 € |
| MG-04 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 150W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,80 € |
| MG-05 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 250W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,91 € |
| MG-06 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 400W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,20 € |
| MG-07 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 70W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,12 € |
| MG-08 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 100W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,39 € |
| MG-09 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 150W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,83 € |
| MG-10 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 250W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,66 € |
| MG-11 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM hasta 400W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,43 € |
| MG-12 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico de alta eficiencia (Cosmópolis), cualquier potencia, según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,80 € |
| MG-13 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente tubular según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,62 € |
| MG-14 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente compacta según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,62 € |
| MG-15 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente compacta integrada según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,64 € |

ANEXO II

**CUADRO DE PRECIOS DE PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO,
MEJORAS, MODIFICACIONES O AMPLIACIONES, REPOSICIONES EN
ACCIDENTES Y VANDALISMOS, Y ALUMBRADO FESTIVO**

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------------------------------|---|-----------------|
| CAPÍTULO I -OBRA CIVIL- | | |
| 1-01 | M² Demolición pavto. Existente M ² Demolición pavto. Existente, incluso retirada de productos sobrantes a vertedero o lugar de empleo | 8,56 € |
| 1-02 | M³ Excavac.zanjas/pozos sin clas M ³ Excavac.zanjas/pozos sin clas, incluso transporte de los productos sobrantes a vertedero o lugar de empleo | 32,27 € |
| 1-03 | M³ Excavac.zanjas en calz i/tpte M ³ de excavación sin clasificar en zanjas y pozos bajo calzada, paposteriormente hormigonarlas, trasportando todo el material extraido a vertedero o lugar de empleo. | 34,24 € |
| 1-04 | M³ Relleno y compactación zanjas M ³ Relleno y compactación zanjas y pozos, o formación de terraplén con productos procedentes de la excavación | 2,72 € |
| 1-05 | M³ Hormigón H-125 en soleras, colocado y vibrado M ³ Hormigón H-125 en soleras, colocado y vibrado | 84,58 € |
| 1-06 | M³ Hormigón H-175 en soleras M ³ Hormigón H-175 en soleras, colocado y vibrado | 100,21 € |
| 1-07 | M. Reposición hormigón en zanjas M. Reposición de pavimento existente de hormigón en masa en el interior 1 ml. De zanja de 0,5x0,5 m. | 20,88 € |
| 1-08 | M² Mezcla bituminosa en caliente M ² de mezcla bituminosa en caliente, colocada, compactada, incluso betún, barrido y riego de adherencia. | 7,00 € |
| 1-09 | M² Reposic. De pavim., cruce calzada M ² de reposición de pavimento en calzada, con losa de hormigón igual que la existente y capa de rodadura | 45,36 € |
| 1-10 | M² Pavimiento de hormigón H-175 M ² Pavimiento de hormigón en masa H-175, de 0,25 cm. De espesor, lavado, vibrado y curado | 35,80 € |
| 1-11 | M² Solera 10cm. Hormigón H-125 M ² de Solera de aceras de 10cm. De espesor con hormigón H-125, extendido, vibrado, fratasado y curado | 9,26 € |
| 1-12 | M² Pavim.baldosa hidrául. 25x25 M ² de pavimento de acera constituido por baldosa hidráulica de 25x25 cm., incluso mortero adhesivo, arena de asiento, nivelado y enlechado. Terminado | 12,55 € |
| 1-13 | M² Pavim.baldosa hidrául. 20x20 M ² de pavimento de acera constituido por baldosa hidráulica de 20x20 cm., incluso mortero adhesivo, arena de asiento, nivelado y enlechado. Terminado | 11,99 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 1-14 | M² Pavimento Baldosa Terrazo 40x40 M ² de pavimento de acera constituido por baldosa de terrazo 40x40 cm, incluso mortero adhesivo, arena asiento, nivelado y enlechado. Terminado | 32,63 € |
| 1-15 | M² Pavimento terrazo granallado 20x20x4 M ² de pavimento de acera constituido por baldosa de terrazo granallado y biselado 20x20x4 cm de diversos colores, incluso mortero adhesivo de agarre de 300 Kg/m ³ de cemento tipo II, arena de asiento, nivelado y relleno de juntas con arena tamizada. Terminado | 43,98 € |
| 1-16 | M² Pavim. Acera con losa granito M ² de pavimento de acera con losa de granito de 1,00x0,50x0,15m. incluso mortero adhesivo, nivelado, rejuntado. Terminado. | 75,25 € |
| 1-17 | M. Peldaño granito 33x15cm. M. Peldaño de escalera 33x15 cm., de granito, asentado sobre mortero de cemento, colocado. | 86,79 € |
| 1-18 | M² Pavimento con losa granito existente M ² de pavimento constituido por losa de granito, extraída de la existente, con eliminación de irregularidades, asentada sobre mortero de cemento y enlechada. | 29,17 € |
| 1-19 | M² Reposición adoquín granito existente M ² de reposición de pavimento existente de adoquín granito, incluso limpieza del adoquín. | 30,54 € |
| 1-20 | MI Canalización Alumbrado bajo acera MI de canalización de alumbrado bajo acera, con tubo de PVC corrugado liso interior de 90mm., apoyado en solera de hormigón de 5 cm., de espesor y revestido de hormigón hasta una altura de 15 cm., sobre la anterior solera, la zanja a excavar será de 30 cm | 32,36 € |
| 1-21 | MI. Canalización alumbrado bajo Tierra MI de canalización de alumbrado bajo tierra, con tubo de PVC corrugado liso interior de 90mm., apoyado en solera de hormigón de 5 cm., de espesor y revestido de hormigón hasta una altura de 15 cm., sobre la anterior solera, la zanja a excavar será de 30 c | 18,96 € |
| 1-22 | MI Canalización Alumbrado bajo calzada MI de canalización de alumbrado bajo calzada, formada por tres tubos de PVC de 110mm., de diámetro y 2 mm., de espesor, sobre una solera de hormigón de 15 cm., sobre la anterior, rellenando y compactando el resto de la zanja por tongadas no superiores a 1 | 59,04 € |
| 1-23 | MI Canalización Alumbrado peatonal Adoquín MI de canalización de alumbrado bajo suelo peatonal con pavimento de adoquín de granito, extrayendo el adoquín existente sin romperlo, para excavar, realizar la canalización y una vez tapada, reponer el adoquín que existía limpiándolo previamente del mor | 36,63 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 1-24 | MI Canalización Alumbrado Peatonal losa MI de canalización de alumbrado bajo suelo peatonal con pavimento de losa de granito, extrayendo la losa existente sin romperla, para excavar, realizar la canalización y una vez tapada, reponer la losa que existía limpiándola previamente del mortero ante | 51,67 € |
| 1-25 | M² Fábrica de ladrillo 1/2 pie M² de Fábrica de ladrillo macizo 1/2 pie de espesor, rejuntado con mortero de cemento M-a (1:6). | 27,12 € |
| 1-26 | M² Enfoscado mortero cement M-160 M² de enfoscado mastreado y fratasado con mortero de cemento M-160/1:3 en paramentos verticales y horizontales. | 9,54 € |
| 1-27 | M² Enlucido hidrófugo mort. M-160 M² de enlucido hidrófugo con mortero M-160 en paramentos verticales y horizontales. | 5,74 € |
| 1-28 | Ud Enfoscado mortero cement M-40 Ud. De enfoscado fratasado con mortero de cemento M-40/1:6, en paramentos verticales y horizontales | 9,13 € |
| 1-29 | MI Bordillo de hormigón 20x11 cm MI de bordillo de hormigón 20x10 cm., recto o curvo, o asentado sobre hormigón H-125, rejuntado con mortero, alineado y terminado. | 9,12 € |
| 1-30 | MI Bordillo de hormigón 28x14 cm. MI de bordillo de hormigón 28x14 cm., recto o curvo, o asentado sobre hormigón H-125, rejuntado con mortero, alineado y terminado. | 13,42 € |
| 1-31 | MI Bordillo de granito 15x30 cm. MI de bordillo de granito 15x30 cm., recto o curvo o asentado sobre hormigón H-125, rejuntado con mortero, alineado y terminado. | 28,63 € |
| 1-32 | MI Bordillo de granito 10x20 cm. MI de bordillo de granito 10x20 cm., recto o curvo o asentado sobre hormigón H-125, rejuntado con mortero, alineado y terminado. | 20,83 € |
| 1-33 | Ud Arqueta Alumbrado losa granito Ud. De realización de arqueta de alumbrado público bajo losa de granito de pavimento existente, levantando la losa existente sin romperla, y después de realizada la arqueta, tapándola de nuevo con la losa previamente limpia del mortero anterior, y marcánd | 130,58 € |
| 1-34 | Ud. Arqueta y tapa de registro de fundición de 40x40 cm. Ud. De arqueta de alumbrado público, construida con fábrica de ladrillo 1/2 pie enfoscado interior M-40, cimentada con hormigón H-175 medidas según planos, recibiendo el cerco, y tapa de registro para arquetas de alumbrado, de fundición de 40x40 cm., norm | 105,03 € |
| 1-35 | Ud. Arqueta y tapa de registro de fundición de 50x50 cm. Ud. De arqueta de alumbrado público, construida con fábrica de ladrillo 1/2 pie enfoscado interior M-50, cimentada con hormigón H-175 medidas según planos, recibiendo el cerco, y tapa de registro para arquetas de alumbrado, de fundición de 50x50 cm., norm | 111,10 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 1-36 | Ud. Arqueta y tapa de registro de fundición de 70x70 cm. Ud. De arqueta de alumbrado público, construida con fábrica de ladrillo 1/2 pie enfoscado interior M-70, cimentada con hormigón H-175 medidas según planos, recibiendo el cerco, y tapa de registro para arquetas de alumbrado, de fundición de 70x70 cm., norm | 116,10 € |
| 1-37 | M³ Hormigón H-150 soler/alz peq. M³ de hormigón H-150 en soleras y alzados de pequeñas obras de fábrica, colocado, vibrado y curado, incluso encofrado. | 110,19 € |
| 1-38 | MI Tubería fibrocemento 200 PN15 MI de tubería de fibrocemento diámetro 200mm. PN-15, colocada en pozo de T.T. | 12,49 € |
| 1-39 | Ud tapa registro hormigón+cerco 40x40 Ud tapa de registro de hormigón H-175, armado con redondo de 8 en malla de 10x10, con marco angular de 80x80x8 incluso cerco de registro, colocada. | 93,81 € |
| 1-40 | Ud Tapa de registro aislante, T.T Ud. Tapa de registro para arqueta de pozo de toma de tierra, con marco y junta de estanqueidad, fabricada en poliamida reforzada con fibra de vidrio, para una carga de rotura de 55 KN. Resistente a la corrosión, a los rayos U.V. Y al ácido úrico, colocada | 81,38 € |
| 1-41 | Ud tapa registro+marco de fundición 40x40 Ud tapa de registro de fundición, incluso marco, de dimensiones 40x40, colocada en arqueta realizada. | 39,46 € |
| 1-42 | Ud tapa registro+marco de fundición 50x50 Ud tapa de registro de fundición, incluso marco, de dimensiones 50x50, colocada en arqueta realizada. | 45,13 € |
| 1-43 | Ud tapa registro+marco de fundición 70x70 Ud tapa de registro de fundición, incluso marco, de dimensiones 70x70, colocada en arqueta realizada. | 57,91 € |
| 1-44 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 500x500x600mm.Hasta 5m Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | 67,00 € |
| 1-45 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 600x600x700mm.Hasta 8m Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | 71,25 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-------------------|
| 1-46 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 700x700x900mm.Hasta 10m,1 luminaria. | 107,98 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-47 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 800x800x1000mm Hasta 10m,varias luminarias. | 145,74 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-48 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 800x800x1100mm Hasta 12m,1 luminaria. | 153,81 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-49 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 1000x1000x1200mm Hasta 12 m,varias luminarias. | 221,42 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-50 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 1200x1200x1300mm Hasta 16m,varias luminarias. | 323,89 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-51 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 1500x1500x2000mm Hasta 20m,varias luminarias. | 596,12 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-52 | Ud.Cimentación para báculos y columnas de 2000x2000x3000mm Hasta 25 m,varias luminarias. | 1.538,71 € |
| | Ud.Cimentación para báculos y columnas, formada por un dado de hormigón en masa de 150 Kg., incluyendo codo de tubo de PVC de 90 mm. de diámetro, 1'8 mm. de espesor, 4 atmósferas, pernos de anclaje, i/excavación y transporte material sobrante | |
| 1-53 | Ud.Cimentación para basamento de armario de cuadro de mandos,con 3 tubos de plástico de 110mm. | 96,51 € |
| | Ud.Cimentación para basamento de armario de cuadro de mandos, con hormigón de 150 Kg., con 3 tubos de plástico liso de 110 mm. de diámetro, embutidos, i/excavación, pernos de anclaje, dimensiones s/plano y transporte de tierras sobrantes a vertedero. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 1-54 | Ud. Anclaje químico en fachada. Ud.de anclaje químico realizado en fachada mediante producto químico incluyendo perforación,elemento adhesivo,limpieza,varilla de anclaje y reparación de fachada.Terminado. | 41,74 € |
| 1-55 | Ud. Colocación de Garras en fachada Ud. Colocación de garras en fachada para fijación de postelete, mediante angular, incluyendo perforación, suministro de piezas metálicas, reparación de fachada, totalmente rematado. | 38,33 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|---|--|----------------|
| CAPÍTULO II -DESMONTAJES Y MONTAJES- | | |
| 2-01 | Ud Desmontaje de luminaria hasta 5 m. Ud de desmontaje de luminaria hasta 5 m de altura, instalada en columna, báculo, poste o brazo, incluso transporte de la misma al vertedero o almacén municipal. | 13,06 € |
| 2-02 | Ud. Desmontaje de luminaria mayor de 5 m. Ud de desmontaje de luminaria de altura superior de 5 m, instalada en columna, báculo, poste o brazo, incluso transporte de la misma al vertedero o almacén municipal. | 32,36 € |
| 2-03 | Ud. Desmontaje de soporte hasta 5 m. Ud de desmontaje de báculo, columna o poste de hasta 5 m de altura y transporte del mismo a vertedero o almacén municipal. | 32,64 € |
| 2-04 | Ud. Desmontaje de soporte mayor de 5 m. Ud de desmontaje de báculo, columna o poste de altura superior de 5 m y transporte del mismo a vertedero o almacén municipal. | 51,67 € |
| 2-05 | Ud. Desmontaje de punto de luz mural hasta 5 m. Ud de desmontaje de punto de luz mural formado por brazo y luminaria, instalado a una altura de hasta 5 metros, i/p.p., de línea grapada a retirar y transporte de materiales a vertedero o al almacén municipal | 37,99 € |
| 2-06 | Ud. Desmontaje de punto de luz mural mayor de 5 m. Ud de desmontaje de punto de luz mural formado por brazo mural más luminaria, instalado a una altura de más de 5 metros, i/p.p., de línea grapada a retirar y transporte de materiales a vertedero o al almacén municipal | 66,71 € |
| 2-07 | MI. Desmontaje de línea subterránea MI de desmontaje de línea subterránea de cualquier sección y composición. | 2,55 € |
| 2-08 | MI. Desmontaje de línea grapada MI de desmontaje de línea grapada en fachada, de cualquier sección y composición. | 3,58 € |
| 2-09 | MI. Desmontaje de línea aérea MI de desmontaje de línea aérea, de cualquier sección y composición. | 3,11 € |
| 2-10 | Ud. Desmontaje de centro de mando Ud de desmontaje de centro de mando y transporte del mismo al vertedero o almacén municipal. | 82,61 € |
| 2-11 | Ud Montaje de luminaria hasta 5 m. Ud de montaje de luminaria hasta 5 m de altura, instalada en columna, báculo, poste o brazo, totalmente instalada y funcionando. | 13,51 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 2-12 | Ud. Montaje de luminaria mayor de 5 m. Ud de montaje de luminaria de altura superior de 5 m, instalada en columna, báculo, poste o brazo, totalmente instalada y funcionando. | 34,78 € |
| 2-13 | Ud. Montaje de soporte hasta 5 m. Ud de montaje de báculo, columna o poste de hasta 5 m de altura, totalmente colocado sobre cimentación existente. | 27,46 € |
| 2-14 | Ud. Montaje de soporte mayor de 5 m. Ud de montaje de báculo, columna o poste de altura superior de 5 m, totalmente colocado sobre cimentación existente. | 54,67 € |
| 2-15 | Ud. Montaje de punto de luz mural hasta 5 m. Ud de montaje de punto de luz mural formado por brazo y luminaria, instalado a una altura de hasta 5 metros, incluso realización de anclajes en pared o soporte y pequeño material de anclaje y fijación, funcionando. | 36,91 € |
| 2-16 | Ud. Montaje de punto de luz mural mayor de 5 m. Ud de montaje de punto de luz mural formado por brazo mural más luminaria, instalado a una altura de más de 5 metros, incluso realización de anclajes en pared o soporte y pequeño material de anclaje y fijación, funcionando. | 74,32 € |
| 2-17 | MI. Montaje de línea subterránea MI de montaje de línea existente cualquier sección y composición instalada en canalización subterránea. | 3,23 € |
| 2-18 | MI. Montaje de línea grapada MI de montaje de línea existente de cualquier sección y composición, instalada en fachada, incluyendo todo tipo de material necesario para su correcta fijación. | 3,70 € |
| 2-19 | MI. Montaje de línea aérea MI de montaje de línea existente de cualquier sección y composición, instalada en tramos aéreos, incluyendo todo tipo de material necesario para su correcta fijación. | 3,36 € |
| 2-20 | Ud. Montaje de Centro de Mando Ud de montaje de centro de mando, incluyendo identificación de líneas y circuitos y realizando todo tipo de conexiones y empalmes necesarios, totalmente colocado sobre cimentación existente. | 130,98 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO III -CANALIZACIONES ELÉCTRICAS-

| | | |
|------|--|----------------|
| 3-01 | MI Tubo doble capa diám., 160 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 4,68 € |
| 3-02 | MI Tubo doble capa diám., 110 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 4,43 € |
| 3-03 | MI Tubo doble capa diám., 90 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 3,72 € |
| 3-04 | MI Tubo doble capa diám., 75 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 2,75 € |
| 3-05 | MI Tubo doble capa diám., 65 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 2,11 € |
| 3-06 | MI Tubo doble capa diám., 50 mm. MI de tubo doble capa corrugado, liso interior, con guía de alambre galvanizado, incluso p.p., de manguitos de unión, colocada en zanja para canalización eléctrica. | 1,74 € |
| 3-07 | MI Tubo corrugado reforzado 32mm MI de tubo corrugado reforzado de 32mm diámetro, colocado en zanja o roza. | 1,10 € |
| 3-08 | MI Línea RV 0,6/1KV 4(1x6)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 4(1x6)mm ² , colocada en canalización enterrada | 6,05 € |
| 3-09 | MI Línea RV 0,6/1KV 4(1x10)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 4(1x10)mm ² , colocada en canalización enterrada | 6,56 € |
| 3-10 | MI Línea RV 0,6/1KV 4(1x16)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 4(1x16)mm ² , colocada en canalización enterrada | 8,63 € |
| 3-11 | MI Línea RV 0,6/1KV 4(1x25)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 4(1x25)mm ² , colocada en canalización enterrada | 13,06 € |
| 3-12 | MI Línea RV 0,6/1KV 4(1x35)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 4(1x35)mm ² , colocada en canalización enterrada | 17,43 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 3-13 | MI Línea RV 0,6/1KV 3(1x6)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 3(1x6)mm ² , colocada en canalización enterrada | 4,54 € |
| 3-14 | MI Línea RV 0,6/1KV 3(1x10)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 3(1x10)mm ² , colocada en canalización enterrada | 4,92 € |
| 3-15 | MI Línea RV 0,6/1KV 2(1x6)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 2(1x6)mm ² , colocada en canalización enterrada | 3,03 € |
| 3-16 | MI Línea RV 0,6/1KV 2(1x10)mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 2(1x10)mm ² , colocada en canalización enterrada | 3,28 € |
| 3-17 | MI Línea RV 0,6/1KV 1x6 mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 1x6 mm ² , colocada en canalización enterrada | 1,51 € |
| 3-18 | MI Línea RV 0,6/1KV 1x10 mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 1x10 mm ² , colocada en canalización enterrada | 1,65 € |
| 3-19 | MI Línea RV 0,6/1KV 1x16 mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 1x16 mm ² , colocada en canalización enterrada | 2,16 € |
| 3-20 | MI Línea RV 0,6/1KV 1x25 mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 1x25 mm ² , colocada en canalización enterrada | 2,63 € |
| 3-21 | MI Línea RV 0,6/1KV 1x35 mm² MI de línea eléctrica formada por conductores unipolares RV 0,6/1KV 1x35 mm ² , colocada en canalización enterrada | 3,50 € |
| 3-22 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 4x4mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 4x4mm ² , instalado y conexionado. | 10,62 € |
| 3-23 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 4x6mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 4x6mm ² , instalado y conexionado. | 12,19 € |
| 3-24 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 4x10mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 4x10mm ² , instalado y conexionado. | 16,74 € |
| 3-25 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 4x16mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV | 21,85 € |
| 3-26 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 3,5x25mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 3,5x25mm ² , instalado y conexionado. | 30,10 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 3-27 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 5x4mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 5x4mm ² , instalado y conexionado. | 12,77 € |
| 3-28 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 5x6mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 5x6mm ² , instalado y conexionado. | 14,93 € |
| 3-29 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 5x10mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 5x10mm ² , instalado y conexionado. | 18,45 € |
| 3-30 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 5x16mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 5x16mm ² , instalado y conexionado. | 24,24 € |
| 3-31 | MI Línea grap. RV0,6/1KV 5x25mm² MI de línea eléctrica grapada sobre fachada, con conductor RV0,6/1KV 5x25mm ² , instalado y conexionado. | 33,90 € |
| 3-32 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 4x4mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 4x4mm ² . | 7,78 € |
| 3-33 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 4x6mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 4x6mm ² . | 8,91 € |
| 3-34 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 4x10mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 4x10mm ² . | 10,74 € |
| 3-35 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 4x16mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 4x16mm ² . | 15,27 € |
| 3-36 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 5x4mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 5x4mm ² . | 8,85 € |
| 3-37 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 5x6mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 5x6mm ² . | 10,34 € |
| 3-38 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 5x10mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 5x10mm ² . | 13,45 € |
| 3-39 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 5x16mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 5x16mm ² . | 17,32 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 3-40 | MI de línea aérea RV0,6/1KV 5x25mm² MI de línea eléctrica instalada en tramo aéreo sobre cable fiador de acero con conductor RV0,6/1KV 5x25mm ² . | 22,16 € |
| 3-41 | MI de cable fiador de acero de 4mm. MI de cable de acero fiador de 4mm para tramo aéreo,incluso todo tipo de conexiones y fijaciones. | 2,04 € |
| 3-42 | MI de cable fiador de acero de 6mm. MI de cable de acero fiador de 6mm para tramo aéreo,incluso todo tipo de conexiones y fijaciones. | 2,44 € |
| 3-43 | MI de cable fiador de acero de 10mm. MI de cable de acero fiador de 10mm para tramo aéreo,incluso todo tipo de conexiones y fijaciones. | 2,68 € |
| 3-44 | MI Línea RV 0,6/1KV 4x6mm² MI de línea eléctrica formada por conducto de cobre manguera RV0,6/1KV 4x6mm ² , colocada en canalización enterrada. | 6,05 € |
| 3-45 | MI Línea RV 0,6/1KV 4x10mm² MI de línea eléctrica formada por conducto de cobre manguera RV0,6/1KV 4x10mm ² , colocada en canalización enterrada. | 6,56 € |
| 3-46 | MI Línea RV 0,6/1KV 4x16mm² MI de línea eléctrica formada por conducto de cobre manguera RV0,6/1KV 4x16mm ² , colocada en canalización enterrada. | 8,63 € |
| 3-47 | MI Línea RV 0,6/1KV 4x25mm² MI de línea eléctrica formada por conducto de cobre manguera RV0,6/1KV 4x25mm ² , colocada en canalización enterrada. | 13,06 € |
| 3-48 | MI Línea RV 0,6/1KV 3,5x25mm² MI de línea eléctrica formada por conducto de cobre manguera RV0,6/1KV 3,5x25mm ² , colocada en canalización enterrada. | 11,87 € |
| 3-49 | MI Línea RV 0,6/1KV 3x2,5mm² MI de línea eléctrica formada por manguera RV0,6/1KV 3x2,5mm ² , instalada en el interior de soporte para alimentación de luminaria | 2,11 € |
| 3-50 | MI Línea AL 0,6/1KV 4(1x50)mm² MI de línea eléctrica formada por conductor de aluminio 0,6/1KV 4(1x50)mm ² , colocada en canalización enterrada. | 15,27 € |
| 3-51 | Ud Sub/baj+protec lumi.mural hasta 5 m Ud. De subida o bajada a luminaria mural hasta 5 m de altura, con tubo de acero galvanizado M-40 y conductores RV 0,6/1KV 4(1x6)mm ² , hasta la caja al final del tubo, y manguera RV 0,6/1KV 3x4mm ² hasta la luminaria, incluso caja IP-55 con fusibles de protección y conexionado. | 66,83 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 3-52 | Ud Sub/baj+protec lumi.mural hasta 12 m | 78,63 € |
| | Ud. De subida o bajada a luminaria mural hasta 10 m de altura, con tubo de acero galvanizado M-40 y conductores RV 0,6/1KV 4(1x6)mm ² , hasta la caja al final del tubo, y manguera RV 0,6/1KV 3x4mm ² hasta la luminaria, incluso caja IP-55 con fusibles de protección y conexionado. | |
| 3-53 | Ud Cableado/protecc. Soporte hasta 5 m | 43,66 € |
| | Ud. De cableado y protección en el interior de soporte hasta 5 m de altura, con conductor de cobre manguera 3x2,5 mm ² y caja IP-55 con fusible de protección. | |
| 3-54 | Ud Cableado/protecc. Soporte hasta 12 m | 62,74 € |
| | Ud. De cableado y protección en el interior de soporte hasta 12 m de altura, con conductor de cobre manguera 3x2,5 mm ² y caja IP-55 con fusible de protección. | |
| 3-55 | Ud Protecc/empalme luminaria mural hasta 5 m | 25,61 € |
| | Ud. De cableado y protección a luminaria en brazo mural, con conductor de cobre manguera 3x4 mm ² y caja IP-55 con fusible de protección. | |
| 3-56 | Ud Protecc/empalme luminaria mural hasta 12 m | 51,50 € |
| | Ud. De cableado y protección a luminaria en brazo mural, con conductor de cobre manguera 3x4 mm ² y caja IP-55 con fusible de protección. | |
| 3-57 | Ud Sub/baj mural M-40 4x6mm² | 59,77 € |
| | Ud. De subida o bajada de línea por fachada, con 3m. De tubo de acero galvanizado M-40 y manguera RV 0,6/1 KV 4x6mm ² | |
| 3-58 | MI Tubo de acero M-40 grapado en fachada. | 17,49 € |
| | MI. Canalización mediante tubo de acero galv. M-40 instalado en fachada, anclado mediante abrazadera tipo omega, totalmente instalado. | |
| 3-59 | MI Canaleta Metálica protección para tubería de hasta M-40 | 14,48 € |
| | Ud. Canaleta rectangular metálica para protección de tubería de hasta M-40 de acero galv, provista de solapas para fijación a pared. | |
| 3-60 | Ud Caja Protección-Conexión tipo Claved 1469 | 35,38 € |
| | Ud. de caja de protección y conexión de punto de luz fabricada en poliéster de tipo claved 1469, con portafusibles extraíble alojado en la tapadera, totalmente colocada en la portezuela del soporte y realizando todo tipo de conexiones. | |
| 3-61 | Ud Caja Protección-Conexión tipo Claved 1468 | 46,62 € |
| | Ud. de caja de protección y conexión de punto de luz fabricada en poliéster de tipo claved 1468, con portafusibles extraíble alojado en la tapadera, totalmente colocada en la portezuela del soporte y realizando todo tipo de conexiones. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 3-62 | Ud Caja Protección-Conexión estanca en fachada | 41,19 € |
| | Ud. de caja de protección y conexión de punto de luz en fachada fabricada en poliester estanca de hasta 150x100 mm, provista de portafusibles, fusibles y bornas de conexión necesarias, totalmente colocada en fachada e incluyendo todo tipo de conexiones. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|---|---|-------------------|
| CAPÍTULO IV -CUADROS, MEDIDA Y PROTECCIÓN- | | |
| 4-01 | Ud. Envolvente de centro de mando modelo Salamanca Ud. Encolvente de centro de mando modelo Salamanca, fabricado en armario de chapa de acero galvanizada pintado, provisto de placa de montaje para protección eléctricas, con dos compartimentos disponibles uno para la media y otro para los elementos de protección, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 1.987,06 € |
| 4-02 | Ud. Envolvente de centro de mando modelo Salamanca pequeño Ud. Envolvente de centro de mando modelo Salamanca de 1x1x0,32 m, fabricado en armario de chapa de acero galvanizada pintado, provisto de placa de montaje para protección eléctricas, con dos compartimentos disponibles uno para la media y otro para los eleentos de protección, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 1.000,84 € |
| 4-03 | Ud. Envolvente de centro de mando Ormazabal ORMA-13 Ud. Envolvente de centro de mando tipo Ormazabal mod ORMA 13, fabricado en armario en hormigón pefabricado, provisto de placa de montaje para protecciones eléctricas, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 1.306,91 € |
| 4-04 | Ud. Envolvente de centro de mando Ormazabal ORMA 17 Ud. Envolvente de centro de mando tipo Ormazabal mod ORMA 17 ALP, fabricado en armario en hormigón pefabricado, provisto de placa de montaje para protecciones eléctricas, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 2.337,50 € |
| 4-05 | Ud. Envolvente de centro de mando tipo HIMEL Ud. Envolvente de centro de mando tipo HIMEL, fabricado en armario de poliester reforzado con fibre de vidrio, provisto de dos puertas una para acceso a equipos de medida y otra para acceso a elementos de protección y contral de la instalación, ambos con | 1.532,86 € |
| 4-06 | UD. PUERTA ARMARIO ORMAZABAL HORMA-13 Ud. Puerta de armario, Horma-13 totalmente colocada. | 608,12 € |
| 4-07 | UD. MÓDULO DE MEDIDA INTERIOR HOMOLOGADO Ud. Módulo de medida BIR homologado por compañía suministradora, para albergar equipos de medida, totalmente instalado en armario de alumbrado público | 348,59 € |
| 4-08 | UD. MÓDULO DE MEDIDA EXTERIOR HOMOLOGADO Ud. Módulo de medida tipo tres mirillas homologado por compañía suministradora, para albergar equipos de medida, totalmente instalado sobre cimentación preparada. | 289,54 € |
| 4-09 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 7,5 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 7,5 kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 2.546,60 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 4-10 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 15 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 15kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 2.733,60 € |
| 4-11 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 20 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 20kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 2.912,10 € |
| 4-12 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 30 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 30kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 3.413,60 € |
| 4-13 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 40 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 40kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 3.766,35 € |
| 4-14 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 45 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 45kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 4.046,85 € |
| 4-15 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO EN CHASIS 50 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo fabricado en chasis para una potencia de 50kVAs totalmente colocado en interior de envolvente. | 4.565,35 € |
| 4-16 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 7,5 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 7,5 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 4.378,35 € |
| 4-17 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 15 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 15 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 4.565,35 € |
| 4-18 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 20 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 20 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 4.743,85 € |
| 4-19 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 30 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 30 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 5.244,50 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 4-20 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 40 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 40 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 5.597,25 € |
| 4-21 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 45 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 45 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 5.877,75 € |
| 4-22 | UD. EQUIPO REDUCTOR ESTABILIZADOR DE FLUJO INTEMPERIE 50 kVAs Ud. Equipo reductor estabilizador de flujo intemperie de 50 kVAs de potencia, incluso armario de chapa independiente para instalación en intemperie, totalmente colocado sobre cimentación realizada. | 6.397,10 € |
| 4-23 | UD. RELOJ ASTRONÓMICO Ud. Reloj astronómico para gobierno del encendido y del apagado, totalmente colocado en interior de armario. | 312,25 € |
| 4-24 | UD DIFERENCIAL 2P/25A/10 KA Ud. Diferencial 2P/25A/10 KA totalmente instalado. | 78,92 € |
| 4-25 | UD DIFERENCAL 4P/63A/30 mA Ud. Diferencial 4P/63A/30 mA totalmente instalado. | 395,14 € |
| 4-26 | UD DIFERENCAL 4P/40A/30 mA Ud. Diferencial 4P/40A/30 mA totalmente instalado. | 185,08 € |
| 4-27 | UD DIFERENCAL 4P/25A/30 mA Ud. Diferencial 4P/25A/30 mA totalmente instalado. | 179,40 € |
| 4-28 | UD DIFERENCAL 4P/63A/300 mA Ud. Diferencial 4P/63A/300 mA totalmente instalado. | 205,51 € |
| 4-29 | UD DIFERENCAL 4P/40A/300 mA Ud. Diferencial 4P/40A/300 mA totalmente instalado. | 156,69 € |
| 4-30 | UD DIFERENCAL 4P/25A/300 mA Ud. Diferencial 4P/25A/300 mA totalmente instalado. | 152,16 € |
| 4-31 | UD. INTERRUPTOR GENERAL 100 A 25 kA Ud. Interruptor general 100 A, 25 kA totalmente instalado. | 278,19 € |
| 4-32 | UD. INTERRUPTOR GENERAL 63 A 25 kA Ud. Interruptor general 63 A, 25 kA totalmente instalado | 253,22 € |
| 4-33 | Ud. CONTACTOR 63 A Ud. Contactor 63 A totalmente instalado. | 130,58 € |
| 4-34 | Ud. CONTACTOR 100 A Ud. Contactor 100 A totalmente instalado. | 179,40 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 4-35 | Ud. CONTACTOR 40 A Ud. Contactor 40 A totalmente instalado. | 93,11 € |
| 4-36 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/100A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/100A/10kA totalmente colocado | 238,45 € |
| 4-37 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/63A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/63A/10kA totalmente colocado | 180,55 € |
| 4-38 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/25A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/25A/10kA totalmente colocado | 84,02 € |
| 4-39 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/16A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/16A/10kA totalmente colocado | 63,60 € |
| 4-40 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/40A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/40A/10kA totalmente colocado | 97,65 € |
| 4-41 | Ud. MAGNETOTERMICO 2P/25A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 2P/25A/10kA totalmente colocado | 21,57 € |
| 4-42 | Ud. MAGNETOTERMICO 2P/16A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 2P/16A/10kA totalmente colocado | 19,30 € |
| 4-43 | Ud. MAGNETOTERMICO 2P/10A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 2P/10A/10kA totalmente colocado | 17,99 € |
| 4-44 | Ud. MAGNETOTERMICO 1P/25A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 1P/25A/10kA totalmente colocado | 10,51 € |
| 4-45 | Ud. MAGNETOTERMICO 1P/16A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 1P/16A/10kA totalmente colocado | 9,61 € |
| 4-46 | Ud. MAGNETOTERMICO 1P/10A/10kA Ud. Interruptor magnetotérmico 1P/10A/10kA totalmente colocado | 8,12 € |
| 4-47 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/25A/10KA CURVA D Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/25A/CURVA D totalmente colocado | 154,70 € |
| 4-48 | Ud. MAGNETOTERMICO 4P/40A/10 KA CURVA D Ud. Interruptor magnetotérmico 4P/40A/CURVA D totalmente colocado | 165,75 € |
| 4-49 | UD. CANDADO, CERRADURA DE ARMARIO Ud. Candado, cerradura de armario, totalmente colocada. | 21,59 € |
| 4-50 | Ud. Base toma de corriente carril Ud. Base para toma de corriente para instalación en carril, totalmente colocada. | 3,58 € |
| 4-51 | UD. PORTALÁMPRAS ESTANCO SUPERFICIE Ud. Portalámparas estanco para instalación en superficie, totalmente colocado | 11,87 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|----------------|
| 4-52 | UD. LÁMPARA INCAND. 60 W Ud. Lámpara incandescente de 60 w, colocada. | 3,52 € |
| 4-53 | UD. FUSIBLE DE CUCHILLA NH 63 A Ud., Fusible de cuchilla NH de 63 A, colocado | 5,96 € |
| 4-54 | UD. FUSIBLE DE CUCHILLA NH 80 A Ud., Fusible de cuchilla NH de 80 A, colocado | 6,09 € |
| 4-55 | UD. FUSIBLE DE CUCHILLA NH 100 A Ud., Fusible de cuchilla NH de 100 A, colocado | 6,82 € |
| 4-56 | UD. FUSIBLE DE CUCHILLA NH 160 A Ud., Fusible de cuchilla NH de 160 A, colocado | 6,99 € |
| 4-57 | UD. BASE PORTFUSIBLE NH 80 A Ud. Base portafusible NH 80 A, colocada. | 5,12 € |
| 4-58 | UD. BASE PORTFUSIBLE NH 100 A Ud. Base portafusible NH 100 A, colocada. | 5,96 € |
| 4-59 | UD. BASE PORTFUSIBLE NH 160 A Ud. Base portafusible NH 160 A, colocada. | 8,02 € |
| 4-60 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 4 A. Ud. Fusible cilíndrico 4 A, colocado | 0,83 € |
| 4-61 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 6 A. Ud. Fusible cilíndrico 6 A, colocado | 0,89 € |
| 4-62 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 10 A. Ud. Fusible cilíndrico 10 A, colocado | 0,97 € |
| 4-63 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 16 A. Ud. Fusible cilíndrico 16 A, colocado | 1,08 € |
| 4-64 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 20 A. Ud. Fusible cilíndrico 20 A, colocado | 1,29 € |
| 4-65 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 25 A. Ud. Fusible cilíndrico 25 A, colocado | 1,42 € |
| 4-66 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 35 A. Ud. Fusible cilíndrico 35 A, colocado | 1,76 € |
| 4-67 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 50 A. Ud. Fusible cilíndrico 50 A, colocado | 2,11 € |
| 4-68 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 63 A. Ud. Fusible cilíndrico 63 A, colocado | 2,21 € |
| 4-69 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 80 A. Ud. Fusible cilíndrico 80 A, colocado | 2,33 € |
| 4-70 | Ud. FUSIBLE CILÍNDRICO 100 A. Ud. Fusible cilíndrico 100 A, colocado | 2,44 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-------------------|
| 4-71 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 16 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 16 A, colocada. | 5,39 € |
| 4-72 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 25 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 25 A, colocada. | 5,90 € |
| 4-73 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 35 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 35 A, colocada. | 6,87 € |
| 4-74 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 50 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 50 A, colocada. | 6,93 € |
| 4-75 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 63 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 63 A, colocada. | 7,28 € |
| 4-76 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 80 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 80 A, colocada. | 7,38 € |
| 4-77 | UD, BASE PORTAFUSIBLE CILÍNDRICO 100 A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 100 A, colocada. | 7,50 € |
| 4-78 | UD. BASE PORTAFUSIBLE SECCIONABLE 6A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 6 A, colocada. | 3,58 € |
| 4-79 | UD. BASE PORTAFUSIBLE SECCIONABLE 10A. Ud. Base de carril para portafusible cilíndrico de 10 A, colocada. | 3,92 € |
| 4-80 | UD. BASE PORTAFUSIBLE SECCIONABLE 16 A. Ud. Base portafusible seccionable para fusible cilíndrico de 16 A, colocada. | 4,37 € |
| 4-81 | UD. EMBORNADOR DE TIERRAS Ud. Embornador de líneas de tierras, colocado. | 13,06 € |
| 4-82 | UD. BORNA DE CARRIL HASTA 25 mm² Ud. BORNA DE CARRIL HASTA 25 mm ² , colocada | 3,58 € |
| 4-83 | UD. PLACA PARA TELECONTROL DE CENTRO DE MANDO MOD. SIGMA Ud. Placa para telecontrol de centro de mando mod. SIGMA, totalmente colocada e instalada. | 935,00 € |
| 4-84 | UD. EQUIPO COMPLETO PARA TELECONTROL CENTRO DE MANDO Ud. Equipo completo para telemando de centro de mando, formado por placa SIGMA, Analizador de Redes TEMPER, antena telefónica, reles, transformadores de intensidad, detector puerta abierta, incluso pequeño material de instalación, totalmente colocado e instalado. | 1.530,00 € |
| 4-85 | Ud. Consumo Telefónico Mensual Tarjeta SIGMA (Tarifa Plana). | 18,84 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO V -LUMINARIAS Y ACCESORIOS-

| | | |
|------|--|-----------------|
| 5-01 | UD LUMINARIA INDALUX IVH-6 Ud. Luminaria Indalux modelo IVH-6 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 397,55 € |
| 5-02 | UD LUMINARIA INDALUX IVH-1 Ud. Luminaria Indalux modelo IVH-1 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 293,08 € |
| 5-03 | UD LUMINARIA INDALUX IVA-1-PT Ud. Luminaria Indalux modelo IVA-1-PT instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 158,78 € |
| 5-04 | UD LUMINARIA INDALUX IVA-2-PT Ud. Luminaria Indalux modelo IVA-2-PT instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 213,18 € |
| 5-05 | UD LUMINARIA INDALUX IQD-1 | 222,53 € |
| 5-06 | UD LUMINARIA INDALUX IQD-4 Ud. Luminaria Indalux modelo IQD-4 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 256,36 € |
| 5-07 | UD LUMINARIA INDALUX 752-OVX-TC Ud. Luminaria Indalux modelo 752-OVX-TC instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 380,66 € |
| 5-08 | UD LUMINARIA INDALUX IQN-P1 Ud. Luminaria Indalux modelo IQN-P1 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 206,55 € |
| 5-09 | UD LUMINARIA INDALUX IQN-VL Ud. Luminaria Indalux modelo IQN-VL instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 255,68 € |
| 5-10 | UD LUMINARIA INDALUX IQS Ud. Luminaria Indalux modelo IQS instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 348,84 € |
| 5-11 | UD LUMINARIA INDALUX IQC Ud. Luminaria Indalux modelo IQC instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 265,88 € |
| 5-12 | UD LUMINARIA INDALUX IQV Ud. Luminaria Indalux modelo IQV instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 211,19 € |
| 5-13 | UD LUMINARIA INDALUX IJP-1 Ud. Luminaria Indalux modelo IJP-1 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 288,41 € |
| 5-14 | UD LUMINARIA INDALUX IJP-2 Ud. Luminaria Indalux modelo IJP-2 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 329,29 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 5-15 | UD LUMINARIA INDALUX IJB Ud. Luminaria Indalux modelo IJB instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 130,39 € |
| 5-16 | UD LUMINARIA INDALUX IJM Ud. Luminaria Indalux modelo IJM instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 334,95 € |
| 5-17 | UD LUMINARIA INDALUX ALLIANCE Ud. Luminaria Indalux modelo ALLIANCE instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 658,57 € |
| 5-18 | UD LUMINARIA INDALUX IJX-DPL Ud. Luminaria Indalux modelo IJX-DPL instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 213,69 € |
| 5-19 | UD. Proyector INDALUX IZL Ud. Proyector Indalux modelo IZL con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 679,01 € |
| 5-20 | UD. Proyector INDALUX IZP Ud. Proyector Indalux modelo IZP con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 533,66 € |
| 5-21 | UD. Proyector INDALUX IZX Ud. Proyector Indalux modelo IZX con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 224,91 € |
| 5-22 | UD. Proyector INDALUX IZS Ud. Proyector Indalux modelo IZS con cualquier óptica, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 183,96 € |
| 5-23 | UD. Proyector INDALUX IZT Ud. Proyector Indalux modelo IZT con cualquier óptica, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 305,15 € |
| 5-24 | UD. Proyector INDALUX IZR Ud. Proyector Indalux modelo IZR con cualquier óptica, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 323,85 € |
| 5-25 | Ud. Luminaria INDALUX AIRTRACE 1 Ud. Luminaria Indalux modelo Airtrace 1, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 274,38 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 5-26 | Ud. Luminaria INDALUX AIRTRACE 2 Ud. Luminaria Indalux modelo Airtrace 2, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 355,13 € |
| 5-27 | UD. LUMINARIA INDALUX HARMONY MODELO NOTRE DAME. Ud. Luminaria Indalux Harmony para modelo Notre Dame instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 883,40 € |
| 5-28 | UD. LUMINARIA INDALUX HARMONY MODELO SYDNEY. Ud. Luminaria Indalux Harmony para modelo Sydney instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 505,27 € |
| 5-29 | UD. LUMINARIA INDALUX HARMONY MODELO AURORA Ud. Luminaria Indalux Harmony para modelo Aurora instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 571,29 € |
| 5-30 | UD. LUMINARIA INDALUX HARMONY MODELO DELTA. Ud. Luminaria Indalux Harmony para modelo Delta instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 540,47 € |
| 5-31 | UD. LUMINARIA INDALUX HARMONY MODELO REVERBERE. Ud. Luminaria Indalux Harmony para modelo Reverbere instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 610,88 € |
| 5-32 | UD. LUMINARIA INDALUX 650-ELY PARA MODELO NOSTALGIA Ud. Luminaria Indalux 650-ELY para modelo Nostalgia instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 571,13 € |
| 5-33 | UD. LUMINARIA INDALUX DIALOG CON SISTEMA RAO Ud. De luminaria Indalux modelo Dialog con sistema RAO, colocada e instalada, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 667,25 € |
| 5-34 | UD LUMINARIA INDALUX IVF-4 Ud. Luminaria Indalux modelo IVF-4 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 252,11 € |
| 5-35 | UD LUMINARIA INDALUX IVF-1 Ud. Luminaria Indalux modelo IVF-1 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 227,63 € |
| 5-36 | UD LUMINARIA INDALUX Modelo IJM-2 Ud. Luminaria Indalux modelo IJM-2 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 443,94 € |
| 5-37 | Ud. Luminaria INDALUX IKH-PL Luminaria Indalux modelo IKH-PL colocada sobre pared o bajo techo. Totalmente instalada y colocada. | 238,00 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 5-38 | Ud. Proyector empotrable INDALUX IZD-1 Ud. Proyector empotrable Indalux IZD-1 led de color azul, incluso bote de preinstalación. totalmente instalado | 399,73 € |
| 5-39 | UD. LUMINARIA PHILIPS TRAFFIC VISIÓN SGS-405 FG Ud. Luminaria Philips modelo SGS-405 Traffic Visión instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 317,42 € |
| 5-40 | UD. LUMINARIA PHILIPS TRAFFIC VISIÓN SGS-406 FG Ud. Luminaria Philips modelo SGS-406 FG Traffic Visión instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 409,36 € |
| 5-41 | UD. LUMINARIA PHILIPS MODULA SGS-305 FG Ud. Luminaria Philips modelo SGS-305 FG instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 239,53 € |
| 5-42 | UD. LUMINARIA PHILIPS MODULA SGS-306 FG Ud. Luminaria Philips modelo SGS-306 FG instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 283,05 € |
| 5-43 | UD. LUMINARIA PHILIPS IRIDIUM SGS-452 FG Ud. Luminaria Philips modelo IRIDIUM SGS-452 FG instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 307,19 € |
| 5-44 | UD. LUMINARIA PHILIPS IRIDIUM SGS-453 FG Ud. Luminaria Philips modelo IRIDIUM SGS-453 FG instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 343,23 € |
| 5-45 | UD. LUMINARIA PHILIPS IRIDIUM SGS-454 FG Ud. Luminaria Philips modelo IRIDIUM SGS-454 FG instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 456,96 € |
| 5-46 | UD. LUMINARIA PHILIPS HSRP 151 Ud. Luminaria Philips modelo HSRP 151 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 299,75 € |
| 5-47 | UD. LUMINARIA PHILIPS HSRP 451 Ud. Luminaria Philips modelo HSRP 451 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 380,38 € |
| 5,48 | UD. LUMINARIA PHILIPS HSRP 482 Ud. Luminaria Philips modelo HSRP 482 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 183,96 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 5-49 | UD. LUMINARIA PHILIPS HSRP 483 Ud. Luminaria Philips modelo HSRP 483 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 249,81 € |
| 5-50 | UD. LUMINARIA PHILIPS MALAGA SGS 101 Ud. Luminaria Philips modelo Málaga SGS 101 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 87,55 € |
| 5-51 | UD. LUMINARIA PHILIPS MALAGA SGS 102 Ud. Luminaria Philips modelo Málaga SGS 102 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 131,58 € |
| 5-52 | UD. LUMINARIA PHILIPS COMBI GS 604 CON EQUIPO FLC Ud. Luminaria Philips modelo Combi GS 604 para lámpara PL instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 144,50 € |
| 5-53 | UD. LUMINARIA PHILIPS COMBI FWC CON EQUIPO FLC Ud. Luminaria Philips modelo Combi FWC para lámpara PL instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 117,30 € |
| 5-54 | UD. LUMINARIA PHILIPS CITY VISION CPS-400 Ud. Luminaria Philips modelo City Vision CPS-400 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 341,19 € |
| 5-55 | Ud. Luminaria PHILIPS SGP 340 Selenium Ud. Luminaria Philips modelo SGP 340 Selenium, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 271,83 € |
| 5-56 | UD. LUMINARIA PHILIPS CPS-500 FG Ud. Luminaria Philips modelo CPS 500 FG, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 357,34 € |
| 5-57 | Ud. Luminaria PHILIPS Milewide SRS 427 Ud. Luminaria Philips modelo Milewide SRS 427, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 787,10 € |
| 5-58 | Ud. Luminaria PHILIPS Milewide SRS 421 Ud. Luminaria Philips modelo Milewide SRS 421, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 535,50 € |
| 5-59 | Ud. Luminaria PHILIPS Milewide SRS 419 Ud. Luminaria Philips modelo Milewide SRS 419, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 445,74 € |
| 5-60 | UD. Proyector PHILIPS SNF 111 Ud. Proyector Philips modelo SNF 111 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 792,55 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-------------------|
| 5-61 | UD. Proyector PHILIPS MVP-506 Ud. Proyector Philips modelo MVP 506 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 464,95 € |
| 5-62 | UD. Proyector PHILIPS MVP 504 Ud. Proyector Philips modelo MVP 504 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 385,39 € |
| 5-63 | UD. Proyector PHILIPS TEMPO 1 RVP 151 Ud. Proyector Philips modelo Tempo 1 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 70,98 € |
| 5-64 | UD. Proyector PHILIPS TEMPO 2 RVP 251 Ud. Proyector Philips modelo Tempo 2 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 93,33 € |
| 5-65 | UD. Proyector PHILIPS TEMPO 3 RVP 351 Ud. Proyector Philips modelo Tempo 3 con óptica asimétrica o simétrica, dispersora o concentradora, instalado en columna, báculo, fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 102,00 € |
| 5-66 | UD. LUMINARIA PHILIPS TORINO CSD-530 Ud. Luminaria Philips modelo Torino CDS 530 de la colección Metronomis I, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 424,67 € |
| 5-67 | UD. LUMINARIA PHILIPS MALMO CDS-550 Ud. Luminaria Philips modelo Malmo CDS 550 de la colección Metronomis I, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 969,68 € |
| 5-68 | UD. LUMINARIA PHILIPS ANNECY CDS-560 Ud. Luminaria Philips modelo Annecy CDS 560 de la colección Metronomis I, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 613,14 € |
| 5-69 | UD. LUMINARIA PHILIPS BERLIN CDS-570 Ud. Luminaria Philips modelo Berlín CDS 570 de la colección Metronomis I, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 777,78 € |
| 5-70 | UD. LUMINARIA PHILIPS BILBAO CDS-540 Ud. Luminaria Philips modelo Bilbao CDS 540 de la colección Metronomis I, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 783,46 € |
| 5-71 | Ud. LUMINARIA PHILIPS MADEIRA Ud. Luminaria Philips modelo Madeira, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 2.151,70 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-------------------|
| 5-72 | Ud. LUMINARIA NORAL OSLO Ud. Luminaria NORAL modelo OSLO instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 629,05 € |
| 5-73 | Ud. LUMINARIA NORAL TUBA Ud. Luminaria NORAL modelo TUBA instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 584,76 € |
| 5-74 | Ud. LUMINARIA SOCELEC ONYX-2 Ud. Luminaria Socelec modelo ONYX-2 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 342,92 € |
| 5-75 | Ud. LUMINARIA SOCELEC ONYX-3 Ud. Luminaria Socelec modelo ONYX-3 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 448,51 € |
| 5-76 | Ud. LUMINARIA SOCELEC TAGE Ud. Luminaria Socelec modelo Tage instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 1.398,89 € |
| 5-77 | Ud. LUMINARIA SOCELEC ZAFIRO Ud. Luminaria Socelec modelo Zafiro instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 369,02 € |
| 5-78 | Ud. LUMINARIA SOCELEC POLO MIDI Ud. Luminaria Socelec modelo POLO MIDI instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 923,10 € |
| 5-79 | Ud. LUMINARIA CARANDINI MOONLIGHT Ud. Luminaria Carandini modelo Moonlight instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 278,19 € |
| 5-80 | Ud. LUMINARIA CARANDINI QS-10 Ud. Luminaria Carandini modelo QS-10 instalada en columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 396,28 € |
| 5-81 | Ud. FAROL ROS MOD. SALAMANCA Ud. Farol Ros de fundición modelo Salamanca sin óptica, totalmente instalado en brazo, columna o poste. | 315,56 € |
| 5-82 | Ud. Luminaria Baliza ROS Modelo Bafle BLRA-752 Ud. Baliza ROS modelo Bafle BLRA-752, colocada e instalada, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 722,50 € |
| 5-83 | Ud. PROYECTOR SBP ALBATROS O SIMILAR Ud. Proyector SBP modelo Albatros, instalado sobre fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 68,55 € |
| 5-84 | UD. FAROL MOD. VILLA CON REFLECTOR VIARIO Ud. Farol modelo Villa, con reflector y sin equipo, totalmente instalado en brazo, columna o poste. | 252,79 € |
| 5-85 | UD. FAROL MOD. FERNANDO VII Ud. Farol modelo Fernando VII, totalmente instalado en brazo, columna o poste. | 207,01 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-------------------|
| 5-86 | UD. FAROL MOD. FERNANDO VII, PEQUEÑO Ud. Farol modelo Fernando VII pequeño, totalmente instalado en brazo, columna o poste. | 277,70 € |
| 5-87 | UD. FAROL MOD. IMPERIAL Ud. Farol modelo Imperial, totalmente instalado en brazo, columna o poste. | 295,86 € |
| 5-88 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 1x16 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 1x16 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 51,00 € |
| 5-89 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 2x16 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 2x16 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 58,65 € |
| 5-90 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 1x36 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 1x36 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 66,30 € |
| 5-91 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 2x36 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 2x36 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 74,80 € |
| 5-92 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 1x56 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 1x56 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 72,25 € |
| 5-93 | Ud. Pantalla Fluorescente Estanca 2x56 w Ud. Pantalla Estanca para tubo fluorescente de 2x56 w, con balasto electrónico, totalmente instalada. | 77,35 € |
| 5-94 | Ud. PROYECTOR DISANO WALL 1610 Ud. Proyector Disano modelo Wall 1610 para colocación en muro o pared, provisto de rejilla de protección, totalmente colocado | 100,98 € |
| 5-95 | Ud. LUMINARIA BEGA 8071 Ud. Luminaria Bega modelo 8071, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 965,14 € |
| 5-96 | Ud. LUMINARIA BEGA 9648 Ud. Luminaria Bega modelo 9648, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 492,79 € |
| 5-97 | Ud. LUMINARIA BEGA 8081 Ud. Luminaria Bega modelo 8180, instalada sobre columna, báculo, brazo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 1.080,95 € |
| 5-98 | Ud LUMINARIA BEGA 7988 Ud. Luminaria Bega modelo 7988, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 1.032,75 € |
| 5-99 | Ud LUMINARIA BEGA 7982 Ud. Luminaria Bega modelo 7982, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 998,75 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 5-100 | Ud LUMINARIA EMPOTRADA BEGA 8697 LED 5 W Ud. Luminaria empotrada Bega modelo 8697 LED 5W, incluso bote de preinstalación, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 576,30 € |
| 5-101 | Ud LUMINARIA BALIZA BEGA 8645 Ud. Baliza Bega modelo 8645, colocada e instalada, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 837,25 € |
| 5-102 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI 7127 Ud. Luminaria tipo aplique Iguzzini modelo 7127, instalada en fachada, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 225,96 € |
| 5-103 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI KRISS 5632.04 Ud. Luminaria tipo aplique Iguzzini modelo Kriss 5632.04, instalada en fachada, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 342,92 € |
| 5-104 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI MINIWALKY 7110 Ud. Luminaria tipo empotrable Iguzzini modelo Miniwalky 7110, instalado en suelo, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 111,27 € |
| 5-105 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI 7373 C1 Ud. Luminaria Iguzzini modelo 7373 C1, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 698,30 € |
| 5-106 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI 7164.13 Ud. Luminaria Iguzzini modelo 7164.13, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 497,34 € |
| 5-107 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI 7281.15 Ud. Luminaria Iguzzini modelo 7373 C1, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 336,10 € |
| 5-108 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI 7699.15 Ud. Luminaria Iguzzini modelo 7699.15, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 505,27 € |
| 5-109 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI ARGO 7859 Ud. Luminaria Iguzzini modelo Argo 7859, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 547,29 € |
| 5-110 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI DELO 7855 Ud. Luminaria Iguzzini modelo Delo 7855, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 547,29 € |
| 5-111 | Ud. LUMINARIA IGUZZINI DELPHY 7851 Ud. Luminaria Iguzzini modelo Delphy 7851, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 547,29 € |
| 5-112 | Ud. Proyector IGUZZINI Platea con optica viaria. Ud. Proyector Iguzzini Platea con optica viaria, totalmente colocado en soporte. | 521,97 € |
| 5-113 | Ud. PROYECTOR SILL 453 Ud. Proyector Sill modelo 453, instalado sobre fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 401,04 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 5-114 | Ud. PROYECTOR SILL 455 Ud. Proyector Sill modelo 455, instalado sobre fachada o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 685,27 € |
| 5-115 | Ud. LUMINARIA ATP ALFA Ud. Luminaria ATP modelo Alfa, instalado sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 380,38 € |
| 5-116 | Ud Luminaria ATP Modelo Urania Ud. Luminaria ATP modelo Urania totalmente instalada incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 314,31 € |
| 5-117 | UD. LUMINARIA ATP GLOBO-460 Ud. Luminaria ATP globo. instalado sobre columna j. báculo o poste.incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 225,00 € |
| 5-118 | Ud. Luminaria ATP Metropoli LP Ud. Luminaria ATP modelo Metropoli LP, instalada sobre columna, báculo o poste, incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 324,70 € |
| 5-119 | Ud. Luminaria Hadasa Euro-2 Ud. Luminaria Hadasa Euro-2 totalmente instalada incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 322,86 € |
| 5-120 | Ud Luminaria Hadasa Euro-7 Ud. Luminaria Hadasa Euro-7 totalmente instalada incluyendo todo tipo de conexiones y pruebas. | 442,90 € |
| 5-121 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO MODULA Ud. Cierre para luminaria tipo Modula, totalmente colocado. | 105,70 € |
| 5-122 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO TRAFIC-VISION Ud. Cierre para luminaria tipo Trafic-Vision, totalmente colocado. | 105,70 € |
| 5-123 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO CITY-VISION Ud. Cierre para luminaria tipo City-Vision, totalmente colocado. | 41,48 € |
| 5-124 | UD. CIERRE PARA PROYECTOR TIPO TEMPO-1 Ud. Cierre para proyector tipo tempo-1, totalmente colocado. | 53,58 € |
| 5-125 | UD. CIERRE METACRILATO LUMINARIA TIPO HSRP-451 Ud. Cierre para luminaria tipo HSRP-451, totalmente colocado. | 86,30 € |
| 5-126 | UD. CIERRE METACRILATO LUMINARIA TIPO HSRP-483 Ud. Cierre para luminaria tipo HSRP-483, totalmente colocado. | 54,50 € |
| 5-127 | UD. CIERRE CRISTAL LUMINARIA TIPO IVH Ud. Cierre para luminaria tipo IVH, totalmente colocado. | 105,60 € |
| 5-,128 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO IVA Ud. Cierre para luminaria tipo IVA, totalmente colocado. | 54,55 € |
| 5-129 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO IZX Ud. Cierre para luminaria tipo IZX, totalmente colocado. | 53,58 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 5-130 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA TIPO IQS Ud. Cierre para luminaria tipo IQS, totalmente colocado. | 88,65 € |
| 5-131 | Ud. Cierre policarbonato semiesférico luminaria INDALUX IJP1 Ud. Cierre de policarbonato transparente y semiesférico de luminaria Indalux IJP-1, totalmente colocado. | 160,87 € |
| 5-132 | UD. CIERRE METACRILATO LUMINARIA TIPO HARMONY Ud. Cierre para luminaria tipo Harmony, totalmente colocado. | 88,56 € |
| 5-133 | UD. CIERRE CRISTAL PARA LUMINARIA TIPO IQV Ud. Cierre para luminaria tipo IQV, totalmente colocado. | 53,54 € |
| 5-134 | UD. CIERRE METACRILATO PARA LUMINARIA TIPO IQC Ud. Cierre para luminaria tipo IQC, totalmente colocado. | 41,44 € |
| 5-135 | UD. DIFUSOR LUMINARIA NORAL MOD. TUBA Ud. Difusor luminaria Noral Tuba suministro e instalación | 375,77 € |
| 5-136 | UD. DIFUSOR LUMINARIA NORAL MOD. OSLO Ud. Difusor luminaria Noral Oslo suministro e instalación | 375,77 € |
| 5-137 | Ud. Difusor cilindrico luminaria Iguzzini Mod. Lanterna Ud. Difusor cilindrico metacrilato luminaria Iguzzini Mod. Lanterna, suministro e instalación. | 159,94 € |
| 5-138 | Ud. Cierre policarbonato de luminaria Escofet modelo Neo-Prisma Ud. Cierre policarbonato de luminaria Escofet modelo Neo-Prisma totalmente colocado. | 79,28 € |
| 5-139 | UD. CIERRE PARA LUMINARIA BEGA Ud. Cierre para luminaria Bega, totalmente colocado. | 53,58 € |
| 5-140 | Ud. Difusor para luminaria Ros FLTH/L-40G Ud. Difusor para luminaria Ros FLTH/L-40G, totalmente colocado en luminaria. | 70,06 € |
| 5-141 | UD. CIERRE LATERAL CRISTAL PARA FAROL TIPO SALAMANCA Ud. Cierre lateral para farol tipo Salamanca, totalmente colocado. | 16,01 € |
| 5-142 | UD. CIERRE INFERIOR CRISTAL PARA FAROL TIPO SALAMANCA Ud. Cierre inferior para farol tipo Salamanca, totalmente colocado. | 13,80 € |
| 5-143 | UD. TEJA CRISTAL PARA FAROL PLAZA MAYOR Ud. Cierre para farol tipo Plaza Mayor, totalmente colocado. | 46,78 € |
| 5-144 | UD. CIERRE INFERIOR CRISTAL PARA FAROL PLAZA MAYOR Ud. Cierre inferior para farol tipo Plaza Mayor, totalmente colocado. | 18,39 € |
| 5-145 | UD. TEJA METACRILATO PARA FAROL FERNANDINO Ud. Cierre para farol tipo Fernandino, totalmente colocado. | 38,95 € |
| 5-146 | UD. CIERRE INFERIOR METACRILATO PARA FAROL FERNANDINO Ud. Cierre inferior para farol tipo Fernandino, totalmente colocado. | 13,86 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 5-147 | UD. CIERRE PARA FAROL IMPERIAL Ud. Cierre para farol tipo Imperial, totalmente colocado. | 35,90 € |
| 5-148 | UD. CIERRE METACRILATO PARA FAROL TIPO VILLA Ud. Cierre para farol tipo Villa, totalmente colocado. | 35,88 € |
| 5-149 | UD. ÓPTICA SIMÉTRICA PARA FAROL SALAMANCA Ud. Óptica simétrica para farol modelo Salamanca, totalmente colocada en parte superior de farol. | 127,17 € |
| 5-150 | UD. ÓPTICA ASIMÉTRICA PARA FAROL SALAMANCA Ud. Óptica asimétrica para farol modelo Salamanca, totalmente colocada en parte superior de farol. | 135,12 € |
| 5-151 | UD. ÓPTICA SIMÉTRICA PARA FAROL FERNANDINO Ud. Óptica simétrica para farol modelo Fernandino, totalmente colocada en parte superior de farol. | 132,85 € |
| 5-152 | UD. ÓPTICA ASIMÉTRICA PARA FAROL FERNANDINO Ud. Óptica asimétrica para farol modelo Fernandino, totalmente colocada en parte superior de farol. | 146,49 € |
| 5-153 | UD. BLOQUE ÓPTICO CERRADO SOCELEC 1543 Ud. Óptica Vial cerrada de Socelec modelo 1543 para farol Fernando VII o similar, totalmente colocada en parte superior de farol. | 153,31 € |
| 5-154 | UD. BLOQUE ÓPTICO VIAL CERRADO FAROL SALAMANCA Ud. Óptica Vial cerrada de ROS (RFL-55) para farol Salamanca o similar, totalmente colocada en parte superior de farol. | 125,16 € |
| 5-155 | UD. BLOQUE ÓPTICO SIMÉTRICO CERRADO FAROL SALAMANCA Ud. Óptica simétrica cerrada de ROS para farol Salamanca (RFL-sm09) o similar, totalmente colocada en parte superior de farol. | 144,29 € |
| 5-156 | UD. PORTALÁMPRAS CERÁMICO E-27 Ud. Portalámparas cerámico para casquillo E-27, totalmente colocado en luminaria o farol. | 3,75 € |
| 5-157 | UD. PORTALÁMPRAS CERÁMICO E-40 Ud. Portalámparas cerámico para casquillo E-40, totalmente colocado en luminaria o farol. | 4,68 € |
| 5-158 | UD. PORTALÁMPRAS CERÁMICO G-12 Ud. Portalámparas cerámico para casquillo G-12, totalmente colocado en luminaria o farol. | 7,33 € |
| 5-159 | UD. PORTALÁMPRAS CERÁMICO RX 7s Ud. Portalámparas cerámico para casquillo RX 7s, totalmente colocado en luminaria o farol. | 6,53 € |
| 5-160 | Ud. EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO 50 W VSAP Ud. Equipo de encendido de un solo nivel para una potencia de 50 w y lámpara de VSAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 53,34 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 5-161 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 70W HM/SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 70W HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 53,85 € |
| 5-162 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 100W HM/SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 100W HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 58,44 € |
| 5-163 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 150W HM/SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 150W HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 63,71 € |
| 5-164 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 250W HM/SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 250W HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 72,38 € |
| 5-165 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 400W HM/SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 400W HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 89,04 € |
| 5-166 | EQUIPO ELECTROMAGNÉTICO COMPENSADO 600W SAP Ud. Equipo electromagnético AF de un solo nivel para una potencia de 600W SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 145,65 € |
| 5-167 | Ud. EQUIPO DE ENCENDIDO 35W HM Ud. Equipo de encendido de un solo nivel para una potencia de 35W de HM, totalmente instalado en interior de luminaria. | 52,57 € |
| 5-168 | UD.EQUIPO DN LM EN KIT COMPENSADO 70W HM/SAP Ud. Equipo de encendido de doble nivel con línea de mando, montaje en Kit, cable compensación, para 70w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 70,72 € |
| 5-169 | UD.EQUIPO DN LM EN KIT COMPENSADO 100W HM/SAP Ud. Equipo de encendido de doble nivel con línea de mando, montaje en Kit, cable compensación, para 100w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 77,01 € |
| 5-170 | UD.EQUIPO DN LM EN KIT COMPENSADO 150W HM/SAP Ud. Equipo de encendido de doble nivel con línea de mando, montaje en Kit, cable compensación, para 150w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 81,69 € |
| 5-171 | UD.EQUIPO DN LM EN KIT COMPENSADO 250W HM/SAP Ud. Equipo de encendido de doble nivel con línea de mando, montaje en Kit, cable compensación, para 250w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 92,65 € |
| 5-172 | UD EQUIPO ELECTRÓNICO PARA CPO-T 60W Ud. Equipo de encendido de un solo nivel para una potencia de 60 w y lámpara de HM CPO-T, totalmente instalado en interior de luminaria. | 103,70 € |
| 5-173 | UD EQUIPO ELECTRÓNICO PARA CPO-T 140W Ud. Equipo de encendido de un solo nivel para una potencia de 140 w y lámpara de HM CPO-T, totalmente instalado en interior de luminaria. | 118,15 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 5-174 | UD. EQUIPO AF DN sin LM CONTROL INTELIGENTE 70W HM/SAP Ud. Equipo de de ahorro energético para dos niveles, dotado de control inteligente con selección de funciones y tiempos por el usuario, monteje en Kit, doble compensación, para 70w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 116,45 € |
| 5-175 | UD. EQUIPO AF DN sin LM CONTROL INTELIGENTE 100W HM/SAP Ud. Equipo de de ahorro energético para dos niveles, dotado de control inteligente con selección de funciones y tiempos por el usuario, monteje en Kit, doble compensación, para 100w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 123,25 € |
| 5-176 | UD. EQUIPO AF DN sin LM CONTROL INTELIGENTE 150W HM/SAP Ud. Equipo de de ahorro energético para dos niveles, dotado de control inteligente con selección de funciones y tiempos por el usuario, monteje en Kit, doble compensación, para 150w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 127,50 € |
| 5-177 | UD. EQUIPO AF DN sin LM CONTROL INTELIGENTE 250W HM/SAP Ud. Equipo de de ahorro energético para dos niveles, dotado de control inteligente con selección de funciones y tiempos por el usuario, monteje en Kit, doble compensación, para 250w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 141,95 € |
| 5-178 | UD. EQUIPO AF DN sin LM CONTROL INTELIGENTE 400W HM/SAP Ud. Equipo de de ahorro energético para dos niveles, dotado de control inteligente con selección de funciones y tiempos por el usuario, monteje en Kit, doble compensación, para 400w HM/SAP, totalmente instalado en interior de luminaria. | 153,00 € |
| 5-179 | Ud. Equipo 70W PHILIPS DYNA VISIÓN HM DN SIN LM Ud. Equipo de encendido de doble nivel de Philips modelo DYNA VISIÓN sin línea de mando, para una potencia de 70 w y lámpara de HM, totalmente instalado en interior de luminaria. | 129,20 € |
| 5-180 | Ud. Equipo 100W PHILIPS DYNA VISIÓN HM DN SIN LM Ud. Equipo de encendido de doble nivel de Philips modelo DYNA VISIÓN sin línea de mando, para una potencia de 100 w y lámpara de HM, totalmente instalado en interior de luminaria. | 140,25 € |
| 5-181 | Ud. Equipo 150W PHILIPS DYNA VISIÓN HM DN SIN LM Ud. Equipo de encendido de doble nivel de Philips modelo DYNA VISIÓN sin línea de mando, para una potencia de 150 w y lámpara de HM, totalmente instalado en interior de luminaria. | 147,05 € |
| 5-182 | Ud. CONTROLADOR PHILIPS SDU 11-S PARA DYNA VISION Ud. Controlador Philips modelo SDU 11-S para equipo DYNA VISIÓN, totalmente instalado en interior de luminaria. | 18,70 € |
| 5-183 | Ud. BALASTO ELECTRÓNICO PARA FLUORESCENTE COMPACTA Ud. Balasto electrónico AF para lámpara fluorescente compacta no integrada de cualquier potencia, instalado | 29,75 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|----------------|
| 5-184 | Ud.BALASTO ELECTRÓNICO PARA TUBOS FLUORESC T8 O T5 Ud. Balasto electrónico AF para tubos fluorescentes T5 o T8 de cualquier potencia, instalado. | 34,00 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--|---|-------------------|
| CAPÍTULO VI -SOPORTES Y ACCESORIOS- | | |
| 6-01 | Ud COLUMNA NORAL-C, 3,2m.RAL | 457,00 € |
| | Ud de columna NORAL tipo C, de 3,2m., pintada en color RAL, instalada | |
| 6-02 | Ud COLUMNA ROS CRA-2100 9x1 m. | 1.771,77 € |
| | Ud de columna ROS CRA-2100/9 TBX incluso rótula y brazo, instalada. | |
| 6-03 | Ud COLUMNA ROS 3,2 m.CRA-13 | 483,30 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro ROS modelo CRA-13, de 3,2m debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-04 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO ROS SALAMANCA | 368,24 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Ros Salamanca debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-05 | Ud COLUMNA COYBA 3 m.CV-40 | 492,05 € |
| | Ud de columna de chapa de acero galvanizado modelo coyba de hasta 4 m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-06 | Ud COLUMNA IMPERIAL 3,60 m. | 719,96 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo imperial de 3,60m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-07 | Ud COLUMNA VILLA 3,20 m. | 695,19 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo villa de 3,20m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-08 | Ud COLUMNA NARANJO 3,60 m. | 733,00 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo naranjo de 3,60m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-09 | Ud COLUMNA MONUMENTAL 7,50 m. | 4.825,70 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo monumental de 7,50m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-10 | Ud COLUMNA BAILEN 4,15 m. | 834,56 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo bailén de 4,15m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |
| 6-11 | Ud COLUMNA SANCTI-PETRI 4,10 m. | 722,67 € |
| | Ud de columna de fundición de hierro modelo sancti-petri de 4,10m con motivos de fundición debidamente colocada en cimentación preparada. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| 6-12 | Ud COLUMNA AD-16, 6m. Ud de columna de acero galvanizado, modelo AD-16 de SAPEM o similar, con base octogonal, marco de refuerzo en portezuela, pintada en blanco, instalada. | 650,05 € |
| 6-13 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 4m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 4 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 278,48 € |
| 6-14 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 5m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 5 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 292,94 € |
| 6-15 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 6m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 6 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 312,25 € |
| 6-16 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 7m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 7 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 357,67 € |
| 6-17 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 8m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 8 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 388,32 € |
| 6-18 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 9m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 9 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 444,13 € |
| 6-19 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 10m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 10 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 528,96 € |
| 6-20 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 11m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 11 m de altura,3mm de espesor y 60mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 539,63 € |
| 6-21 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 12m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 12 m de altura,4mm de espesor y 76mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 699,10 € |
| 6-22 | Ud COLUMNA ACERO GALVANIZADO DE 14m. Ud de columna trococónica fabricada en acero galvanizado de 14 m de altura,4mm de espesor y 76mmde diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 880,63 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|--------------------|
| 6-23 | Ud COLUMNA POLIGONAL TRONCOCÓNICA GALVANIZADA 20m | 24.412,40 € |
| | Ud de columna poligonal troncocónica galvanizada en chapa de acero de 20m construida en tres tramos provista de motor y corona móvil para albergar hasta seis proyectores montada sobre cimentación. | |
| 6-24 | Ud COLUMNA POLIGONAL TRONCOCÓNICA GALVANIZADA 25m | 30.118,08 € |
| | Ud de columna poligonal troncocónica galvanizada en chapa de acero de 25m construida en tres tramos provista de motor y corona móvil para albergar hasta seis proyectores montada sobre cimentación. | |
| 6-25 | Ud COLUMNA POLIGONAL TRONCOCÓNICA GALVANIZADA 15m | 20.279,31 € |
| | Ud de columna poligonal troncocónica galvanizada en chapa de acero de 15m construida en dos tramos provista de motor y corona móvil para albergar hasta seis proyectores montada sobre cimentación. | |
| 6-26 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 6X1,5m. | 334,95 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 6 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-27 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 7X1,5m. | 369,99 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 7 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-28 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 8X1,5m. | 406,74 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 8 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-29 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 9X1,5m. | 444,76 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 9 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-30 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 10X1,5m. | 509,59 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 10 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-31 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 11X1,5m. | 568,87 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 11 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-32 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 12X1,5m. | 675,72 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-33 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 12X2m. | 743,72 € |
| | Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 2 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-------------------|
| 6-34 | Ud BÁCULO ACERO GALVANIZADO DE 12X2,5m. Ud de báculo troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 2,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 778,64 € |
| 6-35 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 8X1,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 8 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 686,95 € |
| 6-36 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 9X1,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 9 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,3mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 721,02 € |
| 6-37 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 10X1,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 10 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 747,13 € |
| 6-38 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 11X1,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 11 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 766,67 € |
| 6-39 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 12X1,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 823,61 € |
| 6-40 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 12X2m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 2 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 846,54 € |
| 6-41 | Ud BÁCULO DOBLE ACERO GALVANIZADO DE 12X2,5m. Ud de báculo doble troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 2,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 925,80 € |
| 6-42 | Ud BÁCULO TRIPLE DE ACERO GALVANIZADO DE 12X1,5m. Ud de báculo Triple troncocónico fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 1,5 metros de longitud de brazo,4mm de espesor y 60mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | 947,05 € |
| 6-43 | Ud. Columna CT-220 12 m 1XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 3.102,50 € |
| 6-44 | Ud. Columna CT-220 12 m 1X a MW Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo recto, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.847,50 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-------------------|
| 6-45 | Ud. Columna CT-220 12 m 2XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo doble atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 3.612,50 € |
| 6-46 | Ud. Columna CT-220 10 m 1XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.762,50 € |
| 6-47 | Ud. Columna CT-220 10 m 1X a MW Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 10m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo recto, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.507,50 € |
| 6-48 | Ud. Columna CT-220 10 m 2XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 220 diámetro modelo CT-220 de 10m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo doble atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 3.272,50 € |
| 6-49 | Ud. Columna CT-200 12 m 1XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.422,50 € |
| 6-50 | Ud. Columna CT-200 12 m 1X a MW Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo recto, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.167,50 € |
| 6-51 | Ud. Columna CT-200 12 m 2XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 12m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo doble atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 3.327,75 € |
| 6-52 | Ud. Columna CT-200 10 m 1XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 10m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 2.252,50 € |
| 6-53 | Ud. Columna CT-200 10 m 1X a MW Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 10m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo recto, pintada y totalmente colocada e instalada. | 1.997,50 € |
| 6-54 | Ud. Columna CT-200 10 m 2XDTM Mw 1,5 Ud. Columna cilíndrica 200 diámetro modelo CT-200 de 10m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo doble atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 3.043,00 € |
| 6-55 | Ud. Columna CT-120 5 m 1X a MW Ud. Columna cilíndrica 120 diámetro modelo CT-120 de 5m de altura, 5mm de espesor provisto de brazo atirantado 1,5m, pintada y totalmente colocada e instalada. | 777,75 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-------------------|
| 6-56 | Ud. Soporte-cruceta de 1.20m longitud. Ud. Soporte-cruceta de 1.20m longitud, de acero galvanizado y pintado, | 78,58 € |
| 6-57 | Ud. Postelete acero galv. 60 mm diámetro y 2 m de long. Ud. Postelete de 60 mm de diámetro fijado a estructura o garras | 78,92 € |
| 6-58 | Ud. CASAMATA MODELO CARRETERA MADRID Ud. Casamata, instalada en suelo. | 351,55 € |
| 6-59 | UD. REJILLA METALICA ANTIVANDALICA PARA CASAMATA CTRA. Ud. Rejilla antivandalica instalado en casamata | 64,57 € |
| 6-60 | Ud. COLUMNA CILÍNDRICO BEGA 733 DE 4 m Ud. Columna cilíndrica BEGA modelo 733 de 4 m de altura fabricado en aluminio y acabado en color negro, de 135 mm de diámetro y 76 mm en punta, colocada sobre cimentación. | 641,54 € |
| 6-61 | Ud. COLUMNA IGUZZINI MODELO 1367 10 m Ud. Columna cilíndrica Iguzzini modelo 1367 de 10 m de altura fabricada en dos tramos y acabado en color negro, colocada sobre cimentación. | 1.808,05 € |
| 6-62 | Ud. COLUMNA IGUZZINI MODELO 1383 8 m Ud. Columna cilíndrica Iguzzini modelo 1383 8 m de altura y acabado en color negro, colocada sobre cimentación. | 1.220,86 € |
| 6-63 | Ud. COLUMNA IGUZZINI MODELO 1344 4/5 m Ud. Columna cilíndrica Iguzzini modelo 1344 de 4/5 m de altura y acabado en color negro, colocada sobre cimentación. | 517,77 € |
| 6-64 | Ud. EMBELLECEDOR IGUZZINI PARA BASE DE COLUMNA MODELO 1842-3 Ud. Embellecedor Iguzzini modelo 1842 o 1843 para base de columna, totalmente colocado y anclado. | 499,75 € |
| 6-65 | Ud. Columna Iguzzini 7m con brazo simple modelo Platea Ud. Columna Iguzzini 7m con brazo simple modelo Platea, totalmente colocado | 1.104,32 € |
| 6-66 | Ud. COLUMNA NOTRE DAME DE 9 m Ud. Columna modelo Notre Dame de 9 m de altura, fabricada en acero, brazo de fundición de aluminio, incluso antena superior embellecedora, colocada sobre cimentación | 1.629,38 € |
| 6-67 | Ud. BRAZO NOTRE DAME Ud. Brazo modelo Notre Dame, fabricado de fundición de aluminio, totalmente colocado en pared o poste | 404,23 € |
| 6-68 | Ud. COLUMNA SYDNEY DE 9 m Ud. Columna modelo Sydney de 9 m de altura, fabricada en acero, aplique de fundición de aluminio, colocada sobre cimentación | 1.110,48 € |
| 6-69 | Ud. COLUMNA AURORA DE 9 m Ud. Columna modelo Aurora de 9 m de altura, fabricada en acero, brazo de fundición de aluminio, colocada sobre cimentación | 1.377,31 € |
| 6-70 | Ud DE BRAZO BRAZO SENCILLO INDALUX | 35,71 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-----------------|
| | Ud.de brazo sencillo para luminaria indalux modelo tipo IQV en blanco o negro colocado en pared. | |
| 6-71 | Ud DE ACOPLAMIENTO A COLUMNA SIMPLE DE INDALUX Ud.de brazo sencillo para luminaria indalux modelo tipo IQV colocado en pared. | 43,53 € |
| 6-72 | Ud. Base para conjunto Notre-Dame Indalux Ud. Base de aluminio de 3m para conjunto Notre-Dame 3e Indalux, totalmente colocada. | 592,03 € |
| 6-73 | Ud DE BRAZO INDALUX MODELO FARO-70 Ud.de brazo sencillo para luminaria indalux modelo tipo IQV en blanco o negro colocado en pared. | 220,63 € |
| 6-74 | Ud DE ACOPLAMIENTO IQS A COLUMNA SIMPLE DE INDALUX Ud.de brazo sencillo para luminaria indalux modelo tipo IQV colocado en pared. | 55,61 € |
| 6-75 | Ud. Brazo Batio 1S/60 Ud. Brazo Indalux modelo batio 1S/60, totalmente colocado. | 153,00 € |
| 6-76 | Ud. Brazo Batio 1D/60 Ud. Brazo Indalux modelo batio 1D/60, totalmente colocado. | 223,55 € |
| 6-77 | Ud. Brazo Batio 1S/120 Ud. Brazo Indalux modelo batio 1S/120, totalmente colocado. | 198,90 € |
| 6-78 | Ud. Brazo Batio 1D/120 Ud. Brazo Indalux modelo batio 1D/120, totalmente colocado. | 249,05 € |
| 6-79 | Ud. Brazo Batio 2S/60 Ud. Brazo Indalux modelo batio 2S/60, totalmente colocado. | 160,65 € |
| 6-80 | Ud. Brazo Batio 2D/60 Ud. Brazo Indalux modelo batio 2D/60, totalmente colocado. | 239,70 € |
| 6-81 | Ud. Brazo Batio 2S/120 Ud. Brazo Indalux modelo batio 2S/120, totalmente colocado. | 214,20 € |
| 6-82 | Ud. Brazo Batio 2D/120 Ud. Brazo Indalux modelo batio 2D/120, totalmente colocado. | 272,00 € |
| 6-83 | Ud. Brazo Batio 1P Ud. Brazo Indalux modelo batio 1P, totalmente colocado. | 89,25 € |
| 6-84 | Ud. Brazo Batio 2P Ud. Brazo Indalux modelo batio 2P, totalmente colocado. | 112,20 € |
| 6-85 | Ud. Brazo Batio 2P (1.500 mm) Ud. Brazo Indalux modelo batio 2P, longitud hasta 1,500mm, totalmente colocado. | 134,30 € |
| 6-86 | Ud. Acoplamiento Indalux Access D SIMPLE | 293,25 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-------------------|
| | Ud. Acoplamiento Indalux modelo Access D, fabricado aluminio fundido, orientable, pintado, longitud hasta 1,500mm, totalmente colocado. | |
| 6-87 | Ud. Acoplamiento Indalux Access D DOBLE | 420,75 € |
| | Ud. Acoplamiento Indalux modelo Access D doble, fabricado aluminio fundido, orientable, pintado, longitud hasta 1,500mm, totalmente colocado. | |
| 6-88 | Ud. Acoplamiento Indalux LINK SIMPLE | 272,00 € |
| | Ud. Acoplamiento Indalux modelo LINK simple, fabricado aluminio fundido, orientable, pintado, longitud hasta 1,500mm, totalmente colocado. | |
| 6-89 | Ud. Acoplamiento Indalux LINK DOBLE | 392,70 € |
| | Ud. Acoplamiento Indalux modelo LINK doble, fabricado aluminio fundido, orientable, pintado, longitud hasta 1,500mm, totalmente colocado. | |
| 6-90 | Ud BÁCULO TIPO MARINA ACERO GALV. 12X2 M | 1.008,71 € |
| | Ud de báculo tipo Marina fabricado en acero galvanizado de 12 metros de altura y 2 metros de longitud de vuelo, 4mm de espesor y 76mm de diámetro en punta,colocada sobre cimentación. | |
| 6-91 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO IMPERIAL | 358,14 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Imperial debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-92 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO VILLA | 335,93 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Villa debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-93 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO NARANJO | 369,20 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Naranja debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-94 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO MONUMENTAL | 3.236,06 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Monumental debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-95 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO BAILÉN | 493,94 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Bailén debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-96 | Ud BASE DE COLUMNA MODELO SANTCI-PETRI | 367,89 € |
| | Ud. De base de columna de fundición de hierro modelo Sancti-Petri debidamente colocada en cimentación. | |
| 6-97 | Ud DE BRAZO MODELO SALAMANCA GALVANIZADO 1,5M | 239,19 € |
| | Ud.de brazo Sopen modelo salamanca fabricado en chapa de acero galvanizado de 1,5m de longitud de base, de fijación triangular anclado a pared mediante 3 anclajes. Totalmente instalado. | |
| 6-98 | Ud DE BRAZO MODELO SALAMANCA GALVANIZADO 2M | 265,81 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| | Ud.de brazo Sapen modelo salamanca fabricado en chapa de acero galvanizado de 2m de longitud de base, de fijación triangular anclado a pared mediante 3 anclajes. Totalmente instalado. | |
| 6-99 | Ud DE BRAZO MODELO SALAMANCA FUNDICIÓN | 236,39 € |
| | Ud.de brazo Ros modelo salamanca fabricado en fundición, anclado a pared. Totalmente instalado. | |
| 6-100 | Ud DE BRAZO MODELO BARRIO DEL CARMEN | 308,84 € |
| | Ud.de brazo fabricado de acero galvanizado pintado en negro forja,modelo barrio del carmen totalmente colocado en pared. | |
| 6-101 | Ud. soporte modelo Alamedilla. | 924,16 € |
| | Ud. Punto de luz modelo alamedilla para instalación de dos luminarias suspendidas a 5.3 y 4.5m mediante dos brazos con saliente 950mm, fabricada en chapa de acero galvanizado de 3 mm, pedestal mediante cilindro | |
| 6-102 | Ud DE BRAZO MODELO PALACIO 0,87 M | 221,42 € |
| | Ud.de brazo fabricado en fundición de 0,87 m de longitud, modelo Palacio, pintado en negro, totalmente colocado en pared. | |
| 6-103 | Ud DE BRAZO MODELO PALACIO 0,65 M | 142,44 € |
| | Ud.de brazo fabricado en fundición de 0,65 m de longitud, modelo Palacio, pintado en negro, totalmente colocado en pared. | |
| 6-104 | Ud. SUMINISTRO DE PLANTILLA PARA CIMENTACIÓN | 5,96 € |
| | Ud. Suministro de plantilla para realización de cimentación para anclaje de columna o báculo | |
| 6-105 | Ud. SUMINISTRO DE PERNO DE ANCLAJE PARA SOPORTE 6M. | 13,24 € |
| | Ud. Suministro de perno de anclaje galvanizado y zincado para sujeción de soporte de hasta 6 m de altura. | |
| 6-106 | Ud. SUMINISTRO DE PERNO DE ANCLAJE PARA SOPORTE 14M. | 16,97 € |
| | Ud. Suministro de perno de anclaje galvanizado y zincado para sujeción de soporte de hasta 14 m de altura. | |
| 6-107 | Ud. SUMINISTRO DE PERNO DE ANCLAJE PARA SOPORTE 14M. | 22,20 € |
| | Ud. Suministro de perno de anclaje galvanizado y zincado para sujeción de soporte de hasta 25 m de altura. | |
| 6-108 | Ud. Pieza de hierro para fijar soporte a puente. | 209,26 € |
| | Ud. Pieza de hierro a medida para fijar punto de luz sobre estructura de puente, totalmente colocada. | |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|---|---|-----------------|
| CAPÍTULO VII -INSTALACIONES DE TIERRA- | | |
| 7-01 | Ud PICA PARA TT. ANCLADA Y CONEX Ud de pica de acero-cobre de 2m., longitud y 14,6mm., diámetro, incada y conectada a la malla de tierra con soldadura aluminotérmica | 27,55 € |
| 7-02 | Ud PLACA TT COLOCADA Y CONEXIONADA Ud de placa de tierra de acero galvanizado 1000x500x3 mm., colocada en pozo excavado al efecto, y conexionada a la red tierra con cable de CU desnudo de 35 mm ² mediante soldadura aluminotérmica. | 64,29 € |
| 7-03 | Ud CAJA DE SECCIONAMIENTO DE TT Ud de caja estanca IP-66, con puente de seccionamiento de tierra, conexión del cable al puente por abrazadera, instalada. | 16,18 € |
| 7-04 | MI CONDUCTOR CU DESNUDO 35mm². Ml de conductor de cobre desnudo de 35 mm ² , formando red equipotencial de tierra.Instalado | 2,76 € |
| 7-05 | MI CONDUCTOR CU DESNUDO 50mm². Ml de conductor de cobre desnudo de 50 mm ² , formando red equipotencial de tierra.Instalado | 3,94 € |
| 7-06 | Ud DE SOLDADURA ALUMINOTERMICA CABLE-CABLE Ud de soldadura aluminotérmica entre cables para unir red de tierra. | 14,59 € |
| 7-07 | Ud DE SOLDADURA ALUMINOTERMICA CABLE-PICA Ud.de soldadura de unión aluminotérmica entre pica y cable de tierra Ud de soldadura aluminotérmica entre pica y cable para unir red de | 16,18 € |
| 7-08 | Ud DE SOLDADURA ALUMINOTERMICA EN CRUZ Ud.de soldadura de unión aluminotérmica de cable de tierra en disposición de cruce. | 18,75 € |
| 7-09 | Ud TOMA DE TIERRA DE LA INSTALACIÓN Ud de toma de tierra de la instalación, en CM y en finales de línea, formada por placa de acero cobrizada de 50cm., de lado y 2mm., de espesor, colocada en posición vertical en un pozo de toma de tierra, según detalle de planos, la placa se uniría mediant | 409,86 € |
| 7-10 | MI Conductor Amar/verde 16mm² Ml. Cable de cobre H07V amarillo/verde para línea de tierra,instalado en canalización subterránea. | 2,37 € |
| 7-11 | MI Conductor Amar/verde 35mm² Ml. Cable de cobre H07V amarillo/verde para línea de tierra,instalado en canalización subterránea. | 5,21 € |
| 7-12 | MI Conductor Amar/verde 50mm² Ml. Cable de cobre H07V amarillo/verde para línea de tierra,instalado en canalización subterránea. | 5,96 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO VIII-LÁMPARAS-

| | | |
|------|--|-----------------|
| 8-01 | Ud Lámpara SAP tubular 50/70W E27 Ud. Lámpara tubular de 50 ó 70 W VSAP, totalmente colocada en luminaria. | 28,22 € |
| 8-02 | Ud lámpara SAP tubular hasta 100w E40 Ud. Lámpara tubular de 100 W VSAP E40, totalmente colocada en luminaria. | 29,50 € |
| 8-03 | Ud lámpara SAP tubular hasta 150w E40 Ud. Lámpara tubular de 150 W VSAP E40, totalmente colocada en luminaria. | 36,72 € |
| 8-04 | Ud lámpara SAP tubular hasta 250w E40 Ud. Lámpara tubular de 250 W VSAP E40, totalmente colocada en luminaria. | 38,85 € |
| 8-05 | Ud lámpara SAP tubular hasta 400w E40 Ud. Lámpara tubular de 400 W VSAP E40, totalmente colocada en luminaria. | 41,82 € |
| 8-06 | Ud lámpara SAP tubular hasta 600w E40 Ud. Lámpara tubular de 600 W VSAP E40, totalmente colocada en luminaria. | 90,10 € |
| 8-07 | Ud. Lámpara HMC 35W/830 G8,5 Ud. Lámpara tubular HMC 35W/830 G8,5 o GU6,5, totalmente colocada en luminaria. | 55,25 € |
| 8-08 | Ud. Lámpara HMC 35W/830 G12 Ud. Lámpara tubular HMC 35W/830 G12, totalmente colocada en luminaria. | 50,15 € |
| 8-09 | Ud. Lámpara HMC 70W/830 G12 Ud. Lámpara tubular HMC 70W/830 G12, totalmente colocada en luminaria. | 50,15 € |
| 8-10 | Ud. Lámpara HMC 100W/830 G12 Ud. Lámpara tubular HMC 100W/830 G12, totalmente colocada en luminaria. | 50,15 € |
| 8-11 | Ud. Lámpara HMC 150W/830 G12 Ud. Lámpara tubular HMC 150W/830 G12, totalmente colocada en luminaria. | 50,15 € |
| 8-12 | Ud. Lámpara HMC 250W/830 G12 o G22 Ud. Lámpara tubular HMC 250W/830/930 G12 o G22, totalmente colocada en luminaria. | 129,20 € |
| 8-13 | Ud. Lámpara HMC 400W/930 G22 Ud. Lámpara tubular HMC 400W/930 G22, totalmente colocada en luminaria. | 161,50 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 8-14 | Ud. Lámpara HMC 70W/830 RX7s Ud. Lámpara lineal HMC 70W/830 RX7s, totalmente colocada en luminaria. | 42,50 € |
| 8-15 | Ud. Lámpara HMC 150W/830 RX7s Ud. Lámpara lineal HMC 150W/830 RX7s, totalmente colocada en luminaria. | 42,50 € |
| 8-16 | Ud. Lámpara HMC 250W/830 Fc2 Ud. Lámpara lineal HMC 250W/830 Fc2, totalmente colocada en luminaria. | 123,25 € |
| 8-17 | Ud. Lámpara HM 400W Fc2 Ud. Lámpara lineal HM 400W 4200°K Fc2, totalmente colocada en luminaria. | 93,50 € |
| 8-18 | Ud. Lámpara HMC 50W/830 E27 Ud. Lámpara tubular HMC 50W/830 E27, totalmente colocada en luminaria. | 68,00 € |
| 8-19 | Ud. Lámpara HMC 70W/830 E27 Ud. Lámpara tubular HMC 70W/830 E27, totalmente colocada en luminaria. | 68,00 € |
| 8-20 | Ud. Lámpara HMC 100W/830 E40 Ud. Lámpara tubular HMC 100W/830 E40, totalmente colocada en luminaria. | 68,00 € |
| 8-21 | Ud. Lámpara HMC 150W/830 E40 Ud. Lámpara tubular HMC 150W/830 E40, totalmente colocada en luminaria. | 68,00 € |
| 8-22 | Ud. Lámpara HMC 250W/830 E40 Ud. Lámpara tubular HMC 250W/830 E40, totalmente colocada en luminaria. | 123,25 € |
| 8-23 | Ud. Lámpara HM 400W E40 Ud. Lámpara tubular HM 400W 4200°K E40, totalmente colocada en luminaria. | 51,00 € |
| 8-24 | Ud. Lámpara HMC CPO-T White 45W/628 PGZ12 Ud. Lámpara tubular HMC CPO-T White 45W/628 PGZ12, totalmente colocada en luminaria. | 111,11 € |
| 8-25 | Ud. Lámpara HMC CPO-T White 60W/728 PGZ12 Ud. Lámpara tubular HMC CPO-T White 60W/728 PGZ12, totalmente colocada en luminaria. | 111,11 € |
| 8-26 | Ud. Lámpara HMC CPO-T White 90W/728 PGZ12 Ud. Lámpara tubular HMC CPO-T White 90W/728 PGZ12, totalmente colocada en luminaria. | 134,50 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|-----------------|
| 8-27 | Ud. Lámpara HMC CPO-T White 140W/728 PGZ12 Ud. Lámpara tubular HMC CPO-T White 140W/728 PGZ12, totalmente colocada en luminaria. | 134,50 € |
| 8-28 | Ud. lámpara fluorescente tubular T5 o T8 alta eficiencia Lámpara fluorescente tubular T5 (G5) o T8 (G13) del alta eficiencia y larga vida cualquier potencia, instalada. | 10,20 € |
| 8-29 | Ud lámpara fluorescente compacta no integrada Ud. lámpara fluorescente compacta no integrada de cualquier potencia | 5,61 € |
| 8-30 | Ud. lámpara fluorescente compacta integrada Ud. lámpara fluorescente compacta integrada larga vida E27 de cualquier potencia | 15,30 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO IX-LIMPIEZA-

| | | |
|------|--|----------------|
| 9-01 | Ud. LIMPIEZA DE FAROL Ud. Limpieza interior y exterior de farol o luminaria asimilable, incluyendo cristales y óptica o bandeja. | 12,75 € |
| 9-02 | Ud. LIMPIEZA LUMINARIA CERRADA Ud. Limpieza interior y exterior de luminaria cerrada (IP>5X), incluyendo óptica y cierre. | 10,20 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO X-PINTURA-

| | | |
|-------|--|----------------|
| 10-01 | Ud. PINTURA EN COLUMNA O BÁCULO GALV. DE HASTA 6M Ud. Pintura para columna o báculo de hasta 6 m de altura fabricado en acero galvanizado, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 24,11 € |
| 10-02 | Ud. PINTURA EN COLUMNA O BÁCULO GALV. DE HASTA 14M Ud. Pintura para columna o báculo de hasta 14 m de altura fabricado en acero galvanizado, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 68,62 € |
| 10-03 | Ud. PINTURA EN BRAZO GALV. HASTA 6M Ud. Pintura para brazo instalado a una altura de hasta 6 m, fabricado en acero galvanizado, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 14,30 € |
| 10-04 | Ud. PINTURA EN BRAZO GALV. HASTA 14M Ud. Pintura para brazo instalado a una altura de hasta 14 m, fabricado en acero galvanizado, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 26,69 € |
| 10-05 | Ud. PINTURA LUMINARIA HASTA 6M Ud. Pintura para luminaria, proyector o farol instalado a una altura de hasta 6m, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 17,88 € |
| 10-06 | Ud. PINTURA LUMINARIA O HASTA 14M Ud. Pintura para luminaria, proyector o farol instalado a una altura de hasta 14 m, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 32,36 € |
| 10-07 | Ud. PINTURA COLUMNA ORNAMENTAL HASTA 4M SIMPLE Ud. Pintura para columna ornamental simple, de hasta 4 m de altura, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 66,04 € |
| 10-08 | Ud. PINTURA COLUMNA ORNAMENTAL HASTA 4M MULTIPLE Ud. Pintura para columna ornamental multiple, de hasta 4 m de altura, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 80,88 € |
| 10-09 | Ud. PINTURA COLUMNA ORNAMENTAL HASTA 8M MULTIPLE Ud. Pintura para columna ornamental multiple, de hasta 8 m de altura, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 80,88 € |
| 10-10 | Ud. PINTURA DE CASAMATA DE ALTURA DESPRECIABLE Ud. Pintura para casamata de altura despreciable, fabricado en acero galvanizado, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 21,97 € |
| 10-11 | Ud. PINTURA DE CENTRO DE MANDO Ud. Pintura para envolvente de centro de mando, fabricado en chapa acero galvanizado, hormigón o poliéster, mediante dos manos de imprimación y otras dos de color RAL a definir. | 73,52 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|---|---|----------------|
| CAPÍTULO XI-MAQUINARIA Y MANO DE OBRA- | | |
| 11-01 | H. OFICIAL 1ª ELECTRICISTA H. Mano de obra de oficial 1ª electricista | 18,75 € |
| 11-02 | H. OFICIAL 2ª ELECTRICISTA H. Mano de obra de oficial 2ª electricista | 16,18 € |
| 11-03 | H. OFICIAL 1ª ALBAÑIL H. Mano de obra de oficial 1ª albañil | 21,51 € |
| 11-04 | H. OFICIAL 2ª ALBAÑIL H. Mano de obra de oficial 2ª albañil | 17,37 € |
| 11,05 | H. CAMIÓN CESTA O CAMIÓN GRÚA HASTA 14M | 41,65 € |
| 11,06 | H. CAMIÓN CESTA O CAMIÓN GRÚA HASTA 25M H. Alquiler de camión cesta o camión grúa de hasta 25 m | 72,05 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|-------------|----------------|
|--------|-------------|----------------|

CAPÍTULO XII -ALQUILER ADORNOS LUMINOSOS-

| | | |
|-------|--|--------------------|
| 12-01 | Ud ARCO DE ENTRADA CIUDAD Ud de arco luminoso de entrada de ciudad con motivo de texto con gráfico, de lámparas de 15/10 W, e hilo luminoso, de 12/14 m de ancho, con estructura de varilla galvanizada de 6 mm y portalámparas de PVC de doble circuito fase y neutro para intemperie, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas | 1.102,42 € |
| 12-02 | Ud. PORTADA REAL DE LA FERIA Ud de portada de la feria de 12x12 m aprox. formado por lámparas de 15/10 W, e hilo luminoso, de 12/14m de ancho, con estructura de perfiles metálicos (cuadradillos y angulares) normalizados, y varilla galvanizada de 6 mm en detalles. Los portalámparas serán de PVC de doble entrada (fase y neutro) para intemperie, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas. la portada se anclará en las cimentaciones existentes para ello en el Recinto Ferial, y se arriostrará debidamente | 18.326,20 € |
| 12-03 | Ud. Portada Real de la Feria Portada Real de la Feria medidas aprox 14x15 m fotografía de fachada principal del ayto. de Salamanca en panel forex con armadura de aluminio, perfilando columnas, ventanas y cornisas, con led en colores | 84.283,65 € |
| 12-04 | Ud ARCO LUMINOSO DE 5 M. Ud alquiler de arco luminoso de lámparas de 15/10 W, e hilo luminoso, de 5 m de ancho, con estructura de varilla galvanizada de 6 mm y portalámparas de PVC de doble circuito fase y neutro para intemperie, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas. | 245,72 € |
| 12-05 | Ud ARCO LUMINOSO DE 5 M. ESPUMILLÓN VEGETAL Ud alquiler de arco luminoso de lámparas de led instaladas bajo un entramado de espumillón vegetal, con detalle central también en espumillón vegetal de figura a elegir entre estrella, rombo, cruz etc..., de 5 m de ancho, incluido el montaje, el desmontaj | 1.279,26 € |
| 12-06 | Ud ARCO LUMINOSO DE 9 M. Ud alquiler de arco luminoso de lámparas de 15/10 W, e hilo luminoso, de 9 m de ancho, con estructura de varilla galvanizada de 6 mm y portalámparas de PVC de doble circuito fase y neutro para intemperie, incluidos la instalación eléctrica, el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas. | 324,37 € |
| 12-07 | Ud ARCO LUMINOSO DE 9 M. MIMBRE Ud alquiler de arco luminoso de lámparas de led instaladas bajo un entramado de figuras de mimbre, con figura central tipo campana gigante con lazo rojo, de 9 m de ancho, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así c | 888,05 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|---|-------------------|
| 12-08 | Ud ARCO LUMINOSO DE 9 M. LLUVIA DE ESTRELLAS Ud alquiler de arco luminoso de lámparas de led instaladas bajo una estructura de aluminio, formado estrellas de diferentes tamaños y colores, incluyendo programador para movimiento de las mismas, de 8 m de ancho, incluido el montaje, el desmontaje y los | 957,84 € |
| 12-09 | Ud ANCLAJE ESPECIAL PARA ARCOS Ud alquiler de anclaje especial para arcos (en ausencia de fachadas) constituido por postelete o similar, de las medidas adecuadas, instalado. | 59,62 € |
| 12-10 | Ud TORRETA DE APOYO INDEPENDIENTE Ud alquiler de torreta troncopiramidal de celosía de acero galvanizado de 8 m de altura, incluso cimentación enterrada para poder ocultar, montaje, desmontaje y reposición de pavimento | 156,75 € |
| 12-11 | Ud ADORNO FAROLA (2m) HILO+LÁMP Ud alquiler de figura luminosa adosada a farola, de 2 m de alto, formada por hilo luminoso sobre estructura de varilla galvanizada, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas | 158,24 € |
| 12-12 | Ud ADORNO FAROLA (PÉTALOS DE FLOR) Ud alquiler de figura luminosa adosada a farola, de 4 m de alto, formando la figura de una flor de cuatro pétalos, iluminados estos en su interior y en su perímetro mediante led de diferentes colores, incluido el montaje, el desmontaje y los traslados, pe | 3.214,23 € |
| 12-13 | Ud ARBOLDE 20 M Ud de alquiler de adorno luminoso para árbol a base de guirnalda de lámpara, micromalla u otros sistemas en tronco y copa, de aproximadamente 20 m de altura, incluidos la instalación eléctrica, el montaje, el desmontaje, los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas | 696,07 € |
| 12-14 | Ud ARBOLDE 10 M Ud de alquiler de adorno luminoso para árbol a base de guirnalda de lámpara, micromalla u otros sistemas en tronco y copa, de aproximadamente 10 m de altura, incluidos la instalación eléctrica, el montaje, el desmontaje, los traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante toda la temporada de fiestas | 406,09 € |
| 12-15 | Ud. ESTRELLA NAVIDAD DE HILO LUMINOSO CON MOVIMIENTO Ud de estrella de navidad 3/4 m formada por hilo luminoso sobre estructura de varilla galvanizada, incluida la instalación eléctrica, el montaje, desmontaje, traslados, permisos, boletines, etc., así como su mantenimiento durante la temporada navideña | 437,80 € |
| 12-16 | MI. Guirnalda Lámpara Pequeña 10 w MI. Guirnalda provista de lámpara pequeña de 10 o 15 w totalmente instalada y probada. | 13,46 € |
| 12-17 | MI. Guirnalda con Microlámpara de 1 w MI. Guirnalda provista de microlámpara de 1 w totalmente instalada y probada. | 9,71 € |

| Código | Descripción | Precio/Ud 2011 |
|--------|--|--------------------|
| 12-18 | MI. Guirnalda con Led MI. Guirnalda provista de led de color blanco, azul o amarillo totalmente instalada y probada. | 13,18 € |
| 12-19 | Ud. Red luminosa con microlámpara aprox. 1,5 x 2 m.o 3 x 0,5 m Ud. Iluminación de tronco de olivo mediante micromalla de altura aprox 1,5m y perímetro hasta 2 m y tronco de palmera de hasta 3 m de altura y 0,5 de perímetro, instalada y probada. | 172,91 € |
| 12-20 | UD. MICROMALLA PARA TRONCO DE 1X2M Ud. Iluminación de tronco de arbol mediante micromalla de altura aprox 1x2 m, instalada y probada. | 173,06 € |
| 12-21 | Ud. Cascada 3x2m con movimiento led Ud. Cascada led de 3x2m con movimiento, totalmente instalada y probada | 377,52 € |
| 12-22 | Ud. Motivo led para balcón Plaza Mayor. Ud. Motivo led para balcón Plaza Mayor totalmente instalado y probado. | 1.651,81 € |
| 12-23 | Ud. Arbol multifunción Plaza Mayor Ud. Arbol multifuncion Plaza Mayor. Estructura de hierro en forma de cono de 24m de altura y diametro de 10 en la base, iluminado con 10.500m de tira "String Lite" led azul o blanco, 25 palomas con movimiento, 55 estrellas hilo luminoso, 82 "Ice drow" y 275 lámparas destelleantes. | 42.332,87 € |
| 12-24 | UD. Motivo Navideño Bola 140mm Color oro o rojo Ud. Bola 140mm totalmente colocada | 6,26 € |
| 12-25 | UD. Motivo Navideño Bola 200mm Color oro o rojo Ud. Bola 200mm totalmente colocada | 16,47 € |
| 12-26 | UD. Motivo Navideño Bola 250mm Color oro o rojo Ud. Bola 250mm totalmente colocada | 23,72 € |
| 12-27 | UD. Motivo Navideño Caja de Regalo 150x150mm Ud. Caja de regalo 150x150mm totalmente colocada | 8,28 € |
| 12-28 | UD. Motivo Navideño Caja de Regalo 200x200mm Ud. Caja de regalo 200x200mm totalmente colocada | 13,28 € |
| 12-29 | UD. Motivo Navideño Caja de Regalo 250x250mm Ud. Caja de regalo 250x250mm totalmente colocada | 18,06 € |

**ANEXO III:
INVENTARIO DE PUNTOS DE LUZ**

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Abajo, C. | 4-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Abastos | 5-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Abastos | 5-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Abraham Zacut, C. | 7-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Acceso sector 14 Villamayor | 1631-000 | 72 | 250 | VS-T |
| Aceña de Lazarilo | 10-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Aceña de Lazarilo | 10-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Adela Lastra, C. | 11-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Adelfas, Las | 12-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Afiladores, C. | 13-000 | 5 | 250 | VS-E |
| África | 14-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Agricultura | 15-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Aguas, Camino | 16-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Aguas, Camino | 16-000 | 31 | 250 | VS-E |
| Aguas, Plaza | 17-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Águilas | 18-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Agustín Cañizo | 19-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Agustina de Aragón, C. | 20-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Agustinas, de las Plaza | 21-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Alameda, La | 26-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Alamedilla, Avda. | 1340-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Alamedilla, Avda. | 1340-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Alamedilla, Avda. | 1340-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Alamedilla, Parque | 1329-000 | 103 | 70 | HCI-TT |
| Alarcón | 27-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Alarcos, C. | 28-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Alarcos, C. | 28-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Álava, C. | 29-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Alberca | 30-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Alberca | 30-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Alberca | 30-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Alberca | 30-000 | 7 | 400 | VS-T |
| Alberto Durero | 31-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Alberto García | 32-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Albuera, C. | 33-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Alcade Antonio Estella | 1470-000 | 13 | 150 | VS-E |
| Alcalde Beltran Heredia | 1464-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Alcalde Beltran Heredia | 1464-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Alcalde Bravo | 1477-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Alcalde Cruz Hernández | 1476-000 | 18 | 250 | VS-E |
| Alcalde cuervo García | 1475-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Alcalde Fernández Alonso | 1480-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Alcalde Fernández de Troconiz | 1469-000 | 20 | 250 | VS-E |
| Alcalde Francisco Valle | 1468-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Alcalde García Peñuela | 1478-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Alcalde Gil Ramírez | 1467-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Alcalde Gutierrez Ceballos | 1479-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Alcalde Gutierrez Rubio | 1474-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Alcalde Gutierrez Rubio | 1474-000 | 8 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Alcalde Málaga Guerrero | 1463-000 | 18 | 150 | VS-E |
| Alcalde Málaga Guerrero | 1463-000 | 21 | 250 | VS-T |
| Alcalde Navarro González | 1471-000 | 19 | 150 | VS-E |
| Alcalde Olivera García | 1466-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Alcalde Primitivo Santa Cecilia | 1465-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Alcalde Torres López | 1473-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Alcañices, C. | 34-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Aldasoro Quijano | 1461-000 | 13 | 100 | VS-E |
| Aldasoro Quijano | 1461-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Aldealengua, C. | 35-000 | 25 | 250 | VS-T |
| Aldeatejada | 36-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Alegría, C. | 40-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Alfareros, de los C. | 41-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Alfareros, de los C. | 41-000 | 20 | 150 | VS-E |
| Alfonso de Castro , Avda. | 42-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Alfonso de Castro , Avda. | 42-000 | 7 | 60 | CPTO-T |
| Alfonso IX | 43-000 | 35 | 250 | VS-E |
| Alfonso VI, Avda. | 44-000 | 27 | 70 | VS-T |
| Alfonso VI, Avda. | 44-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Alfonso XI | 1551-000 | 14 | 250 | VS-T |
| Alfonso XI | 1551-000 | 14 | 150 | HCI-TT |
| Alicante, C. | 46-000 | 1 | 100 | VS-T |
| Alicante, C. | 46-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Almansa, C. | 48-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Almeida | 49-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Almenara, C. | 50-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Almenara, C. | 50-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Almenara, C. | 50-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Almendralejo | 51-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Almendralejo | 51-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Almería, C. | 53-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Almirante, C. | 54-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Alondra | 55-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Alonso de Ojeda, C. | 56-000 | 9 | 140 | CPTO-T |
| Alonso de Ojeda, C. | 56-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Alonso del Castillo, C. | 57-000 | 17 | 250 | VS-E |
| Álvaro Gil | 60-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Amatos | 62-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Ambasaguas | 1609-000 | 3 | 100 | VS-E |
| America | 64-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Amistad, La | 65-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Anaya, Pz. | 66-000 | 36 | 150 | HCI-T |
| Ancha, C. | 67-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Ancha, C. | 67-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Andalucía | 68-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Ángel, del Pz. | 70-000 | 4 | 150 | HCI-E |
| Antonio Espinosa | 72-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Antonio García Boiza, C. | 73-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Antonio García Maceira | 1441-000 | 10 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Antonio Llorente Maldonado | 1506-000 | 22 | 150 | VS-T |
| Antonio Machado, Glorieta | 1460-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Antonio Machado, Glorieta | 1460-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Antonio Montesinos, C. | 74-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Antonio Ponz | 1507-000 | 22 | 150 | VS-T |
| Aparcamiento del Carrefour | 1525-000 | 28 | 150 | VS-E |
| Aparcamiento P. Botanico H. Otea | 1404-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Aparcamiento Wüzburg | 1614-000 | 20 | 150 | VS-T |
| Apostoles, C. | 75-000 | 5 | 150 | HCI-T |
| Arapiles | 76-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Arapiles | 76-000 | 15 | 250 | VS-E |
| Arcediano, C. | 77-000 | 9 | 70 | HCI-E |
| Arcediano, C. | 77-000 | 1 | 100 | HCI-E |
| Arco de la Lapa | 586-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Arco, C. | 79-000 | 16 | 100 | HCI-E |
| Arenal del Ángel, Glorieta | 1622-000 | 15 | 250 | VS-T |
| Arenal, C. | 80-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Arenales, C. los | 1580-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Argentina | 81-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Arias Pinel, C. | 82-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Armuña | 83-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Arquímedes, C. | 84-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Arquitecto Repollés y Vargas | 1557-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Arriba, C. | 85-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Arribes del Duero | 86-000 | 20 | 250 | VS-E |
| Arribes del Duero | 86-000 | 8 | 400 | VS-E |
| Arroyo del Zurguén, Parque | 1527-000 | 164 | 70 | VS-T |
| Arroyo del Zurguén, Parque | 1527-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Arroyo Sto. Domingo, C. | 87-000 | 44 | 150 | HCI-E |
| Artes, Avd. de las | 1419-000 | 28 | 100 | VS-E |
| Artes, Avd. de las | 1419-000 | 25 | 150 | VS-E |
| Artesania | 88-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Artesanos, C. | 89-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Asadería, C. | 90-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Asadería, C. | 90-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Astorga | 91-000 | 26 | 250 | VS-E |
| Asturias | 92-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Atlántico | 94-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Aurelia López | 1308-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Autovía A-62 | 1612-000 | 153 | 250 | VS-T |
| Autovía A-62 | 1612-000 | 174 | 400 | VS-T |
| Avda Portugal | 934-000 | 97 | 100 | VS-T |
| Avda Portugal | 934-000 | 73 | 150 | VS-T |
| Avda Portugal | 934-000 | 33 | 250 | VS-T |
| Avda Portugal | 934-000 | 15 | 400 | VS-E |
| Avda. Aldehuela | 38-000 | 16 | 100 | VS-E |
| Avda. Aldehuela | 38-000 | 40 | 250 | VS-E |
| Avda. Aldehuela | 38-000 | 26 | 70 | HCI-T |
| Avda. Campoamor | 190-000 | 13 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Avda. de los Cedros | 228-000 | 34 | 250 | VS-T |
| Avda. de los Cipreses | 252-000 | 66 | 70 | VS-T |
| Avda. de los Cipreses | 252-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Avda. de los Cipreses | 252-000 | 28 | 400 | VS-E |
| Avda. de los Cipreses | 252-000 | 5 | 400 | VS-T |
| Avda. Fernando Pessoa | 1504-000 | 19 | 250 | VS-T |
| Avda. Italia | 562-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Avda. Juan de Austria | 588-000 | 34 | 70 | VS-T |
| Avda. Juan de Austria | 588-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Avda. Juan de Austria | 588-000 | 26 | 250 | VS-E |
| Avda. Luis de Camoens | 1502-000 | 22 | 250 | VS-T |
| Avda. París | 860-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Avda. Reyes de España | 982-000 | 15 | 150 | HCI-E |
| Avda. Reyes de España | 982-000 | 25 | 250 | HCI-T |
| Avda. Salamanca | 1052-000 | 169 | 100 | VS-E |
| Avda. Salamanca | 1052-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Avda. Salamanca | 1052-000 | 119 | 250 | VS-T |
| Avda. Salamanca | 1052-000 | 3 | 400 | VS-T |
| Aveiro | 95-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Avena | 96-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Avila | 97-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Avila | 97-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Ayacucho, C. | 98-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Ayala | 99-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Azafranal, C. | 100-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Azafranal, C. | 100-000 | 11 | 150 | HCI-TT |
| Azucena, C. | 104-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Babilafuente | 107-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Bachillar Sansón Carrasco, C. | 1337-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Bachillar Trapaza, C. | 1324-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Bachiller Finardo Valerio | 1559-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Badajoz, C. | 108-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Badajoz, C. | 108-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Bailén | 109-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Baleares, Plaza | 111-000 | 16 | 100 | VS-E |
| Balmes, C. | 113-000 | 53 | 100 | HCI-E |
| Banzo, C. | 115-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Bañista | 117-000 | 13 | 150 | VS-E |
| Barberan y Collar | 118-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Barco | 120-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Barón de Romistthal | 1520-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Barqueros | 121-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Barqueros | 121-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Barquillo | 122-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Barrio Vidal, Plaza | 123-000 | 23 | 70 | VS-T |
| Barrio Vidal, Plaza | 123-000 | 31 | 150 | VS-T |
| Barrio Vidal, Plaza | 123-000 | 30 | 100 | HCI-E |
| Bartolomé de Escobedo | 124-000 | 1 | 100 | VS-T |
| Bartolomé de Escobedo | 124-000 | 4 | 70 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Bartolomé de Escobedo | 124-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Bartolomé de Escobedo | 124-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Bartolomé de las Casas | 125-000 | 14 | 150 | VS-E |
| Bartolomé Ruiz | 126-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Batalla de Salado, C. | 128-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Batuecas, Las | 129-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Batuecas, Las | 129-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Beato Alonso de Orozco | 1519-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Beatriz de Suavia, Glorieta | 1620-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Beatriz Galindo, Plaza | 1315-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Beira | 131-000 | 30 | 150 | VS-E |
| Belén C. | 132-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Belén C. | 132-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Beleña | 133-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Benavente, C. | 135-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Benito Pérez Galdos | 136-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Benz | 138-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Bermejeros, C. | 139-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Bermejeros, C. | 139-000 | 3 | 70 | HCI-TS |
| Bermejeros, C. | 139-000 | 16 | 150 | HCI-TS |
| Bernardas, Glorieta | 1623-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Bernardo Dorado | 140-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Bernardo Dorado | 140-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Biblioteca Torrente Ballester | 1529-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Bientocadas, C | 141-000 | 12 | 100 | HCI-E |
| Bilbao, C | 143-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Bilbao, C | 143-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Blas de Otero | 144-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Bodegones, C. | 145-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Bodón, El | 146-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Bogotá, C. | 147-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Bolívar | 149-000 | 13 | 250 | VS-E |
| Bolivia | 150-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Bolivia | 150-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Bordadores, C. | 151-000 | 16 | 100 | HCI-E |
| Borneo, C. | 152-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Botijeros | 1372-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Bravo, C. | 156-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Bregancianos | 1538-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Bretón, Plaza | 158-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Bretón, C. | 157-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Bretón, C. | 157-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Brocense | 159-000 | 11 | 70 | HCI-T |
| Brocheros | 160-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Bruma | 161-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Bruselas, C. | 1598-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Buen Pastor, C. | 162-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Buenamadre | 163-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Buenaventura | 164-000 | 12 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Buenos Aires, C. | 165-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Buscón Don Pablo, C. | 1325-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Cabeza de Vaca | 168-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Cáceres, C. | 170-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Caída deValhondo | 172-000 | 17 | 100 | VS-E |
| Caídos, los Pz. | 173-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Caldereros, C. | 177-000 | 1 | 70 | HCI-TT |
| Caldereros, C. | 177-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Calderón de la Barca, C. | 178-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| Caleros | 179-000 | 7 | 150 | HCI-T |
| California | 180-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Calixto y Melibea, C. | 181-000 | 16 | 100 | VS-E |
| Calixto y Melibea, C. | 181-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Caliz, Calle | 182-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Callejon de la Alberca | 458-000 | 7 | 150 | HCI-T |
| Calzada de Medina | 184-000 | 40 | 250 | VS-E |
| Camino de Cabrerizos | 1546-000 | 25 | 70 | VS-T |
| Camino de Cabrerizos | 1546-000 | 20 | 250 | VS-T |
| Camino de la estación de Tejares | 1482-000 | 30 | 250 | VS-T |
| Camino de Miranda | 749-000 | 11 | 100 | VS-T |
| Camino de Miranda | 749-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Camino de Miranda | 749-000 | 2 | 11 | Dulux S 11W |
| Camino Estrecho de la Aldehuela, C. | 402-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Camino Estrecho de la Aldehuela, C. | 402-000 | 18 | 150 | VS-E |
| Camino Moriscos | 771-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Camino Moriscos | 771-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Campillo, Plaza | 187-000 | 13 | 150 | HCI-T |
| Campo San Francisco, C. | 1439-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Campo San Francisco, C. | 1439-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Campo San Francisco, Parque | 189-000 | 42 | 100 | HCI-E |
| Candelario | 192-000 | 15 | 150 | VS-E |
| Cándido Albarrán | 193-000 | 17 | 150 | VS-T |
| Cándido Rodríguez Pinilla | 1561-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Cándido Rodríguez Pinilla | 1561-000 | 4 | 150 | HCI-TT |
| Cantábrico | 194-000 | 13 | 150 | VS-T |
| Cantalapiedra | 195-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Cantalpino | 196-000 | 9 | 70 | VS-E |
| Cantalpino | 196-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Canteras | 197-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Cañizal, C. | 200-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Cañón de Río Lobos | 201-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Carabelas | 202-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Carabelas | 202-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Caracas, Plaza | 203-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Cardenal Almaraz, C. | 205-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Cardenal Cisneros, C. | 206-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Cardenal Cisneros, C. | 206-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Cardenal Pla y Deniel, C. | 207-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Cargamancos | 208-000 | 4 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Carlos I | 209-000 | 25 | 70 | VS-T |
| Carlos I | 209-000 | 31 | 150 | VS-T |
| Carmen Martín Gaité | 1547-000 | 54 | 250 | VS-T |
| Carniceros, C. | 212-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Carolina Coronado | 213-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Carolina Coronado | 213-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Carolina Coronado | 213-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Carpinteros, C. | 214-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Carretera de Madrid | 649-000 | 24 | 70 | VS-T |
| Carretera de Madrid | 649-000 | 59 | 250 | VS-T |
| Carril Bici | 1627-000 | 11 | 100 | VS-T |
| Carril Bici | 1627-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Carteros, C: | 215-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Carvajal, Pz. | 218-000 | 1 | 100 | HCI-E |
| Carvajal, Pz. | 218-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Casablanca | 219-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Castañar | 221-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Castellanos | 1534-000 | 17 | 250 | VS-T |
| Castilla | 224-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Castilla y León, Plaza | 223-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Castilla y León, Plaza | 223-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Castroverde | 226-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Catalañazor, C. | 176-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Cataluña | 227-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Cecilia Morales, Plaza | 1414-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Cementerio, Plaza | 1320-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Cementerio, Plaza | 1320-000 | 6 | 150 | HCI-TT |
| Centro de Transportes | 1577-000 | 24 | 250 | VS-T |
| Centro de Transportes | 1577-000 | 6 | 400 | VS-E |
| Ceñirola, C. | 234-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Cepeda | 231-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Cerezo, C. | 233-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Cerrada de Serranos, C. | 1417-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Cerrada del Corriollo, C. | 235-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Cervantes, C. | 238-000 | 24 | 150 | HCI-T |
| César Real de la Riva | 239-000 | 3 | 100 | VS-T |
| César Real de la Riva | 239-000 | 3 | 70 | VS-T |
| César Real de la Riva | 239-000 | 22 | 150 | VS-T |
| César Real de la Riva | 239-000 | 29 | 250 | VS-E |
| Ceuta | 240-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Chacineros | 241-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Chica, Plaza | 243-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Chica, Plaza | 243-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Chile | 244-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Chinchibarra, C. | 245-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Chinchibarra, Parque | 1334-000 | 45 | 70 | VS-T |
| Churruca | 247-000 | 10 | 150 | VS-T |
| Churruca | 247-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Ciervo | 249-000 | 3 | 150 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Cigüeñas, Plaza | 250-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Cigüeñas, Plaza | 250-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Cilloruelo | 251-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Cisne | 253-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Ciudad Real, C. | 254-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Ciudad Rodrigo, Parque | 1350-000 | 95 | 70 | VS-T |
| Claudio Moyano | 1607-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Clavel, el C. | 255-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Cobre | 256-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Cobre | 256-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Codorniz | 257-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Codorniz | 257-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Coimbra, Plaza | 258-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Coimbra, Plaza | 258-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Colegio Solís | 259-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Colegio Solís | 259-000 | 2 | 18 | Dulux L 18W |
| Colombia, C. | 261-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Colombia, C. | 261-000 | 24 | 250 | VS-E |
| Colón, Pz. | 262-000 | 20 | 100 | HCI-E |
| Comendadoras, C. | 264-000 | 11 | 70 | HCI-T |
| Comercio, del C. | 265-000 | 13 | 100 | VS-E |
| Comercio, del C. | 265-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Comisión Europea, C. | 1596-000 | 3 | 50 | VS-T |
| Comisión Europea, C. | 1596-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Compañía, C. | 266-000 | 1 | 70 | HCI-T |
| Compañía, C. | 266-000 | 25 | 150 | HCI-T |
| Comuneros | 267-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Comuneros | 267-000 | 24 | 400 | VS-T |
| Concejo de Tejares | 268-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Concejo, C. | 269-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Concejo, C. | 269-000 | 10 | 70 | HCI-T |
| Concilio de Trento, Pz. | 270-000 | 36 | 100 | HCI-E |
| Concilio de Trento, Pz. | 270-000 | 32 | 150 | HCI-TT |
| Concordia, de la C. | 271-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Concordia, de la C. | 271-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Concordia, Plaza de la | 1635-000 | 82 | 60 | CPTO-T |
| Rincón del Conejal | 272-000 | 2 | 70 | HCI-T |
| Conde Cabarrús, C. | 273-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Conde de Orgaz | 274-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Conde de Orgaz | 274-000 | 11 | 150 | VS-T |
| Conde don Ramón | 275-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Conde don Vela, C. | 276-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Conde duque de Olivares, C. | 277-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Conde Jusivado | 1536-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Conde Vallellano | 278-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Conde Vermudo Núñez | 1541-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Condes de Crespo Rascón, C. | 279-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Condor | 280-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Constitución, Plaza | 281-000 | 10 | 70 | HCI-TS |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Constitución, Plaza | 281-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Consuelo, C. | 282-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Consuelo, C. | 282-000 | 3 | 250 | HCI-T |
| Consuelo, C., | 282-000 | 5 | 400 | HCI-T |
| Contreras, C. | 283-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Convención de Schengen | 1603-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Cooperación | 284-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Coral | 285-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Coral | 285-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| Corbacera | 286-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Cordel de Merinas | 1492-000 | 17 | 150 | VS-E |
| Cordel de Merinas | 1492-000 | 13 | 250 | VS-E |
| Cordel de Merinas | 1492-000 | 44 | 24 | Dulux L 24W |
| Cordel de Merinas de Chamberí | 287-000 | 27 | 250 | VS-E |
| Cordel de Merinas de Vistahermosa | 1362-000 | 38 | 250 | VS-E |
| Coria | 288-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Coria | 288-000 | 20 | 250 | VS-E |
| Corral de Guevara, C. | 290-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Corral de Villaverde, C. | 291-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Corralillo de Santo Tomás. | 292-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Corregidor Caballero Llanes, C. | 294-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Correhuela, C. | 296-000 | 16 | 150 | HCI-TS |
| Corriente, Pasaje de la | 298-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Corrillo, Pz. | 299-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Corrillo, Pz. | 299-000 | 8 | 150 | HCI-T |
| Cortes de Cadiz | 301-000 | 13 | 150 | VS-T |
| Coruña, C. | 302-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Costa Rica, C. | 303-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Costa Rica, C. | 303-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Costa Rica, C. | 303-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Covadonga, C. | 304-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Crisantemos, C. | 305-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Cristo de Cabrera | 306-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Cristo de Cabrera | 306-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Cristo de los Milagros, C. | 307-000 | 2 | 250 | HCI-T |
| Cristo de los Milagros, C. | 307-000 | 5 | 150 | HCI-T |
| Cristobal Riesco, C. | 308-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Cruz de Caravaca | 310-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Cruz Roja | 1416-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Cruz,La | 312-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| Ctra. Carbajosa | 204-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Ctra. Carbajosa | 204-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Ctra. Carbajosa | 204-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Cuarta | 313-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Cuba, C. | 317-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Cuchilleros, C. | 318-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Cuello Calón, C. | 319-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Cuenca | 1579-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Cuesta Carbajal, C. | 217-000 | 6 | 100 | HCI-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Cuesta de la Encarnación, C. | 375-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Cuesta de la Encarnación, C. | 375-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Cuesta de la Raqueta | 967-000 | 7 | 70 | HCI-T |
| Cuesta de Oviedo, C. | 827-000 | 9 | 70 | HCI-TT |
| Cuesta de Oviedo, C. | 827-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Cuesta de Oviedo, C. | 827-000 | 9 | 150 | HCI-TT |
| Cuesta de san Blas | 1070-000 | 15 | 100 | HCI-E |
| Cuesta del Carmen C. | 211-000 | 4 | 70 | HCI-T |
| Cuesta del Carmen C. | 211-000 | 12 | 150 | HCI-E |
| Cuesta, La C. | 320-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Curtidores, C. | 321-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Damaso Ledesma, C. | 323-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Dean Polo Benito, C. | 324-000 | 3 | 250 | HCI-T |
| Del Aire, C. | 24-000 | 4 | 150 | HCI-TS |
| Descubridores | 328-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Desengaño, del Paseo | 329-000 | 21 | 250 | VS-E |
| Diamante | 330-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Diamante | 330-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| Diego de Almagro | 331-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Diego de Deza, C. | 332-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Diego de Losada | 333-000 | 8 | 70 | VS-E |
| Diego de Losada | 333-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Diego de Losada | 333-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Diego Hurtado de Mendoza | 1341-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Diego Hurtado de Mendoza | 1341-000 | 18 | 70 | VS-T |
| Diego Pisador | 334-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Diego Pisador | 334-000 | 21 | 70 | VS-E |
| Dimas Madariaga | 335-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Diosleguarde | 336-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Diosleguarde | 336-000 | 27 | 70 | VS-E |
| Diosleguarde | 336-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Doce de Octubre | 337-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Doctor Alfonso Sánchez Montero | 1399-000 | 10 | 100 | VS-T |
| Doctor Alfonso Sánchez Montero | 1399-000 | 23 | 70 | VS-T |
| Doctor Alfonso Sánchez Montero | 1399-000 | 40 | 250 | VS-E |
| Doctor Blanco Nájera, C. | 338-000 | 10 | 100 | VS-T |
| Doctor Blanco Nájera, C. | 338-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Doctor Casimiro Población | 1530-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Doctor Ferrán | 339-000 | 36 | 250 | VS-T |
| Doctor Fleming | 340-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Doctor Gómez Ulla | 341-000 | 23 | 150 | VS-T |
| Doctor Gómez Ulla | 341-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Doctor Gregorio Marañón | 342-000 | 19 | 150 | VS-T |
| Doctor Jaime Vera | 343-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Doctor Miguel Moraza | 1499-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Doctor Navarro, C. | 344-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Doctor Navarro, C. | 344-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Doctor Navarro, C. | 344-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Doctor Piñuela | 345-000 | 6 | 150 | HCI-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Doctor Ramos del Manzano | 346-000 | 29 | 150 | VS-E |
| Doctor Ramos del Manzano | 346-000 | 35 | 250 | VS-T |
| Doctor Talavera, C: | 347-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Doctor Torres Villarroel | 348-000 | 21 | 100 | VS-E |
| Doctor Torres Villarroel | 348-000 | 18 | 250 | VS-E |
| Doctor Torres Villarroel | 348-000 | 8 | 400 | VS-E |
| Doctor Torres Villarroel | 348-000 | 65 | 70 | HCI-TT |
| Doctor Torres Villarroel | 348-000 | 7 | 150 | HCI-TT |
| Doctrinos, C. | 349-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Domingo de Betanzos, C. | 350-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Domingo de Soto | 351-000 | 12 | 100 | VS-T |
| Domingo de Soto | 351-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Domínguez de Berrueta, c. | 352-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Don Benito | 353-000 | 17 | 150 | VS-E |
| Don Benito | 353-000 | 60 | 11 | Dulux S 11W |
| Don Bosco | 354-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Don José Artero | 355-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Don Pelayo | 356-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Don Quijote, C. | 357-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Don Quijote, C. | 357-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Donantes de Sangre | 358-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Doña Gonzala Santana, C. | 359-000 | 3 | 250 | HCI-T |
| Doña Petronila, C | 360-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Doña Urraca, Avda. | 361-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Doña Urraca, Avda. | 361-000 | 18 | 150 | VS-E |
| Doñinos | 362-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Dorado Montero, C. | 363-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Dos de Mayo | 364-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Dosencinas | 365-000 | 16 | 250 | VS-E |
| Doyagüe, C. | 366-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Dulcinea, C. | 367-000 | 1 | 100 | VS-T |
| Dulcinea, C. | 367-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Dunas, C. | 368-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Echegaray | 369-000 | 6 | 70 | HCI-TT |
| Ecuador | 370-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Edificio del Conservatorio | 1526-000 | 24 | 150 | VS-T |
| Edisson | 371-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Eduardo Lozano Lardet, C. | 1423-000 | 7 | 100 | VS-T |
| Eduardo Lozano Lardet, C. | 1423-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Eduardo Pérez | 1562-000 | 1 | 150 | HCI-E |
| El Aliso | 47-000 | 2 | 250 | VS-E |
| El Ángel | 69-000 | 3 | 100 | VS-T |
| El Ángel | 69-000 | 3 | 150 | VS-T |
| El Azahar | 102-000 | 3 | 250 | VS-T |
| El Bierzo | 142-000 | 16 | 150 | VS-E |
| El Bosque | 153-000 | 3 | 150 | VS-E |
| El Cid | 248-000 | 9 | 150 | VS-T |
| El Enebro | 377-000 | 4 | 250 | VS-E |
| El Fresno | 448-000 | 7 | 70 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| El Fresno | 448-000 | 10 | 250 | VS-E |
| El Greco | 509-000 | 23 | 250 | VS-E |
| El Grillo, C. | 510-000 | 5 | 250 | VS-E |
| El Jacinto | 563-000 | 3 | 250 | VS-E |
| El Manzano | 697-000 | 2 | 250 | VS-E |
| El Mirto | 752-000 | 9 | 150 | VS-E |
| El Narciso | 780-000 | 3 | 250 | VS-T |
| El Nenúfar | 791-000 | 3 | 250 | VS-E |
| El Pensamiento | 878-000 | 3 | 250 | VS-T |
| El Rocío | 1033-000 | 2 | 250 | VS-E |
| El Salvador, C. | 1059-000 | 4 | 250 | VS-E |
| El Trabajo | 1230-000 | 4 | 250 | VS-E |
| El Trébol | 1236-000 | 3 | 150 | VS-E |
| El Trébol | 1236-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Elcano | 372-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Eleuterio Toribio | 1376-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Emigdio de la Riva, C. | 373-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Emigdio de la Riva, C. | 373-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Emigdio de la Riva, C. | 373-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Emigdio de la Riva, C. | 373-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Emilio Salcedo | 1442-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Encarnación, Parque de la | 1638-000 | 73 | 70 | VS-T |
| Enrique de sena | 1505-000 | 24 | 70 | VS-T |
| Enrique de sena | 1505-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Enrique de Villena | 1408-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Enseñanza, de la Plaza | 378-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Entrada Aldehuela | 37-000 | 5 | 70 | VS-E |
| Entrada Aldehuela | 37-000 | 27 | 150 | VS-E |
| Escoto, C. | 380-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Escribanos, C: | 381-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Escritores, Plaza | 382-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Escritores, Plaza | 382-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Escuelas Viejas, C: | 383-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Escuelas, C. | 384-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Escultor González Macías | 385-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Escultores, C. | 386-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Esmeralda | 387-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Esmeralda | 387-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| España, Plaza | 388-000 | 17 | 250 | VS-T |
| España, Plaza | 388-000 | 20 | 70 | HCI-T |
| Españoleto | 389-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Especias | 390-000 | 8 | 70 | HCI-T |
| Espejo, C. | 392-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Esperanza, de la C. | 393-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Esperanza, de la C. | 393-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Espoz y Mina, C. | 394-000 | 22 | 70 | HCI-T |
| Espronceda | 395-000 | 13 | 150 | VS-T |
| Estación de la, Paseo | 397-000 | 51 | 150 | VS-T |
| Estación de la, Paseo | 397-000 | 52 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Estrecha | 401-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Estrecha | 401-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Etreros | 403-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Eugenio de Castro | 1496-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Eusebio Bona, C. | 1357-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Eusebio Bona, C. | 1357-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Explorador Iradier | 404-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Explorador Iradier | 404-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Expolio, C. | 488-000 | 6 | 70 | HCI-T |
| Expolio, C. | 488-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Extremadura | 405-000 | 2 | 150 | HCI-TT |
| Extremadura, Plaza | 406-000 | 28 | 100 | VS-E |
| Faisán | 407-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Fe, la C. | 408-000 | 2 | 150 | HCI-T |
| Federico Anaya | 409-000 | 20 | 70 | VS-T |
| Federico Anaya | 409-000 | 30 | 250 | VS-E |
| Federico Anaya | 409-000 | 23 | 400 | VS-E |
| Federico Anaya | 409-000 | 31 | 150 | HCI-TS |
| Federico de Onís | 1554-000 | 58 | 150 | HCI-T |
| Federico Lozano Andrés | 1486-000 | 27 | 70 | VS-T |
| Feliciano Da Silva, C. | 1403-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Felipe Beltran | 410-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Felipe Espino, C. | 411-000 | 5 | 250 | HCI-T |
| Felipe II | 412-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Felipe Juan ,C. | 413-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Félix de Montemar, C. | 1398-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Félix de Montemar, C. | 1398-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Fermoselle, C. | 414-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Fernando de la Peña, C. | 416-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Fernande Cartón | 1375-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Fernando Araujo | 415-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Fernando de Rojas, C. | 417-000 | 17 | 250 | VS-E |
| Fernando III el Santo, Avd. | 1621-000 | 22 | 250 | VS-T |
| Fernando Población | 1574-000 | 11 | 150 | VS-T |
| Fernando Santos | 1383-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Ferral, C. | 418-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Ferrocarril, Paseo | 419-000 | 24 | 100 | VS-E |
| Ferrocarril, Paseo (Túnel) | 419-000 | 6 | 26 | Dulux D 26W |
| Ferrovianos (Los Francos) | 420-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Figueira da Foz | 422-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Filiberto Villalobos | 423-000 | 55 | 70 | VS-T |
| Filiberto Villalobos | 423-000 | 46 | 250 | VS-T |
| Filiberto Villalobos, Glorieta | 1552-000 | 14 | 250 | VS-T |
| Filipinas, C. | 424-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Filipinas, C. | 424-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Flecha, Glorieta. | 1618-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Flecha, La | 425-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Florencio Marcos | 427-000 | 17 | 250 | VS-E |
| Florida, La Plaza. | 428-000 | 2 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Florinda la Cava | 430-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Fonseca, C. | 432-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Fonseca, C. | 432-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Fontiveros, C. | 434-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Fontiveros, C. | 434-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Forjadores, C: | 435-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Fortis Fortunio | 1542-000 | 13 | 250 | VS-T |
| Franciscas | 436-000 | 3 | 150 | HCI-TS |
| Francisco Bernis | 1570-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Francisco Bernis | 1570-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Francisco Botello Morales, Pz. | 1328-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Francisco Botello Morales, Pz. | 1328-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Francisco Fernández Villegas | 1443-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Francisco Gallego | 438-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Francisco Gallego | 438-000 | 2 | 11 | Dulux S 11W |
| Francisco Gil, C. | 1422-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Francisco Maldonado | 439-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Francisco Maldonado | 439-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Francisco Montejo | 440-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Francisco Vitoria, C. | 441-000 | 6 | 150 | HCI-T |
| Fray Bernardino de Sahagún | 1518-000 | 15 | 150 | VS-T |
| Fray Diego Tadeo | 442-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Fray Junípero Serra, C. | 443-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Fray Junípero Serra, C. | 443-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Fray Luis de Granada | 444-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Fray Luis de León, Pz. | 445-000 | 18 | 100 | HCI-E |
| Fregeneda, carretera | 446-000 | 3 | 100 | VS-T |
| Fregeneda, carretera | 446-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Fregeneda, carretera | 446-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Fregeneda, carretera | 446-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Fuengirola, C. | 450-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Fuente, Calle | 456-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Fuente, Calle | 456-000 | 7 | 100 | HCI-E |
| Fuente, Plaza | 457-000 | 26 | 100 | HCI-E |
| Fuente, Plaza | 457-000 | 2 | 23 | Dulux EL 23W |
| Fuenteguinaldo, C. | 459-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Fulton | 461-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Gabriel y Galán, Plaza | 462-000 | 20 | 70 | HCI-TT |
| Gacela | 463-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Galileo | 465-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Gallo | 466-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Gamo | 467-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Ganaderos, C. | 468-000 | 4 | 150 | VS-E |
| García de Quiñoñes | 469-000 | 13 | 150 | VS-T |
| García de Quiñoñes | 469-000 | 10 | 250 | VS-E |
| García Lorca | 470-000 | 3 | 400 | VS-E |
| García Moreno | 471-000 | 6 | 150 | VS-T |
| García Tejado, C. | 472-000 | 28 | 100 | HCI-E |
| Garcilaso de la Vega, C. | 473-000 | 11 | 100 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Gardenia | 474-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Gargabete | 476-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Garza | 477-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Gascones, Plaza | 478-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Gasperi, C. | 1589-000 | 15 | 50 | VS-T |
| Gavilán | 479-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Gaviota | 480-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Genaro de No, C. | 1421-000 | 15 | 250 | VS-T |
| General Albertos | 481-000 | 9 | 100 | VS-E |
| General Castaños, C. | 482-000 | 3 | 100 | VS-E |
| General Castaños, C. | 482-000 | 2 | 150 | VS-E |
| General Espartero, C. | 483-000 | 2 | 150 | VS-E |
| General Espartero, C. | 483-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Génova | 485-000 | 5 | 100 | VS-E |
| George Borrow | 1501-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Gerardo Gombau | 486-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Gerardo Gombau | 486-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Gerona, C. | 487-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Gil de Ontañón | 489-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Gil González Dávila | 490-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Girasol | 491-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Girolano de Sommaia | 1513-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Gloria Fuertes | 1489-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Gloria Fuertes | 1489-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Glorieta Ciudad de Brujas, | 1493-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Glorieta Ciudad de Brujas, | 1493-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Glorieta de Bejar | 1456-000 | 15 | 250 | VS-T |
| Glorieta de Castilla y León | 1523-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Glorieta de Julio Robles | 1415-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Glorieta de la Charrería | 1387-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Glorieta de la Charrería | 1387-000 | 1 | 400 | VS-T |
| Glorieta de las Aceñas | 1457-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Glorieta de Leonardo Da Vinci | 1390-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Glorieta de Leonardo Da Vinci | 1390-000 | 8 | 400 | VS-T |
| Glorieta de los Alcaldes | 1462-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Glorieta de los Alcaldes | 1462-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Glorieta Don Enrique el Navegante | 1503-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Glorieta Don Enrique el Navegante | 1503-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Glorieta, Plaza | 493-000 | 33 | 150 | VS-E |
| Gómez Arias, C. | 495-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Gómez Moreno | 496-000 | 7 | 150 | HCI-T |
| Gonzalez Bustillo, C. | 497-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Gonzalez Bustillo, C. | 497-000 | 16 | 250 | VS-E |
| Gonzalo de Vivero, C. | 498-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Gonzalo Torrente Ballester, Pso | 499-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Gorrión | 500-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Goya | 501-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Gran Capitán, Paseo | 502-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Gran Vía | 504-000 | 98 | 100 | HCI-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Gran Vía | 504-000 | 43 | 250 | HCI-T |
| Granate | 505-000 | 1 | 100 | VS-T |
| Granate | 505-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Granate | 505-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Granate | 505-000 | 2 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| Granero | 506-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Gravina | 508-000 | 10 | 150 | VS-T |
| Guadalajara | 511-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Guadalete, C. | 512-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Guarda | 513-000 | 12 | 100 | VS-E |
| Guatemala | 514-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Guatemala | 514-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Guerrilleros | 516-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Guijuelo | 517-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Guijuelo | 517-000 | 12 | 70 | VS-E |
| Guijuelo | 517-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Gustave Dore | 1497-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Gutemberg | 519-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Gutemberg | 519-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Guzmán Alfarache (parque) | 1326-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Guzmán de Alfarache, C. | 1326-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Guzmán de Alfarache, C. | 1326-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Guzmán el Bueno | 520-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Halcón | 521-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Heliodoro Morales, C. | 523-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Heliodoro Morales, C. | 523-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Henri Spaak, C. | 1593-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Henry Collet | 1569-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Hernán Cortes | 524-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Herreros, C. | 525-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Hidalgos, C. | 526-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Higuera, C. | 527-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Higuera, C. | 527-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Hilanderas, C: | 528-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Hilario Goyenechea, Avd | 529-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Hilario Goyenechea, Avd | 529-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Hilario Goyenechea, Avd | 529-000 | 26 | 250 | VS-T |
| Hipólito Rodríguez Pinilla | 1532-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Hoces del Duratón | 530-000 | 21 | 250 | VS-E |
| Hogar | 531-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Hogar | 531-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Honduras | 532-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Honduras | 532-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Hornazo, C. | 534-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Horno 1ª, C. (Mariano Solís) | 535-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Hortaleza, C. | 537-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Hortaleza, C. | 537-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Hortelanos, C. | 538-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Hortensias, C. | 539-000 | 1 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Hovohambre, C. | 540-000 | 7 | 100 | HCI-E |
| Hoyamoros | 541-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Huerta Otea | 543-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Huertas | 546-000 | 6 | 100 | VS-T |
| Huertas | 546-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Huertas de la Santísima Trinidad | 544-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Huertas de la Vega | 545-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Huertas de la Vega | 545-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Huertas, Callejon de las. | 1626-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Ibiza | 547-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Iglesia del Arrabal | 1367-000 | 53 | 70 | VS-T |
| Iglesia, la | 548-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Iglesia, la | 548-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Iglesia, la | 548-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Iglesia, la | 548-000 | 2 | 11 | Dulux S 11W |
| Iglesia, Plaza | 549-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Ignacio Zuloaga | 550-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Imperial, C. | 551-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Independencia | 553-000 | 8 | 150 | HCI-E |
| Independencia, C. | 552-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Ingeniero Zapadores | 1397-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Ingeniero Zapadores | 1397-000 | 14 | 250 | VS-T |
| Irlandeses, Plaza | 555-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Isaac Peral | 556-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Isaac Peral | 556-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Iscar Peyra, C. | 558-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Iscar Peyra, C. | 558-000 | 6 | 150 | HCI-T |
| Iscar Peyra, C. | 558-000 | 11 | 150 | HCI-TT |
| Isidro García Barrado, Parque | 1427-000 | 59 | 70 | VS-T |
| Isidro Segovia | 559-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Isla de la Rúa, Pz. | 560-000 | 2 | 70 | HCI-T |
| Islas Canarias | 561-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Jacques Delors, Plaza. | 1595-000 | 8 | 50 | VS-T |
| Jamaica, C. | 564-000 | 26 | 250 | VS-E |
| Jardineros, C. | 567-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Jardines | 568-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Java, C. | 569-000 | 14 | 100 | VS-E |
| Java, C. | 569-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Javier de Montillana | 1444-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Jean Laurent | 1508-000 | 20 | 70 | VS-T |
| Jean Monet, Plaza | 1588-000 | 22 | 50 | VS-T |
| Jerónimo Munzer | 1514-000 | 16 | 150 | VS-T |
| Jesuitas, Parque. | 1338-000 | 114 | 100 | HCI-E |
| Jesuitas, Parque. | 1338-000 | 12 | 250 | HCI-T |
| Jesús Arambarri, C. | 570-000 | 49 | 250 | VS-E |
| Jesús García Bernalt | 1566-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Jesús García Bernalt | 1566-000 | 13 | 150 | VS-T |
| Jesús Izcaray | 1560-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Jesús, C. | 571-000 | 10 | 150 | HCI-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Jilguero, Plaza | 572-000 | 14 | 70 | VS-T |
| Joaquín Costa | 573-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Joaquín Rodrigo | 574-000 | 15 | 70 | VS-E |
| Joaquín Rodrigo | 574-000 | 41 | 250 | VS-E |
| Joaquín Secall, C. | 1424-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Joaquín Vargas | 576-000 | 2 | 150 | VS-T |
| John Dalton | 1495-000 | 18 | 70 | VS-T |
| John Dalton | 1495-000 | 18 | 150 | VS-T |
| Jorge Ibor, C. | 577-000 | 5 | 150 | VS-E |
| José Cadalso | 578-000 | 4 | 150 | VS-E |
| José Jauregui, C. | 579-000 | 4 | 250 | VS-E |
| José Jauregui, C. | 579-000 | 14 | 100 | HCI-E |
| José Jauregui, C. | 579-000 | 6 | 100 | HCI-TT |
| José Lamano Beneite | 1521-000 | 90 | 100 | VS-T |
| José Manuel de Villena | 580-000 | 6 | 150 | VS-T |
| José Nuñez Larraz | 1431-000 | 18 | 250 | VS-E |
| José Paz Maroto, Plaza | 1563-000 | 26 | 150 | HCI-TT |
| José Rivera | 581-000 | 3 | 70 | VS-T |
| José Velicia, Glorieta | 1459-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Jovellanos | 582-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Joyeros, C. | 583-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Juan Antonio Vicente Bajo | 1445-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Juan Bautista de Toledo | 1472-000 | 33 | 150 | VS-T |
| Juan Carlos I, Puente | 1624-000 | 30 | 250 | VS-T |
| Juan de Agüelles | 587-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Juan de Garay | 589-000 | 1 | 70 | VS-E |
| Juan de Garay | 589-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Juan de Garay | 589-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Juan de Herrera | 1373-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Juan de Herrera | 1373-000 | 24 | 150 | VS-T |
| Juan de Juni | 590-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Juan de la Cierva | 591-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Juan de la Cierva | 591-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Juan de la Cosa | 592-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Juan de la Encina | 593-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Juan de la Fuente, C. | 594-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Juan de la Fuente, C. | 594-000 | 16 | 70 | HCI-TT |
| Juan de la Fuente, C. | 594-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Juan de Villoria | 877-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Juan de Villoria | 877-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Juan del Rey, C. | 596-000 | 4 | 150 | HCI-TT |
| Juan Maluquer | 1575-000 | 11 | 150 | VS-T |
| Juan Manso, C. | 597-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Juan Manso, C. | 597-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Juan Manso, C. | 597-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Juan Miguel | 598-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Juan Miguel | 598-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Juan Pablo II | 263-000 | 44 | 250 | VS-E |
| Juan Pareja | 599-000 | 9 | 100 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Juan Pareja | 599-000 | 13 | 70 | VS-T |
| Juan Pareja | 599-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Juan Picornell | 600-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Juan Ramón Jiménez | 601-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Juan Ramón Jiménez | 601-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Juan Ruiz Peña | 1511-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Juan Ruiz Peña | 1511-000 | 16 | 150 | VS-T |
| Juan Vera | 595-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Juan XXIII, Plaza | 602-000 | 15 | 100 | HCI-E |
| Julian Casas el Salamanquino,C. | 584-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Julian Casas el Salamanquino,C. | 584-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Julian Sanchez el Charro, Plaza | 603-000 | 14 | 150 | HCI-TT |
| Julita Ramos | 1407-000 | 17 | 250 | VS-T |
| Konrad Adenauer, Plaza | 1592-000 | 22 | 50 | VS-T |
| La Babia | 106-000 | 14 | 250 | VS-E |
| La Ballesta | 112-000 | 4 | 150 | VS-E |
| La Bañeza | 116-000 | 24 | 100 | VS-E |
| La Bañeza, Parque. | 116-000 | 14 | 250 | VS-E |
| La Cabrera | 169-000 | 11 | 250 | VS-E |
| La Cerca, C. | 232-000 | 3 | 150 | VS-E |
| La Encina | 376-000 | 6 | 250 | VS-E |
| La Flor, C. | 426-000 | 6 | 100 | VS-E |
| La Florida, C. | 429-000 | 2 | 70 | HCI-T |
| La Florida, C. | 429-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| La Fresa | 447-000 | 3 | 250 | VS-E |
| La Fucsia | 449-000 | 2 | 250 | VS-T |
| La Honfría | 533-000 | 6 | 250 | VS-E |
| La Mancha, de Plaza | 694-000 | 12 | 150 | VS-E |
| La Misión C. | 754-000 | 5 | 100 | VS-E |
| La Palma, C. | 844-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| La Palma, C. | 844-000 | 9 | 150 | HCI-TT |
| La Palma, Plza | 845-000 | 21 | 70 | HCI-TT |
| La Palma, Vaguada | 846-000 | 23 | 150 | HCI-T |
| La Paloma | 847-000 | 4 | 150 | VS-T |
| La Parra, C. | 862-000 | 4 | 150 | VS-E |
| La Parra, C. | 862-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| La Parra, Plaza | 863-000 | 3 | 250 | VS-E |
| La Paz, C. | 871-000 | 4 | 100 | VS-E |
| La Reja, C. | 978-000 | 6 | 100 | VS-E |
| La Risa | 1030-000 | 2 | 150 | VS-E |
| La Rosa, C. | 1042-000 | 4 | 150 | VS-T |
| La Uva | 1245-000 | 5 | 100 | VS-E |
| La Vid, C. | 1277-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Ladera | 605-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Ladislao Sánchez | 606-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Lagar | 607-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Lagar | 607-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Laguna Grande | 608-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Laguna Negra | 609-000 | 11 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Lagunas de Villafáfila | 1369-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Lamberto de Echebarría | 1515-000 | 10 | 150 | VS-T |
| Larga | 610-000 | 12 | 100 | VS-E |
| Larga | 610-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Las Acacias | 8-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Las Acacias | 8-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Las Amapolas | 61-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Las Begonias | 130-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Las Camelias | 185-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Las Cañas | 199-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Las Eras | 379-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Las Eras | 379-000 | 3 | 70 | HCI-TT |
| Las Isabelas, C. | 557-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Las Lilas | 628-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Las Moreras | 768-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Las Orquideas | 824-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Las Petunias | 896-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Lasalle, Avd. | 611-000 | 25 | 100 | VS-E |
| Lasalle, Avd. | 611-000 | 60 | 250 | VS-E |
| Latina, C. | 612-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| Lazarillo de Tormes, C. | 613-000 | 15 | 150 | VS-E |
| Lazarillo de Tormes, Parque | 1481-000 | 23 | 70 | VS-T |
| Lázaro carreter | 1582-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Lázaro Ralero | 1491-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Ledesma | 615-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Ledesma, carretera | 616-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Ledesma, carretera | 616-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Ledesma, carretera | 616-000 | 30 | 400 | VS-E |
| Ledrada | 617-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Ledrada | 617-000 | 12 | 70 | VS-E |
| Ledrada | 617-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Leñadores, C. | 618-000 | 4 | 100 | VS-E |
| León | 620-000 | 1 | 100 | VS-E |
| León | 620-000 | 1 | 150 | VS-E |
| León Felipe | 619-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Leones, los Pz. | 621-000 | 6 | 70 | HCI-T |
| Lepanto, C. | 622-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Levante, C. | 623-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Levante, C. | 623-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Libertad, Pz. | 624-000 | 22 | 70 | HCI-T |
| Libreros, C. | 625-000 | 22 | 150 | HCI-T |
| Licenciado Vidriera, C. | 1400-000 | 15 | 250 | VS-T |
| Licenciados | 626-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Liceo, Plaza | 627-000 | 5 | 150 | HCI-T |
| Liceo, Plaza | 627-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Limón | 629-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Linares | 630-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Linares | 630-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Linares | 630-000 | 6 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Linares | 630-000 | 24 | 9 | Dulux S 9W |
| Logroño, C. | 631-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Logroño, C. (Bulevar) | 631-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Lope de Rueda, C. | 632-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Lope de Rueda, C. | 632-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Lope de Vega, C. | 633-000 | 1 | 150 | HCI-T |
| López Vivero, C. | 634-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Lorenzo González Iglesias | 642-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Lorenzo Niño | 1572-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Lorenzo Velasco, C. | 635-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Los Abetos | 6-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Los Acebos | 9-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Los Alhelíes | 45-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Los Arces | 78-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Los Bandos, Plaza | 114-000 | 10 | 150 | HCI-T |
| Los Bandos, Plaza | 114-000 | 8 | 250 | HCI-T |
| Los Castaños | 222-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Los Churriquera | 246-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Los Gladiolos | 492-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Los Guindos | 518-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Los Helechos | 522-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Los Nardos | 781-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Los Ovalle | 826-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Los Tilos | 1209-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Los Zúñiga | 1312-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Lucas Fernández | 1510-000 | 20 | 70 | VS-T |
| Lucero, C. | 636-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Lucio Maríneo, C. | 637-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Lugo, C. | 638-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Lugo, C. | 638-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Luis Anaya | 639-000 | 18 | 100 | VS-E |
| Luis Bello | 1516-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Luis Cortés | 640-000 | 20 | 250 | VS-E |
| Luis de Góngora, C. | 641-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Luis de Góngora, C. | 641-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Luis Hernández Contreras, C. | 643-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Luis Salas Balust | 1556-000 | 25 | 250 | VS-T |
| Luis Salas Balust | 1556-000 | 29 | 150 | HCI-E |
| Luis Vives | 644-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Lumbrales | 645-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Lumbrales | 645-000 | 15 | 250 | VS-E |
| Lunes de Aguas | 646-000 | 22 | 250 | VS-E |
| Luxemburgo, C | 1597-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Luz, La | 647-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Luz, La | 647-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Madagascar, Plaza. | 648-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Madagascar, Plaza. | 648-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Madre Bonifacia Rodríguez, C. | 1333-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Madrigal de las Altas Torres, C. | 651-000 | 3 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Maestro Albéniz | 653-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Maestro Alfonso Sánchez | 654-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Maestro Alonso | 655-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Maestro Arbós | 656-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Maestro Argenta | 657-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Maestro Argenta | 657-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Maestro Arriaga | 658-000 | 21 | 70 | VS-T |
| Maestro Arrieta | 659-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Maestro Ávila, C. | 660-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Maestro Barbieri | 661-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Maestro Barbieri | 661-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Maestro Barbieri | 661-000 | 16 | 250 | VS-E |
| Maestro Bartolomé Ramos | 662-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Maestro Caballero | 663-000 | 19 | 70 | VS-T |
| Maestro Cabezón | 664-000 | 21 | 70 | VS-T |
| Maestro Chapí | 665-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Maestro Chueca | 666-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Maestro Correas, C. | 667-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Maestro Eslava | 668-000 | 16 | 70 | VS-T |
| Maestro García Bernalt | 669-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Maestro Giner | 670-000 | 6 | 100 | VS-T |
| Maestro Giner | 670-000 | 17 | 70 | VS-T |
| Maestro Granados | 671-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Maestro Granados | 671-000 | 4 | 400 | VS-E |
| Maestro Guridi | 673-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Maestro Guridi | 673-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Maestro Hernando | 674-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Maestro Jimenez | 675-000 | 22 | 70 | VS-T |
| Maestro Jimenez | 675-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Maestro Jimenez | 675-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Maestro Lidón | 1437-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Maestro Lidón | 1437-000 | 17 | 70 | VS-T |
| Maestro Lleo | 676-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Maestro Lleo | 676-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Maestro Luna | 677-000 | 15 | 100 | VS-E |
| Maestro Luna | 677-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Maestro Luna | 677-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Maestro Manuel de Sena, Plaza | 484-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Maestro Manuel de Sena, Plaza | 484-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Maestro Marqués | 678-000 | 2 | 70 | VS-E |
| Maestro Marqués | 678-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Maestro Moreno Torroba | 679-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Maestro Moreno Torroba | 679-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Maestro Salinas | 680-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Maestro Salinas | 680-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Maestro Sánchez Allú | 1335-000 | 12 | 100 | VS-E |
| Maestro Sánchez Allú | 1335-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Maestro Serrano | 681-000 | 13 | 250 | VS-E |
| Maestro Serrano | 681-000 | 3 | 400 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Maestro Soler | 682-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Maestro Soler | 682-000 | 9 | 70 | VS-E |
| Maestro Soler | 682-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Maestro Solozabal | 683-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Maestro Tárrega | 684-000 | 12 | 100 | VS-E |
| Maestro Tárrega | 684-000 | 5 | 70 | VS-E |
| Maestro Tárrega | 684-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Maestro Tárrega | 684-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Maestro Turina | 687-000 | 13 | 70 | VS-T |
| Maestro Usandizaga | 685-000 | 14 | 70 | VS-T |
| Maestro Valverde | 686-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Maestro Valverde | 686-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Maestro Valverde | 686-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Maestro Valverde | 686-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Maestro Vives | 688-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Magallanes | 689-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Maldonado Ocampo | 690-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Maldonado Ocampo | 690-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Mallorca | 691-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Mallorca | 691-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Managua | 692-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Manantial, C. | 693-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Manantial, C. | 693-000 | 2 | 11 | Dulux S 11W |
| Manuel de Falla | 695-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Manuel de Falla | 695-000 | 18 | 150 | VS-E |
| Manuel García Blanco | 1446-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Manuel Parada | 696-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Manuel Parada | 696-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Manuel Parada | 696-000 | 4 | 18 | Dulux L 18W |
| Manuel Ramos Andrade | 1494-000 | 36 | 250 | VS-T |
| Manuel Villar y Macias, Parque | 1395-000 | 80 | 70 | VS-T |
| Manuel Villar y Macias, Parque | 1395-000 | 1 | 100 | HCI-E |
| Maragatería | 699-000 | 22 | 250 | VS-E |
| Marcelo Fernández Nieto | 700-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Marconi | 701-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Marconi | 701-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Margaritas, C. | 702-000 | 3 | 250 | VS-T |
| María Auxiliadora | 703-000 | 2 | 250 | VS-E |
| María Auxiliadora | 703-000 | 10 | 400 | VS-E |
| María La Brava, C. | 704-000 | 8 | 100 | VS-E |
| María La Brava, C. | 704-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Mariano Ares y Sanz | 1428-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Mariano Ares y Sanz | 1428-000 | 18 | 150 | VS-T |
| Mariano Ares y Sanz | 1428-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Mariano Santiago de Cividades | 1447-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Marina, de la C. | 705-000 | 50 | 100 | VS-E |
| Marina, de la C. | 705-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Marineros, los C. | 706-000 | 25 | 100 | VS-E |
| Marineros, los C. | 706-000 | 2 | 70 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Marineros, los C. | 706-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Marineros, los C. | 706-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Mariquelo, C. | 707-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Mariseca, C. | 708-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Maristas, Avd. (Champagnat, Avd) | 242-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Maristas, Avd. (Champagnat, Avd) | 242-000 | 54 | 250 | VS-E |
| Marmolistas, C. | 709-000 | 16 | 150 | VS-E |
| Marquesa de Almarza | 710-000 | 20 | 100 | HCI-E |
| Marquesa de Almarza | 710-000 | 20 | 100 | HCI-T |
| Martillo, el C. | 711-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Martín Alonso Pedraz | 1509-000 | 20 | 70 | VS-T |
| Martín Cubas | 712-000 | 2 | 50 | VS-T |
| Martín Cubas | 712-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Martín Pérez Bernardo | 713-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Martinamor | 714-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Martínez Siliceo, C. | 715-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Mártires | 716-000 | 9 | 100 | VS-T |
| Matadero | 717-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Mataseca | 718-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Mateo Hernández | 720-000 | 21 | 150 | VS-E |
| Matilde Cherier | 1448-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Mauricio Legrende | 1449-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Mayor de Chamberí | 721-000 | 7 | 100 | VS-T |
| Mayor de Chamberí | 721-000 | 45 | 250 | VS-E |
| Mayor de Chamberí, Parque | 1379-000 | 47 | 70 | VS-T |
| Mayor de Chamberí, Puente | 1378-000 | 20 | 150 | VS-E |
| Mayor, C. | 722-000 | 19 | 100 | VS-E |
| Mayor, C. | 722-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Mayor, C. | 722-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Mazas, las C. | 724-000 | 1 | 70 | HCI-T |
| Mazas, las C. | 724-000 | 11 | 100 | HCI-E |
| Mediodía | 725-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Mediodía | 725-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Mediterraneo | 726-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Mejico | 727-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Melchor Cano | 728-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Melendez, C. | 729-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Melilla | 730-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Méndez Nuñez, C. | 731-000 | 16 | 100 | VS-E |
| Meninas, Las | 732-000 | 9 | 70 | VS-T |
| Meninas, Las | 732-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Mercado Único Europeo, Glorieta. | 1600-000 | 8 | 400 | VS-T |
| Mercado Viejo, calle | 733-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Mercado, del Pz. | 1432-000 | 15 | 250 | VS-E |
| Mercado, del Pz. | 1432-000 | 15 | 100 | HCI-E |
| Merced, Avda. | 735-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Merced, Avda. | 735-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Merced, Avda. | 735-000 | 41 | 400 | VS-E |
| Merced, Jardines | 1433-000 | 28 | 100 | HCI-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Merced, la Pz | 736-000 | 31 | 100 | HCI-E |
| Mercurio | 737-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Merendero de la Aldehuela | 1359-000 | 45 | 70 | VS-T |
| Mérida | 738-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Mieres, C. | 739-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Mieres, C. | 739-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Miguel Angel | 740-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Miguel Angel | 740-000 | 28 | 150 | VS-E |
| Miguel de Unamuno | 741-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Miguel de Unamuno | 741-000 | 13 | 250 | VS-E |
| Miguel Hernández | 742-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Miguel Hernández | 742-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Miguel Mihura | 743-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Milagros, Glorieta Puerta de los, | 1616-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Milagrosa, Bulevar de la | | 27 | 70 | VS-T |
| Milagrosa, Bulevar de la | | 2 | 250 | VS-T |
| Milagrosa, C. La | 1628-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Milagrosa, C. La | 1628-000 | 23 | 70 | VS-T |
| Milagrosa, C. La | 1628-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Milano | 744-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Mineros, C. | 745-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Mineros, C. | 745-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Mineros, C. | 745-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Miñagustín ,C. | 746-000 | 7 | 70 | HCI-TS |
| Miranda y Oquendo, C. | 748-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Mirat, Avda | 750-000 | 33 | 70 | VS-T |
| Mirat, Avda | 750-000 | 20 | 150 | VS-T |
| Miróbriga | 751-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Miróbriga | 751-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Miróbriga | 751-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Moises | 755-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Moises | 755-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Molino | 756-000 | 21 | 100 | VS-E |
| Molino | 756-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Molino (Estación de Bombeo) | 756-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Monleón | 757-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Monroy | 1429-000 | 18 | 150 | HCI-TS |
| Montañés | 759-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Monte Olivete, C. | 761-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Montellano | 763-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Monterey, Plaza | 764-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Montevideo, C. | 765-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Moral, La | 766-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Moral, La | 766-000 | 20 | 150 | VS-T |
| Moreruela, C. | 769-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Moriscos | 770-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Moriscos | 770-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Morse | 772-000 | 13 | 250 | VS-T |
| Mozárabes. Los | 1543-000 | 11 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Mozarbez | 773-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Muchacha | 774-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Muñovela | 775-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Muñovela | 775-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Muñoz Torrero | 776-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Murcia | 777-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Museo de comercio | 1576-000 | 12 | 70 | HCI-T |
| Museo de comercio | 1576-000 | 48 | 100 | HCI-E |
| Museo de comercio | 1576-000 | 25 | 9 | Dulux S 9W |
| Museo de comercio | 1576-000 | 56 | 36 | Dulux F 36W |
| Músico Antonio Baciero, C. | 778-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Músico Antonio José, C. | 779-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Músico Antonio José, C. | 779-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Nava del Rey, C. | 782-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Navalmoral de la Mata | 783-000 | 18 | 100 | VS-E |
| Navalmoral de la Mata | 783-000 | 18 | 250 | VS-E |
| Navas, de las C. | 785-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Navasfrias | 786-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Navegantes | 787-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Navegantes | 787-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Nazaret, C. | 788-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Nazaret, C. | 788-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Nebrija | 789-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Nicaragua | 792-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Nicomedes Martín Mateo | 1450-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Nieto Bonal | 793-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Nóbel | 794-000 | 35 | 250 | VS-T |
| Nogales, Paseo | 795-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Norberto Cuesta Dutari | 1346-000 | 20 | 150 | VS-E |
| Norberto Cuesta Dutari | 1346-000 | 26 | 150 | HCI-E |
| Norte, C. | 796-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Nuestra Señora de la Asunción, C. | 797-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Nuestra Señora de la Asunción, C. | 797-000 | 6 | 100 | VS-T |
| Nuestra Señora de la Asunción, C. | 797-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Nuestra Señora de la Consolación | 1455-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Nuestro Padre Jesús del Perdón,Par. | 1314-000 | 23 | 100 | VS-E |
| Nueva de San Bernardo | 798-000 | 11 | 150 | VS-T |
| Nueva Guinea, C. | 799-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Nueva Zelanda, C. | 800-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Nueva, C. | 801-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Numancia, C. | 802-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Núñez de Balboa | 803-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Nuñez de Losada | 804-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Nuñez de Losada | 804-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Núñez de Zamora, C. | 805-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Obispo Alcolea, C: | 806-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Obispo Alcolea, C: | 806-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Obispo Alcolea, C: | 806-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Obispo Barbado Viejo | 807-000 | 3 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|------------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Obispo Bobadilla, Glorieta | 1548-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Obispo Don Gerónimo | 808-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Obispo Jarrín, C. | 809-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Obispo Mauro Rubio, Glorieta | 1564-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Obispo Oveco | 1535-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Obispo Ramírez de Villaescusa | 810-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Obispo Sancho de Castilla | 1549-000 | 34 | 250 | VS-T |
| Obispo Sancho de Castilla | 1549-000 | 32 | 150 | HCI-E |
| Oca | 811-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Oficios, de los Plaza | 813-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Oficios, de los Plaza | 813-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Olivos, C. | 814-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Olivos, C. | 814-000 | 19 | 150 | VS-E |
| Olivos, C. | 814-000 | 1 | 100 | HCI-E |
| Olmedo, C. | 815-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Olmos, C. | 816-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Ónice | 817-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Ónice | 817-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Ónice | 817-000 | 24 | 9 | Dulux S 9W |
| Ónice | 817-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Orégano, C. | 818-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Orégano, C. | 818-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Orejudos | 819-000 | 16 | 250 | VS-E |
| Orellana | 820-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Orense, C. | 821-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Oropéndola, C. | 823-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Oropéndola, C. | 823-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Otumba, C. | 825-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Pablo Casals | 828-000 | 25 | 70 | VS-T |
| Pablo Picasso, C. | 829-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Pablo Picasso, C. | 829-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Pablo Picasso, Parque. | 1318-000 | 119 | 70 | HCI-TT |
| Paces, Las | 830-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Pacífico | 831-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Padilla, C. | 832-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Padilleros, C. | 833-000 | 18 | 150 | HCI-E |
| Padre Arintero | 1484-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Padre Astete | 834-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Padre Báñez | 835-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Padre Cámara | 836-000 | 13 | 100 | VS-T |
| Padre Ignacio Ellacuría | 837-000 | 73 | 250 | VS-T |
| Padre Manjón | 838-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Padre Morán | 839-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Padre San Juan Bosco | 1410-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Padre Suárez, C. | 840-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Paisajístico del Aldehuela, Parque | 1625-000 | 44 | 13 | Dulux D 13W |
| Paisajístico del Aldehuela, Parque | 1625-000 | 161 | 16 | Dulux EL 16W |
| Palacio Valdés | 841-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Palafox, C. | 842-000 | 2 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|---|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Palominos, C. | 848-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Palominos, C. | 848-000 | 12 | 150 | HCI-T |
| Palomo, C. | 849-000 | 7 | 70 | HCI-T |
| Palos de la Frontera | 850-000 | 18 | 250 | VS-T |
| Pamplona, C. | 851-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Pan y Carbón, C. | 852-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Panaderos, C. | 853-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Panamá, C. | 854-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Pantera | 855-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Papa Luna | 1567-000 | 29 | 150 | VS-T |
| Papín | 856-000 | 10 | 150 | VS-T |
| Paraguay | 857-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Pardal | 858-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Pardo Bazán | 859-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Parlamento Europeo, C. | 1585-000 | 42 | 50 | VS-T |
| parq. entre P. Gutiérrez-R. Del Manzano | 1578-000 | 51 | 70 | VS-T |
| Parque de Botánico (Huerta Otea) | 1608-000 | 39 | 150 | HCI-E |
| Parque de Garrido | 1352-000 | 35 | 100 | VS-E |
| Parque de las Musas | 1377-000 | 27 | 150 | VS-E |
| Parque de los Montes Blancos | 1490-000 | 96 | 70 | VS-T |
| Parque Deportivo de la aldehuela | 1385-000 | 82 | 100 | HCI-E |
| Parque Don Juan Tenorio | 1522-000 | 180 | 70 | VS-T |
| Parque Don Juan Tenorio | 1522-000 | 27 | 150 | VS-E |
| Parque Fluvial | 1881-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Parque Fluvial | 1881-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Parque Fluvial | 1881-000 | 62 | 70 | VS-T |
| Parque Fresneda | 1880-000 | 35 | 70 | HCI-TT |
| Parque Padre Enrique Basabe | 1360-000 | 82 | 100 | VS-E |
| Parque sin nombre junto a J. Herrera | 1883-000 | 44 | 100 | VS-T |
| Parque Wüzburg | 1420-000 | 69 | 100 | VS-T |
| Parque Wüzburg | 1420-000 | 33 | 250 | VS-T |
| Parque, del C. | 861-000 | 35 | 100 | HCI-E |
| Pasarela de la Impulsión | 1389-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Pasarela de Renfe | 1171-000 | 50 | 36 | Lumilux L 36W |
| Pascal, C. | 864-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Pascual Madoz | 965-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Pascual Madoz | 965-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Paseo Canalejas | 191-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Paseo Canalejas | 191-000 | 59 | 400 | VS-T |
| Paseo Carmelitas | 210-000 | 26 | 250 | VS-T |
| Paseo Carmelitas | 210-000 | 86 | 70 | HCI-TT |
| Paseo del Río | 1584-000 | 51 | 50 | VS-T |
| Paseo del Río | 1584-000 | 102 | 70 | VS-T |
| Paseo del Rollo | 1039-000 | 88 | 70 | VS-T |
| Paseo del Rollo | 1039-000 | 43 | 250 | VS-T |
| Paseo Fluvial | 1332-000 | 91 | 70 | HCI-TT |
| Pasteur | 865-000 | 11 | 250 | VS-T |
| Pastores, C. | 866-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Pastores, C. | 866-000 | 6 | 100 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Pastores, C. | 866-000 | 2 | 18 | Dulux L 18W |
| Patio Chico, Pz. | 867-000 | 16 | 100 | HCI-E |
| Patio Comedias | 868-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Pedro Chacón | 1571-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Pedro Ciruelo, C. | 872-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Pedro Cojos, C. | 873-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Pedro Gutiérrez | 1568-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Pedro Gutiérrez | 1568-000 | 29 | 150 | VS-T |
| Pedro Lagasca | 874-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Pedro Mendoza | 875-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Pedro Mendoza | 875-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Pedro Vidal, C. | 1321-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Pedro Vidal, C. | 1321-000 | 18 | 150 | VS-T |
| Pedro Vidal, C. | 1321-000 | 10 | 250 | VS-T |
| Pelícano | 876-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Pelícano | 876-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Peña Celestina | 1528-000 | 106 | 26 | Dulux D 26W |
| Peña de Francia | 879-000 | 22 | 150 | VS-T |
| Peña de Francia | 879-000 | 28 | 250 | VS-T |
| Peña de Francia, Parque | 1393-000 | 14 | 70 | VS-T |
| Peña Primera, C. | 880-000 | 13 | 150 | HCI-T |
| Peñafiel, C. | 881-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Peñaranda, C. | 882-000 | 12 | 100 | VS-E |
| Peñaranda, C. | 882-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Peñuelas de San Blas, C. | 883-000 | 12 | 100 | HCI-E |
| Perdiz, la | 884-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Perdón, C. Del | 885-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Perdones, C. | 886-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Pereda | 887-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Pérez Herrasti, C. | 888-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Pérez Oliva | 889-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Perla | 890-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Perla | 890-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| Peromingo | 891-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Perú | 892-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Pesca, C | 893-000 | 17 | 70 | VS-T |
| Pescadores, C. | 894-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Peso, del Pz. | 895-000 | 3 | 250 | HCI-T |
| Pico Almanzor | 897-000 | 7 | 100 | VS-T |
| Pico Almanzor | 897-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Pico Aneto | 900-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Pico de Jalama | 898-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Pico de la Madaleta | 899-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Pico de la Madaleta | 899-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Pico de la Madaleta | 899-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Pico del Calviterio | 901-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Pico del Calviterio | 901-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Pico del Moncayo | 902-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Pico del Naranco | 903-000 | 7 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Pico Veleta | 904-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Pico Veleta | 904-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Picos de Europa | 905-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Piedad | 906-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Pierre Werner, C. | 1590-000 | 13 | 50 | VS-T |
| Pinar de Valsain | 1370-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Pinos, de los C. | 907-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Pinto, C. | 908-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Pinto, C. | 908-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Pinto, Calleja. | 909-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Pintor Celso del Lagar, C. | 910-000 | 3 | 100 | VS-T |
| Pintor Celso del Lagar, C. | 910-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Pintor Díaz Caneja, C. | 911-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Pintor Fernando Gallego | 1565-000 | 18 | 150 | VS-T |
| Pintor González Ubierna, C. | 912-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Pintor Vela Zanetti, C. | 914-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Pintores, C. | 915-000 | 13 | 250 | VS-E |
| Pinzones, C. | 916-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Pío Baroja | 917-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Pizarro, C. | 918-000 | 13 | 250 | VS-T |
| Placentinos, C. | 919-000 | 6 | 100 | HCI-E |
| Plasencia, C. | 920-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Plata, la C. | 921-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| Plateros, de los C. | 922-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Plaza Alto del Rollo | 58-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Plaza Alto del Rollo | 58-000 | 19 | 250 | VS-E |
| Plaza Castrotrafe | 225-000 | 24 | 150 | VS-E |
| Plaza Cruz Verdadera | 311-000 | 6 | 150 | VS-E |
| Plaza de Burgos | 166-000 | 99 | 150 | VS-E |
| Plaza del Mercado Viejo | 734-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Plaza del Mercado Viejo | 734-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Plaza Delicias | 326-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Plaza Los Basilio | 127-000 | 12 | 100 | HCI-E |
| Plaza Madrid | 650-000 | 17 | 70 | VS-T |
| Plaza Madrid | 650-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Plaza Madrid | 650-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Plaza Madrid | 650-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Plaza Mayor | 723-000 | 94 | 100 | HCI-E |
| Plaza Mayor | 723-000 | 15 | 150 | HCI-T |
| Plaza Mayor | 723-000 | 5 | 150 | HCI-E |
| Plaza Santiago | 1157-000 | 17 | 70 | VS-T |
| Poeta Iglesias, Pz. | 924-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Poeta Iglesias, Pz. | 924-000 | 7 | 250 | HCI-TS |
| Poeta Jesús Rasueros | 1555-000 | 12 | 250 | VS-T |
| Pollo Martín | 925-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Polvorín | 926-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Ponce de León | 927-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Ponferrada, C. | 928-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Ponferrada, C. | 928-000 | 13 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Poniente | 929-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Poniente | 929-000 | 15 | 250 | VS-E |
| Poniente, Plaza | 930-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Pontevedra | 931-000 | 7 | 150 | VS-T |
| Portales Camiñas, C. | 932-000 | 2 | 400 | VS-E |
| Portillo de San Vicente | 933-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Portugal, Carretera | 1371-000 | 98 | 250 | VS-E |
| Portugaleses | 1539-000 | 8 | 250 | VS-T |
| Pozo Amarillo | 935-000 | 11 | 150 | HCI-TT |
| Pozo de los Humos | 936-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Pozo Hiler, C. | 937-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Pozo Hiler, C. | 937-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Pozo Hiler, C. | 937-000 | 7 | 70 | HCI-T |
| Pozo, del C. | 938-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Pradillo | 939-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Prado, C, | 940-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Prado, C: | 940-000 | 6 | 150 | HCI-TT |
| Presbitero Pelayo | 1544-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Prim, C. | 941-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Primero de Mayo | 942-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Primero de Mayo, Plaza | 1363-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Príncipe, del C. | 943-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Prior, C. | 944-000 | 6 | 70 | HCI-T |
| Prior, C. | 944-000 | 10 | 100 | HCI-E |
| Prior, C. | 944-000 | 7 | 150 | HCI-T |
| Profesor Camón Aznar | 1487-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Profesor Lainez Alcalá | 945-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Profesor Lucas, C. | 946-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Profesor Lucas, C. | 946-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Profesor Prieto Carrasco, Pz. | 947-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Profesor Prieto Carrasco, Pz. | 947-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Profesor Sáez | 948-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Profesor Sánchez Fraile | 949-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Progreso, Paseo | 950-000 | 23 | 400 | VS-E |
| Prolongación Gran Capitán, C. | 503-000 | 25 | 250 | VS-E |
| Pseo. De Cuatro Calzadas | 316-000 | 30 | 250 | VS-E |
| Pseo. De las Dehesas | 325-000 | 36 | 250 | VS-E |
| Pseo. de los Madroños | 652-000 | 24 | 250 | VS-E |
| Pseo. de los Robles | 1031-000 | 26 | 250 | VS-E |
| Puebla de Sanabria | 951-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Puente Enrique Estevan | 1316-000 | 28 | 100 | HCI-E |
| Puente Príncipe de Asturias | 1347-000 | 40 | 250 | VS-E |
| Puente Sánchez Fabrés | 1382-000 | 33 | 250 | VS-T |
| Puerto de la Luz | 955-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Puerto Rico, C. | 1268-000 | 3 | 100 | VS-T |
| Puerto Rico, C. | 957-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Pza. Barcelona | 119-000 | 73 | 100 | VS-E |
| Pza. Barcelona | 119-000 | 25 | 70 | VS-T |
| Pza. Carmelitas | 1401-000 | 16 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Pza. Carmelitas | 1401-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Pza. Corregidor Saura Saravia | 295-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Pza. de la Fontana | 433-000 | 6 | 11 | Dulux El LL 11W |
| Pza. de la Fontana | 433-000 | 23 | 150 | VS-E |
| Pza. de la Valmuza | 1253-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Pza. del Ahorro | 23-000 | 14 | 100 | VS-E |
| Pza. del Mar | 698-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Pza. del Mar | 698-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Pza. del Mirto | 753-000 | 18 | 70 | VS-T |
| Pza. del Oeste | 812-000 | 21 | 150 | HCI-TS |
| Pza. del Poeta Claudio Rodríguez | 923-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Pza. Fuente Blanca | 451-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Pza. Fuente Clara | 452-000 | 13 | 100 | VS-T |
| Pza. Fuente del Cántaro | 453-000 | 13 | 100 | VS-T |
| Pza. Fuente Nueva | 454-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Pza. Fuente Tormellas | 455-000 | 13 | 70 | VS-T |
| Pza. San Fernando | 1085-000 | 4 | 250 | VS-T |
| Pza. San Francisco de Asis | 1087-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Pza. San Francisco de Asis | 1087-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Pza. Virgen de la Vega | 1295-000 | 16 | 70 | VS-T |
| Pza. Virgen de la Vega | 1295-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Pza. Viriato | 1297-000 | 5 | 150 | VS-T |
| Pza. Viriato | 1297-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Quevedo | 958-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Quinta | 959-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Quintana, C. | 960-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Quinteros, Los C. | 961-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Rabanal | 962-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Radio, C. | 1458-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Rafael Lapesa | 1485-000 | 19 | 250 | VS-T |
| Raimundo de Borgoña, Avda. | 963-000 | 4 | 70 | VS-E |
| Raimundo de Borgoña, Avda. | 963-000 | 26 | 250 | VS-E |
| Raimundo de Borgoña, Avda. | 963-000 | 15 | 400 | VS-E |
| Raiz, C. | 964-000 | 1 | 70 | VS-T |
| Ramiro II, Glorieta | 1550-000 | 19 | 250 | VS-T |
| Ramón de Mesonero | 1451-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Ramón y Cajal, C. | 966-000 | 18 | 100 | HCI-E |
| Ramón y Cajal, C. | 966-000 | 8 | 250 | HCI-T |
| Ramos de Pareja | 1531-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Rebollar, el C. | 968-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Recinto Ferial de la Aldehuela | 1358-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Recreo, C. | 969-000 | 8 | 100 | VS-T |
| Rector Balcells | 1533-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Rector Esperabé | 970-000 | 28 | 70 | VS-T |
| Rector Esperabé | 970-000 | 44 | 250 | VS-E |
| Rector Esperabé, | 970-000 | 12 | 150 | HCI-T |
| Rector Lucena, C. | 971-000 | 10 | 100 | HCI-E |
| Rector Lucena, C. | 971-000 | 8 | 70 | HCI-TT |
| Rector Madruga | 1483-000 | 17 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Rector Tovar | 972-000 | 10 | 70 | HCI-T |
| Rector Tovar | 972-000 | 12 | 100 | HCI-E |
| Regajo | 973-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Regajo | 973-000 | 21 | 150 | HCI-T |
| Regato de Buenavista | 974-000 | 14 | 100 | VS-E |
| Regato del Anís | 975-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Regato del Anís | 975-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Regato del Anís | 975-000 | 15 | 250 | VS-E |
| Regato del Anís | 975-000 | 2 | 100 | HCI-E |
| Regato del Anís | 975-000 | 15 | 54 | FQ 54W |
| Reina Berenguela, Avd. | 1619-000 | 36 | 250 | VS-T |
| Reina, C. | 976-000 | 4 | 150 | HCI-T |
| Reina, Plaza | 977-000 | 6 | 150 | HCI-T |
| Relojeros, C. | 979-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Remigio González "Adares" | 1488-000 | 11 | 70 | VS-T |
| Replublica Dominicana, C. | 980-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Reyes Católicos, C. | 981-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Riaño | 983-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Riaño | 983-000 | 21 | 250 | VS-E |
| Rías Bajas, C. | 984-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Ribera de Curtidores | 985-000 | 40 | 70 | VS-T |
| Ricardo Pérez Fernández, C. | 1425-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Ricardo Pérez Fernández, C. | 1425-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Richar Twiss | 1512-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Richard Ford | 1500-000 | 14 | 150 | VS-T |
| Río Adaja, C. | 987-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Río Agadones | 993-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Río Águeda | 988-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Río Alagón | 989-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Río Alberche | 990-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Río Alhándiga | 991-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Río Alhándiga | 991-000 | 18 | 150 | VS-E |
| Río Almar | 992-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Río Arlanzón C. | 994-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Río Camaces | 995-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Río Carrión | 996-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Río Carrión | 996-000 | 14 | 250 | VS-E |
| Río Cea | 997-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Río Coa | 998-000 | 24 | 70 | VS-T |
| Río Coa | 998-000 | 19 | 100 | VS-T |
| Río Cuerpo de Hombre | 999-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Río Eresma | 1002-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Río Francia | 1003-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Río Guadalquivir | 1004-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Río Guadiana, C. | 1005-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Río Guareña | 1006-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Río Huebra | 1007-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Río Jalón, C. | 1008-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Río Jordán, C. | 1009-000 | 2 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|--------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Río Jucar, C. | 1010-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Río Maillo | 1011-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Río Maillo | 1011-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Río Margañán | 1012-000 | 13 | 150 | VS-E |
| Río Mondego | 1014-000 | 31 | 100 | VS-T |
| Río Orbigo | 1015-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Río Pisuerga | 1016-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Río Riofrío, C. | 1017-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Río Sangusín | 1018-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Río Segre, C. | 1019-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Río Segre, C. | 1019-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Río Segura, C. | 1020-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Río Sella | 1021-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Río Sill, C. | 1022-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Río Tajo, C. | 1023-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Río Tera | 1024-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Río Tinto, C. | 1025-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Río Tormes | 1026-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Río Ubierna | 1027-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Río Ubierna | 1027-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Río Yeltes | 1028-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Robert Schuman. Plaza | 1587-000 | 24 | 50 | VS-T |
| Rocinante C. | 1032-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Rodasviejas | 1034-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Rodillo, C. | 1035-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Rodrigo de Triana | 1036-000 | 13 | 100 | VS-T |
| Rodrigo de Triana | 1036-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Rodríguez Fabrés | 1037-000 | 14 | 150 | VS-E |
| Rodríguez Hernández | 1038-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Rodríguez Hernández | 1038-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Rodríguez Hernández | 1038-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Romano, Puente | 1405-000 | 17 | 100 | HCI-E |
| Romero, Paseo | 1041-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Romualdo de Madariaga, C. | 1440-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Ronda del Corpus, C. | 289-000 | 9 | 150 | VS-E |
| Ronda Suroeste, Circunvalación | 1611-000 | 52 | 150 | VS-T |
| Ronda Suroeste, Circunvalación | 1611-000 | 140 | 250 | VS-T |
| Rosales | 1043-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Rosales | 1043-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Rosales, Plaza | 1630-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Rosalía de Castro. Plazuela | 1413-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Rosario, C. | 1044-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Rosario, C. | 1044-000 | 34 | 150 | HCI-T |
| Rúa Antigua, C. | 1045-000 | 3 | 150 | HCI-T |
| Rúa Antigua, C. | 1045-000 | 2 | 250 | HCI-TS |
| Rúa Antigua, C. | 1045-000 | 1 | 250 | HCI-T |
| Rúa Mayor, C. | 1046-000 | 16 | 250 | HCI-T |
| Rubí | 1047-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Rubí | 1047-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Rufino Aguirre Ibáñez | 1452-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Ruiz Zorrilla, C. | 1048-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Ruiz Zorrilla, C. | 1048-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Ruta de la Plata, Glorieta | 1049-000 | 22 | 250 | VS-E |
| Saavedra y Fajardo | 1050-000 | 6 | 50 | VS-T |
| Saavedra y Fajardo | 1050-000 | 18 | 70 | VS-T |
| Saavedra y Fajardo | 1050-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Saavedra y Fajardo | 1050-000 | 67 | 250 | VS-E |
| Saavedra y Fajardo | 1050-000 | 12 | 250 | VS-E |
| Sagunto, C. | 1051-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Salas Pombo | 1053-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Salesas, C. | 1054-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Salesas, Parque | 1356-000 | 18 | 70 | HCI-TT |
| Salesas, Parque | 1356-000 | 17 | 150 | HCI-TT |
| Salmerón | 1055-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Salud Primera | 1056-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Salud Segunda | 1057-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Salud, Parque de la | 1342-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Salvador Carmona | 1058-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Salvador Carmona | 1058-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| San Agustín, Avda | 1062-000 | 45 | 70 | VS-T |
| San Agustín, Avda | 1062-000 | 5 | 150 | VS-E |
| San Agustín, Avda | 1062-000 | 60 | 250 | VS-E |
| San Ambrosio | 1063-000 | 5 | 150 | VS-E |
| San Andrés, C. | 1064-000 | 3 | 100 | VS-E |
| San Antonio, Paseo | 1060-000 | 15 | 250 | VS-T |
| San Antonio, Paseo (Plaza) | 1060-000 | 4 | 400 | VS-T |
| San Arcadio, C. | 1066-000 | 8 | 100 | VS-E |
| San Aurelio, C. | 1067-000 | 3 | 150 | VS-E |
| San Bartolomé, Plaza | 1068-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| San Benito, Pz. | 1069-000 | 11 | 100 | HCI-E |
| San Blas, Plaza | 1071-000 | 7 | 100 | HCI-E |
| San Boal, Plaza | 1072-000 | 11 | 100 | HCI-E |
| San Bruno, C. | 1073-000 | 15 | 100 | VS-E |
| San Bruno, C. | 1073-000 | 13 | 70 | VS-T |
| San Buenaventura, C. | 1074-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| San Claudio, C. | 1075-000 | 2 | 100 | VS-E |
| San Claudio, C. | 1075-000 | 4 | 150 | VS-E |
| San Cosme | 1076-000 | 6 | 100 | VS-E |
| San Cristobal, Plaza | 1077-000 | 37 | 100 | HCI-E |
| San Damián | 1078-000 | 10 | 100 | VS-E |
| San Enrique de Osso, parque. | 1524-000 | 17 | 100 | VS-E |
| San Enrique de Osso, parque. | 1524-000 | 4 | 250 | VS-E |
| San Ernesto | 1081-000 | 1 | 100 | VS-E |
| San Felices | 1082-000 | 2 | 250 | VS-E |
| San Felipe, C. | 1083-000 | 2 | 100 | VS-E |
| San Felix | 1084-000 | 4 | 100 | VS-E |
| San Florencio, C. | 1086-000 | 2 | 70 | VS-T |
| San Francisco de Sales | 1088-000 | 3 | 70 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| San Francisco de Sales | 1088-000 | 9 | 150 | VS-T |
| San Francisco Javier, C. | 1089-000 | 8 | 250 | VS-E |
| San Gerardo, C. | 1090-000 | 7 | 150 | VS-E |
| San Gregorio, Paseo. | 1091-000 | 35 | 250 | VS-E |
| San Ignacio de Loyola, C. | 1092-000 | 15 | 150 | VS-E |
| San Ildefonso | 1093-000 | 16 | 250 | VS-E |
| San Isidro, Pz. | 1094-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| San Isidro, Pz. | 1094-000 | 2 | 150 | HCI-T |
| San José | 1096-000 | 5 | 150 | VS-E |
| San José de Calasanz, C. | 1095-000 | 11 | 100 | VS-T |
| San José de Calasanz, C. | 1095-000 | 5 | 250 | VS-E |
| San José Obrero | 1426-000 | 3 | 70 | VS-T |
| San José Obrero | 1426-000 | 3 | 150 | VS-E |
| San Juan Bautista, Plaza | 1097-000 | 6 | 100 | VS-E |
| San Juan Bautista, Plaza | 1097-000 | 2 | 250 | VS-E |
| San Juan de Alcazar, C. | 1099-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| San Juan de la Cruz, C. | 1123-000 | 3 | 250 | VS-E |
| San Juan de Sahagún, Plaza | 1098-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| San Julián, C. | 1100-000 | 3 | 400 | VS-E |
| San Julian, Pz. | 1101-000 | 1 | 70 | VS-T |
| San Julian, Pz. | 1101-000 | 3 | 400 | VS-E |
| San Justino, C. | 1102-000 | 2 | 100 | VS-E |
| San Justo, C. | 1103-000 | 3 | 250 | VS-E |
| San Justo, C. | 1103-000 | 12 | 250 | HCI-T |
| San Justo, Pz. | 1104-000 | 13 | 150 | HCI-E |
| San Justo, Pz. | 1104-000 | 2 | 250 | HCI-T |
| San Lucas, C. | 1105-000 | 4 | 100 | VS-E |
| San Luis de Gonzaga, C. | 1106-000 | 15 | 150 | VS-E |
| San Marcos, C. | 1107-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| San Marcos, Plaza | 1108-000 | 2 | 150 | HCI-T |
| San Mateo, C. | 1109-000 | 6 | 100 | HCI-T |
| San Mateo, C. | 1109-000 | 8 | 70 | HCI-TT |
| San Matías | 1110-000 | 1 | 100 | VS-E |
| San Matías | 1110-000 | 1 | 70 | VS-T |
| San Matías | 1110-000 | 2 | 150 | VS-E |
| San Matías | 1110-000 | 2 | 250 | VS-T |
| San Matías | 1110-000 | 13 | 150 | HCI-E |
| San Narciso, C. | 1111-000 | 2 | 100 | VS-E |
| San Narciso, C. | 1111-000 | 5 | 150 | VS-E |
| San Pablo, C. | 1112-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| San Pablo, C. | 1112-000 | 29 | 250 | HCI-TS |
| San Pablo, C. | 1112-000 | 5 | 400 | HCI-T |
| San Pascasio, C. | 1113-000 | 1 | 100 | VS-E |
| San Pascasio, C. | 1113-000 | 4 | 150 | VS-E |
| San Patricio, c. | 1114-000 | 4 | 250 | VS-E |
| San Pedro | 1115-000 | 4 | 150 | VS-E |
| San Pedro | 1115-000 | 11 | 250 | VS-T |
| San Pedro | 1115-000 | 5 | 150 | HCI-E |
| San Quintín, C. | 1116-000 | 8 | 150 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| San Rafael, C. | 1117-000 | 4 | 150 | VS-E |
| San Román, Plaza | 1118-000 | 8 | 150 | VS-E |
| San Roque, C. | 1119-000 | 1 | 100 | VS-E |
| San Sebastián | 1581-000 | 7 | 70 | VS-T |
| San Silvestre, C. | 1120-000 | 5 | 250 | VS-E |
| San Simeón | 1121-000 | 2 | 150 | VS-E |
| San Vicente Ferrer, C. | 1125-000 | 13 | 100 | HCI-E |
| San Vicente Ferrer, C. | 1125-000 | 2 | 150 | HCI-T |
| San Vicente, C. | 1126-000 | 6 | 250 | VS-E |
| San Vicente, Cuesta. | 1435-000 | 1 | 150 | VS-E |
| San vicente, Paseo | 1128-000 | 56 | 250 | VS-E |
| San vicente, Paseo | 1128-000 | 4 | 400 | VS-E |
| San Vicente, Plaza | 1434-000 | 10 | 70 | VS-T |
| Sánchez Barbero, C. | 1129-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Sánchez Llevot | 1394-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Sánchez Rojas | 1131-000 | 16 | 150 | VS-T |
| Sánchez Ruano | 1132-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Sancho Panza, C. | 1133-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Sancti Spiritus, Cuesta | 1134-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Sancti Spiritus, Ronda | 1136-000 | 48 | 70 | HCI-TT |
| Sancti Spiritus, Rondín (Pasaje) | 1135-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Santa Bárbara, C. | 1138-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Santa Brígida | 1139-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Santa Cecilia, Plaza | 1140-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Santa Cecilia, Plaza | 1140-000 | 22 | 70 | VS-T |
| Santa Cecilia, Plaza | 1140-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Santa Cecilia, Plaza | 1140-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Santa Clara, C. | 1141-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Santa Eulalia, Plaza | 1142-000 | 10 | 100 | HCI-E |
| Santa Eulalia, Plaza | 1142-000 | 6 | 150 | HCI-TS |
| Santa Eulalia, Plaza | 1142-000 | 2 | 250 | HCI-T |
| Santa Genoveva | 1143-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Santa Inés, C. | 1144-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Santa Isabel, C. | 1145-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Santa María La Blanca | 1146-000 | 8 | 250 | VS-E |
| Santa Marta | 1147-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Santa Marta | 1147-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Santa Monica | 1148-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Santa Rita, C. | 1149-000 | 16 | 150 | VS-E |
| Santa Rosa de Lima | 1150-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Santa Rosa de Lima | 1150-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Santa Tecla, C. | 1151-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Santa Teresa, C. | 1152-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Santa Teresa, Plaza | 1153-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Santa Teresita de Jesús, C. | 1154-000 | 31 | 100 | VS-T |
| Santander | 1155-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Santander | 1155-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Santiago | 1156-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Santiago Diego Madrazo | 1553-000 | 12 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Santiago Diego Madrazo | 1553-000 | 16 | 150 | HCI-E |
| Santiago Domingo el Savio | 1158-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Santiago Madrigal, C. | 1349-000 | 47 | 250 | VS-T |
| Santiago Martín "El Viti" Gloriteta | 1454-000 | 7 | 400 | VS-T |
| Santisima Trinidad, Aparcamiento | 1606-000 | 6 | 70 | HCI-T |
| Santisima Trinidad, Aparcamiento | 1606-000 | 43 | 150 | HCI-TS |
| Santisima Trinidad, Aparcamiento | 1606-000 | 3 | 24 | Dulux L 24W |
| Santo Tomás de Villanueva C. | 1368-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Santo, plaza del. | 1159-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Santos Jimenez, C. | 1160-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Santos, Los C. | 1161-000 | 7 | 100 | VS-T |
| Sarasate, C. | 1162-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Sastres, C. | 1163-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Saucelle | 1164-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Segovia | 1165-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Sequeros | 1166-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Serafín Holgado | 1613-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Serranos, C. | 1167-000 | 15 | 150 | HCI-T |
| Sexmeros, Pz. | 1168-000 | 3 | 70 | HCI-T |
| Sicilia, C. | 1169-000 | 7 | 250 | VS-T |
| Siegaverde | 1170-000 | 6 | 100 | VS-E |
| Siegaverde | 1170-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Sierpes(Jadines Rafael Farina) | 1436-000 | 20 | 100 | HCI-E |
| Sierra Albarracín, C. | 1172-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Sierra de Bejar | 1173-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Sierra de Gata, C. | 1175-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Sierra de Gredos, C. | 1176-000 | 5 | 100 | VS-E |
| Sierra de Gredos, C. | 1176-000 | 7 | 150 | VS-E |
| Sierra de Guadarrama, C. | 1177-000 | 6 | 100 | VS-T |
| Sierra de Navacerrada, C. | 1178-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Sierra de Quilama, C. | 1179-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Sierra del Barco, C. | 1180-000 | 8 | 70 | VS-T |
| Sierra Morena, C. | 1181-000 | 9 | 100 | VS-E |
| Sierra Morena, C. | 1181-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Sierra Morena, C. | 1181-000 | 5 | 70 | VS-T |
| Sierra, Nevada, C. | 1182-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Silencio, C. | 1183-000 | 4 | 100 | HCI-E |
| Simancas, C. | 1184-000 | 3 | 100 | VS-T |
| Sin Salida | 1185-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Sol Oriente, C. | 1187-000 | 12 | 100 | HCI-E |
| Soledad, C. | 1188-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Somosancho | 1189-000 | 4 | 250 | VS-E |
| Sorias, C. | 1190-000 | 2 | 150 | VS-E |
| Sorias, C. | 1190-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Strasburgo, C. | 1599-000 | 19 | 50 | VS-T |
| Sumatra, C. | 1191-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Sumatra, C. | 1191-000 | 12 | 150 | VS-T |
| Sur, C. | 1192-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Taboada García | 1193-000 | 6 | 100 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Tahonas Viejas, C. | 1194-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Tapiceros, C. | 1195-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Tarragona | 1196-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Tavira, C. | 1197-000 | 3 | 100 | HCI-E |
| Teide | 1198-000 | 13 | 100 | VS-E |
| Tejares | 1199-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Tejeros | 1202-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Televisión, Túnel | 1409-000 | 4 | 100 | VS-T |
| Televisión, Túnel | 1409-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Televisión, Túnel | 1409-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Tentenecio, C: | 1203-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Tentenecio, C: | 1203-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Teodoro A. Marcos, C. | 1204-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Teso de Buenavista | 1205-000 | 10 | 100 | VS-E |
| Teso de Buenavista | 1205-000 | 6 | 150 | HCI-E |
| Teso de la Feria | 1206-000 | 12 | 150 | VS-E |
| Teso de la Feria, Parque | 1388-000 | 37 | 70 | VS-T |
| Teso de San Nicolás | 1207-000 | 23 | 70 | VS-T |
| Teso de San Nicolás | 1207-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Tierra de Campos | 1208-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Tirso de Molina | 1210-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Tizziano | 1211-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Toboso, el C. | 1212-000 | 7 | 100 | VS-E |
| Toboso, el C. | 1212-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Toledo, C. | 1213-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Tomás de San Martín, C. | 1216-000 | 11 | 100 | VS-E |
| Tomás Luis de Vitoria, Plaza | 1214-000 | 14 | 70 | VS-T |
| Tomás Rodríguez Pinilla | 1215-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Tomillar | 1217-000 | 7 | 70 | VS-T |
| Tomillar | 1217-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Tomillar | 1217-000 | 10 | 9 | Dulux S 9W |
| Toneleros, Plaza. | 1218-000 | 18 | 100 | VS-T |
| Toneleros, Plaza. | 1218-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Topacio | 1219-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Topacio | 1219-000 | 12 | 9 | Dulux S 9W G23 |
| Tordesillas | 1220-000 | 2 | 100 | VS-T |
| Toreros, C. | 1221-000 | 1 | 150 | VS-E |
| Toreses | 1540-000 | 9 | 250 | VS-T |
| Torneros, C. | 1223-000 | 1 | 100 | VS-T |
| Torneros, C. | 1223-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Torneros, C. | 1223-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Toro, C. | 1224-000 | 1 | 70 | HCI-T |
| Toro, C. | 1224-000 | 40 | 100 | HCI-TT |
| Toro, C. | 1224-000 | 10 | 150 | HCI-T |
| Toro, de Calzada | 1225-000 | 20 | 250 | VS-E |
| Torreros, C. | 1226-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Torres Quevedo | 1227-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Tórtolas | 1228-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Tostado, El C. | 1229-000 | 6 | 100 | HCI-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Trafalgar, C. | 1231-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Transportistas, C. | 1232-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Tratado de la Haya, C. | 1602-000 | 44 | 50 | VS-T |
| Tratado de la Mastrich, C. | 1586-000 | 10 | 50 | VS-T |
| Tratado de Niza, C. | 1601-000 | 28 | 50 | VS-T |
| Tratado de Paris, C. | 1610-000 | 25 | 50 | VS-T |
| Tratado de Roma, C. | 1604-000 | 8 | 150 | VS-T |
| Tratado de Tordesillas, glorieta | 1234-000 | 10 | 250 | VS-E |
| Travesía de Cuarta | 314-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Travesía de la Vía | 1273-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Traviesa, C. | 1235-000 | 8 | 100 | HCI-E |
| Trigo, C. | 1633-000 | 2 | 150 | VS-T |
| Trilingüe, C. | 1239-000 | 9 | 100 | HCI-E |
| Trujillo, Plaza | 1240-000 | 19 | 250 | VS-T |
| Ucles, C. | 1241-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Unión, la C. | 1242-000 | 28 | 70 | VS-T |
| Unión, la C. (Bulevar) | 1242-000 | 5 | 150 | VS-E |
| Universidad, Puente | 1406-000 | 92 | 100 | VS-E |
| Urbanización la Fuente | 1361-000 | 30 | 70 | VS-T |
| Urbanización la Fuente | 1361-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Úrsulas, C. | 1243-000 | 17 | 100 | HCI-E |
| Uruguay, C. | 1244-000 | 11 | 150 | VS-T |
| Valdivia | 1246-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Valencia | 1247-000 | 5 | 250 | VS-E |
| Valencia | 1247-000 | 13 | 150 | HCI-T |
| Valhondo, Parque | 1558-000 | 110 | 150 | HCI-E |
| Valladolid, C. | 1248-000 | 6 | 250 | VS-T |
| Valle Inclán | 1249-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Valle Mineros | 1252-000 | 41 | 250 | VS-E |
| Vallejera | 1251-000 | 9 | 100 | VS-T |
| Vallejera | 1251-000 | 12 | 70 | VS-T |
| Vallejera | 1251-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Vallejera | 1251-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Valverdón | 1411-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Valverdón | 1411-000 | 12 | 150 | HCI-T |
| Van Dick, C. | 1255-000 | 17 | 250 | VS-E |
| Varillas, C. | 1256-000 | 4 | 250 | HCI-T |
| Varillas, C. | 1256-000 | 3 | 400 | HCI-T |
| Vasco de Gama | 1257-000 | 7 | 250 | VS-E |
| Vasconia | 1258-000 | 2 | 150 | HCI-TT |
| Vázquez Coronado, C. | 1259-000 | 10 | 70 | HCI-T |
| Vázquez Coronado, C. | 1259-000 | 14 | 150 | HCI-T |
| Vázquez Díaz | 1260-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Vecinos | 1261-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Vecinos, Carretera | 1453-000 | 19 | 250 | VS-E |
| Vecinos, Carretera | 1453-000 | 16 | 250 | VS-T |
| Vecinos, Carretera (Carril Bici) | 1636-000 | 57 | 70 | HCI-T |
| Veguillas, Las | 1262-000 | 3 | 100 | VS-E |
| Velarde | 1263-000 | 4 | 250 | VS-E |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|----------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Velas, C. | 1264-000 | 1 | 100 | HCI-E |
| Velázquez, C. | 1265-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Velázquez, C. | 1265-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Vellés, la | 1266-000 | 9 | 150 | VS-T |
| Venancio Blanco | 1267-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Venezuela, C. | 1268-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Venezuela, C. | 1268-000 | 2 | 250 | VS-T |
| Ventura Ruiz Aguilera | 1269-000 | 5 | 150 | HCI-T |
| Veracruz, C. | 1270-000 | 11 | 100 | HCI-E |
| Vergara, C. | 1271-000 | 11 | 150 | VS-E |
| Vía Helmántica | 1632-000 | 20 | 70 | VS-T |
| Vía Helmántica | 1632-000 | 27 | 250 | VS-T |
| Vicente Beltrán de Heredia | 1517-000 | 6 | 70 | VS-T |
| Vicente Beltrán de Heredia | 1517-000 | 18 | 150 | VS-T |
| Victimas del Terrorismo | 1634-000 | 10 | 140 | CPTO-T |
| Victor Pradera | 1274-000 | 6 | 150 | VS-T |
| Victoria, La | 1275-000 | 20 | 100 | VS-E |
| Victoria, La | 1275-000 | 13 | 250 | VS-T |
| Victoria, La | 1275-000 | 8 | 150 | HCI-E |
| Victorio Macho | 1276-000 | 8 | 100 | VS-E |
| Vidrieros, C. | 1278-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Viejas, Las | 1279-000 | 1 | 100 | VS-E |
| Viejas, Las | 1279-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Vigo, C. | 1280-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Villa Macotera | 1355-000 | 5 | 100 | VS-T |
| Villa Macotera | 1355-000 | 2 | 70 | VS-T |
| Villalar, C. | 1282-000 | 4 | 150 | VS-E |
| Villalpando | 1283-000 | 4 | 70 | VS-T |
| Villalpando | 1283-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Villamayor, Avd | 1284-000 | 34 | 250 | VS-T |
| Villamayor, Avd | 1284-000 | 17 | 100 | HCI-E |
| Villanueva de la Serena | 1286-000 | 9 | 250 | VS-E |
| Villar del Profeta | 1287-000 | 23 | 100 | VS-T |
| Villar Formoso | 1281-000 | 26 | 250 | VS-T |
| Villar y Macías, C. | 1288-000 | 1 | 250 | VS-E |
| Villar y Macías, C. | 1288-000 | 5 | 70 | HCI-T |
| Villar y Macias, Paseo | 1396-000 | 20 | 36 | Lumilux L 36W |
| Villares | 1289-000 | 3 | 70 | VS-T |
| Villares | 1289-000 | 11 | 250 | VS-E |
| Villarino | 1381-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Villaselva | 1290-000 | 6 | 250 | VS-E |
| Villaviciosa, C. | 1291-000 | 8 | 150 | VS-E |
| Virgen de Guadalupe | 1294-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Virgen del Cueto | 1296-000 | 59 | 250 | VS-E |
| Virgen del Cueto | 1296-000 | 12 | 400 | VS-T |
| Virgen del Cueto | 1296-000 | 4 | 400 | VS-T |
| Viseu | 1298-000 | 10 | 150 | VS-E |
| Vista Alegre | 1299-000 | 4 | 150 | VS-T |
| Vista Alegre | 1299-000 | 1 | 250 | VS-T |

| Nombre de Calle | Nº de Calle | Uds | Potencia (w) | Tipo de lámpara |
|-------------------------|-------------|-----|--------------|-----------------|
| Vistahermosa, carretera | 1300-000 | 17 | 150 | VS-E |
| Vistahermosa, Poblado | 1364-000 | 25 | 70 | VS-T |
| Vitigudino | 1301-000 | 16 | 150 | VS-T |
| Vitigudino | 1301-000 | 5 | 250 | VS-T |
| Volta | 1303-000 | 16 | 250 | VS-E |
| Volta, Plaza | 1302-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Wellington | 1304-000 | 3 | 150 | VS-E |
| Wellington | 1304-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Wellington | 1304-000 | 2 | 250 | VS-E |
| Wences Moreno | 1412-000 | 10 | 250 | VS-T |
| William Bradford | 1498-000 | 15 | 150 | VS-T |
| Willy Brandt, Plaza. | 1594-000 | 9 | 50 | VS-T |
| Winston Churchil, Plaza | 1591-000 | 22 | 50 | VS-T |
| Zacarias González | 1573-000 | 13 | 150 | VS-T |
| Zalaca, C. | 1305-000 | 1 | 150 | VS-T |
| Zamora , C. | 1306-000 | 50 | 100 | HCI-TT |
| Zamora , C. | 1306-000 | 11 | 100 | HCI-E |
| Zamora, Puerta | 954-000 | 10 | 400 | VS-E |
| Zamora, Puerta | 954-000 | 5 | 100 | HCI-E |
| Zapateros, C. | 1309-000 | 4 | 100 | VS-E |
| Zarzuela | 1605-000 | 2 | 100 | VS-E |
| Zoco, plaza | 1310-000 | 13 | 70 | VS-T |
| Zoco, plaza | 1310-000 | 3 | 150 | VS-T |
| Zorita, C. | 1311-000 | 3 | 250 | VS-T |
| Zurbarán, C. | 1313-000 | 3 | 250 | VS-E |
| Zurguén Bajo | 1617-000 | 74 | 50 | VS-T |
| Zurguén Bajo | 1617-000 | 12 | 400 | VS-T |

ANEXO IV
INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|------------|------|----------------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------|------------------|-------------|---------------|----------------------|
| 1-01 | 1 | ES002100007182737TH | 0306230847 | C/ FULTON MONTALVO , prox 2, Bajo 1 | 10059230 | 3,3 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 1-04 | 1 | ES0021000007187967KG | 0343558907 | C/ HOCES DEL DURATON, prox 67, Bajo | 78701592 | 9,9 | 380 | 15 KVA | ORMAZABAL |
| 1-05 | 1 | ES0021000007188175FM | 0344790216 | C/ HOYAMOROS MONTALVO, prox 1, Bajo | 78801162 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 1-06 | 1 | ES0021000007187312SQ | 0343558750 | C/ ARRIBES DEL DUERO, prox 96, Bajo | 88528260 | 19,8 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 1-07 | 1 | ES0021000010495153SC | 0356648291 | C/ NOBEL MONTALVO I, prox 97, Bajo | 518350 | 19,8 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 1-08 | 1 | ES0021000015314208XT | 0375666345 | C/ DOCTOR FERRAN MO, prox 100, Bajo | 63994671 | 13,856 | 380 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 1-09 | 1 | ES0021000007146474BA | 0306230859 | C/ NOBEL MONTALVO I, 29, Bajo 1 | 10059225 | 5,7 | 380 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 2-01 | 2 | ES0021000013063228YF | 0370921100 | C/ PALOS DE LA FRONTE, prox 5, Bajo | 610707 | 15,93 | 220 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 2-04 | 2 | ES0021000010826765NH | 0359038311 | C/ CARLOS I, prox 66, Bajo 1 | 40558194 | 6,6 | 220 | 22KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 2-05 | 2 | ES0021000012381845GE | 0368754182 | C/ PALOS DE LA FRONT, prox 18, Bajo | 10064921 | 13,94 | 230 | 12Kvas | ORMAZABAL |
| 2-06 | 2 | ES0021000012381861MS | 0368754121 | C/ CHURRUCA, prox 21, Bajo | 608572 | 9,95 | 220 | 18 Kvas | AYTO. SALAMANCA |
| 3-04 | 3 | ES0021000007130044DH | 0306231591 | C/ JOAQUIN RODRIGO, prox 2, Bajo 2 | 610703 | 24,24 | 380 | NO | CHAPA |
| 3-05 | 3 | ES0021000007090969NC | 0306231566 | C/ BARTOLOME ESCOB, prox 34, Bajo 1 | 3173591 | 9,9 | 380 | 45 KVA | ORMAZABAL |
| 3-06 | 3 | ES0021000007138165VC | 0306231578 | C/ MAESTRO JIMENEZ, prox 6, Bajo 1 | 10092880 | 11,951 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 3-08 | 3 | ES0021000010419426ND | 0355668798 | C/ MAESTRO ESLAVA, prox 2, Bajo 4 | 10059226 / 5006188 | 3,464 | 380 | 22KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-10 | 3 | ES0021000007137247TE | 0349227433 | C/ MAESTRO ARBOS, prox 1 | 90064942 | 13,856 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 3-11 | 3 | ES0021000007139591XC | 0306230872 | C/ MANUEL DE FALLA, prox 21, Bajo 4 | 88528259 | 20,78 | 220 | NO | HIMEL |
| 3-12 | 3 | ES0021000010877066ZH | 0359359504 | Avda HILARIO GOYENECHEA, 52, Bajo 2 | 10070639 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 3-14 | 3 | ES0021000010242845QE | 0354208287 | C/ JOAQUIN RODRIGO, prox 2, Bajo 1 | 88408782 | 16,5 | 380 | NO | HIMEL |
| 3-15 | 3 | ES0021000010419398BG | 0355668348 | Plza MAESTRO TURINA, prox 2, Bajo | 73904786 | 5,196 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-16 | 3 | ES0021000010419436NL | 0355668579 | C/ MAESTRO BARBIERI, prox 20, Bajo | 73904946 | 6,928 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-17 | 3 | ES0021000010419408BZ | 0355669043 | C/ MAESTRO JIMENEZ, prox 11, Bajo 3 | 73904954 / 4894071 | 6,6 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-18 | 3 | ES0021000013289969CZ | 0371766023 | C/ MAESTRO BARBIERI, prox 1 | 73904948 | 5,196 | 400 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 3-19 | 3 | ES0021000007136934XP | 0343850576 | Ctra MADRID, 1, Bajo 99 | Nuevo | 11 | 15 | KVA | ORMAZABAL |
| 3-20 | 3 | ES0021000007138658QF | 0306230860 | C/ MAESTRO SERRANO, prox 7, Bajo 1 | 10092978 | 10,392 | 380 | 25 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-21 | 3 | ES0021000007139591XC | 0306230872 | C/ MANUEL DE FALLA, prox 21, Bajo 4 | 10092041 | 20,78 | 380 | 25 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 3-22 | 3 | ES0021000016430700TA | | C/ Diego Pisador, 28 | 10065720 | | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 3-23 | 3 | ES0021000007138500DX | 0306235330 | C/ MAESTRO MARQUES, prox 2, Bajo 2 | 3173671 | 29,7 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 4-01 | 4 | ES0021000007136949BT | 0306225566 | Ctra MADRID, prox 1, Bajo 2 | 88528245 | 20,78 | 380 | 60 KVA | HIMEL |
| 4-02 | 4 | ES0021000007136954BM | 0351734624 | Ctra MADRID, prox 1, Bajo 1 | 3509540 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-03 | 4 | ES0021000007136956BF | 0352458859 | Ctra MADRID, prox 15, Bajo 1 | 10065638 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-04 | 4 | ES0021000007155879YR | 0306224150 | Plza PONIENTE, prox 15, Bajo 1 | 54300219 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-05 | 4 | ES0021000007132276ZL | 0306230951 | C/ LARGA, prox 48, Bajo 2 | 3521420 | 5,7 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 4-06 | 4 | ES0021000007141173XS | 0306128755 | C/ MAYOR, prox 30, Bajo 1 | 78700046 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-07 | 4 | ES0021000007173271AM | 0349619839 | C/ TESO DE LA FERIA, prox 4 | 98504461 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-08 | 4 | ES0021000007173267AR | 0306235006 | C/ TESO DE LA FERIA, prox 1, Bajo 4 | Nuevo | 38 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 4-10 | 4 | ES0021000007163328FK | 0306230537 | C/ RODRIGO DE TRIA, prox 10, Bajo 1 | 4507332 | 6,6 | 380 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 4-12 | 4 | | | Ctra FREGENEDA, prox 8, Bajo | Modulo de medida M4-12/4-13 | | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 4-13 | 4 | | | Parque Arroyo del Zurguén | Modulo de medida M4-12/4-13 | | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| M4-12/4-13 | 4 | ES0021000011676279XG | 0364468932 | Carretera de la Fregeneda | 76390144 | 10,392 | 380 | | Modulo de Contadores |
| 4-15 | 4 | ES0021000015882030HK | 0379021286 | C/ SIN SALIDA, prox 5 | 10091776 | 6,928 | 380 | 15 KVA | ORMAZABAL |
| 4-16 | 4 | ES0021000016824427YQ | 9024606037 | C/ Picos de Europa, 7 | 10089278 | 10,39 | 380 | 25 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-01 | 5 | ES0021000007184725HM | 0343632482 | C/ VILLAR DEL PROFETA, prox 1, Bajo | 10617590 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-02 | 5 | ES0021000007185022PA | 0343634132 | Pseo DE LAS DEHESAS, prox 0, Bajo | 10617592 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-03 | 5 | ES0021000007165613SY | 0343620947 | C/ SAAVEDRA Y FAJ, prox 80, Bajo 99 | 5014396 | 9,9 | 380 | 15 KVA | ORMAZABAL |
| 5-04 | 5 | ES0021000007187353VB | 0343633000 | Plza DE LA FUENTE TOR, prox 9, Bajo | 10617594 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-05 | 5 | ES0021000007184169VR | 0343634387 | C/ OREJUDOS, prox 4, Bajo 4 | 10617593 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|------------|------|----------------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 5-06 | 5 | ES002100007187533WF | 0343633930 | C/ SEGAVERDE, prox 0, Bajo | 10617591 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-07 | 5 | ES002100007184170VW | 0343634235 | C/ OREJUDOS, prox 27, Bajo | 10617566 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-08 | 5 | ES002100007187392LG | 0343631544 | Plza DE LA FUENTE CLA, prox 1, Bajo | 3509654 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-09 | 5 | ES002100007184804KS | 0343633863 | C/ CILLORUELO, prox 10, Bajo | 10617589 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 5-10 | 5 | ES002100007185093BM | 0343633954 | Avda VIRGEN DEL CUETO, prox 0, Bajo | 10617565 | 9,9 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 5-11 | 5 | ES0021000012785139JB | 0369338091 | C/ DEL PARLAMENTO EUR, prox 1, Bajo | 73904730 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-12 | 5 | ES0021000012785141JJ | 0369338224 | C/ SAAVEDRA Y FAJARDO, prox 1, Bajo | 63994698 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-13 | 5 | ES0021000012785143JS | 0369362251 | C/ PIERRE WERNER, prox 1, Bajo | 73904980 | 6,92 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-14 | 5 | ES0021000012785146JH | 0369338133 | C/ DEL PARLAMENTO EUR, prox 7, Bajo | 73904953 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-15 | 5 | ES0021000012785148JC | 0369338182 | C/ DEL PARLAMENTO EUR, prox 9, Bajo | 73904724 | 6,92 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-16 | 5 | ES0021000012785149JK | 0369338327 | C/ LUXEMBURGO, prox 3, Bajo | 73904942 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-17 | 5 | ES0021000012785150JE | 0369338364 | Gita DEL MERCADO UNIC, prox 1, Bajo | 73904912 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-18 | 5 | ES0021000012785151ZT | 0369338418 | Avda VIRGEN DEL CUETO, prox 3, Bajo | 10065634 | 6,92 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-19 | 5 | ES0021000012785152ZR | 0369338443 | Pseo CONVENCION DE SC, prox 3, Bajo | 73904913 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-20 | 5 | ES0021000012785154ZA | 0369338534 | C/ TRATADO DE ROMA, prox 7, Bajo | 73904881 | 10,39 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-21 | 5 | ES0021000012785155ZG | 0369338583 | C/ TRATADO DE NIZA, prox 1, Bajo | 73904979 | 6,92 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-22 | 5 | ES0021000012848148QT | 0369388227 | C/ TRATADO DE NIZA, prox 9, Bajo | 73904723 | 13,85 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-23 | 5 | | Secundario 5-22 | Virgen del Cueto | | | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 5-24 | 5 | | | C/ TRATADO DE ROMA, prox 7, Bajo | Modulo de medida M5-24/5-25 | 27,71 | 400 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 5-25 | 5 | | | Circunvalación Suroeste, CM-2 | Modulo de medida M5-24/5-25 | | 400 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 5-26 | 5 | | | C/ SAAVEDRA Y FAJARDO, prox 140 | Modulo de medida M5-26/5-27 | 13,85 | 400 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 5-27 | 5 | | | Circunvalación Suroeste, CM-4 | Modulo de medida M5-26/5-27 | | 400 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| M5-24/5-25 | 5 | ES0021000013402027QQ | 0372498528 | C/ TRATADO DE ROMA, prox 7, Bajo | 73316252 | 27,71 | 400 | NO | HIMEL |
| M5-26/5-27 | 5 | ES0021000013402005SV | 0372499727 | C/ SAAVEDRA Y FAJARDO, prox 140 | 10090682 | 13,85 | 400 | NO | HIMEL |
| 6-01 | 6 | ES002100007186921KQ | 0343759731 | C/ RIO MONDEGO, prox 2, Bajo | 5014459 | 10,392 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-02 | 6 | ES002100007141893HE | 0306230811 | C/ MAYOR DE CHAMBE, prox 44, Bajo 2 | 10064791 | 9,9 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 6-03 | 6 | ES002100007182742RT | 0343747250 | C/ ALMEIDA URB VISTA, prox 41, Bajo | 73904777 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 6-05 | 6 | ES002100007180516LM | 0306230616 | Ctra VISTAHERMOS, prox 50-1, Bajo 1 | 16906646 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 6-06 | 6 | ES002100007187998EN | 0349167310 | C/ DE LA BEIRA, prox 28, Bajo | 11124295 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-07 | 6 | ES002100007153831DT | 0306230823 | C/ LA PIEDAD, prox 2, Bajo 1 | 10064789 / 3524912 | 13,2 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 6-08 | 6 | ES002100007141155DC | 0306261376 | C/ MATEO HERNANDEZ, prox 31, Bajo 1 | 16906653 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-09 | 6 | ES002100007188959HF | 0349454498 | C/ VILAR FORMOSO, prox 2, Bajo | 11124311 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-10 | 6 | ES002100007171897NB | 0306232285 | C/ SEQUEROS, prox 5 | 99508126 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 6-11 | 6 | ES0021000010738828FX | 0358287480 | C/ EMILIO SALCEDO, prox 14 | 10090484 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-12 | 6 | ES002100006972114CY | 0351732974 | Bº SAN JOSE VISTAHERMOSA, prox 15 | 10066675 | 2,988 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 6-13 | 6 | ES0021000010738852PB | 0358287790 | Ctra VISTAHERMOSA, prox 89 | 73904743 | 9,9 | 380 | 15 KVA | ORMAZABAL |
| 6-15 | 6 | ES0021000010739004SW | 0358288071 | C/ MATILDE CHERNER, prox 147 | 73904821 | 13,2 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 6-16 | 6 | ES0021000012812314ET | 0369345836 | C/ MAYOR DE CHAMBERI, prox 90, Bajo | 73904877 | 6,92 | 400 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 6-17 | 6 | ES0021000015867912AW | 0378115327 | C/ VILAR FORMOSO, prox 2, Bajo 1 | 10069802 | 10,392 | 400 | 15 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 7-01 | 7 | ES002100007132763JT | 0306230835 | Avda LASALLE, prox 1, Bajo 3 | 63994788 | 13,2 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 7-02 | 7 | ES002100007132757NV | 0306233733 | Avda LASALLE, prox 45, Bajo 4 | 99508111 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 7-03 | 7 | ES002100007132758NH | 0306230800 | Avda LASALLE, prox 149, Bajo 2 | 99508125 | 13,2 | 380 | No | ORMAZABAL |
| 8-01 | 8 | ES002100007186052YK | 0344783730 | Avda PADRE IGNACIO EL, prox 1, Bajo | 5023919 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 8-02 | 8 | ES002100007188155YP | 0354980221 | C/ BARTOLOME DE LAS, prox 2, Bajo 1 | 10059242 | 6,6 | 380 | 15 KVA | ORMAZABAL |
| 8-03 | 8 | ES002100007186409EX | 0343120768 | C/ FRANCISCO MONTEJO, prox 35 | 10063709 | 13,2 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 8-04 | 8 | ES002100007160297ZA | 0306230756 | C/ PASCUAL MADDOZ, prox 14, Bajo | 99510769 | 3,8 | 220 | NO | HIMEL |
| 8-05 | 8 | ES002100007176041PS | 0345360801 | C/ UVA, prox 2 | 5729918 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 8-06 | 8 | ES002100007187165DF | 0346951604 | Pseo FLORENCIO MARCOS, prox 54 | 88528264 | 19,8 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 8-07 | 8 | ES002100007122109DH | 0306245097 | C/ GIL GONZALEZ DAVILA, prox 12 | 88528262 | 19,8 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |
| 8-08 | 8 | ES002100007186408ED | 0343118490 | C/ FRANCISCO MONTEJO, prox 1 | 10063708 | 13,2 | 380 | 30 KVA | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|--------------|------|-------------------------|-----------------|---|-------------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 8-09 | | 8 ES0021000010630146CA | 0357418700 | Pseo LUIS CORTES, 3, Bajo 1 | 73904795 | 13,2 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 8-11 | | 8 ES0021000007188153YY | 0344784228 | C/ BARTOLOME DE LAS C, prox 0, Bajo | 5023914 | 13,2 | 380 | 22KVAs | ORMAZABAL |
| 9-01 | | 9 ES0021000007101421FF | 0306233721 | Avda JUAN PABLO II, prox 19, Bajo 4 | 88528284 | 16,5 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 9-02 | | 9 ES0021000007167912TM | 0306251668 | C/ SAN ILDEFONSO, prox 56, Bajo 2 | 10059241 | 6,6 | 380 | 15KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-03 | | 9 ES0021000007141920CA | 0306267457 | C/ MEDIODIA, prox 34, Bajo 1 | 10063706 | 13,3 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 9-04 | | 9 ES0021000007162747MS | 0306222401 | C/ RIO TORMES, prox 0, Bajo 1 | 56300170 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 9-05 | | 9 ES0021000007121824CD | 0306230793 | Piza MAESTRO MANUE, prox 15, Bajo 1 | 99508113 | 7,6 | 220 | NO | HIMEL |
| 9-06 | | 9 ES0021000007186124XR | 0343207394 | C/ FELIPE BERTRAN, prox 18, Bajo | 78701249 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 9-07 | | 9 ES0021000007101397YY | 0306230781 | Avda JUAN PABLO II, prox 67, Bajo 1 | 10063707 | 6,6 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 9-08 | | 9 ES0021000007101532NA | 0306237131 | C/ CMTE JEREZ URB L, prox 1, Bajo 3 | 10092879 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 9-09 | | 9 ES0021000007145625CM | 0306230525 | C/ NAVALMORAL DE LA MATA, 1, Bajo 1 | 5717836 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 9-10 | | 9 ES0021000007115836JR | 0306230770 | Piza EXTREMADURA, prox 15, Bajo 1 | 99508123 | 13,2 | 380 | NO | HIMEL |
| 9-11 | | 9 ES0021000007188125MR | 0306253331 | Ctra PORTUGAL, km 0,5, Bajo 7 | 16619979 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 9-12 | | 9 ES0021000007086215JG | 0306230768 | C/ ALMENDRALEJO, prox 1, Bajo 1 | 63994623 | 13,2 | 380 | 22 KVAs | HIMEL |
| 9-13 | | 9 ES0021000011179040BW | 0361498093 | C/ ALCALDE OLIVERA GA, prox 2, Bajo | 73904978 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-14 | | 9 ES0021000011179115ZP | 0361532386 | C/ ALCALDE TORRES LOP, prox 2, Bajo | 73904960 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-15 | | 9 ES0021000011180516YY | 0361228314 | C/ ALCALDE CUERVO GAR, prox 2, Bajo | 73904739 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-16 | | 9 ES0021000011180552FL | 0361498135 | C/ ALCALDE FERNANDEZ, prox 14, Bajo | 73904977 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-17 | | 9 ES0021000011180630BM | 0361499322 | Avda ALCALDE BELTRAN, prox 18, Bajo | 73904731 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-18 | | 9 ES0021000011180650NW | 0361499371 | C/ JUAN DE HERRERA, prox 75, Bajo | 73904911 | 13,2 | 380 | 6,6KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-19 | | 9 ES0021000011046798BX | 0361989301 | C/ SAN ILDEFONSO, prox 100, Bajo 1 | 73904850 | 6,6 | 380 | 15KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-20 | | 9 ES0021000011628994RF | 0364189022 | Ctra VITIGUDINO (C, km 3,2, Bajo AP | 73904908 | 9,9 | 380 | 15KVAs | Ayto. Salamanca |
| 9-21 | | 9 | | Secundario C/ Molino (Bombeo de Tejares) | | | | | ORMAZABAL |
| 9-22 | | 9 ES0021000016436718PH | 9023894564 | Carretera Ciudad rodrigo, Km: 0,4 (Acceso B. Aires) | 516074 | 43,64 | 380 | 30KVAs | ORMAZABAL |
| 9-23 | | 9 | Secundario 9-22 | Carretera Ciudad rodrigo, Km: 0,4 (Acceso B. Aires) | | | 380 | 30KVAs | ORMAZABAL |
| 10-01 | | 10 ES0021000012299156CH | 0374786550 | Ctra AUTOVIA DE CASTILLA, km 239,0 | 73319504 | 43,5 | 380 | 60KVAs | ORMAZABAL |
| 10-02 | | 10 ES0021000012299212TM | 0374786392 | Ctra AUTOVIA A 62, km 241,0 | 3173615 | 43,5 | 380 | 60KVAs | ORMAZABAL |
| 10-03 | | 10 ES0021000012299238RP | 0373430760 | Ctra AUTOVIA A 62, km 241,5 | 88408780 | 27,71 | 380 | 45KVAs | ORMAZABAL |
| 11-01 | | 11 ES0021000007151634MB | 0306231700 | C/ PEÑA DE FRANCIA, prox 91, Bajo 1 | 63994790 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 11-02 | | 11 ES0021000007099954NN | 0306231750 | Avda CHAMPAGNAT, prox 32, Bajo 3 | 98504464 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 11-03 | | 11 ES0021000007134922ZC | 0306262848 | C/ LICENCIADOS, prox 1, Bajo 4 | 16906956 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 11-04 | | 11 ES0021000007169937LY | 0306231852 | Pseo SAN VICENTE, prox 106, Bajo 1 | 73316178 | 17,32 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 11-05 | | 11 ES0021000007188642GN | 0347615089 | Avda PUENTE DE LA, prox 0-1, Bajo 1 | 88408729 | 43,64 | 380 | 30KAVs | ORMAZABAL |
| 11-06 | | 11 ES0021000010346375XY | 0355088186 | C/ NORBERTO CUESTA DUTARI, prox 21 | 10063679 | 6,6 | 380 | 10 KVAs | ORMAZABAL |
| 11-07 | | 11 | | Parque de Huerta Otea | Modulo de medida M11-07/11-08 | | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 11-08 | | 11 | | Parque de Huerta Otea | Modulo de medida M11-07/11-08 | | 380 | NO | ORMAZABAL |
| M11-07/11-08 | | 11 ES0021000013062913SZ | 0370773998 | Avda PUENTE DE LA, prox 0-1, Bajo 2 | 40514809 | 10,39 | 380 | NO | Poliester |
| 12-01 | | 12 ES0021000010565707RX | 0357494910 | C/ DE VICENTE BELT, prox 7, Bajo AP | 63994780 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-02 | | 12 ES0021000010566102HZ | 0357495020 | Avda FERNANDO PES, prox 14, Bajo AP | 73904845 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 12-03 | | 12 ES0021000010566079VZ | 0357495070 | C/ JERONIMO MUNZER, prox 8, Bajo AP | 63994733 | 6,928 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-04 | | 12 ES0021000010566115LG | 0357495172 | C/ RICHARD TWISS, prox 16, Bajo AP | 73904986 | 6,928 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-05 | | 12 ES0021000010566087VE | 0357495433 | C/ ANTONIO PONZ, prox 10, Bajo AP | 10064830 | 6,928 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-06 | | 12 ES0021000010566354YJ | 0357495550 | Pseo ENRIQUE DE S, prox 14, Bajo AP | 73904860 | 6,928 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-07 | | 12 ES0021000010566366FW | 0357495690 | C/ EUGENIO DE CAST, prox 7, Bajo AP | 73904827 | 6,928 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-08 | | 12 ES0021000010566370FY | 0357495810 | C/ MANUEL RAMOS A, prox 11, Bajo AP | 73904859 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-09 | | 12 ES0021000010566361YC | 0357498392 | C/ WILLIAM BRADFOR, prox 6, Bajo AP | 73904733 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-10 | | 12 ES0021000010566390PA | 0357498604 | Gita DE DON ENRIQU, prox 1, Bajo AP | 10059261 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 12-11 | | 12 ES0021000010566380FQ | 0357502012 | Pque DE DON JUAN , prox 15, Bajo AP | 8046079 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 12-12 | | 12 ES0021000010566123LN | 0357498744 | C/ LUIS BELLO, prox 14, Bajo AP | 8046097 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 12-13 | | 12 ES0021000010566121LX | 0357502292 | C/ DE JUAN RUIZ P, prox 20, Bajo AP | 8046077 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 12-14 | 12 | ES0021000012085487EL | 0366570298 | Avda DE LUIS DE CAMOENS, prox 99 | 10066624 | 6,92 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 12-15 | 12 | ES0021000012085489EK | 0366570535 | C/ PAPA LUNA, prox 99 | 73904740 | 10,39 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 12-16 | 12 | ES0021000012085491TT | 0366570420 | C/ PAPA LUNA, prox 88 | 73904934 | 10,39 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 12-17 | 12 | ES0021000012085492TR | 0366570560 | Cno CEMENTERIO, prox 99 | 73904941 | 13,85 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-01 | 14 | ES0021000007145873PT | 0306241547 | C/ NEBRIJA, prox 6, Bajo 2 | 5008788 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 14-02 | 14 | ES0021000007134310BY | 0306232364 | Ctra LEDESMA, prox 103, Bajo 1 | 10092007 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | HIMEL |
| 14-03 | 14 | ES0021000007090019VJ | 0306231475 | Piza BALEARES, prox 8, Bajo 1 | 52877896 | 9,9 | 220 | NO | HIMEL |
| 14-04 | 14 | ES0021000007132034GF | 0306231633 | C/ LA MORAL, prox 74, Bajo 2 | 10069905 | 13,856 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-05 | 14 | ES0021000007142470KR | 0306231621 | C/ MELILLA, prox 18, Bajo 1 | 10066681 | 13,3 | 220 | NO | |
| 14-06 | 14 | ES0021000007097350ZF | 0306243040 | C/ CANDIDO ALBARRAN, prox 6, Bajo 2 | 56300260 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 14-07 | 14 | ES0021000007161254DV | 0306232376 | C/ REGATO DE BUENAVISTA, 44, Bajo 1 | 3509544 | 3,8 | 220 | NO | HIMEL |
| 14-08 | 14 | ES0021000007173156KM | 0306232388 | C/ TESO DE BUENAVI, prox 21, Bajo 1 | 3509561 | 5,7 | 220 | NO | HIMEL |
| 14-09 | 14 | ES0021000010704055JJ | 0358398472 | Piza DEL ZOCO, prox 7, Bajo | 8686915 | 3,3 | 380 | 6,6KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-10 | 14 | ES0021000007134312BP | 0306232352 | Ctra LEDESMA, prox 133, Bajo 1 | 4507463 | 6,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 14-11 | 14 | ES0021000011301781BS | 0362078877 | Avda CARMEN MARTIN, prox 1, Bajo AP | 73904858 | 13,2 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-12 | 14 | ES0021000011301784BH | 0362079018 | Gita OBISPO BOBADI, prox 1, Bajo AP | 10059256 | 13,2 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-13 | 14 | ES0021000011301788BE | 0366034091 | C/ ARQUITECTO REPU, prox 1, Bajo AP | 73904729 | 13,85 | 380 | Si | AYTO. SALAMANCA |
| 14-14 | 14 | ES0021000011301794NM | 0366034157 | C/ LUIS SALA BALUS, prox 1, Bajo AP | 73904732 | 13,85 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-15 | 14 | ES0021000011301795NY | 0362079134 | Avda OBISPO SANCHO, prox 1, Bajo AP | 73904958 | 13,2 | 380 | 15 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-16 | 14 | ES0021000011301797NP | 0362079183 | Avda ALFONSO XI, prox 1, Bajo AP | 73904823 | 13,2 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-17 | 14 | ES0021000011301800NB | 0366034388 | C/ SAN PEDRO, prox 1, Bajo AP | 10059255 | 13,85 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-18 | 14 | ES0021000011301805NQ | 0366034455 | C/ FEDERICO DE ONI, prox 1, Bajo AP | 5201725 | 13,85 | 380 | NO | CHAPA |
| 14-19 | 14 | ES0021000011301810NK | 0366034522 | Avda OBISPO SANCH, prox 10, Bajo AP | 5201724 | 13,2 | 380 | NO | CHAPA |
| 14-20 | 14 | ES0021000011301813JR | 0366034583 | Pque VALHONDO, prox 1, Bajo AP | 5201695 | 13,85 | 380 | NO | CHAPA |
| M14-23 | 14 | ES0021000015704152JW | 0377594994 | Avda CARMEN MARTIN , prox 103, Bajo | 647492 | 20,78 | 380 | NO | HIMEL |
| 14-23 | 14 | | | Acceso Sector 14 Villamayor | Modulo de medida M14-23 | | 380 | 30 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 14-24 | 4 | ES0021000007090019VJ | 0306231475 | Piza BALEARES, prox 8, Bajo 1 | 3173590 | 9,9 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-02 | 15 | ES0021000007097481CT | 0352458471 | C/ CANTABRICO, prox 31, Bajo 1 | 63994775 | 6,6 | 380 | 22 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-03 | 15 | ES0021000007176771VD | 0306231645 | C/ VALLEJERA, prox 2, Bajo 1 | 99508112 | 13,2 | 220 | 15 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-04 | 15 | ES0021000007124922VW | 0306232297 | C/ GUIJUELO, prox 22, Bajo | 88408761 | 17,32 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 15-05 | 15 | ES0021000007174012NX | 0306231025 | C/ TOMILLAR, prox 5, Bajo 7 | 10056749 | 10,392 | 380 | 10 KVAs | ORMAZABAL |
| 15-06 | 15 | ES0021000007153086EZ | 0306231669 | C/ PERLA, prox 4, Bajo 1 | 88408728 | 15,2 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 15-08 | 15 | ES0021000007158659BK | 0306232390 | Avda PORTUGAL, prox 238, Bajo 1 | 4507616 | 11,4 | 220 | NO | HIMEL |
| 15-09 | 15 | ES0021000007099402BN | 0306261261 | Cno CEMENTERIO, prox 2, Bajo 2 | 16906973 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 15-10 | 15 | ES0021000007097085WH | 0306231682 | C/ CANDELARIO, 26, Bajo 4 | 88408710 | 20,24 | 220 | NO | CHAPA |
| 15-11 | 15 | ES0021000007118896PW | 0345348758 | Avda FILIBERTO VILLA, prox 34, Bajo | 5027295 | 2,988 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 15-12 | 15 | ES0021000007179992LX | 0306231025 | Avda VILLAMAYOR, prox 53, Bajo 5 | 88528257 | 19 | 380 | 22 KVAs | HIMEL |
| 15-13 | 15 | ES0021000007118903PD | 0306231694 | Avda FILIBERTO VILLA, prox 72, Bajo | 10069898 | 13,943 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 15-14 | 15 | ES0021000010693258GA | 0357937211 | C/ VOLTA, prox 34, Bajo 2 | 10064788 | 6,6 | 380 | 22,5KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-18 | 15 | ES0021000007118893FE | 0306232303 | Avda FILIBERTO VI, prox 104, Bajo 1 | 10059193/3511086 | 7,967 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 15-19 | 15 | ES0021000007158658BC | 0306231657 | Avda PORTUGAL, prox 210, Bajo 1 | 10069930 | 11,951 | 380 | | ORMAZABAL |
| 15-21 | 15 | ES0021000011113528ZV | 0360828360 | C/ PEÑA DE FRANCIA, 2-bis, Bajo 1 | 10066079 | 13,2 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-22 | 15 | ES0021000012136736CR | 0366936098 | Avda VILLAMAYOR, 1, Bajo 4 | 40514840 | 6,92 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 15-23 | 15 | ES0021000016205743VD | 9023264350 | C/ Gallo, 6 | 10091689 | 13,856 | 380 | 20KVAs | ORMAZABAL |
| 15-24 | 15 | ES0021000016205725QZ | 9023264260 | C/ Nueva de San Bernardo, 35 | 10091691 | 10,392 | 380 | 20KVAs | ORMAZABAL |
| 15-25 | 15 | ES0021000007179992LX | 0306231025 | Avda VILLAMAYOR, prox 53, Bajo 5 | 88528257 | 19 | 380 | 20KVAs | ORMAZABAL |
| 16-01 | 16 | ES0021000007148270CM | 0306231610 | Piza DE LOS OFICIOS, prox 1, Bajo 1 | 99508114 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-02 | 16 | ES0021000007189277DA | 0350725391 | Avda DOCTOR ALFONSO, prox 6, Bajo 1 | 98557369 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 16-03 | 16 | ES0021000007122611PZ | 0350725512 | C/ GONZALEZ BUSTIL, prox 20, Bajo 1 | 98557384 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-04 | 16 | ES0021000007189281DF | 0350725676 | C/ LA BABIA, prox 2, Bajo 1 | 98557375 | 9,9 | 380 | 22KVAs | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|------------------|-------------------------------------|---------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 16-05 | 16 | ES002100007188713FZ | 0350725974 | C/ BACHILLER SANSON, prox 6, Bajo 1 | 98557387 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-06 | 16 | ES002100007149160NK | 0350726036 | C/ OROPENDOLA, prox 10, Bajo 1 | 98557386 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-07 | 16 | ES002100007151444CM | 0343218460 | ProL PASEO GRAN CA, prox 75, Bajo 1 | 52808560 | 1,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-08 | 16 | ES002100007188359SM | 0350726164 | C/ LICENCIADO VIDRI, prox 7, Bajo 1 | 98557385 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-09 | 16 | ES002100007165377MT | 0306223144 | C/ RUIZ ZORRILLA, prox 10, Bajo 1 | 5717808 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-11 | 16 | ES002100007182715EL | 0306227678 | Pzla TONELEROS, prox 5, Bajo 1 | 88408756 | 23,1 | 380 | 45 KVA | HIMEL |
| 16-12 | 16 | ES002100007182714EH | 0306223181 | C/ SAN IGNACIO DE , prox 17, Bajo 1 | 55200055 | 3,8 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-13 | 16 | ES002100007151428LN | 0306230562 | ProL PASEO GRAN CA, prox 37, Bajo 2 | 3521397 | 5,7 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 16-14 | 16 | ES002100007119102VR | 0306222425 | C/ FLOR, prox 24, Bajo 2 | 55000023 | 1,9 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 16-15 | 16 | ES002100007140771QG | 0306227666 | C/ MARINEROS, prox 30, Bajo 6 | 4040558202 | 5,7 | 380 | NO | HIMEL |
| 16-16 | 16 | ES002100007135619EG | 0306224161 | C/ LOS ALFAREROS, prox 19, Bajo 1 | 54300224 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-17 | 16 | ES002100007168514AD | 0306254797 | C/ SAN LUIS GONZAG, prox 22, Bajo 1 | 10092977 | 3,3 | 380 | 15KVA | ORMAZABAL |
| 16-18 | 16 | ES002100007091515JZ | 0306223193 | C/ BELEN, prox 8, Bajo 1 | 55300018 | 3,8 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-19 | 16 | ES002100007139468MN | 0306235020 | Piza MANCHA, prox 2, Bajo 1 | 10059244 | 5,976 | 380 | NO | HIMEL |
| 16-20 | 16 | ES002100007167275HN | 0306228051 | C/ SAN BRUNO, prox 76, Bajo 2 | 99510759 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-21 | 16 | ES002100007086195NF | 0306235018 | C/ ALMENARA, prox 2, Bajo 1 | 063994763 / 5702925 | 3,3 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 16-22 | 16 | ES002100007134309BM | 0306231451 | Ctra LEDESMA, prox 66, Bajo 1 | 647401 | 20,785 | 380 | 22 KVA | HIMEL |
| 16-23 | 16 | ES002100007134305BR | 0306231440 | Ctra LEDESMA, prox 18, Bajo 1 | 10065715 | 7,6 | 220 | NO | HIMEL |
| 16-24 | 16 | ES002100007165391MZ | 0306224173 | C/ RUIZ ZORRILLA, prox 31, Bajo 2 | 54300218 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 16-25 | 16 | ES0021000011191589GQ | 0361385055 | Ctra LEDESMA, prox 13, Bajo | 73904734 | 9,9 | 380 | 20KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 16-26 | 16 | ES0021000011191594GK | 0361315594 | Ctra LEDESMA, prox 15, Bajo | 73904735 | 13,2 | 380 | 20KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 16-27 | 16 | ES002100007188359SM | 0350726164 | C/ LICENCIADO VIDRI, prox 7, Bajo 1 | 98557385 | 9,9 | 400 | 20KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 16-28 | 16 | ES0021000013865643WK | 0375181120 | C/ LICENCIADO VIDRIERA, prox 17 | 10065627 | 5,196 | 400 | 20KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 17-01 | 17 | ES002100007082951DY | 0306271941 | Avda AGUSTINOS REC, prox 85, Bajo 1 | 19050980 | 9,9 | 380 | 30KVA | HIMEL |
| 17-02 | 17 | ES002100007187319QT | 0343616166 | C/ MARAGATERIA, prox 40, Bajo 1 | 16906962 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 17-03 | 17 | ES002100007182269AX | 0348801622 | Piza CASTROTORAFE, prox 12 | 11059242 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 17-04 | 17 | ES002100007088831BK | 034358973 | C/ ASTORGA, prox 54, Bajo | 5014418 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 17-05 | 17 | ES002100007185214QB | 0343589035 | C/ RIAÑO, prox 66, Bajo | 5014419 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 17-06 | 17 | ES002100007181957NC | 0348804799 | Pzla BURGOS, prox 2-1 | 11059245 | 9,9 | 380 | 15KVA | ORMAZABAL |
| 17-08 | 17 | ES002100007082939PV | 0343585560 | Avda AGUSTINOS RECO, prox 115, Bajo | 19050972 | 7,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 17-10 | 17 | ES002100007183011NQ | 0343599028 | C/ LA BAÑEZA, prox 24 | 5014413 | 13,2 | 380 | 22 KVA | ORMAZABAL |
| 17-11 | 17 | ES002100007183010NS | 0343598942 | C/ LA BAÑEZA, prox 15 | 78701586 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 17-12 | 17 | ES002100007188129MM | 0306271953 | Glta RUTA DE LA PLA, prox 1, Bajo 1 | 19050981 | 13,2 | 380 | 22KVA | HIMEL |
| 17-13 | 17 | ES002100007181956NL | 0348805056 | Pzla BURGOS, prox 2 | 10092102 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 17-14 | 17 | | Secundario 17-12 | Avda. Salamanca - Pryca | | | 380 | NO | HIMEL |
| 18-01 | 18 | ES002100007166062BH | 0343599790 | Avda SALAMANCA, prox 102 | 54300060 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 18-02 | 18 | ES002100007166069NW | 0342734404 | Avda SALAMANCA, prox 74, Bajo 10 | 78700047 | 13,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 18-03 | 18 | ES002100007166068NR | 0342734106 | Avda SALAMANCA, prox 74 | 78700048 | 7,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 18-04 | 18 | ES002100007165752KF | 0342733916 | Avda SALAMANCA, prox 56 | 78700053 | 7,6 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 18-05 | 18 | ES002100007112312CL | 0306233745 | C/ EMIGDIO DE LA R, prox 21, Bajo 4 | 88528275 | 15,2 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 18-06 | 18 | ES002100007151945LT | 0352553418 | C/ PEDRO CIRUELO, prox 3, Bajo 1 | 10065706 | 6,6 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 18-08 | 18 | ES002100007129279EN | 0306230586 | C/ JARDINEROS, prox 13, Bajo | 63994714 / 3560873 | 6,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 18-09 | 18 | ES002100007140779QN | 0306232250 | C/ MARMOLISTAS, prox 4, Bajo 2 | 54688532 | 6,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 18-10 | 18 | ES002100007090771GY | 0306233757 | Piza BARRIO VIDAL, prox 18, Bajo 1 | 99508130 | 9,9 | 380 | NO | CHAPA |
| 18-11 | 18 | ES002100007090772GF | 0306230963 | Piza BARRIO VIDAL, prox 10, Bajo 1 | 88528266 | 15,2 | 380 | NO | CHAPA |
| 18-12 | 18 | ES002100007090773GP | 0306230975 | Piza BARRIO VIDAL, prox 6, Bajo 1 | 73904713 | 13,2 | 380 | 20KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 18-13 | 18 | ES002100007113252SQ | 0352109683 | C/ ESPERANZA, prox 14 | 3579138 | 6,6 | 380 | 22 KVA | LOGIBAY |
| 18-14 | 18 | ES002100007158650BN | 0306230641 | Avda PORTUGAL, prox 122, Bajo 2 | 53039835 | 24,24 | 380 | 30KVA | ORMAZABAL |
| 18-15 | 18 | ES002100007158660BE | 0306230987 | Avda PORTUGAL, prox 154, Bajo 2 | 10090702 | 16,5 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 18-17 | 18 | ES0021000012725012KY | 0369383023 | Avda RAIMUNDO DE BOR, prox 25, Bajo | 73904852 | 13,85 | 380 | 20KVAS | ORMAZABAL |
| 19-02 | 19 | ES0021000007125102RK | 0306231013 | C/ GUTENBERG, prox 13, Bajo 1 | 88528066 | 26,5 | 380 | 15 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 19-03 | 19 | ES0021000007139444GB | 0306231001 | C/ MALLORCA, prox 1, Bajo 1 | 88528281 | 16,5 | 380 | NO | HIMEL |
| 19-04 | 19 | ES0021000007128822WS | 0306230999 | Avda ITALIA, prox 34, Bajo 1 | 88528270 | 19 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 19-06 | 19 | ES0021000007148185QN | 0306231037 | Plza OESTE, prox 2, Bajo 5 | 5709666 | 15,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 19-07 | 19 | ES0021000007135685WR | 0353844056 | C/ LOS CHURRIGUERA, prox 11, Bajo 1 | 10047937 | 6,6 | 380 | 15 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 19-08 | 19 | ES0021000007150239JL | 0306231803 | C/ PADRE MANJON, prox 11, Bajo 3 | 5063910 | 7,6 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 19-09 | 19 | ES0021000007098609TR | 0306233769 | Pseo CARMELITAS, prox 2, Bajo 9 | 10059217 | 9,9 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 19-10 | 19 | ES0021000007166306ED | 0353842412 | C/ ESCULTOR CARMONA, prox 5, Bajo 1 | 10092071 | 3,3 | 380 | 22 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 19-11 | 19 | ES0021000007145161TR | 0306231815 | C/ MUÑOZ TORRERO, prox 6, Bajo 1 | 10092100 | 9,9 | 380 | 22 KVA | HIMEL |
| 20-02 | 20 | ES0021000007087347QD | 0306231773 | C/ APOSTOLES, prox 1, Bajo 1 | 10092890 / 3272199 | 9,5 | 220 | NO | HIMEL |
| 20-03 | 20 | ES0021000007098595EX | 0306231797 | Pseo CARMELITAS, prox 35, Bajo 10 | 10059219 | 2,988 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 20-04 | 20 | ES0021000007104699BL | 0306231785 | Rnda CORPUS, prox 48, Bajo 3 | 10059216 | 5,7 | 380 | NO | HIMEL |
| 20-05 | 20 | ES0021000007171691AN | 0346309001 | C/ SANTOS JIMENEZ, prox 6 | 10891754 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-06 | 20 | ES0021000007130392RK | 0306233538 | C/ JOSE JAUREGUI, prox 17, Bajo 3 | 10059258 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-07 | 20 | ES0021000007098611TA | 0306232420 | Pseo CARMELITAS, prox 53, Bajo 13 | 52851072 | 4,4 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-08 | 20 | ES0021000007094868KD | 0306231827 | Pque CAMPO DE SAN F, prox 2, Bajo 2 | 10069871 | 7,967 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 20-09 | 20 | ES0021000007081633CE | 0346941945 | C/ ABAJO, prox 1 | 8045724 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-10 | 20 | ES0021000007120161VW | 0352812084 | Plza FUENTE, prox 5, Bajo 1 | 3545102 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-11 | 20 | ES0021000007152686MM | 0306233514 | C/ PERDONES, prox 6, Bajo 2 | 10059259 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-13 | 20 | ES0021000007090068LQ | 0306233526 | Plza LOS BANDOS, prox 1, Bajo 2 | 88528263 | 33 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-15 | 20 | ES0021000007127647CJ | 0348183938 | C/ ISCAR PEYRA, prox 2, Bajo | 5018305 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-16 | 20 | ES0021000007092674HT | 0343110192 | C/ BORDADORES, prox 17, Bajo 3 | 99510787 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-18 | 20 | ES0021000007170917SC | 0306233496 | Plza SANTA EULALIA, prox 5, Bajo 1 | 99510806 | 13,85 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-19 | 20 | ES0021000007188123GE | 0344707350 | C/ ESPECIALIAS, prox 1 | 63994784 / 5703933 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-20 | 20 | ES0021000007170709YL | 0306231920 | Rnda SANCTI SPIRIT, prox 45, Bajo 4 | 10069831 | 11,951 | 380 | 22KVA | ORMAZABAL |
| 20-21 | 20 | ES0021000007105032AF | 0306231700 | C/ CORREHUELA, prox 1, Bajo 1 | 10064790 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-24 | 20 | ES0021000007188285NT | 0345233694 | C/ PROFESOR LAINEZ ALCALA, prox 2 | 78802079 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-26 | 20 | ES0021000007099546VH | 0306232042 | C/ CERCA, prox 2, Bajo 4 | 99510804 | 7,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 20-27 | 20 | ES0021000007104788SQ | 0306232080 | Plza CORRALILLO DE, prox 42, Bajo 1 | 52808555 | 3,3 | 380 | NO | HIMEL |
| 20-28 | 20 | ES0021000007168637PV | 0306233484 | C/ SAN MATEO, prox 1, Bajo 4 | 88528273 | 23,1 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-30 | 20 | ES0021000007153921NK | 0306224148 | C/ PINTO, prox 13, Bajo 1 | 54300342 | 6,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 20-31 | 20 | ES0021000007170721FP | 0354199031 | Rnda SANCTI SPIRIT, prox 24, Bajo 1 | 10063714 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-32 | 20 | ES0021000011045512RN | 0360439998 | C/ ARRIBA, prox 1, Bajo 1 | 10059260 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-34 | 20 | ES0021000011263835VL | 0361830129 | Plza SAN BOAL, prox 11, Bajo 1 | 10069881 | 3,3 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 20-35 | 20 | ES0021000013402036VW | 0372625198 | C/ LA REJA, prox 1 | 63304832 | 17,32 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 20-36 | 20 | ES0021000013317090AH | 0372752068 | C/ ABAJO, prox 22 | 10056754 | 6,928 | 380 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 20-37 | 20 | ES0021000007169275JB | 0306232054 | Plza SAN ROMAN, prox 4, Bajo 1 | 40553763 | 10,392 | 380 | 20 KVA | AYTO. SALAMANCA |
| 20-38 | 20 | ES0021000016447694AT | 9023786937 | Avda. Mirat, prox 24 | 10091647 | 10,392 | 380 | 20 KVA | ORMAZABAL |
| 21-01 | 21 | ES0021000007141699XN | 0306230604 | Plza MAYOR, prox 7, Bajo 1 | 11574611 | 9,5 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-02 | 21 | ES0021000007119172CW | 0306231840 | C/ FONSECA, prox 29, Bajo 2 | 88528261 | 15,2 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-03 | 21 | ES0021000007137522NK | 0306231839 | C/ MAESTRO AVILA, prox 4, Bajo 1 | 10059240 | 4,4 | 380 | NO | CHAPA |
| 21-04 | 21 | ES0021000010242857VB | 0354200239 | Csta SAN BLAS, prox 18, Bajo 1 | 99598383 | 6,92 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-05 | 21 | ES0021000007151855SW | 0306232327 | C/ PEÑUELAS DE SAN , prox 7, Bajo 2 | 10891762 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-06 | 21 | ES0021000010503074SY | 0356360910 | C/ DOCTRINOS, prox 10, Bajo 1 | 4004669 | 5,7 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-08 | 21 | ES0021000007105128FB | 0306231487 | Plza CORRILLO, prox 1, Bajo 5 | 5340322 | 9,9 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-09 | 21 | ES0021000007087136FM | 0306231499 | Plza ANGEL, prox 2, Bajo 1 | 3521603 | 11,4 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-10 | 21 | ES0021000007124070AR | 0348813338 | C/ GRAN VIA, prox 33 | 11094903 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-11 | 21 | ES0021000007168464RM | 0306233502 | Plza SAN JUSTO, prox 6, Bajo 1 | 10069879 | 13,856 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-12 | 21 | ES0021000007124043RC | 0306232030 | C/ GRAN VIA, prox 72, Bajo 3 | 10069827 | 13,856 | 380 | NO | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|------------------|--------------------------------------|----------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 21-13 | 21 | ES002100007156010BV | 0343865324 | C/ PORTILLO DE SAN , prox 2, Bajo 1 | 10617562 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-14 | 21 | ES0021000007169338QM | 0306231864 | C/ SAN SILVESTRE, prox 1, Bajo | 10059243 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-15 | 21 | ES0021000007160243BH | 0306231980 | C/ RABANAL, prox 22, Bajo 1 | 10069834 | 13,856 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-16 | 21 | ES0021000007182637LX | 0306232005 | C/ LA FE, prox 1, Bajo 1 | 88528279 | 15,2 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-18 | 21 | ES0021000007101212KM | 0348192502 | Plza COLON, prox 1, Bajo | 10065719 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-19 | 21 | ES0021000007101191CF | 0306232017 | Plza COLON, prox 4, Bajo 2 | 10092884 | 11 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-20 | 21 | ES0021000007140859CT | 0349207460 | C/ MARQUESA DE ALM, prox 10, Bajo 1 | 10353456 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-21 | 21 | ES0021000007167890EY | 0306231761 | C/ SAN GREGORIO, prox 1, Bajo 1 | 88528239 | 19 | 380 | 30KVAs | ORMAZABAL |
| 21-22 | 21 | ES0021000007188971HL | 0349234607 | C/ DEL PARQUE, prox 18, Bajo 1 | 98504460 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-23 | 21 | ES0021000007182631LG | 0349234978 | Plza DE LOS CAIDOS, prox 3, Bajo 1 | 11124380 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-24 | 21 | ES0021000007175593NG | 0349235132 | C/ TRILINGÜE, prox 1, Bajo 1 | 11124310 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-25 | 21 | ES0021000007119733KB | 0306231992 | Plza FRAY LUIS DE L, prox 2, Bajo 1 | 99510788 | 5,196 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-26 | 21 | ES0021000007142850ZJ | 0349234814 | Plza MERCED, prox 4, Bajo 1 | 11124312 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-27 | 21 | | Secundario 21-26 | Pza Merced, prox 4 | | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-28 | 21 | ES0021000007131663BG | 0306232418 | Plza JUAN XXIII, prox 19, Bajo 1 | 5052982 | 9,959 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-29 | 21 | ES0021000007151530TE | 0306243982 | C/ PATIO CHICO, prox 2, Bajo 2 | 10065705 | 3,8 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-30 | 21 | ES0021000007121889TM | 0306233794 | C/ EL EXPOLIO, prox 18, Bajo 3 | 4507456 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-31 | 21 | ES0021000007172276ME | 0306235031 | C/ SILENCIO, prox 5, Bajo | 56100360 | 8,8 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-32 | 21 | ES0021000007168906CX | 0348192253 | C/ SAN PABLO, prox 43, Bajo | 11059225 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-34 | 21 | ES0021000007103215QF | 0348570612 | Plza CONGILIO DE TREN, prox 5, Bajo | 11059176 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-35 | 21 | ES0021000007160672FX | 0306232340 | Pseo RECTOR ESPERA, prox 49, Bajo 3 | 10064794 | 13,3 | 220 | NO | HIMEL |
| 21-36 | 21 | ES0021000007128027ZW | 0306232029 | C/ ISLA DE LA RUA, prox 1, Bajo 2 | 10092977 | 11,951 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 21-37 | 21 | ES0021000007171547CY | 0306254803 | C/ SANTIAGO, prox 7, Bajo 1 | 40558225 | 6,6 | 380 | 30KVAs | ORMAZABAL |
| 21-39 | 21 | ES0021000007161781DS | 0306232339 | Avda REYES DE ESPAÑA, prox 26 | 10069872 | 10,392 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-40 | 21 | ES0021000007161785DL | 0353114868 | Avda REYES DE ESPAÑA, prox 40 | 99557175 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-41 | 21 | ES0021000007161780DZ | 0350623235 | Avda REYES DE ESPAÑA, prox 25 | 5053002 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-42 | 21 | ES0021000007189671AY | 0354023421 | Gilta CIUDAD DE BRUJ, prox 1, Bajo 1 | 88528301 | 17,32 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-43 | 21 | ES0021000010503076SP | 0356365785 | C/ SERRANOS, prox 31, Bajo 1 | 99600225 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-44 | 21 | ES0021000007150509WJ | 0306241195 | C/ PALMA, prox 1, Bajo | 15897257 | 13,856 | 380 | NO | 0 |
| 21-46 | 21 | ES0021000007188127MA | 0306256770 | Plza PUENTE, prox 1, Bajo 1 | 16619961 | 3,3 | 380 | NO | HIMEL |
| 21-47 | 21 | ES0021000010763243XE | 0360195179 | C/ ARROYO DE SANTO , prox 4, Bajo 1 | 78700103 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 21-48 | 21 | ES0021000016660912GP | 9024240936 | c/ San Gerardo, 52 | 10063757 | 13,856 | 380 | 15 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 22-02 | 22 | ES0021000007132433KS | 0306233680 | C/ LAS MENINAS, prox 11, Bajo 1 | 73904822 | 7,967 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 22-03 | 22 | ES0021000007166401AN | 0306233654 | Avda SAN AGUSTIN, prox 71, Bajo 5 | 10069818 | 13,856 | 380 | NO | HIMEL |
| 22-04 | 22 | ES0021000007166410AK | 0306233642 | Avda SAN AGUSTIN, prox 91, Bajo 4 | 88528243 | 16,5 | 380 | NO | HIMEL |
| 22-06 | 22 | ES0021000007174758KC | 0306233630 | C/ GONZALO TORRENTE, prox 2, Bajo 3 | 73904707 | 6,6 | 380 | 20KVAs | ORMAZABAL |
| 22-07 | 22 | ES0021000007174757KL | 0306233710 | C/ GONZALO TORRENTE, prox 2, Bajo 5 | 10064811 | 10,392 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 22-09 | 22 | ES0021000016912565CH | 9024775900 | Parque Wurzburg | 97005204 | 21,87 | 380 | 30 KVAs | ORMAZABAL |
| 23-01 | 23 | ES0021000007165704LM | 0342728878 | Avda SALAMANCA, prox 22, Bajo 2 | 78700056 | 7,6 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 23-02 | 23 | ES0021000007142843ZY | 0306233678 | Avda MERCED, prox 47, Bajo 3 | 99510767 | 13,2 | 380 | 30 KVAs | ORMAZABAL |
| 23-03 | 23 | ES0021000007165725CA | 0342729500 | Avda SALAMANCA, prox 30, Bajo | 78700054 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 23-04 | 23 | ES0021000007164986BT | 0306242990 | Pseo ROMERO, prox 3, Bajo 1 | 16906632 | 13,2 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 23-05 | 23 | ES0021000007182491JW | 0306254761 | Pseo DE LOS NOGALES, prox 2, Bajo 4 | 16620988 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 23-06 | 23 | ES0021000007166405AQ | 0306233666 | Avda SAN AGUSTIN, prox 39, Bajo 1 | 10059234 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 23-07 | 23 | ES0021000007166659ZV | 0350675582 | Avda SAN AGUSTIN, prox 40 | 98557374 | 3,3 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 23-08 | 23 | ES0021000007186254SQ | 0306258122 | C/ DOCTOR BLANCO NA, prox 1, Bajo 2 | 16906636 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 23-09 | 23 | ES0021000007100249WP | 0306243039 | C/ CHINCHIBARRA, prox 34, Bajo 6 | 46345375 | 3,984 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 23-10 | 23 | ES0021000007160285JZ | 0306233708 | Avda RAIMUNDO DE , prox 41, Bajo 22 | 63994652 | 6,6 | 380 | NO | CHAPA |
| 23-12 | 23 | ES0021000007137121HB | 0306230653 | Plza MADRID, prox 8, Bajo 1 | 73904790 | 13,86 | 380 | SI | ORMAZABAL |
| 23-13 | 23 | ES0021000007107566KB | 0306232273 | Avda DOÑA URRACA, prox 35, Bajo 1 | 10069897 | 7,967 | 380 | 30 KVAs | CHAPA |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|------------------|---|----------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 23-14 | 23 | ES002100007133078AQ | 0306232261 | C/ LAZARILLO DE TOR, prox 3, Bajo 1 | 73904943 | 9,959 | 380 | 15 KVAs | CHAPA |
| 23-15 | 23 | ES002100007109502JS | 0306232248 | Pseo DOCTOR TORRES, prox 76, Bajo 1 | 10069899 | 5,196 | 380 | 30 KVAs | HIMEL |
| 23-16 | 23 | ES002100007188117GQ | 0306230574 | Plza SALESAS, prox 22, Bajo 2 | 10064944 | 5,196 | 380 | NO | CHAPA |
| 23-17 | 23 | ES002100007103565PN | 0306231517 | C/ CONDE DE CABARR, prox 26, Bajo 1 | 5014415 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 23-18 | 23 | ES00210000717205JY | 0306232236 | C/ VAN DICK, prox 51, Bajo | 52808607 | 6,6 | 380 | NO | HIMEL |
| 23-19 | 23 | ES002100007118281GP | 0306234993 | C/ FERNANDO DE ROJA, prox 7, Bajo 1 | 99510777 | 13,2 | 380 | NO | HIMEL |
| 23-21 | 23 | ES002100007084510PR | 0306230630 | C/ ALFONSO DE CAST, prox 30, Bajo 1 | 73904712 | 13,2 | 220 | NO | CHAPA |
| 23-22 | 23 | ES002100007166404AS | 0306250354 | Avda SAN AGUSTIN, prox 1, Bajo 2 | 15844685 | 7,967 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 23-23 | 23 | ES0021000010313047XM | 0354929690 | Avda SAN AGUSTIN, prox 44, Bajo | 73904825 | 3,3 | 380 | Si | AYTO. SALAMANCA |
| 23-24 | 23 | ES0021000010265961XT | 0354397230 | Avda SAN AGUSTIN, prox 66 | 40558204 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 23-25 | 23 | ES0021000010525098YL | 0356551283 | C/ PIZARRO, prox 41, Bajo 1 | 11574600 | 6,6 | 380 | 22,5KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 23-26 | 23 | ES0021000015956998ND | 0379139078 | Avda PORTUGAL, prox 73, Bajo 73 | 10063754 | 6,92 | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| 23-27 | 23 | ES0021000016348749WR | 0388795414 | C/ VICTIMAS DEL TERRORISMO, 17-bis, Bajo | 3173766 | 15,001 | 380 | 30 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 24-01 | 24 | ES0021000007160077GJ | 0345467929 | C/ PUERTA ZAMORA, prox 4 | 78802080 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 24-02 | 24 | ES0021000007121031PK | 0306251693 | C/ GARCIA DE QUIÑON, prox 1, Bajo 4 | 16619940 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 24-03 | 24 | ES0021000007131672BJ | 0306230665 | Plza JULIAN SANCHEZ, prox 1, Bajo 1 | 4508438 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 24-04 | 24 | ES0021000007140483AS | 0306231529 | C/ MARIA AUXILIADO, prox 15, Bajo 1 | 52808592 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 24-05 | 24 | ES0021000007113102DG | 0352458616 | Plza ESPAÑA, prox 6, Bajo 1 | 203561689 / 63994742 | 6,6 | 380 | 15 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 24-06 | 24 | ES0021000007150140DN | 0306251656 | C/ PADRE CAMARA, prox 16, Bajo 4 | 16619941 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 24-07 | 24 | ES0021000007109695ER | 0306230884 | C/ DON BOSCO, prox 8, Bajo 2 | 46345316 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 24-08 | 24 | ES0021000007115110GB | 0306263385 | Pseo ESTACION, prox 22, Bajo 2 | 19051000 | 13,2 | 380 | 30 KVAs | ORMAZABAL |
| 24-09 | 24 | ES0021000011966456EJ | 0366208354 | C/ RODRIGUEZ FABRES, prox 11, Bajo | 73904726 | 10,39 | 380 | 45KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 26-01 | 26 | ES0021000007166966MW | 0306231906 | Pseo SAN ANTONIO, prox 14, Bajo 2 | 10069866 | 13,856 | 320 | NO | ORMAZABAL |
| 26-02 | 26 | ES0021000007083543NT | 0306240737 | C/ ALAVA, prox 9, Bajo 1 | 5717842 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 26-03 | 26 | ES0021000007097032TB | 0306231943 | Pseo CANALEJAS, prox 93, Bajo 1 | 63994789 | 11 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 26-04 | 26 | ES0021000007169187DS | 0306231955 | C/ SAN QUINTIN, prox 12 | 10059239 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 27-01 | 27 | ES0021000007115591WD | 0306230550 | Cno ESTRECHO DE LA , prox 2, Bajo 1 | 3521617 | 4,4 | 380 | NO | HIMEL |
| 27-02 | 27 | ES0021000007135251YG | 0347006930 | C/ LOGROÑO, prox 2 | 10066655 | 9,9 | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| 27-03 | 27 | ES0021000007082743TM | 0306231530 | C/ CAMINO DE LAS A, prox 65, Bajo 1 | 88408704 | 20,78 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 27-04 | 27 | ES0021000007185754QE | 0342972893 | C/ LA MARISECA, prox 1, Bajo | 73992495 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-05 | 27 | ES0021000007187655FZ | 0342975535 | C/ DOMINGO DE BETANZOS, prox 2 | 19051010 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-06 | 27 | ES0021000007188970HH | 0342973101 | C/ CONDE DUQUE DE OLI, prox 2, Bajo | 19050955 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-07 | 27 | ES0021000007185644NG | 0342962826 | Pzla BEATRIZ GALINDO, prox 1 | 19050950 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-08 | 27 | ES0021000007185994GD | 0342972923 | C/ ABRAHAM ZACUT, prox 25, Bajo | 78801169 | 3,3 | 380 | 20 KVAs | ORMAZABAL |
| 27-09 | 27 | ES0021000007178557AR | 0306257531 | C/ VERGARA, prox 126, Bajo 2 | 16906975 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-10 | 27 | ES0021000007083917MY | 0345077702 | Avda ALDEHUELA, prox 42 | 73500799 | 6,928 | 380 | NO | HIMEL |
| 27-11 | 27 | ES0021000007083883AH | 0342972947 | Avda ALDEHUELA, prox 50, Bajo 4 | 10090683 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 27-12 | 27 | ES0021000007083914MA | 0306230689 | Avda ALDEHUELA, prox 105, Bajo 1 | 10353460 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-13 | 27 | ES0021000007083923MN | 0349229582 | Avda ALDEHUELA, prox 108 | 11124303 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-14 | 27 | ES0021000007083922MB | 0349229752 | Avda ALDEHUELA, prox 110-1 | 11124304 | 13,2 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-15 | 27 | ES0021000007178555WE | 0306167130 | C/ VERGARA, prox 48, Bajo 11 | 88408706 | 23,1 | 380 | 60 KVAs | ORMAZABAL |
| 27-16 | 27 | | Secundario 27-14 | Avda ALDEHUELA, prox 110-1 | | | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 27-17 | 27 | | | Aldehuela Entrada ciudad depotiva | Sin Contador | | 380 | NO | HIMEL |
| 27-20 | 27 | | | Parque de la Aldehuela (Dentro del Recinto) | Sin contador | | 380 | NO | HIMEL |
| 27-21 | 27 | | | Parque de la Aldehuela (Dentro del Recinto) | Sin contador | | 380 | NO | HIMEL |
| 27-22 | 27 | | | Parque de la Aldehuela (Dentro del Recinto) | Sin contador | | 380 | NO | HIMEL |
| 27-24 | 27 | ES0021000013728459HD | 0373804519 | C/ COLOMBIA, prox 45 | 73904745 | 10,392 | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| 27-25 | 27 | ES0021000013401969ZG | 0373597915 | C/ BOGOTA, prox 12 | 73904876 | 6,928 | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|--------------|------|----------------------|---------------|--|-------------------------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 27-26 | 27 | | | C/ PINTOR VELA ZANETTI, prox 54 | Modulo de medida M27-26 | 10,392 | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| 27-27 | 27 | | | C/ CAMINO DE LAS AGUAS, prox 130 | Modulo de medida M27-27/27-28 | | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| 27-28 | 27 | | | Glorieta Avd. de la Aldehuela (CM-5 Puente la Serna) | Modulo de medida M27-27/27-28 | | 380 | 20 Kvas | ORMAZABAL |
| M27-27/27-28 | 27 | ES0021000013400170GE | 0373538340 | Camino de las Aguas, 130 | 88528197 | 24,24 | 380 | No | HIMEL |
| 27-30 | 27 | ES0021000013756645RC | 0373642775 | Pque NUEVO PARQUE C, prox 1, Bajo 1 | 73904878 | 3,464 | 380 | No | HIMEL |
| M27-26 | 27 | ES0021000013400208YZ | 0373598828 | C/ PINTOR VELA ZANETTI, prox 54 | 73904945 | | 380 | No | HIMEL |
| 28-01 | 28 | ES0021000007150689XD | 0306231542 | C/ PAMPLONA, prox 6, Bajo 1 | 16619967 | 6,6 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 28-02 | 28 | ES0021000007175970MJ | 0306232066 | Plza TRUJILLO, prox 2, Bajo 1 | 16619964 | 6,6 | 380 | No | ORMAZABAL |
| 28-03 | 28 | ES0021000010208426SB | 0353915774 | Pseo ROLLO, prox 53, Bajo 1 | 88408778 | 24,24 | 380 | 45 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 28-04 | 28 | ES0021000007151788NG | 0352458392 | C/ PEÑAFIEL, prox 23, Bajo 1 | 10066656 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 28-05 | 28 | ES0021000007119985DX | 0306223168 | C/ FUENGIROLA, prox 1, Bajo 1 | 203509677 | 1,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 28-06 | 28 | ES0021000007085871KM | 0306249686 | C/ ALICANTE, prox 1, Bajo Ext | 88408762 | 16,5 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 28-07 | 28 | ES0021000007086477TY | 0306230707 | Plza ALTO DEL ROLLO, prox 7, Bajo 1 | 10069797 | 10,392 | 380 | 15KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 28-08 | 28 | ES0021000007145374DF | 0345078238 | C/ MUSICO ANTONIO JOSE, prox 7 | 54000021 | 13,2 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 28-09 | 28 | ES0021000007182733TZ | 0306231463 | C/ BOGOTA, prox 2, Bajo 1 | 75264408 | 17,32 | 380 | 30 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 28-11 | 28 | ES0021000013232562PS | 0371292864 | C/ RIAS BAJAS, prox 13 | 73904709 | 6,92 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 29-01 | 29 | ES0021000007093767LN | 0306230690 | C/ CACERES, prox 2, Bajo 1 | 3272246 | 9,5 | 230 | NO | HIMEL |
| 29-02 | 29 | ES0021000007100483NN | 0306233782 | C/ CIUDAD REAL, prox 5, Bajo 3 | 4508464 | 1,1 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 29-03 | 29 | ES0021000011742687EB | 0364973262 | C/ CUENCA, prox 2 | 40558186 | 6,928 | 380 | 15KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 29-04 | 29 | ES0021000007129198LT | 0306223089 | C/ JAMAICA, prox 2, Bajo 3 | 4003125 | 9,9 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 29-05 | 29 | ES0021000007129683VW | 0306232431 | C/ JESUS ARAMBARRI, prox 14, Bajo 1 | 56126670 | 9,5 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-06 | 29 | ES0021000007092829RV | 0306223156 | C/ BORNEO, prox 42, Bajo 1 | 57200024 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-07 | 29 | ES0021000007189672AF | 0353901957 | C/ RICARDO PEREZ FE, prox 2, Bajo 1 | 10059204 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-08 | 29 | ES0021000007189673AP | 0353901611 | C/ RICARDO PEREZ F, prox 10, Bajo 1 | 73904792 | 13,2 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-09 | 29 | ES0021000007189674AD | 0353902111 | Pque CIUDAD RODRIGO, prox 2 | 73904936 | 5,196 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-10 | 29 | ES0021000007189350NF | 0353901751 | Pque CIUDAD RODRIGO, prox 2 | 73904793 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 29-11 | 29 | ES0021000007131341CG | 0306228040 | C/ JUAN MANSO, prox 11, Bajo 2 | 5006318 | 8,8 | 220 | NO | HIMEL |
| 29-12 | 29 | ES0021000007131387EG | 0306230719 | C/ JUAN MANSO, prox 28, Bajo 1 | 10059232 | 9,5 | 220 | NO | CHAPA |
| 29-13 | 29 | ES0021000007182688KS | 0306230720 | Cno MORISCOS, prox 10, Bajo 1 | 10059257 | 3,3 | 380 | SI | ORMAZABAL |
| 29-14 | 29 | ES0021000007150727NR | 0350049336 | C/ PANAMA, prox 2 | 10059231 / 11146994 | 6,6 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |
| 29-15 | 29 | ES0021000007189404ZS | 0353901313 | C/ GENARO DE NO, prox 10, Bajo 1 | 73904706 | 13,2 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 29-16 | 29 | ES0021000007129690VD | 0350735529 | C/ JESUS ARAMBARRI, prox 103, Bajo 1 | 78700608 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 29-17 | 29 | ES0021000011169197CA | 0361146826 | C/ DE LA RADIO, prox 18 | 2001581240 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 29-18 | 29 | ES0021000011169218KR | 0361147016 | C/ DE LA RADIO, prox 70 | 2002526648 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 29-21 | 29 | ES0021000011885734PK | 0365698430 | C/ DE LOS CASTELLANOS, prox 31 | 73904938 | 13,2 | 380 | 20KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 29-22 | 29 | ES0021000011885730PV | 0365698374 | Cno CABRERIZOS, prox 10 | 63994712 | 6,928 | 380 | 15KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 29-23 | 29 | ES0021000011885736DT | 0365698507 | C/ DE LOS TORESES, prox 2 | 73904961 | 6,6 | 380 | 15KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 29-24 | 29 | ES0021000011885737DR | 0365698532 | C/ DE LOS MOZARABEZ, prox 11 | 10069800 | 6,928 | 380 | 15KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 31-02 | 31 | ES0021000007117625KL | 0306269430 | Avda FEDERICO ANAY, prox 11, Bajo 3 | 10120250 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-03 | 31 | ES0021000007117632EA | 0306230926 | Avda FEDERICO ANAY, prox 24, Bajo 6 | 19050977 | 13,2 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-04 | 31 | ES0021000007124862ZB | 0306230938 | C/ GUERRILLEROS, prox 24, Bajo 1 | 10092086 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-06 | 31 | ES0021000007115112GJ | 0306230896 | Pseo ESTACION, prox 83, Bajo 2 | 19051002 | 13,2 | 380 | 30 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-07 | 31 | ES0021000007139945AY | 0306269442 | C/ MARCONI, prox 12, Bajo 1 | 10120333 | 9,9 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-08 | 31 | ES0021000007082353YY | 0306270067 | C/ AGRICULTURA, prox 15, Bajo 1 | 10090680 | 6,6 | 380 | 15 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-09 | 31 | ES0021000007111119ZE | 0306231608 | C/ EL GRECO, prox 2, Bajo 5 | 10120332 | 13,2 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-10 | 31 | ES0021000007112197SL | 0306269417 | C/ ELCANO, prox 8, Bajo 2 | 10120246 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-12 | 31 | ES0021000007084748HD | 0306230598 | Avda ALFONSO IX, prox 20, Bajo 5 | 4003124 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-14 | 31 | ES0021000007143319BE | 0306230940 | C/ MIGUEL DE UNAMU, prox 29, Bajo 3 | 10069828 | 13,943 | 220 | NO | CHAPA |
| 31-15 | 31 | ES0021000007127350FS | 0306233540 | C/ ISAAC PERAL, prox 23, Bajo 7 | 10069826 | 10,392 | 380 | 30 KVAs | CHAPA |
| 31-16 | 31 | ES0021000007173629HH | 0306233587 | C/ TILOS, prox 13, Bajo 2 | 647494 | 20,78 | 380 | SI | AYTO. SALAMANCA |
| 31-22 | 31 | ES0021000007100419DV | 0306233605 | Avda LOS CIPRESES, prox 9, Bajo 1 | 10059196 | 13,85 | 380 | 15KVAs | ORMAZABAL |

INVENTARIO DE CENTROS DE MANDO

| Nº C.M. | ZONA | CUPS | REF. CONTRATO | SITUACION | Nº DE CONTADOR | POT. CONTR. (KW) | TENSION (V) | ESTABILIZADOR | ARMARIO |
|---------|------|----------------------|------------------|-------------------------------------|----------------|------------------|-------------|---------------|-----------------|
| 31-23 | 31 | ES002100007091463BP | 0306233599 | C/ BEGONIAS, prox 23, Bajo 3 | 88528274 | 33 | 380 | 30 KVAs | HIMEL |
| 31-24 | 31 | ES0021000007144169WK | 0306261340 | Plza MIRTO, prox 1, Bajo 1 | 16906977 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-25 | 31 | ES0021000007093497FH | 0306233551 | C/ LAS CAÑAS, prox 13, Bajo 1 | 63994787 | 6,6 | 380 | 20 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-26 | 31 | ES0021000007090658EP | 0351245765 | Plza BARCELONA, prox 2, Bajo | 10069830 | 13,856 | 380 | 26KVAs | CHAPA |
| 31-27 | 31 | ES0021000007090659ED | 0306230744 | Plza BARCELONA, prox 13, Bajo 1 | 88408774 | 16,5 | 380 | 22 KVAs | ORMAZABAL |
| 31-28 | 31 | ES0021000007137205EA | 0306233575 | Pseo MADROÑOS, prox 9, Bajo 1 | 99510775 | 9,9 | 380 | NO | CHAPA |
| 31-29 | 31 | ES0021000007143419QF | 0306233563 | C/ MIGUEL HERNANDEZ, prox 8 | 73904955 | 6,6 | 380 | NO | CHAPA |
| 31-30 | 31 | ES0021000007188139MS | 0344832235 | C/ ENRIQUE DE VILLENA, prox 0, Bajo | 10064842 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-31 | 31 | ES0021000007162240YZ | 0306267445 | C/ RIO MARGAÑAN, prox 1, Bajo 5 | 10065711 | 13,856 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 31-32 | 31 | ES0021000007094592DD | 0342749080 | C/ CALZADA DE MEDINA, prox 23, Bajo | 19366948 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-33 | 31 | ES0021000007094588DM | 0306230732 | C/ CALZADA DE MEDINA, prox 85 | 10069832 | 10,392 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 31-34 | 31 | ES0021000007094340KX | 0306241523 | C/ CALZADA DE MED, prox 103, Bajo 3 | 3527613 | 3,3 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-36 | 31 | ES0021000007117629ET | 0095318963 | Avda FEDERICO ANA, prox 98, Bajo 13 | 10890514 | 41,5 | 380 | Si | Ayto. Salamanca |
| 31-38 | 31 | ES0021000011217832HQ | 0361836442 | C/ RECTOR MADRUGA, prox 34, Bajo 1 | 73904791 | 13,2 | 380 | 22KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-39 | 31 | ES0021000011217833HV | 0361836958 | C/ RAFAEL LAPESA, prox 36, Bajo 1 | 10059197 | 10,392 | 380 | 22KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-40 | 31 | ES0021000011217836HC | 0361837045 | C/ PROFESOR CAMON A, prox 2, Bajo 1 | 10069821 | 6,928 | 380 | 22KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-41 | 31 | ES0021000011206269KE | 0361416994 | Pque MONTES BLANCOS, prox 2, Bajo 1 | 73904909 | 13,2 | 380 | 22KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-42 | 31 | ES0021000011217840LR | 0361837173 | C/ RECTOR MADRUGA, prox 44, Bajo 1 | 73904939 | 3,464 | 380 | 22KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-43 | 31 | ES0021000007115396QK | 0353517550 | Pseo ESTACION, prox 54, Bajo 1 | 5039957 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 31-44 | 31 | ES0021000015575624JK | 0377658194 | Avda CEDROS, prox 25, Bajo | 84975059 | 20,78 | 380 | 30KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-45 | 31 | ES0021000016137231MZ | 0380184436 | Pseo LOS ROBLES, prox 31 | 10064915 | 10,392 | 380 | 30KVAs | Ayto. Salamanca |
| 31-46 | 31 | ES0021000016560376AM | 9024010724 | C/ Wellington, 17 | 14785480 | 17,3 | 380 | 15 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 31-47 | 31 | ES0021000016694854PW | 9024315079 | C/ VASCO DE GAMA, PROX 29, BAJO | 10091690 | 13,856 | 380 | 25 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 31-48 | 31 | ES0021000016436966LJ | 9023753270 | C/ Brocheros, 20 | 10064847 | 10,39 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 31-49 | 31 | ES0021000016820522CK | 9024595362 | Avd. Portugal, 21 | 506566 | 20,78 | 380 | SI | |
| 32-01 | 32 | ES00210007101680HJ | 95315068 | Avda Comuneros, prox 2 | 100069798 | 23,1 | 380 | 45 KVAs | HIMEL |
| 32-02 | 32 | ES0021000007101681HZ | 0306253598 | Avda COMUNEROS, prox 2, Bajo 7 | 16620001 | 9,9 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 32-03 | 32 | ES0021000007102904WH | 0306231554 | Avda COMUNEROS, prox 26, Bajo 1 | 73904710 | 11,4 | 380 | 20 KVAs | AYTO. SALAMANCA |
| 32-04 | 32 | ES0021000007097031TX | 0306232315 | Pseo CANALEJAS, prox 1-1, Bajo 2 | 63994756 | 9,9 | 220 | NO | HIMEL |
| 32-05 | 32 | ES0021000007083135VY | 0306231918 | Avda ALAMEDILLA, prox 13, Bajo 1 | 73904857 | 5,5 | 380 | NO | HIMEL |
| 32-06 | 32 | ES0021000007121389RB | 0306231890 | C/ GARDENIA, prox 2, Bajo 1 | 73904907 | 9,9 | 220 | NO | HIMEL |
| 32-07 | 32 | ES0021000007113675BW | 0306232406 | C/ ESPRONCEDA, prox 24, Bajo 1 | 10059199 | 9,9 | 380 | NO | HIMEL |
| 32-08 | 32 | ES0021000007106061WR | 0306231888 | C/ CRUZ DE CARAVAC, prox 18, Bajo 1 | 88408731 | 33 | 380 | 45 KVAs | HIMEL |
| 32-09 | 32 | ES0021000007124465CM | 0352553534 | C/ GUADALAJARA, prox 18, Bajo 1 | 73904711 | 6,6 | 380 | 21 KVAs | CHAPA |
| 32-10 | 32 | ES0021000007097038TV | 0306231931 | Pseo CANALEJAS, prox 55, Bajo 2 | 10091686 | 11 | 220 | NO | HIMEL |
| 32-11 | 32 | ES0021000007109592VJ | 0306233770 | C/ DOMINGO DE SOTO, prox 15, Bajo 4 | 55200057 | 5,5 | 220 | NO | HIMEL |
| 32-13 | 32 | ES0021000007153183AL | 0352109403 | C/ PERU, prox 8 | 73904914 | 9,9 | 380 | 22 KVAs | |
| 32-14 | 32 | | Secundario 32-05 | Subterraneo de la Alamedilla | 1998446 | | 220 | NO | HIMEL |
| 32-15 | 32 | ES0021000007097031TX | 0306232315 | Pseo CANALEJAS, prox 1-1, Bajo 2 | 63994747 | 9,9 | 380 | 15 KAVs | CHAPA |
| 32-16 | 32 | ES0021000011557553TG | 0364430072 | Pque PABLO PICASSO, 5, Bajo AP | 33005190 | 16,5 | 380 | 30KVAs | Ayto. Salamanca |
| 32-17 | 32 | ES0021000011310553WR | 0366208445 | Avda CAMPOAMOR, 33, Bajo | 10069824 | 6,928 | 380 | NO | Ayto. Salamanca |
| 33-01 | 33 | ES0021000007162757YW | 0351734223 | C/ RIO UBIERNA, prox 1, Bajo 1 | 4507437 | 3,3 | 380 | 22 KVAs | Ayto. Salamanca |
| 33-02 | 33 | ES0021000011888626LS | 0365668394 | Pseo FLUVIAL - PRADILLO, prox 1-1 | 10063713 | 3,8 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 33-03 | 33 | ES0021000011888623LN | 0365668059 | Pseo FLUVIAL - PRADILLO, prox 1 | 10063710 | 3,8 | 220 | NO | ORMAZABAL |
| 33-04 | 33 | ES0021000011579487XL | 0365668590 | C/ RIO CARRION, prox 2 | 5201676 | 6,928 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 34-01 | 34 | ES0021000007126269YS | 0306232091 | C/ HUERTA SANTISIMA, prox 1, Bajo 2 | 3522321 | 5,7 | 220 | NO | HIMEL |
| 34-03 | 34 | ES0021000007126270YQ | 0353114534 | C/ HUERTA SANTISIMA TRINI, prox 32 | 9955177 | 6,6 | 380 | NO | ORMAZABAL |
| 34-04 | 34 | ES0021000007188131MF | 0306231979 | Pseo PARQUE FLUVIAL, s/n, Bajo 1 | 10069873 | 5,976 | 220 | 20 KVAs | ORMAZABAL |
| 34-07 | 34 | ES0021000012682414DG | 0368762774 | Plza FONTANA, prox 1, Bajo | 63494732 | 10,39 | 400 | 20 Kvas | Ayto. Salamanca |
| 34-08 | 34 | ES0021000012616292DF | 0368762725 | C/ CORDEL DE MERINAS, prox 2, Bajo | 79496963 | 3,46 | 400 | NO | ORMAZABAL |

**ANEXO V:
PRESUPUESTO DEL SERVICIO**

ANEXO V.1. PRESUPUESTO DEL MANTENIMIENTO GENERAL

PRESUPUESTO DEL MANTENIMIENTO GENERAL

| CODIGO | DESCRIPCION | PRECIO/UD | INVENTARIO | IMPORTE |
|--|--|-----------|------------|-----------------------|
| MG-01 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 50 W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,69 € | 439 | 1.180,13 € |
| MG-02 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 70 W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,93 € | 3663 | 10.743,90 € |
| MG-03 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 100W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,86 € | 2880 | 8.242,73 € |
| MG-04 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 150W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,80 € | 4153 | 11.618,60 € |
| MG-05 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 250W según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,91 € | 6511 | 18.950,83 € |
| MG-06 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de VSAP hasta 400W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,20 € | 567 | 1.814,50 € |
| MG-07 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 70W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,12 € | 1001 | 3.123,65 € |
| MG-08 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 100W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,39 € | 1681 | 7.376,51 € |
| MG-09 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 150W según Pliego de Condiciones Técnicas | 3,83 € | 1259 | 4.824,41 € |
| MG-10 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico hasta 250W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,66 € | 214 | 998,00 € |
| MG-11 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM hasta 400W según Pliego de Condiciones Técnicas | 4,43 € | 12 | 53,20 € |
| MG-12 | Ud. de conservación mensual de punto de luz de HM cerámico de alta eficiencia (Cosmópolis), cualquier potencia, según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,80 € | 108 | 302,47 € |
| MG-13 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente tubular según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,62 € | 85 | 222,43 € |
| MG-14 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente compacta según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,62 € | 437 | 1.143,28 € |
| MG-15 | Ud. de conservación mensual de punto de luz con lámpara fluorescente compacta integrada según Pliego de Condiciones Técnicas | 2,64 € | 224 | 591,47 € |
| IMPORTE MENSUAL DEL MANTENIMIENTO GENERAL | | | | 71.186,11 € |
| IMPORTE ANUAL DEL MANTENIMIENTO GENERAL | | | | 854.233,32 € |
| 18% IVA | | | | 153.762,00 € |
| TOTAL PRESUPUESTO ANUAL DEL MANTENIMIENTO GENERAL | | | | 1.007.995,32 € |

Salamanca, 7 de marzo de 2011
LA JEFE DE SECCIÓN DE ALUMBRADO

Fdo.: Raquel Herrero Martín
Ingeniero Técnico Industrial

**ANEXO V.2.: PRESUPUESTO PARA PROGRAMAS DE
MANTENIMIENTO, MEJORAS, MODIFICACIONES O AMPLIACIONES,
REPOSICIONES EN ACCIDENTES Y VANDALISMOS, Y
ALUMBRADO FESTIVO**

PRESUPUESTO DE TRABAJOS POR CUADRO DE PRECIOS

PROGRAMAS DE MANTENIMIENTO, MEJORAS, MODIFICACIONES, AMPLIACIONES, ACCIDENTES O VANDALISMOS, Y ALUMBRADO FESTIVO

| INVERSIONES DE REPOSICIÓN | PREVISIÓN ANUAL |
|--|------------------------|
| Modificaciones, y Mejoras de Ahorro Energético de Instalaciones existentes | 250.000,00 € |
| SUMA INVERSIONES DE REPOSICIÓN | 250.000,00 € |
| 18%IVA | 45.000,00 € |
| PREVISIÓN ANUAL INVERSIONES REPOSICIÓN | 295.000,00 € |

| GASTOS CORRIENTES | |
|--|---------------------|
| Modificaciones sin inversión (retranqueos, montajes/desmont, colaboraciones) | 15.000,00 € |
| Programas de mantenimiento(reposicion de lámparas, limpieza y pintura) | 192.000,00 € |
| Reparación de Accidentes y Vandalismos | 85.000,00 € |
| Alumbrado de Ferias y Navidad | 250.000,00 € |
| SUMA | 542.000,00 € |
| 18%IVA | 97.560,00 € |
| TOTAL PREVISIÓN ANUAL OTROS TRABAJOS | 639.560,00 € |

Salamanca, 6 de octubre de 2011
LA JEFE DE SECCIÓN DE ALUMBRADO

Fdo.: Raquel Herrero Martín
Ingeniero Técnico Industrial